

6048. 石川省三: 非經口の=注入セル甲状腺成分ノ生體=及ボス影響=就テ. 【實驗醫誌】12,4,6,8. 昭3(1928). [家兔].

6049. —: 非經口の=注入セル甲状腺成分ノ生體=及ボス影響=就テ. 第二報: 一般狀態, 體重及=諸臟器重量=及ボス影響. 【傳研業誌】25. 昭3(1928). [健康家兔ノ諸臟器重量].

6050. 吉村市郎: 馬甲状腺上皮内=出現スル色素顆粒=就テ. 【日獸醫會誌】7,2. 昭3(1928).

6051. 津崎孝道: 有尾兩棲類=於ケル甲状腺ノ血管=就テ(會). 【解剖誌】1,1. 昭3(1928).

6052. 村上來藏: 犬甲状腺微細構造=關スル實驗的研究. 【解剖誌】1,1. 昭3(1928).

6053. 溝口壽雄: 甲状腺ノ發生=就テ. 【解剖誌】1,3. 昭3(1928). [大山椒魚].

6054. —: 無尾兩棲類ノ甲状腺發生=就テ. 【解剖誌】2,2. 昭4(1929). [蛙].

6055. 平光吾一: 「アイヌ」人體質ノ研究(其二). 【人類誌】45,4. 昭5(1930). [甲状腺學].

6056. 三井圭造: 甲状腺ノ沃度含有量=就テ(第一報). 【日病理解誌】20. 昭5(1930). [人].

6057. 千野一布: 甲状腺ノ上皮細胞及ビ膠樣質兩物質ノ作用=就テ. 第一報: 兩物質ノ内分泌諸臟器=及ボス影響=就テ. 【日内分泌誌】6,5. 昭5(1930). [ラット].

6058. 千野一布, 西川四郎: 甲状腺上皮細胞及ビ濾胞内容物質ノ蛻變態=及ボス影響=就テ(第一報). 【日内分泌誌】6,6. 昭5(1930). [蛙, 蟻].

6059. Yoshikawa, Tetsuo: Supplementary study of the morphogenesis of the thyroid gland in the chick. [J. Coll. Agr. Imp. Univ. Tokyo] 11,1. 昭5-7(1930-32).

6060. 高島律三, 橋本廣次: 甲状腺(蟻)發生ノ標本供覽. 【解剖誌】4,4. 昭6(1931).

6061. 井上留雄: 「ラノリン」及ビ「レチチン」ノ家兔甲状腺細胞ノGolgi氏裝置=及ボス影響=就テ. 【岡山醫會誌】43,499. 昭6(1931).

6062. 梶本信明: 甲状腺内=存在スル横紋筋=就テ. 【熊本醫會誌】7,11. 昭6(1931). [家兔].

6063. 大西康夫: 鶏胎兒發育=及ボス諸種内分泌ノ影響. 第六: 甲状腺ノ影響=就テ. 【日内分泌誌】7,8. 昭6(1931).

6064. Tsusaki, Takamichi und Yatabe, Teikai: Über die Blutversorgung der Schilddrüse bei den Urodelen. [Keijō J. of Med.] 2,2. 昭6(1931).

6065. 辻寛治: 甲状腺「ホルモン」及ビ其分泌=就テ. 【日内分泌誌】7,7. 昭6(1931).

6066. Ikeda, Yuitiro (池田雄一郎): Notes on the thyroid glands of Japanese frogs. [J. Fac. Sci. Sect. 4. Zool.] 3,2. 昭6(1931). [Rana nigromaculata, Hyla arborea].

6067. 中村宇一: 性週期ト甲状腺(其一). 性週期=ヨル甲状腺ノ組織學的變化. 【近畿醫誌】15,6. 昭7(1932). [白鼠].

6068. 井上留雄: 「カルシウム」及ビ「カリウム」ノ甲状腺細胞ノGolgi氏裝置=及ボス影響=就テ. 【岡山醫會誌】44,3. 昭7(1932). [家兔].

6069. 陶守三思郎, 井上留雄: 脾臟剔出後=於ケル甲状腺ノ組織的變化殊=其Golgi氏裝置ノ變化=就テ. 【岡山醫會誌】44,1. 昭7(1932). [鶏].

6070. 陶守三思郎: 脾臟剔出後=於ケル甲状腺ノ組織的變化殊=Golgi氏裝置ノ變化=就テ. 【岡山醫會誌】44,2. 昭7(1932). [鶏].

6071. Choi, M. H: Homoiotransplantation of the Amphibian thyroid anlage. [Fol. anat. jap.] 10,1. 昭7(1932). [Bufo japonicus].

6072. 秋吉真文: 甲状腺「ホルモン」並ビニソノ類似化合物=依ル脱色脱毛=關スル研究. 【長崎醫會誌】10,4. 昭7(1932). [鳩].

6073. Morita, Shin-ichi (森田眞一): Quantitative Untersuchungen über die Schilddrüse von Bufo in Beziehung zur Metamorphose. [J. Sci. Hiroshima Univ. Ser. B. Div. 1.] 2. 昭7(1932).

6074. 大西 要, 溝口堅固: 朝鮮産 Hypobius =於ケル甲状腺ノ發生=就テ. 【解剖誌】5,8. 昭7(1932).

6075. 高島律三, 橋本廣次: 邦産蟾蜍=於ケル甲状腺ノ發生=就テ. 【解剖誌】4,12. 昭7(1932).

6076. 藥師寺忠志: 甲状腺ノ發生學的研究. 【岡山醫會誌】44,6. 昭7(1932). [ヒノビウス].

6077. —: 甲状腺ノ發生學的研究. 【解剖誌】6,4. 昭8(1933). [ヒノビウス].

6078. 引地義男: 日本人ノ甲状腺重量=關スル統計. 【東北醫誌】16,1. 昭8(1933).

6079. 石田 保: 内分泌腺ト血小板. 第2報: 副腎ト血小板「アドレナリン」性血小板增多ノ機轉=關スル研究補遺. 殊=甲状腺トノ關係=就テ. 【京城醫事紀要】3,3. 昭8(1933). [家兔].

6080. 百瀬光雄: 甲状腺中毒=ヨル白鼠ノ生育變化並ビ=甲状腺ト副腎トノ關係. 【日内分泌誌】9,2. 昭8(1933).

6081. 三上正夫: 内分泌腺ノ代償性肥大=關スル實驗的研究. 併セテ内分泌腺部分剔出ノ

他内分泌腺組織=及ボス影響=就テ. 第二報: 幼若家兔=於ケル一側甲状腺剔出實驗. 【朝鮮醫會誌】23,3. 昭8(1933).

6082. 阿藤 昇: 甲状腺剔出ノ雌性白鼠生殖器=及ボス影響. 【東京醫會誌】47,9. 昭8(1933).

6083. 宇野善一: 胸腺ヲ全剔出セシ家兔ノ甲状腺ノ變化=就テ. 【岡山醫會誌】45,3. 昭8(1933).

6084. 高島律三: 甲状腺濾胞形成ノ比較發生學的觀察. 【解剖誌】6,4. 昭8(1933). [人胎兒, マウス, ヒノビウス, 蛙].

6085. 阿原道雄: 甲状腺細胞Golgi氏内網裝置ノ研究. 第一編: 性週期=伴フ白鼠甲状腺細胞Golgi氏内網裝置ノ變化並ビ=去勢=ヨル變化=就テ. 【京府醫大誌】8,2. 昭8(1933).

6086. —: 甲状腺細胞Golgi氏内網裝置ノ研究. 第二編: 妊娠分娩及ビ授乳時ノ白鼠甲状腺細胞Golgi氏内網裝置=就テ並ビ=各期=於ケル當該細胞ノ機能的考察. 【京府醫大誌】8,2. 昭8(1933).

6087. 井上留雄: 「ムスカリン」及ビ「アトロピン」ノ家兔甲状腺細胞殊=其ノGolgi氏裝置=及ボス作用=就テ. 【岡山醫會誌】45,10. 昭8(1933).

6088. 中村宇一: 妊娠, 分娩並ビ=産褥時甲状腺機能=關スル實驗的研究. 【近畿醫誌】16,5. 昭8(1933). [家兔].

6089. 野島規矩男: 甲状腺剔出ノ妊娠=及ボス影響=就テノ實驗的研究. 第一編. 【近畿醫誌】16,4. 昭8(1933). [家兔].

6090. 外村三義: 二十日鼠(Mus musculus)=於ケル甲状腺ノ發生=關スル一考察. 【解剖誌】6,1. 昭8(1933).

6091. 外村三義, 宇津猷彦: 邦産蛙=於ケル甲状腺ノ發生=就テ. 【解剖誌】6,4. 昭8(1933).

6092. Koh, Munlyong: A method of estimating the functional activity of the thyroid by means of urine or serum. IV. The influence of the anterior lobe of pituitary gland on the thyroid. [Keijō J. of Med.] 4,3. 昭8(1933).

6093. 保田收藏: 側甲状腺ノ一般の知見=就テ. 【福岡醫大誌】5,2. 明44-45(1911-12).

6094. 徳光美福: 上皮小體ノ組織的知見. 附: 震顛麻痺ノ一例. 【東北醫誌】2,1. 大6(1917). [人].

6095. —: 上皮小體ノ組織學的知見補遺.

上皮小體(旁甲状腺)

附: 震顛麻痺症ノ一例. 【日病理解誌】7. 大7(1918). [人].

6096. 中村 舒: 上皮小體ノ迷走神經内轉位. 【神解誌】17,4. 大7(1918). [23歳男子].

6097. 執行作彌: 上皮小體異所の發見標本供覽. 【福岡醫大誌】15,7. 大11(1922).

6098. 生田信保: 上皮小體剔出後ノ齒牙發育ノ變化. 【朝鮮醫會誌】47. 大13(1924). [ラット].

6099. 三輪太郎: 上皮小體剔出後=於ケル甲状腺ノ變化=就テ. 【朝鮮醫會誌】49. 大13(1924). [ラット].

6100. Kurokawa, Kiyoyuki: Histological studies of normal and pathological human parathyroid glands. [Jap. med. World] 5,9. 大14(1925).

6101. 黒川清之: 人體上皮小體ノ正常及ビ病理組織學的研究. 【慶應醫學】5,8. 大14(1925).

6102. —: 人體上皮小體ノ正常及ビ病理組織學的研究. 【日醫週報】1597. 大15(1926).

6103. 加藤多右衛門: 軍馬ノ胸腺實質内=上皮小體ヲ發見セシ一例. 【陸軍醫會報】203. 大15(1926).

6104. —: 馬ノ下顎骨=於ケル上皮小體=就テ. 【陸軍醫會報】216. 昭2(1927).

6105. —: 馬ノ下顎部=於ケル上皮小體=就テ. 【陸軍醫會報】216. 昭2(1927).

6106. 橋本庄太郎, 加藤多右衛門: 馬=於ケル上皮小體ノ解剖學的位置=就テ. 【日獸醫會誌】7,2. 昭3(1928).

6107. 加藤多右衛門: 馬=於ケル小皮小體ノ解剖學的位置=就テ. 【中央獸醫誌】41. 昭3(1928).

6108. 村上來藏: 犬上皮小體ノ細胞學的研究. 【解剖誌】1,2. 昭3(1928).

6109. 大森三彦: 上皮小體細胞内「リボイド」ノ研究殊=其ノ意義=就テ. 【解剖誌】2,2. 昭4(1929). [家兔].

6110. 高橋敏行, 末松 務: 上皮小體鹽酸「ピロカルピン」及ビ「チネルゲン」内分泌諸臟器=及ボス組織學的變化=就テ. 【日内分泌誌】5,1. 昭4(1929). [白鼠].

6111. 梶本信明: 家兔甲状腺内=存在セル上皮小體ノ形態學的並ビ=位置的觀察. 【熊本醫會誌】7,5. 昭6(1931).

6112. 橋本庄太郎, 加藤多右衛門: 馬ノ上皮小體ノ解剖學的位置. 【日獸醫會誌】11,4. 昭2.

6113. Ikeda, Masao: Über den Eir

Epithelkörperchenhormons auf den Golgischen Apparat der Leberzellen und über die Beziehung zwischen Schilddrüse und Epithelkörperchen mit Rücksicht auf ihren Einfluss auf den Apparat. [Arb. med. Fak. Okayama] 3,2. 昭7(1932). [Kaninchen].

胸 腺

6114. 石橋松藏: 胸腺平均重量 = 就テ. [日病理會誌] 6. 大5(1916). [人].

6115. 木村省三: 鶏ノ胸腺皮質ノ網狀織 = 就テ. [漢西醫報] 191. 大9(1920).

6116. —: 幼鶏ノ胸腺 = 出現スル上皮性囊狀體ノ構造. 其生成並ビニハ、サール氏小體トノ關係ヲ論ズ. [漢西醫報] 189. 大9(1920).

6117. 江島眞平: 馬ノ胸腺 = 就テ. [日病理會誌] 11. 大10(1921).

6118. 柴田 至: 死刑囚ノ胸腺 = 就テ. [研瑛誌] 169. 大11(1922).

6119. Katsura, Hidezo: Über den Einfluss des Thymus resp. dessen Extraktes auf das Knochenwachstum, studiert sowohl durch Gewebekultur als auch durch Exstirpationsversuch. [Mitt. med. Fak. Tokyo.] 30,1. 大12(1923). [Hühnerembryo].

6120. 首藤守彦: 胸腺 = 於ケル一種ノ網狀組織 = 就テ. [医會誌] 24,5. 大13(1924). [海狸, 家兔, 犬].

6121. 合田得輔: 「ヒキガヘル」胸腺ノ位置. [動物誌] 37,439. 大14(1925).

6122. 權藤球摩太郎: 胸腺肥大ノ一例. [兒科誌] 306. 大14(1925). [14歳男子].

6123. 大村得三: 胸腺ノ實驗的研究(第一報). [社會醫誌] 472. 大15(1926). [家兔].

6124. 石崎千俣: 胸腺網狀組織 = 關スル研究. [日病理會誌] 15. 大15(1926). [人, 海狸, 猫, 犬, マウス].

6125. Miyagawa, Yoneji & Wada, Kaoru: An experimental study on feeding tadpoles of Bufo bufo japonicus(Schleg.) and Rana nigromaculata(Hall) with endocrine organ cells. The influence of the constituents of thymus gland cells on the growth of the young organism II. [Jap. med. World] 6,7. 大15(1926).

6126. 坂田敬之: 胸腺X線照射ノ實驗的研究. [日外會誌] 27. 大15-昭2(1926-27). [大黒鼠, 家兔].

6127. 田信保: 胸腺剔出後 = 於ケル齒牙及變化(會). [朝鮮醫會誌] 69. 大15(1926).

6123. —: 胸腺剔出 = ヨル骨及ビ齒牙發育ノ變化. [朝鮮醫會誌] 73. 昭2(1927). [ラット].

6129. 清成要平: 胸腺ガ骨發育 = 及ボス影響並ビニ骨發育 = 及ボス胸腺及ビ甲状腺ノ影響 = 就テ. [日内分泌誌] 3,5. 昭2(1927). [家兔, 白鼠].

6130. Wada, Kaoru: The influence of the constituents of the thymus gland cells parenterally introduced into a living organism on its thymus gland and other organs. [Jap. med. World] 6,3-4. 昭2(1927).

6131. 笹浦三郎: 人胎兒胸腺 = 見タル上皮細胞群 = 就テ. [東北醫誌] 10. 昭2(1927).

6132. 渡邊 建: 胸腺ノ研究(第一報). 胸腺重量ノ年齢的變遷ト體重並ビニ生殖腺發育トノ關係. [日病理會誌] 17. 昭2(1927). [ラット].

6133. —: 胸腺ノ研究(第二報). 白鼠胸腺ノ組織學的研究. [日病理會誌] 18. 昭8(1928).

6134. 横森賢治郎: 胸腺. [臨醫研究] 1. 昭2-9(1927-34). [人].

6135. 高島彪雄: 胸腺研究補遺. [福岡醫大誌] 21,9. 昭3(1928). [人].

6136. 石崎千俣: 胸腺ノ組織學的研究. [日病理會誌] 18. 昭3(1928). [人].

6137. 岡室徳之助: 胸腺ハ、サール氏小體ト腺管トノ關係 = 就テ. [日内分泌誌] 4,1. 昭3(1928). [海狸].

6138. 清成要平: 胸腺 = 及ボス諸種内分泌腺ノ影響 = 就テ. [日内分泌誌] 4,8. 昭3(1928). [白鼠].

6139. 西村俊一: 胸腺試食並ビニ剔出ノ内分泌諸腺器 = 及ボス影響 = 就テ. [日内分泌誌] 4,8. 昭3(1928). [白鼠].

6140. 江島眞平: 馬 = 於ケル胸腺ノ退縮 = 就テ. [博研業績] 2. 昭3(1928).

6141. 福地 清: 胸腺 = 於ケル格子狀纖維 = 就テ. 特ニ胸腺退行 = 於ケル態度. [滿洲醫誌] 8,4. 昭3(1928). [胎内及生後ノ人, 犬, 家兔, 白鼠, 海狸, 羊].

6142. 衣笠 茂: 胸腺内分泌ノ基礎的研究(會). [朝鮮醫會誌] 64. 昭3(1928). [ラット].

6143. 大村得三: 急性死屍ノ胸腺ノ觀察. [社會醫誌] 505. 昭3(1929).

6144. 笹浦三郎: 人體胎兒胸腺 = 於ケルハ、サール氏小體ノ原基並ビニ其形態 = 就テ. [長崎醫會誌] 7,2. 昭4(1929).

6145. 照井 侃: 胸腺病理補遺. 附: 胸腺ノ本體 = 關スル考察. [慶應醫學] 9,12. 昭4(1929). [人].

6146. —: 胸腺細胞ノ性状 = 就テ. 胸腺網狀織 = 就テ. [日病理會誌] 19. 昭4(1929). [人].

6147. 國友 鼎, 笹浦三郎: 日本人胎兒ノ胸腺重量 = 就テ. [解剖誌] 1,4. 昭4(1929).

6148. 渡邊 建: (A)胸腺ノ研究.(B)胸腺ノ病理組織學的研究. [軍醫報] 190-192. 昭4(1929). [人].

6149. —: 胸腺ノ研究. [千葉醫會誌] 7,8-9. 昭4(1929). [鼠].

6150. —: 胸腺ノ研究. [千葉醫會誌] 8,9. 昭5(1930). [白鼠].

6151. —: 胸腺ノ研究. 第三報: 白鼠胸腺各成分ノ組織學的定量. [日病理會誌] 20. 昭5(1930).

6152. 衣笠 茂: 胸腺皮質兩質ノ意義殊 = 其ノ生殖腺トノ關係. 第二報: 胸腺皮質兩質ト生殖腺及ビ腦下垂體前葉トノ内分泌的相互關係. [朝鮮醫會誌] 20,1. 昭5(1930). [ラット].

6153. Kinugasa, Shigeru: Function of the cortex and the medulla of the thymus, especially their relation to the sexual glands. [Keijo J. of Med.] 1,1. 昭5(1930).

6154. 大西康夫: 鶏胎兒發育 = 及ボス諸種内分泌ノ影響. 第二報: 胸腺ノ影響 = 就テ. [日内分泌誌] 6,7. 昭5(1930).

6155. 佐藤 清, 矢ヶ部 榮: 胸腺ノ體外培養 = 就テ. [日病理會誌] 20. 昭5(1930). [家兔].

6156. 溝口壽雄: 胸腺ノ發生 = 就テ. [解剖誌] 3,4. 昭5(1930). [大山魚].

6157. Choi, M. H.: Experimental study of migration of the thymus gland in Amphibian embryos. [Fol. anat. jap.] 9,6. 昭6(1931). [Bufo, Diemyctylus, Rana].

6158. —: Experimental study about histogenesis of the Amphibian thymus gland. [Fol. anat. jap.] 9,6. 昭6(1931). [Rana nigromaculata, Bufo japonicus].

6159. 白木 豊: 「ラット」胸腺ノ組織學的構造(會). [解剖誌] 5,7. 昭7(1932).

6160. 宇野善一: 甲状腺ヲ全剔出セシ家兔ノ胸腺ノ變化 = 就テ. [岡山醫會誌] 44,8. 昭7(1932).

6161. 武藤忠次, 石田 保, 横山京介: 胸腺ト生殖腺トノ關係. [京城醫事紀要] 2,6. 昭7(1932). [白鼠, マウス].

6162. 武藤忠次, 徳弘秀雄: 胸腺ト成長. [京城醫事紀要] 2,7. 昭7(1932). [白鼠].

副 腎

6163. Inaba, Masamaro(稻葉昌九): Notes on the development of the suprarenal bodies in the Mouse. [J. Coll. Sci.] 4. 明24(1891).

6164. 長與又郎, 黒田昌憲: 副腎ノ組織學的研究. [中央醫事] 26. 明43(1910).

6165. 片瀬 淡: 「クロロフォルム」並ビニ「アドレナリン」中毒 = 因スル副腎ノ組織的變化. [東京醫會誌] 24,15. 明43(1910). [家兔, ラット, マウス].

6166. 増本誠一郎: 副腎胎盤ノ「エムルジオン」及ビ所謂稻垣式脚氣毒素注入後 = 於ケル副腎ノ變化(動物試驗). [第三回日醫會誌] 明44(1911). [牛, 海狸].

6167. 長與又郎, 黒田昌憲: 腎ノ組織的研究. [第三回日醫會誌] 明44(1911). [人].

6168. 川村麟也: 二三ノ「デモンストラチオン」一: 副副腎ノ一例. [北越醫會誌] 192. 大2(1913). [35歳女子].

6169. 羽大鏡治: 副腎ノ大小及ビ重量 = 就テ. [順天堂醫誌] 547. [日病理會誌] 大7(1918). [人].

6170. 徳光美福: 副腎皮質新官能續報. [朝鮮醫會誌] 30-31. 大9(1920).

6171. —: 副腎皮質ノ研究續報. [日病理會誌] 10. 大9(1920). [黒鼠, 家兔, 犬].

6172. 柏木正俊: 形態學上ヨリ見タル副腎髓質内 = 於ケル靜脈血管筋層特異形像ノ機能上ノ意義及ビ「アドレナリン」トノ關係 = 就テ. [日新醫學] 11,10-11. [日病理會誌] 大11(1922). [人].

6173. 徳光美福: ツェルカンドル氏臟器ノ意義殊 = 幼年者 = 於ケル副腎髓質トノ關係 = ツキテ. [朝鮮醫會誌] 43. 大12(1923).

6174. Tokumitsu, Yoshitomi: The influence of the substances in the cortex of the suprarenal gland with other internal secretions on the adrenal secretion. [Mitt. med. Akad. Keijo] 6. 大12(1923). [Rabbit].

6175. —: The metamorphosis of organ by decrease or loss of the suprarenal function, specially the relation between the suprarenal capsule and thyroid gland. [Mitt. med. Akad. Keijo] 6. 大12(1923). [Rat].

6176. —: On the function of suprarenal cortex and its mutual relations with the other endocrinal glands. [Jap. med. World] 3,8. 大12(1923).

6177. —: Studies on the cortical substance of the suprarenal capsule. [Mitt. med. Akad. Keijo] 6. 大12(1923). [Rat, rabbit, dog].

6178. 増井 清: 「マウス」 = 於ケル副腎除去

ノ卵巣ニ及ボス影響ニ就テ(會).【中央獸醫誌】38,4.大14(1925).

6179. 鴨井楠征: 實驗的萎縮腎ノ副腎變化ニ就テ.【日內會誌】13.大14-15(1925-26).【家兎】.

6180. Hoschi, T.: Morphologisch-experimentelle Untersuchungen über die Innervation der Nebenniere.【Mitt. allg. Pathol. etc.】3,2.大15(1925).【Kaninchen】.

6181. 星 騰吾: 副腎神經ニ就テノ組織學的研究. 第一: 副腎内ニ於ケル神經特ニ其終末ニ就テノ研究. 第二: 人間副腎部位ノ發生學的研究.【東北醫誌】9,3.大15(1926).【人, 家兎, 犬, 猫, マウス, 海狸, ムササビ, 鴉】.

6182. 倉 尙貞: 副腎ノ神經分佈ニ就テ.【日病理會誌】16.大15(1926).【人, 牛, 犬, 家兎, モルモット等】.

6183. 園田千榮: 副腎皮質ノ銀反應ニ就テ.【日病理會誌】17.昭2(1927).【家兎】.

6184. 井倉 諒: 副腎抽出ニヨル諸種内分泌腺器ノ變化ニ就テ.【日內分泌誌】3,4.昭2(1927).【白鼠】.

6185. 別所正恭: 副腎皮質ニ就テ.【東北醫誌】10.昭2(1927).【マウス】.

6186. —: 「ラッテ」副腎ノ組織學的並ビニ組織發生學的研究.【愛知醫會誌】34,11.昭2(1927).

6187. —: 「マウス」副腎ノ組織學的並ビニ組織發生學的研究.【愛知醫會誌】34,6.昭2(1927).

6188. Suzuki, Taisuke (鈴木退輔): Mikroskopische Untersuchungen der Nebennieren vom Kaninchen nach der doppelseitigen Nierengefässunterbindung.【Tōhoku J. exp. Med.】11,6.昭3(1928).

6189. 河野 勉: 諸種内分泌ノ副腎内脂肪及ビ類脂肪含量ニ及ボス影響.【日內分泌誌】4,9.昭3(1928).【家兎】.

6190. 綠川 浩: 諸種細菌免疫馬副腎「アドレナリン」含有量並ビニ其組織學的所見ニ就テ.【傳研業績】14.昭3(1928).

6191. 別所正恭: 海狸副腎ニ就テ(會).【解剖誌】11,1.昭3(1928).

6192. 秋山成六: 年齢ヲ基調トセル白鼠副腎ノ容積ニ關スル研究.【解剖誌】1,3.昭3(1928).

6193. 衣笠 茂: 副腎ト生殖腺トノ關係(會).【朝鮮醫會誌】19,11.昭4(1929).【ラッテ】.

6194. 園田千榮: 「ラノリン」飼養ニヨル副腎皮質ノ變化.【日內分泌誌】5,1.昭4(1929).【家兎】.

6195. 清成要平: 「インスリン」及ビ「アドレナリン」反覆注射ニヨル副腎ノ組織的所見. 殊ニ脂肪及ビ類脂肪體ニ及ボス影響ニ就テ.【日內分泌誌】4,11.昭4(1929).【白鼠】.

6196. 安田徳太郎: 副腎髓質及ビ皮質缺損ノ諸種内分泌腺器ニ及ボス組織學的變化ニ就テ.【日內分泌誌】5,9.昭4(1929).【家兎】.

6197. 平井正民: 副腎髓質細胞ノ細胞學的研究.【日病理會誌】19.昭4(1929).【ラッテ, 家兎, 犬, 猫, 豚, 牛, 馬】.

6198. 平井正民: 副腎髓質細胞ノ細胞學的研究.【海軍醫誌】19.昭5(1930).

6199. 戸近太郎, 別所正恭: 齧齒類ニ於ケル副腎皮質.【解剖誌】3,3.昭5(1930).【マウス, ラッテ, 海狸】.

6200. 石丸士郎: 副腎細胞ニ於ケルゴルヂー装置.【十全會誌】35,12.昭5(1930).【家兎, 海狸, 犬, 猫, 白鼠, 二十日鼠】.

6201. 久木田五郎: 「マウス」副腎皮質網狀層ノ組織的構造並ニ其ノ機能ニ就テ.【傳研業績】2.昭5(1930).

6202. 大西康夫: 鶏胎兒發育ニ及ボス諸種内分泌ノ影響. 第一報: 副腎皮質ノ影響ニ就テ.【日內分泌誌】6,5.昭5(1930).

6203. 佐藤 毅: 副腎硬レ線照射ノ生化學的並ビニ組織學的研究.【日レントゲン會誌】8,4,9,1,5.昭5-7(1930-32).【家兎】.

6204. 井田瑞春: 人副腎類脂肪含有量ニ關スル形態學的並ニ化學的研究.【北越醫會誌】46,11.昭6(1931).【初生兒-86歳】.

6205. 小林平吉: 副腎組織ニ及ボスK及ビCaノ作用ニ關スル組織學的研究.【岡山醫會誌】43,498.昭6(1931).【家兎】.

6206. 平井正民: 副腎髓質細胞顆粒ノ本態ニ就テノ二三ノ研究.【日病理會誌】21.昭6(1931).【馬, 牛, 犬, マウス, ラッテ】.

6207. Onozawa, Takeo: Quantitative Studie des Nebennierenmarks und -rinde beim erwachsenen Kaninchen.【Fol. anat. jap.】9,3-4.昭6(1931).

6208. Kosaka, Yoshio: Quantitative Forschung von Nebennierenmark und -rinde beim erwachsenen Meerschweinchen.【Fol. anat. jap.】10,5.昭7(1932).

6209. 和田泰彦: 副腎神經皮配ニ關スル研究.【東京醫會誌】46,10.昭7(1932).

6210. 猪原修三: 妊娠尿ノ副腎ニ及ボス影響. 第一報: 雌性二十日鼠ノ副腎ニ就テ.【熊本醫會誌】8,10.昭7(1932).

6211. 兒玉邦男: 腎上腺間組織ノ組織學的研究.【解剖誌】6,2.昭8(1933).【家兎, 猫, 人】.

6212. 松尾久朗: 鶏副腎ニ於ケル皮質髓質ノ容量比例ニ就テ.【解剖誌】6,4.昭8(1933).

6213. Matsuo, Hisaaki: Über die proportionalen Geschlechtsunterschiede zwischen der Nebennierenrinde und dem Nebennierenmark bei Hühnern (Single-comb white Leghorn).【Fol. anat. jap.】11,2.昭8(1933).

6214. 星 直利, 片山 鼎: 母體副腎分泌異常ガ新生家兎仔ノ發育ニ及ボス影響.【滿洲醫誌】18.昭8(1933).

6215. 平井正民: 副腎髓質細胞ノ細胞學的研究.【實驗醫誌】17,7.昭8(1933).【大黒鼠, 二十日鼠, 家兎等】.

6216. 三上正夫: 内分泌腺ノ代償性肥大ニ關スル實驗的研究, 併セテ内分泌腺部分別出ノ他内分泌腺組織ニ及ボス影響ニツキテ. 第一報: 幼若家兎ニ於ケル一側副腎抽出實驗.【朝鮮醫會誌】23,3.昭8(1933).

6217. 徳弘秀雄: 副腎ノ硝酸銀反應ニ就テ. 第一報: 正常牛副腎ノ硝酸銀反應.【京城醫專紀要】3,12.昭8(1933).

6218. 内藤元二: 副腎ノ實質組織内淋巴管ニ就テ.【日外實】10,6.昭8(1933).【海狸】.

6219. 深井昇平: 副腎ノ組織學的研究.【岡山醫會誌】45,8.昭8(1933).【海狸】.

頸動脈腺

6220. 阿部善夫: 頸動脈腺ノ腫瘍ニ就テ.【日鐵道醫會誌】11,1.大14(1925).

6221. 古城九州男: 頸動脈腺ノ病理解剖的學的研究(第一報).【耳鼻喉科】2,7.昭4(1929).

6222. 佐藤 忍: 頸動脈腺ノ比較解剖學的研究.【九大醫報】4,4.昭5(1930).

6223. —: 頸動脈腺ニ於ケル「クローム」嗜好細胞ニ就テ.【九大醫報】4,5.昭5(1930).

6224. —: 象形複成術ニ依ル頸動脈腺ノ標本ニ就テ.【東京醫誌】2702.昭5(1930).【人, 猫, 兎, 二十日鼠, 家鼠, 海狸】.

6225. —: 頸動脈腺ノ發生學的並ニ比較解剖學的研究.【解剖誌】3,3.昭5(1930).【胎兒, 老人】.

6226. 古城九州男: 頸動脈腺ノ病理學的研究.【福岡醫大誌】24,2.昭6(1931).

6227. —: 頸動脈腺ノ機能ニ關スル病理學的實驗的研究.【福岡醫大誌】24,3.昭6(1931).

6228. 佐藤 忍: 脊椎動物頸動脈腺ニ就テ.【解

剖誌】4,1.昭6(1931).【人, 家鼠, 二十日鼠, 猫, 家兎, 海狸, 犬, 豚, 牛】.

6229. —: 余ガ製作セル人及ビ哺乳動物頸動脈腺纖維板模型ノ説明.【醫研究】6,7.昭7(1932).

6230. —: 脊椎動物及ビ人類頸動脈腺ノ形態學的研究.【醫研究】6,7.昭7(1932).

尾 閶 腺

6231. Nakajima, Akira: Beitrag zur Kenntnis der Glandula paracoecygea des Frosches.【Fol. anat. jap.】4,6.大15(1926).【Rana japonica, R. rugosa, R. nigromaculata, Hyla arborea, Polypedates buergeri】.

6232. 井田瑞春: 鳥類尾閶腺内脂肪ノ形態學的研究.【北越醫會誌】43,6.昭3(1928).

6233. —: 鳥類ノ尾閶腺脂肪ニ就テ.【新潟病理研究報告】23.昭6(1931).【鳥類17種】.

8. ランゲルハンス氏島

6234. 田中祐吉: ランゲルハンス氏島ノ發生論追加.【中央醫事】26.明43(1910).

6235. 大澤岳太郎: 豚ノランゲルハンス氏細胞群集ニ就テ.【東京醫誌】1800.大2(1913).【ヒノビウス, 鯉魚, ガンゾウヒラメ】.

6236. 佐藤爲治: 慢性脾臟間質炎ニ就テ. 附: ランゲルハンス氏島ノ本態.【醫中誌】11,7-8.大2(1913).【人】.

6237. 鶴岡 哲: 豚ラ氏島細胞ノ顆粒及ビ其染色法ニ就テ.【東北醫誌】6,3.大11(1922).【人, 犬, 家兎, 海狸, 二十日鼠, 蛙, 鯉, 海狸, 鴉】.

6238. 佐口 榮: 豚ノランゲルハンス島細胞ノ構造及ビ其發生ニ就テ.【十全會誌】28,4.大12(1923).

6239. 秋葉 隆, 工藤得安: 「インシュリン」ト内分泌腺並ニ妊娠トノ關係ニ就テ.【北越醫會誌】39,2.大13(1924).【白鼠, 家兎, モルモット】.

6240. —: 「インシュリン」ノ内分泌並ニ妊娠トノ關係ニ就テノ實驗的研究. 第二報.【北越醫會誌】39,3.大13(1924).【家兎】.

6241. 小杉虎一: 排泄管結紮ニ因ル脾臟特ニ島組織ノ變化ニ就テ.【慶應醫學】5,1.大14(1925).【白鼠】.

6242. 島村虎猪, 高橋雷次郎: 脾臟「ホルモン」Insulinニ關スル二三ノ實驗.【日獸醫會誌】4,1.大14(1925).【家兎, マウス, ラッテ, 鳩, 馬】.

6243. 桂 重鴻: 脾臟ノ内分泌ニ就テ.【實驗醫報】12,133.大14(1925).

6244. 江橋保: 家鷄, 家兎及ヒ人類胎兒=於ケル腺臟ランゲルハンス氏島發生=關スル組織學的研究. 【日病理會誌】17, 昭2(1927).

6245. 宮入清四郎: 腺臟ラ氏島ノ研究特=α及β細胞=就テ. 【東京醫會誌】41, 5, 昭2(1927). 【海報】.

6246. 水美登利: 「インシュリン」ノ卵巣=及ボス影響ノ組織學的研究. 【十全會誌】32, 10, 昭2(1927). 【家兎】.

6247. 高橋皓: ランゲルハンス氏島ノ銀反應=就テ. 【日病理會誌】17, 昭2(1927). 【人, 兎】.

6248. 井倉 諒: 「インシュリン」反覆注射=ヨル甲状腺, 腺臟及ヒ腦下垂體ノ變化=就テ. 【日内分泌誌】3, 6, 昭3(1928). 【白鼠】.

6249. 江橋保: 家鷄, 家兎及ヒ人類胎兒=於ケル腺臟ラ氏島發生=關スル組織學的研究. 【東京醫會誌】42, 11, 昭3(1928).

6250. 宮入清四郎: 腺臟特=ラ氏島ノ「リポイド」出現=就テ(第五報). 【東京醫會誌】42, 7, 昭3(1928). 【海報】.

6251. —: 腺臟 Langerhans 氏島細胞知見補遺. 【日病理會誌】19, 昭4(1929). 【海報】.

6252. 明比竹馬: 腺臟内分泌ト雌性生殖機能. 第2-7編: 【近畿會誌】13, 6, 昭5(1930). 【白鼠, 家兎】.

6253. 大森三彦: 腺臟ラ氏島ノ組織學的研究及ヒ其分泌機轉=就テ(第一報). 【岡山醫會誌】42, 483, 昭5(1930). 【家兎】.

6254. —: 腺臟ラ氏島ノ組織學的研究及ヒ其分泌機轉=就テ(第二報). 【岡山醫會誌】42, 483, 昭5(1930). 【家兎】.

6255. 福澤不二雄: 鳥類腺臟ラ氏島發生=關スル研究. 【千葉醫會誌】8, 4, 昭5(1930).

6256. —: 鳥類腺臟ラ氏島ノ發生(第二報). 【解剖誌】4, 4, 昭6(1931).

6257. 建 義郎: CaCl<sub>2</sub> 並ビ= KCl ノ腺臟細胞内 Golgi 氏裝置=及ボス作用=就テ. 【岡山醫會誌】44, 4, 昭7(1932). 【家兎】.

6258. —: Adrenalin, Pilocarpin 並ビ= Insulin ノ腺臟細胞内 Golgi 氏裝置=及ボス作用=就テ. 【岡山醫會誌】45, 1, 昭8(1933). 【家兎】.

6259. 安中正哉: Diemyctylus pyrrhogaster (Boie), Megalobatrachus japonicus (Temminck) 及ヒHynobius tokyoensis (Tago) =於ケル Pankreas, Langerhans'sche Insel =就テ. 【千葉醫會誌】11, 12, 昭8(1933).

6260. 八木新作: Langerhans 氏島ノ微細構造=就テ. 【解剖誌】6, 4, 昭8(1933). (Maus).

6261. —: ラ氏島細胞ゴルヂー氏裝置ノ形態=關スル實驗的研究. 其一: 饑餓, 食餌「アトロピン」試験. 【解剖誌】6, 4, 昭8(1933). 【マウス】.

6262. —: ラ氏島細胞ゴルヂー氏裝置ノ形態=關スル實驗的研究. 其二: 「ピロカルピン」注射試験. 【解剖誌】6, 5, 昭8(1933). 【マウス】.

6263. —: ラ氏島細胞ゴルヂー氏裝置ノ形態=關スル實驗的研究. 其三: 「セクレチン」注射試験. 【解剖誌】6, 5, 昭8(1933). 【マウス】.

6264. 福澤不二雄: 鳥類腺臟ラ氏島ノ發生=就テ(第三報). 【解剖誌】6, 4, 昭8(1933). (家鷄胎兒).

腦下垂體

6265. 新井春次郎: 咽頭蓋下垂體=就テ (Rachenhypophyse). 【日消化會誌】5, 6, 明39(1906). 【胎兒】.

6266. 今 裕: 大腦下垂體ノ病理. 【醫新聞】793, 明42(1909). 【人】.

6267. 加門桂太郎: 「ヒポフュージス」ノ構造=就テ. 【第三回日醫會誌】明44(1911). 【人】.

6268. 加茂貫一郎: 「アクロメガリー」ノ發生及ビ之ト腦下垂體異常トノ關係. 【海軍醫誌】13, 大5(1916). 【人】.

6269. 志賀 費: 鷄腦下垂體ノ組織學的研究. 【日婦會誌】15, 9, 大9(1920).

6270. 岡部養逸: 日本人腦下垂體ノ大サ及ビ重サ=就テ. 【福岡醫大誌】16, 1, 大12(1923).

6271. 小出貞次郎: 睾丸又ハ同製劑ノ腦下垂體及ビ睾丸=及ボス影響=關スル實驗的研究. 【海軍醫誌】39, 大12(1923). (哺乳動物).

6272. Sumi, Ryogen: On the morphogenesis of the epithelial hypophysis of the tailed Amphibia. 【Pol. anat. jap.】2, 2, 大13(1924). [Hynobius nebulosus, Onychodactylus japonicus].

6273. 坂本 輯, 齋藤權左衛門: 腦下垂體ノ病理及ヒ生理=關スル實驗的研究. 【日內會誌】12, 大13(1924).

6274. Teruyama, Noboru: Über die eigenartigen Drüsenkörper, welche im Hinterlappen der menschlichen Hypophyse auftreten. 【Acta Scholae med. Kioto】7, 大13-14(1924-25). (Japaner).

6275. 照山 昇: 兒科の疾患=對スル大腦下垂體ノ總括的觀察. 【日醫週報】1557-1558, 大14(1925). (正常小兒腦下垂體ノ組織學の所見ヲ含ム).

6276. 玉川 和: 腦下垂體越巒斯ノ乳腺=及ボス組織學的影響=就テ. 附: 家兎乳腺組織學的研究. 【十全會誌】30, 6-7, 大14(1925). 【家兎】.

6277. 生田信保: 腦下垂體抽出後=於ケル諸臟器ノ變化=就テ. 【朝鮮醫會誌】69-70, 大15(1926). 【家兎】.

6278. Sumi, Ryogen: Beitrag zur Morphogenese der epithelialen Hypophyse der Urodele. 【Pol. anat. jap.】4, 3-4, 大15(1926). [Hynobius, Onychodactylus].

6279. Mori, Otto: Vergleichend anatomische Betrachtung über die Entwicklung der Hypophyse bei Knorpelfischen, Reptilien und Säugetieren. 【東京醫會誌】40, 12, 大15(1926).

6280. 馬島 廣: 腦下垂體前葉ノ核分割=就テ. 【日病理會誌】16, 大15(1926). 【家兎】.

6281. —: 腦下垂體腺細胞ノ核分割=就テ. 【日病理會誌】17, 昭2(1927). 【家兎】.

6282. 清成要平, 西村俊一: 甲状腺試食動物ノ腦下垂體=於ケル組織學の所見=就テ. 【日内分泌誌】3, 3, 昭2(1927). (ラット).

6283. 宮崎明夫: 腦下垂體ノ重量=就テ. 【福岡醫大誌】21, 3, 昭3(1928). 【人】.

6284. 生駒正志: レントゲン線ノ大脳及ビ腦下垂體=對スル直達の影響並ニソレ=續發スル諸臟器ノ第二次的變化=關スル知見補遺. 【神報誌】30, 1, 昭3(1928).

6285. 武谷 廣: 腦下垂體ノ機能. 【日醫新報】315, 昭3(1928).

6286. 高島俊治: 健康犬腦下垂體ノ細胞學的研究. 【解剖誌】1, 3, 昭3(1928).

6287. 宮崎明夫: 腦下垂體前葉腺細胞ノ核分割=就テ. 【大日耳鼻】33, 11, 昭3(1928). 【家兎】.

6288. 石井信太郎: 腦下垂體分泌=關スル研究. 【傳研業績】10, 昭3(1928). (家兎腦下垂體ノ組織學の所見アリ).

6289. 宮田 榮: 結核症=於ケル内分泌腺ノ病理解剖學的及ヒ組織學的研究. 其二: 腦下垂體ノ變化=就キテ【十全會誌】34, 12, 昭4(1929). (腦下垂體ノ組織=就キ記載アリ).

6290. 田上初雄: 蛙ノ體色變化=伴フ腦下垂體ノ組織學の變化, 殊ニGolgi 氏裝置ノ態度. 【十全會誌】34, 4, 昭4(1929).

6291. 高島俊治: 妊娠時附分後=於ケル犬腦下垂體前葉ノ微細構造=就テ. 【解剖誌】2, 3, 昭4(1929).

6292. —: 蟾蜍腦下垂體前葉細胞ノ微細構造=就テ. 【解剖誌】2, 4, 昭4(1929).

6293. —: 犬腦下垂體前葉ノ微細構造=關スル實驗的研究. 其一: 甲状腺抽出後=於ケル變化=就テ. 【解剖誌】2, 4, 昭4(1929).

6294. —: 犬腦下垂體ノ微細構造=關スル實驗的研究. 其二: 去勢後=於ケル變化=就テ. 【解剖誌】2, 4, 昭4(1929).

6295. 村田宮吉: 性「ホルモン」特ニ腦下垂體前葉「ホルモン」=就テ. 【醫公論】923, 昭5(1930). (家兎組織學の所見アリ).

6296. 國重隆一: 腦下垂體前葉乳劑ノ生殖器=及ボス作用機轉=就テ. 【解剖誌】4, 4, 昭6(1931). (ラット).

6297. 大西康夫: 鷄胎兒發育=及ボス諸種内分泌ノ影響. 第四: 腦下垂體後葉物質ノ影響=就テ. 【日内分泌誌】7, 6, 昭6(1931).

6298. 下津浦忠助: 「マウス」腦下垂體前葉内=見出セル絨毛細胞. 【九大醫報】5, 5, 昭6(1931).

6299. Koyama, Ryoshu: Experimentelle Untersuchungen über die Hypophysenexstirpation an Ratten und die Wirkung des Vorderlappensextraktes. 【Jap. J. of med. Sci. IV, Pharmacol.】5, 2, 昭6(1931).

6300. 國重隆一: 所謂腦下垂體前葉「ホルモン」=關スル研究. 【岡山醫會誌】43, 496, 昭6(1931). 【マウス】.

6301. —: 所謂腦下垂體前葉「ホルモン」=關スル研究. 第二報. 【岡山醫會誌】43, 499, 昭6(1931). (ラット).

6302. —: 所謂腦下垂體前葉「ホルモン」=關スル研究補遺. 【岡山醫會誌】43, 501, 昭6(1931). (ラット).

6303. 前田幹照: 家兎=於ケル腦下垂體細胞ノ微細構造特ニ其ノGolgi 氏裝置=就テ, 並ニ睾丸及ビ副睾丸抽出後=於ケル前葉ノ變化=就テ. 【岡山醫會誌】43, 499, 昭6(1931).

6304. 山田和麻呂: 「ラット」腦下垂體=就テ. 【解剖誌】4, 4, 昭6(1931).

6305. 星冬四郎, 田中真男: 所謂腦下垂體前葉「ホルモン」Puberogen ノ「マウス」及ビ白鼠=及ボス生理的作用=就テ. 【日畜會報】5, 4, 昭6(1931).

6306. 國重隆一: 雌性生殖器=及ボス腦下垂體前葉乳劑ノ作用=就テ. 【岡山醫會誌】43, 502, 昭6(1931). 【家兎】.

6307. 大西康夫: 腦下垂體前葉及ビ後葉ノ幼若白鼠内分泌臟器=及ボス影響. 【日内分泌誌】8, 1, 昭7(1932).

6308. 新妻 浩: 腦下垂體「ホルモン」=就テ

知見補遺.【解剖誌】5,7. 昭7(1932). [家兔, マウス].

6309. 土本重: 内分泌腺ト雌性性週期トノ關係. 第一報: 腦下垂體前葉機能ト性週期發現トノ關係ニ關スル實驗的研究.【傳研業績】31. 昭7(1932). [白鼠].

6310. 下津浦忠助: 「マウス」腦下垂體前葉内ニ見出セル胚毛細胞ノ所見.【解剖誌】4,11. 昭7(1932).

6311. 溝口堅固: 「マウス」腦下垂體ノ生體染色ニ就テ.【解剖誌】5,3. 昭7(1932).

6312. 前田幹照: 腦下垂體後葉成分 Pituglandor Roche 或ハ腦下垂體前葉成分 Hypophysin Byla ヲ1回-25回注射セシ家兔ノ腦下垂體細胞ニ其 Golgi 氏裝置ノ變化ニ就テ.【岡山醫會誌】44,9. 昭7(1932).

6313. —: 「アドレナリン」注射ニヨル腦下垂體前葉細胞ニソノGolgi 氏裝置ノ變化ニ就テ.【岡山醫會誌】44,10. 昭7(1932). [家兔].

6314. —: 「バイニール」(松果腺製劑), 「オーホルミン」(黃體以外卵巢實質製劑), 並ニ「チロイド」(甲狀腺製劑)ノ家兔腦下垂體前葉細胞ニ及ボス作用ニ就テ.【岡山醫會誌】44,11. 昭7(1932).

6315. —: 「インシュリン」ノ家兔腦下垂體ニ及ボス影響ニ就テ.【岡山醫會誌】44,11. 昭7(1932).

6316. 山田和麻呂: 「ラッテ」腦下垂體 Darmfeil ノ生後發育ニ就テ.【解剖誌】5,7. 昭7(1932).

6317. 加藤喜太郎: 鶏ニ於ケル大腦下垂體ノ發生ニ就テ.【中央獸醫誌】45,8. 昭7(1932).

6318. —: 鶏ニ於ケル腦下垂體ノ發生.【日畜會報】6,2. 昭8(1933).

6319. 新妻浩: 腦下垂體「ホルモン」ニ就テ知見補遺(第二報).【解剖誌】6,4. 昭8(1933). [家兔].

6320. —: 妊娠尿ノ注射ニ因スル腦下垂體前葉内妊娠細胞様ノ細胞ノ出現.【北越醫會誌】48,13. 昭8(1933). [家兔].

6321. 百瀬光雄: 甲狀腺中毒ニヨル白鼠ノ腦下垂體ノ組織學的變化.【日內分泌誌】9,9. 昭8(1933).

6322. 安本和夫: 腦下垂體前葉ニ於ケル「ホルモン」產生細胞ニ關スル實驗的研究.【日內分泌誌】9,5. 昭8(1933).

6323. Tsuchimoto, S.: Relation between the enderine glands and oestrus cycle. I. Experimental study on the relation between the

function of the anterior lobe of pituitary body etc.【Jap. J. of exper. Med.】11,2. 昭8(1933). [White rat].

6324. 山田和麻呂: 「ラッテ」腦下垂體前葉ノ組織學的構造ニ就テ.【解剖誌】6,4. 昭8(1933).

6325. —: 「ラッテ」腦下垂體後葉ノ組織學的並ニ組織發生學的研究.【解剖誌】6,7. 昭8(1933).

6326. —: 「ラッテ」腦下垂體 Pars tuberalis ノ組織學的並ニ組織發生學的研究.【解剖誌】6,8. 昭8(1933).

松果體

6327. 植村俊二: 松果腺ノ解剖及ビ病理解剖補遺.【日病理會誌】7. 大7(1918). [人].

6328. Isawa, Y.: A contribution to the physiology of the pineal body.【岡山醫會誌】34,300. 大11(1922). [Chick].

6329. —: Further experimental studies on the function of the pineal body.【岡山醫會誌】35,308. 大12(1923). [Chick].

6330. —: The influence of pineal feeding upon growth and development of Guinea Pigs.【岡山醫會誌】35,308. 大12(1923).

6331. 照山昇: 人ノ松果腺ノ解剖及ビ病理.【日內分泌誌】1,8. 大14(1925).

6332. —: 松果腺ノ分泌方法ニ對スル疑義.【臺灣醫會誌】25. 大15(1926). [人, 諸種動物].

6333. 鈴木直光: 松果腺ノ年齡的變化ニ就テ.【九大醫報】2,1. 昭3(1928).

6334. 鈴木直光, 江口恒, 佐藤幹正: 松果腺ノ年齡的變化ニ就テ.【神經誌】28,7. 昭3(1928). [初生兒ヨリ77歳].

6335. 梶本信明: 鶏松果腺ニ就テ.【解剖誌】2,2. 昭4(1929).

6336. —: 松果腺ノ發生學的研究.【熊本醫會誌】7,11. 昭6(1931). [鶏].

6337. 大村清二: 日本人松果腺ノ解剖學的組織學的並ニ病理學的研究.【日醫大誌】2,1-2. 昭6(1931).

6338. 黒津敏行, 岡本文夫, 片山勇: 松果腺ニ於ケル神經細胞ニ就テ.【解剖誌】5,7. 昭7(1932). [南洋嶼].

6339. 大西要: 邦産蟾蜍(Bufo formosus)ニ於ケル松果腺ノ發生ニ就テ.【解剖誌】5,8. 昭7(1932).

6340. —: 朝鮮産Hynobiusニ於ケル松果腺ノ發生ニ就テ.【解剖誌】5,9. 昭7(1932).

6341. —: 蟾蜍松果腺ノ發育ニ就テ.【解剖誌】5,9. 昭7(1932).

6342. —: 邦産蛙ニ於ケル松果腺ノ發生ニ關スル一考察.【解剖誌】5,12. 昭8(1933).

6343. 宇津獻彦: 蟾蜍松果腺ノ發生發育ニ關スル細胞學的研究.【解剖誌】6,8. 昭8(1933).

黃體

6344. 相馬又二郎: 黃體ニ就テ.【日婦會誌】10,2. 大4(1915).

6345. 松山陸郎: 卵巢黃體ノ發生ニ就テ.【實驗醫誌】3,2. 大8(1919). [大黒鼠].

6346. 廣瀬豐一: 再ビ黃體ノ發生ニ就テ.【近畿醫誌】3,7. 大8(1919). [家兔].

6347. —: 黃體發生ニ關スル實驗的組織的研究.【東京醫會誌】34,2. 大9(1920). [人, 家兔].

6348. Hirose, Toyochi: Experimentelle histologische Studie zur Genese des Corpus luteum.【Mitt. med. Fak. Tokyo】23,1. 大9(1920). [Kaninchen].

6349. 荻野久作: 人類ノ黃體ノ發生ニ就テ.【日病理會誌】13. 大12(1923).

6350. —: 人類黃體ノ研究.【北越醫會誌】38,1. 大12(1923).

6351. Togari, Chikataro: On the origin of the corpus luteum of the Mouse.【Aichi J. of exper. Med.】1,2. 大12(1923).

6352. —: On the retrogression of the corpus luteum of the Mouse.【Aichi J. of exper. Med.】1,4. 大13(1924).

6353. —: On the corpus luteum of the Rabbit.【Fol. anat. jap.】4,5. 大15(1926).

6354. Iwata, Masamichi (岩田正道): Der Rückbildungsvorgang des Corpus luteum beim Kaninchen.【Jap. J. of med. Sci. V. Path.】1,2. 昭2(1927).

6355. 久保不二太郎: 人工黃體發生法. 附: 黃體機能ノ疑義.【近畿醫誌】10,6. 昭2(1927). [家兔].

6356. 足立貫: 人工黃體ノ退行ニ就テ.【近畿醫誌】10,6. 昭2(1927). [家兔].

6357. Murashige, Shiro: Über die Entstehung des Corpus luteum beim Kaninchen.【J. Coll. Agr. Hokk. Imp. Univ.】20. 昭2-3(1927-28).

6358. Ogino, Kyusaku: Histological studies on corpora lutea, period of ovulation, relation between corpora lutea and cyclic changes in uterine mucous membrane and the period of

fertilization.【Jap. med. World】8,6. 昭3(1923). [Man].

6359. 宮川米次, 齋藤公平: 卵巢黃體ノ生物學的意義.【醫公論】806. 昭3(1928). [豚, 海狗, 大黒鼠].

6360. 塚口利三郎, 岡本達三郎: 卵巢間質腺細胞ノ由來(犬ニ就テ)(會).【解剖誌】1,1. 昭3(1928).

6361. 池田一男: 人體妊娠黃體ノ「ミトヒオンドリエン」ニ就テ.【臨産科】4. 昭4(1929).

6362. 宮川米次, 齋藤公平: 卵巢黃體ノ生物學的意義. 黃體「ホルモン」ニ就テ.【實驗醫誌】13,1-2. 昭4(1929). [モルモット].

6363. —, —: 卵巢黃體ノ生物學的意義. 黃體「ホルモン」ニ就テ. 第一編: 「モルモット」ノ性週期ニ伴フ諸臟器ノ變化.【傳研業績】4,1. 昭4(1929).

6364. —, —: 卵巢黃體ノ生物學的意義. 黃體「ホルモン」ニ就テ. 第二編: 「モルモット」ノ妊娠ニ伴フ諸臟器ノ變化.【傳研業績】4,2. 昭4(1929).

6365. —, —: 卵巢黃體ノ生物學的意義. 黃體「ホルモン」ニ就テ. 第三編: 妊娠性黃體「ホルモン」分泌ニ關スル實驗的研究(其二).【傳研業績】4,5. 昭4(1929). [白鼠, モルモット].

6366. —, —: 卵巢黃體ノ生物學的意義. 黃體「ホルモン」ニ就テ. 第四編: 第一編ヨリ第三編ニ於ケル實驗ノ總括.【傳研業績】4,6. 昭4(1929). [モルモット].

6367. Miyagawa, Yoneji u. Saito, Kohei: On the biological significance of corpus luteum of ovary. An experimental study on the inner secretion of corpus luteum (Hormone).【Jap. med. World】9,1. 昭4(1929). [Albino rat].

6368. 足立貫, 福田正材: 妊娠黃體ノ小統計的觀察.【近畿醫誌】13,1. 昭5(1930). [人].

6369. Adachi T., and Fukuda, M.: On corpus luteum gravidarum.【Jap. J. of Obst. and Gyn.】13,2. 昭5(1930). [人].

6370. 水美登利: 家兔卵巢黃體及ビ間質細胞組織ニ就テ.【十全會誌】35,2. 昭5(1930).

6371. 糸井一頁: 卵巢濾胞水ニ對スル黃體ノ拮抗的作用ニ就テ. 第一編: 性週期上ニ於ケル濾胞水ト黃體トノ拮抗作用.【傳研業績】5,4. 昭5(1930). [白鼠].

6372. —: 卵巢濾胞水ニ對スル黃體ノ拮抗的作用ニ就テ. 第二編: 雌性生殖器ニ於ケル組織的所見ヨリ見タル濾胞水ト黃體トノ關係.

- 【傳研業績】5,46. 昭5(1930). [白鼠].
- 6373. 山口大九郎: 白鼠ノ黄體發生ニ就テ. [解剖誌] 4,4. 昭6(1931).
- 6374. 瀬川寅吉: 海狸黄體發生ニ就テ. [解剖誌] 4,5. 昭6(1931).
- 6375. Yota, Tsuto: Eine Studie über die innersekretorische Funktion des Corpus luteum. [Jap. J. of med. Sci. IV. Pharmacol.] 7,1. 昭8(1933). [Kaninchen].
- 6376. 池田長太郎: 食餌ノ流産ニ及ボス影響ニ就テ. [日新醫學] 23,2. 昭8(1933). [家兔ノ胎盤及ビ黄體形成ノ組織的檢索].

間細胞

- 6377. 河西健次: 睾丸ノ間質細胞ニ就テ. [滿洲醫會誌] 明42(1909). [人, 豚, 馬, 猪, 牛, 鼠, 犬, 家兔, 野兔, Edelhirsch Danmbock].
- 6378. 石橋松藏: 睾丸ノ間細胞ニ關スル知見補遺. [日病理會誌] 3. 大3(1914). [人, 豚, ヘルモット, 白鼠, 南京鼠, 家鼠, 猿, 猪, 雞, 蛙].
- 6379. —: 睾丸間細胞ニ就テ. [日病理會誌] 7. 大7(1918). [人].
- 6380. 角田隆: 睾丸中間細胞ニ就テ. [日病理會誌] 12. 大11(1922). [人].
- 6381. Kudo, Tokuyasu: Occurrence of the interstitial cells of the testis in the embryonic and postnatal life history of the Guinea Pig. [Fol. anat. jap.] 1,3. 大11(1922).
- 6382. 長與又郎: 睾丸間細胞. [實驗醫誌] 6,8. 大11(1922).
- 6383. 藤田宗一: 睾丸内分泌ニ關スル實驗的研究. [實驗醫誌] 8,4. 大13(1924). [大黒鼠等].
- 6384. 中田瑞穂: 睾丸内分泌ニ關スル實驗的研究. [醫公論] 657. 大14(1925). [家兔, 大黒鼠].
- 6385. 増井清, 橋本重郎: 鶏ニ於ケル生殖生理ノ研究. 第三: 睾丸ノ内分泌組織ニ就テ. [畜産試報告] 22. 昭2(1927).
- 6386. 江口勝二: 睾丸間細胞及ビ組織球ノ形態補遺. [實驗醫誌] 11,10. 昭2(1927). [豚, 猪, 家兔, 海狸, 大黒鼠].
- 6387. —: 睾丸間細胞及ビ組織球ノ形態補遺. [傳研業績] 48. 昭2(1927). [豚, 猪, 家兔, 海狸, 大黒鼠].
- 6388. Eguchi, Katsuji: Beiträge zur Morphologie der Zwischenzellen und der Histiozyten des Hodens. [Sci. Rep. from the Gov. Inst.] 6. 昭2(1927). [Schwein, Kater, Kaninchen, Meerschweinchen, Ratte].
- 6389. Tsukaguchi, Risaburo und Okamoto, T.

Der Ursprung der interstitiellen Zellen des Ovariums beim Hunde. [Fol. anat. jap.] 6,6. 昭3(1928).

- 6390. 水口半吉: 實驗的潜伏睾丸ニ於ケル内分泌諸臟器ノ組織學的研究. [日内分泌誌] 8,1. 昭7(1932). [家兔].
- 6391. 市井正次: 睾丸間細胞ノ内分泌ニ就テ. [陸軍獸醫報] 283. 昭8(1933).
- 6392. —: 睾丸間細胞ノ内分泌ニ就テ. 正常及ビ隱辜馬睾丸ニ於ケル形態學的研究. [陸軍獸醫報] 283. 昭8(1933).

5. 脈管

1. 脈管一般

- 6393. 大串菊太郎, 矢倉平一郎: 本邦産泥鰌「エミース, ブラウストリス」ノ血行器ニ就テ(豫報). [第三回日醫會誌] 明44(1911).
- 6394. Yoshinaga, Tanzo: Die embryologische Streitfragen über die ursprünglichen Gefäßzellen bei den Amphibien. [Acta Schol. med. Kioto] 3. 大8-9(1919-20). [Urodelen, Anuren].
- 6395. Mansawa, Susumu: Über die Entstehungsweise des Blutes und des Gefäßsystems beim Vogelkeim. [Mitt. med. Fak. Tokyo] 33. 1-2. 大15(1926).
- 6396. 川本信之: 白「ナマコ」(Candina chilensis, J. Müller)ノ血管系ニ就テ(抄). [動物誌] 38,456. 大15(1926).
- 6397. 横山忠雄: 家蠶ノ背脈管鼓動逆行ノ原因ニ關スル研究(豫報)(抄). [動物誌] 39,459. 昭2(1927).
- 6398. Mansawa, Susumu: Über die Entstehungsweise des Blutes und des Gefäßsystems beim Vogelkeim. [Jap. J. of med. Sci., I. Anat.] 1,1. 昭2(1927).
- 6399. Ota, Takashige: Experimentelle Studien über die Entstehung der Herz- und Gefäßzellen bei den Amphibien. [Jap. J. of med. Sci. I. Anat.] 2,3. 昭5(1930).
- 6400. 太田隆滋: 血液循環ヲ缺ケル兩棲類仔蟲ノ發育狀態ニ就テ. [解剖誌] 2,6. 昭5(1930).
- 6401. 馬場菊太郎: 「ヲカダウミウシ」(Okadai elegans Baba)ノ循環及ビ排泄系統ニ關スル形態學的研究. [動物誌] 43,507. 昭6(1931).

2. 血液及血球一般

- 6402. 近森虎治: 猿ノ血液調査成績. [醫新聞]

- 323-324. 明35(1902). [日本猿].
- 6403. 大島爲次郎, 豊田虎之進譯: 胎兒血液中ノ超顯微鏡小體「ウルトラミクロスコピー, シエ, タイルヘン」發現ニ就テ. [廣西醫報] 130. 明43(1910). [天竺鼠, 家兔, 猪].
- 6404. 吉澤龜藏: 老人ノ血液ニ就テ. [醫中央誌] 11,5-6. 大2(1913).
- 6405. 保田收藏: 血液發生學ニ關スル方今ノ見解(綜). [日新醫學] 3,2. 大2(1913).
- 6406. 齋藤二郎: 細菌性赤痢ニ於ケル血液ノ變化ニ就テ. 第一報: 組織學的所見. [日內會誌] 1. 大2(1913).
- 6407. 長雄勝馬: 血中ニ注入セラレタル墨汁ノ運命. [日內會誌] 1. 大2(1913). [家兔].
- 6408. 岩井誠四郎: 軟骨魚血液ニ關スル知見補遺. [福西醫大誌] 8,2. 大3-4(1914-15).
- 6409. —: 二三軟骨魚ノ血液ニ就テ. [第四回日醫會誌] 大4(1915). [アカエイ, ホシザメ, サカタサメ].
- 6410. 徐昌道: 造血組織ノ骨髓外發生ニ關スル實驗. [日病理會誌] 6. 大5(1916). [家兔].
- 6411. 志摩次郎: 小兒期ニ於ケル正常血液所見ニ就テ. [兒科誌] 23,4. 大8(1919). [日本及ビ朝鮮兒童].
- 6412. 兒玉琢四郎: 血小板「メガカリオチート」トノ關係ニ就テ. [日病理會誌] 8. 大8(1919). [マウス].
- 6413. 中院孝園: 魚類ノ血球ニ就テ. [京都醫誌] 17,2-3. 大9(1920). [硬骨類, 軟骨類, 圓口類].
- 6414. 佐藤彰: 健全ナル本邦哺乳兒ノ血液學並ニ一般血液檢査法補遺. [兒科誌] 23,8. 大9(1920).
- 6415. 佐藤清: 家鷄ニ於ケル血球ト血管内被細胞トノ發生學的關係ニ就テ. [醫新聞] 1062. 大10(1921).
- 6416. 佐藤彰, 關谷外吉: 人體血液ノ淋巴系及ビ骨髓系白血球ノ簡便ナル鑑別法(一種ノ新「ペルオキシダーゼ」反應). [東北醫誌] 6,4. 大11(1922).
- 6417. 久保盛徳: 胎兒血液ニ就テノ二三ノ數. [慶應醫學] 2,5. 大11(1922).
- 6418. 祐五郎: 馬衛生並ビ診斷上血液檢査ノ價值ニツキ研究スベシ. [陸軍獸醫報] 141. 大11(1922).
- 6419. 伊地知長生: 馬血液中ノ結合炭酸. [日獸醫會誌] 21,2. 大11(1922).
- 6420. 白井計一: 爬蟲類ノ血球ニ就テ. [日微生物誌] 17. 大12(1923).

- 6421. 大橋正之助: 狂犬病ニ於ケル血液並ビニ病毒分布ニ就テ. [日獸醫會誌] 2,2. 大12(1923). [犬].
- 6422. 長尾正徳: 健康馬血液所見. [日獸醫誌] 2,2-3. 大12(1923). [馬].
- 6423. —: 健康馬血液所見並ニ白血球標準數ニ就テ. [中央獸醫誌] 37,1. 大13(1924).
- 6424. 永井静: 鳥類ノ血球ニ就テ(第一-四報). [日微生物誌] 18. 大13(1924).
- 6425. 加藤勉夫: 血液檢査ニ就テ. [陸軍獸醫報] 184. 大13(1924).
- 6426. 久合田勉: 馬體血壓測定法ニ就テ. [中央獸醫誌] 37,7. 大13(1924).
- 6427. 日野一郎: 體內ニ於ケル血球分布ニ關スル研究. [臺灣醫會誌] 23,232. 大13(1924). [人, 家兔, 犬].
- 6428. 上與那原朝珍: 試管内生體染色法ヲ以テセル血液組織球並ビニ漿液細胞ノ研究(豫報). [日病理會誌] 14. 大13(1924). [人].
- 6429. 古畑種基, 市田賢吉, 岸孝義: 人血球ノ生物學的構造ト其遺傳トニ就テ. [日學協報告] 1. 大14(1925).
- 6430. 加藤壽一: 血液中ニ於ケル「スピロヘータ」様物質ニ就テ. [十全會誌] 30,4. 大14(1925). [人].
- 6431. 鈴木又: 饑餓海狸ノ血液並ニ造血臟器所見, 殊ニ其淋巴裝置ニ於ケル「グロメロポエーゼ」ニ就テ. [實驗醫誌] 9,9. 大14(1925).
- 6432. 坂田五郎: 哺乳類ノ血球ニ就テ. [日微生物誌] 19. 大14(1925). [有蹄目, 食肉目, 齧齒目, 食蟲目, 翼手目, 靈長目].
- 6433. Suzuki, M.: Der Einfluss des Hungerns auf Blut und blutbildende Organe des Meerschweinchens etc. [Sci. Rep. from the Gov. Inst.] 4. 大14(1925).
- 6434. 鈴木靖: Über das Blut des Seebärs. [Jap. J. of med. Sci. II. Biochemie] 1,1. 大14-昭7(1925-32).
- 6435. 上與那原朝珍: 試管内生體染色法ヲ以テセル血液組織球ノ研究. [日病理會誌] 15. 大15(1926). [人].
- 6436. 本間英史: 超生體染色法ニヨル血細胞ノ機能的及ビ造構的知見. [日病理會誌] 15. 大15(1926). [人].
- 6437. 岸上繁次郎: 「ヘモクロモゲン」結晶作成及ビ種族的差異ニ就テ(人血ト魚血トノ比較). [社會醫誌] 47,2. 大15(1926).
- 6438. 庄司謙二: 塗抹標本及ビ計算器内ニ於ケル胸脊髄液白血球ノ骨髓性淋巴性細胞ノ絶

對的鑑別法。【東北醫誌】9,2. 大15(1926).

6439. 侯宗濂: 犬ノ腦髓ノ循環血量並ビニ酸素需用量ニ就テ。【滿洲醫誌】5. 大15(1926). (顯微血管ノ記載アリ).

6440. 森涼: 血液細胞ノ生體色素攝取知見補遺。血液ノ細胞學的研究。其二。【日微生物誌】20. 大15(1926). (家兔, 家鷄, 魚, 蟻, 蟹).

6441. 本間英史: 血液検査ノ捷徑タル自然血液標本ノ觀察並ビニ其知見。(上, 下)。【日新醫學】16,4-5. 昭1-2(1926-27). (人).

6442. 長島豐治: 蝌蚪ノ血球ニ就テ。【日微生物誌】21. 昭2(1927). (蟻).

6443. 佐野律治, 成瀬俊夫, 佐藤隆三: 日本健康幼兒標準血液所見(會)。【兒科誌】330. 昭2(1927).

6444. 小山正道: 妊娠及ビ産褥期人血液内脂肪體ノ消長ニ關スル定量的研究。【北越醫會誌】42,3. 昭2(1927).

6445. 高橋次郎: 正常小兒ノ血液網織物質出現率(會)。【兒科誌】330. 昭2(1927).

6446. 操坦水: 發育期ニ於ケル鳩ノ血球ニ就テ。【日微生物誌】21. 昭2(1927).

6447. —: 成熟期ニ於ケル鳩ノ血球ニ就テ。【日微生物誌】21. 昭2(1927).

6448. —: 發育期及ビ成熟期ニ於ケル鳩ノ血球ニ就テ。附: 卵卵期ニ於ケル其ノ變化。【日微生物誌】21. 昭2(1927).

6449. 渡部喜平: 實驗的滿庵中毒症ノ血液所見。【日內會誌】15. 昭2-3(1927-28). (家兔).

6450. 栗田武男: 幼駒ノ血液ニ關スル一部ノ觀察。【陸軍獸醫報】226. 昭3(1928).

6451. 西願忠雄, 染矢信一: 健康幼兒ノ血液所見。【九大醫報】2,5. 昭3(1928).

6452. 野手雅信: 諸種色素ニヨル血液細胞ノ生體染色及ビ超生體染色ニ就テ。【日病理會誌】12. 昭3(1928). (人).

6453. Shoji, Kenji (庄司謙二): The Copper peroxidase reaction of animal blood. [Tohoku J. exp. Med.]. 10,4. 昭3(1928). (Rabbit, cat, Guinea-pig, rat etc.).

6454. 野手雅信: 諸種色素ニ依ル血液細胞ノ生體染色並ビニ超生體染色ニ就テ。第一報: 「ジャーマス」綠色素。【十全會誌】33,7. 昭3(1928). (家兔).

6455. —: 諸種色素ニ依ル血液細胞ノ生體染色並ビニ超生體染色ニ就テ。第二報: 「オキサチン」屬色素。【十全會誌】33,8. 昭3(1928). (家兔).

6456. —: 諸種色素ニ依ル血液細胞ノ生體染色並ビニ超生體染色ニ就テ。第三報: 「チアソ」屬色素。【十全會誌】33,9. 昭3(1928). (家兔).

6457. —: 諸種色素ニ依ル血液細胞ノ生體染色並ビニ超生體染色ニ就テ。第四報: 「アチン」屬色素。【十全會誌】33,10. 昭3(1928). (家兔).

6458. —: 諸種色素ニ依ル血液細胞ノ生體染色並ビニ超生體染色ニ就テ。第五報: 「アツ」屬色素。【十全會誌】33,11. 昭3(1928). (家兔).

6459. —: 諸種色素ニ依ル血液細胞ノ生體染色並ビニ超生體染色ニ就テ。第六報: 「鹽基性「キナント」」屬色素。【十全會誌】34,2. 昭4(1929). (家兔).

6500. —: 諸種色素ニ依ル血液細胞ノ生體染色並ビニ超生體染色ニ就テ。第七報: 「鹽基性「フェニールメタン」」屬色素。附: 鹽基性「ヒノリン」屬色素。【十全會誌】34,6. 昭4(1929). (家兔).

6461. 櫻井信太郎: 非經口的ニ注入セル甲状腺細胞成分ノ血液脂肪及ビ類脂肪體ニ及ボス影響ニ就テ。(第三報)。第三對照試驗。【傳研業績】22. 昭4(1929). (家兔).

6462. 可知猛男: 兩棲類蝌蚪ニ於ケル血管外出血ノ知見補遺。【解剖誌】2,3. 昭4(1929).

6463. 染矢信一, 西願忠雄: 健康小兒ノ血液所見。【臨床兒誌】3,1. 昭4(1929).

6464. 平澤精藏: 血球算定法ニ於ケル誤差原因ニ就テ。【病理治療】3. 昭4(1929). (人, 哺乳類).

6465. 藤田武夫: 血球鍍銀像ニ就テ。【解剖誌】2,3. 昭4(1929). (人, 家兔, 蝶翅, 蛙等).

6466. 原口一徳: 血液ノ皮下吸收ニ就テ。【長崎法會報】1,1. 昭4(1929).

6467. 酒井幹夫: 本邦ニ於ケル哺乳兒ノ血液。【日醫會誌】大4(1929).

6468. 森喜久男: 簡便ナル血液細胞ノ酸性色素超生體染色法。體外生體染色法ニ就テ。【十全會誌】34,8. 昭4(1929).

6469. 野手雅信: 諸種色素ニ依ル血液細胞ノ生體染色並ビニ超生體染色ニ就テ。第八報: 酸性色素篇。【十全會誌】35,4. 昭5(1930). (家兔).

6470. —: 諸種色素ニ依ル血液細胞ノ生體染色並ビニ超生體染色ニ就テ。第九報: 混合色素篇。【十全會誌】35,11. 昭5(1930). (家兔).

6471. —: 諸種色素ニ依ル血液細胞ノ生體染色並ビニ超生體染色ニ就テ。第十報: 全體括編。【十全會誌】35,12. 昭5(1930). (家兔).

6472. Kawamoto, Nobuyuki: Physiological studies on the Eel. III. Microscopical observation of the blood. [J. of Imp. Fisheries Inst.] 26,1. 昭5(1930).

6473. 齋藤忠雄: Neutralrot 及ビ Janusgrünヲ以テセル超生體染色標本ニ於ケル血球所見並ビニ該染色ノ單核白血球鑑別上ノ價值。【熊本醫會誌】6,3. 昭5(1930). (人, 家兔, 海狗).

6474. 川本信之, 小峰茂三郎, 牧有義: 「ヒキガヘル」(Bufo vulgaris formosus)ノ血液並ビニ腦重量ノ季節的變化。【小峰紀要】1. 昭5(1930).

6475. 岩男 督: 血球ノ顆粒ニ關スル研究。【日內會誌】18. 昭5-6(1930-31). (人, 犬, 猫, 海狗等).

6476. 野手雅信: 諸種色素ニ依ル血液細胞ノ生體染色並ビニ超生體染色ニ關スル知見補遺。【十全會誌】36,8. 昭6(1931). (家兔).

6477. 川本信之: 鰻ノ生理學的研究3. 血液ノ顯微鏡的觀察。【水産講義報告】26,1. 昭6(1931).

6478. 本間英史: 血液細胞ノ弱生體染色法。【日新醫學】21,11. 昭7(1932). (人).

6479. 横山量平: 「ヒスタミン」ノ血液ニ及ボス變化ニ就テノ實驗的研究。【日內會誌】20. 昭7-8(1932-33).

6480. 氏平 繁, 桑名省郎, 富田廉三: 實驗的家兔熱射病時ニ於ケル二三血液成分ノ變化ニ就テ。【日內會誌】20. 昭7-8(1932-33).

6481. 櫻井之一: 血液ノ中樞神經性調節ニ就テ。【福岡醫大誌】26,11. 昭8(1933).

6482. 田村正一: 妊娠, 分娩及ビ産褥時ニ於ケル血液ニ關スル研究。其一: 家兔ノ血液細胞。【十全會誌】38,3. 昭8(1933).

6483. Yasuzumi, G.: Über die Verschiebung des isoelektrischen Punktes der fixierten Blutzellen. [Pol. anat. jap.]. 11,3. 昭8(1933). (Kaninchen).

6484. 森山 弘: 絶對飢餓時ノ家兔血液像並ビニ血清ニ於ケル二三所見。【熊本醫會誌】9,5. 昭8(1933).

6485. 美甘義夫, 前田勝敏, 光藤 學: 浮腫ト血液量, 血液乳酸量及ビ其他ニ就テ。【日內會誌】21. 昭8-9(1933-34). (健康人).

3. 血液像

6488. 河合五郎: 實驗的「ショック」ノ血液像。【日病理會誌】13. 大12(1923). (家兔).

6489. 羽淵福之助: 時刻ト血液像トノ關係ニ就テ。【陸軍獸醫報】182. 大13(1924). (馬).

6490. 中村松男: 脚氣患者ノ血液像, 血小板數, 血清「カルシウム」量並ビニ血液凝固時ニ就テ。【日內會誌】13. 大14-15(1925-26).

6491. 高島義孝: 本邦健康哺乳兒ノ血液像(特ニ核移動)ニ就テ。【兒科誌】317. 大15(1926).

6492. 野尻英一: 染料製造従業員ニ見ル血液像ノ變化。【日內會誌】14. 大15-昭2(1926-27).

6493. 大野敏夫: 骨髓細胞成分ノ血液像並ビニ造血臟器ニ及ボス影響ニ就テ(第二報)。骨髓細胞成分ヲ注入シテ生ズル赤血球像ノ變化(特ニ赤血球新生)ニ關スル研究。【傳研業績】38. 昭2(1927). (家兔).

6494. 須藤光彦: 諸種寄生蟲病ニ於ケル血液像特ニ「エオジン」嗜好細胞ノ核移動ニ就テ。【日內會誌】15. 昭2-3(1927-28).

6495. 北島規矩明: 本邦ニ於ケル健康者ノ血液像(殊ニソノ「ヘモグラム」)ニ就テ。【熊本醫會誌】4,1. 昭3(1928).

6496. 渡邊文雄: 脾臟粉末ノ經口の投與ト血液像ノ變化ニ就テ。【日內會誌】17. 昭4-5(1929-30). (家兔).

6497. 錦織修藏, 新宮 秀: 兩側人工氣胸ヲ施シタル健康家兔ノ血液像及ビ赤血球沈降速度ニ就テ。【結核】8,5. 昭5(1930).

6498. 坂元正徳: 正常家兔ノ血液像。【熊本醫會誌】6,5. 昭5(1930).

6499. 尼子富士郎, 鈴木茂三郎, 佐藤久助: 老齡者ノ生理及ビ病理研究(第一報)。血液學的研究(一)。老齡者ノ血液像ニ就テ。附: 血液凝固時間並ビニ止血時間ニ就テ。【日內會誌】17. 昭4-5(1929-30).

6500. 北島規矩明: 本邦健康者ノ血液像。【軍醫團】205. 昭5(1930). (現役兵, 看護婦).

6501. 飯島麟太郎: 本邦健康成熟初生兒ノ血液像ニ就テ。【臨床產科】6. 昭6(1931).

6502. 賈 雨田: 中華民國人ノ健康時ニ於ケル血液像ニ就テ。【滿洲醫誌】14,4. 昭6(1931).

6503. 有馬宗雄: 白鼠(Mus albinus)ノ生理的血液像及ビ發育ニ伴フ血球ノ生理學的態度並ニ其ノ意義ニ就テ。其一: 白鼠ノ發育ニ伴フ體長ノ消長。【慶應醫學】11,2. 昭6(1931).

6504. —: 白鼠(Mus albinus)ノ生理的血液像及ビ發育ニ伴フ血球ノ生物學的態度並ニ其ノ意義ニ就テ。其二: 白鼠ノ體重ト各種白

6486. 多田羅正俊: 家兔(Oryctolagus cuniculus Linneus)ノ血液。【日內會誌】9. 大10(1921).

6487. 小原三吉: 軍馬ノ疲勞ニ伴フ血液像ノ變化ニ就テ。【陸軍獸醫報】150. 大11(1922).

血球並ビ赤血球トノ關係。【慶應醫學】11,3. 昭6(1931).

6505. 武藤多作: 「ザボトキシン」中毒症ノ實驗的研究。特ニ血液像及ビ造血臟器ノ變化並ニ骨髓巨核細胞ノ骨髓外發生ニ就テ。【日新醫學】20,10-11. 昭6(1931). [家兔].

6506. 池田清: 實驗的尙傷病ニ於ケル血液像並ニ造血臟器ノ所見ニ就テ。【傳研業誌】9. 昭6(1931). [大黑鼠].

6507. 伊藤義雄: 「クリオゲン」經口の投與ニ依ル仔犬血液像ノ變化並ビニ過「ビリルビン」血ニ就テ。【日內會誌】19. 昭7(1931-32).

6508. 深堀保郎: 健康乳兒ノ血液像ニ就テ。【兒科誌】39. 昭7(1932).

6509. 坂元正徳: 正常血液像ノ季節的變動ニ就テ。【熊本醫會誌】8,8. 昭7(1932). [人].

6510. 山本清太郎: 健康白鼠ノ血液像ニ就テ。【皮膚紀要】19,2. 昭7(1932).

6511. 藤田嘉壽: 常態ニ於ケル犬ノ血液像。並ビニ扁桃腺所見ト血液像トノ關係(會)。【耳鼻】6,2. 昭8(1933).

6512. 中村陽三: 血液像ト副腎トノ關係ニ就テ。【福岡醫大誌】26,1. 昭8(1933).

6513. 志賀秀敏: 各季節ニ於ケル血液像ノ變化ニ就テ。【臨床病理學血液學】2,3. 昭8(1933). [人, 家兔, 海狸, 白鼠, 二十日鼠, 豚].

6514. —: 冬眠期(墓)ニ於ケル血液像ニ關スル知見補遺。【臨床病理學血液學】2,3. 昭8(1933).

6515. 清水重矢: 幼年犬ノ血液像ニ就テ。【傳研業誌】17. 昭8(1933).

6516. 河北清夫: 熊本地方ニ於ケル腺熱特ニ其ノ血液像ニ就テ。【日內會誌】21. 昭8-9(1933-34).

4. 赤血球

6517. 小野寺直助: 二三ノ淡水魚ノ赤血球ニ就テ。【東京醫會誌】21,23. 昭10(1907).

6518. 伊丹繁: 赤血球ノ生物學的研究ノ最近業績。【日新醫學】1. 昭11-12(1911-12).

6519. 三野裕: 犬ノ哺乳兒ニ於ケル鹽基性顆粒赤血球ニ就テ(會)。【兒科誌】163. 昭13(1913).

6520. 瀨川深: 赤血球ノ鹽基嗜好性顆粒ニ就テ。【兒科誌】162. 昭13(1913). [患者].

6521. 佐藤清: 生體染色ニ於ケル所謂鹽基嗜好性顆粒赤血球ニ關スル知見追加。【日病理會誌】3. 昭13(1914). [モルモット, 家兔, 山羊].

6522. 喜多謙二: 臍帶血中赤血球ニ關スル鹽基性

嗜好性顆粒赤血球ニ就テ(演)。【兒科誌】378. 昭10(1917). [人].

6523. Tsuda, Sakae, and Tsutsumi, T.: On the causes of rapid sedimentation of red corpuscles of blood of pregnant woman. [Jap. med. World] 1,7. 昭10(1921).

6524. Kosaka, K. and Seki, M.: Electric charges of the red blood corpuscles. [岡山醫會誌] 33,372. 昭10(1921). [Rabbit, cow, pig, man, goat, mouse, rat, cat, dog].

6525. Ono, M.: How many red blood corpuscles are perishing in the physiological state etc. [Sci. Reports from Gov. Inst.] 7,5. 昭12(1923).

6526. 小野正勇: 赤血球ノ生體內ニ於ケル一日中ノ生理的滅亡量ニ就テ。【日病理會誌】13. 昭12(1921). [人].

6527. 小華和忠士, 萬野達次郎: 健康家畜ニ於ケル赤血球抵抗力ノ比較研究。【日獸醫會誌】4,3. 昭14(1925). [牛, 馬, 豚, 山羊, 山羊].

6528. 大石松一, 國賀欣一, 藤林徹, 横山つや: 本邦健康兒ノ鹽基性顆粒赤血球ニ就テ。併セテ所謂腺熱兒ノ該赤血球ニ對スル關係。【兒科誌】297. 昭14(1925).

6529. 立花角五郎, 西谷宗雄: 赤血球網織狀物質ノ出現ニ關スル知見補遺。【日發生物誌】19. 昭14(1925). [人].

6530. 平田梅吉: 血管ノ收縮ト測定セル赤血球數トノ關係ニ就テ。【日內會誌】13. 昭14-15(1925-26).

6531. 西谷宗雄: 赤血球ノ超生體可染物質ニ關スル實驗的研究(第一報)。【乳兒誌】1,2. 昭15(1926). [モトシテ家兔, 其他羊, 犬, 魚類, 鷄卵等].

6532. 芳山龍: 赤血球網織狀物質ノ知見補遺。【兒科誌】311. 昭15(1926). [患者, 兔].

6533. 藤野幸太郎: 超生體染色法ニヨル赤血球網織狀物質ニ就テノ研究。第一報: 臍帶血液中赤血球網織狀物質ニ就テ。【十全會誌】31. 昭15(1926). [人].

6534. 小野正勇: 赤血球新生機能ニ關スル實驗的研究。第一報: 血液の所見。第二報: 病理解剖學的所見。【實驗醫誌】10,6,9. 昭15(1926).

6535. 天谷慎: 小兒赤血球ニ於ケル鹽基性顆粒出現率ニ就テ。【兒科誌】322. 昭15(1927).

6536. 根岸喜代助: 末梢血液中ニ於ケル鹽基性嗜好性顆粒赤血球ニ就テ。【軍醫會誌】167. 昭15(1927). [現役兵].

6537. 江島眞平: 赤血球ノ「インドフェノー」青反應。【日病理會誌】17. 昭2(1927). [人, 哺乳類, 鳥, 鳩, 豚].

6538. 藤野幸太郎: 初生兒ニ於ケル赤血球網織狀物質ノ出現ニ就テ(會)。【解剖誌】1,1. 昭3(1928).

6539. Aiko, F.: Study of erythrocytes of human fetus. [Jap. J. of Obst. and Gyn.] 11,4. 昭3(1928).

6540. 菅野寛一: 赤血球數, 容積及ビ血色素量ニ關スル臨床的並ニ實驗的研究。附録: 諸種條件ニヨル變化及ビ動物ノ種類ニ於ケル差異。【日內會誌】16. 昭3-4(1928-29).

6541. —: 赤血球數, 容積及ビ血色素量ニ關スル臨床的並ニ實驗的研究。第一報: 人及ビ家兔血液ニ於ケル正常値。【日內會誌】16. 昭3-4(1928-29).

6542. —: 赤血球數, 容積及ビ血色素量ニ關スル臨床的並ニ實驗的研究。第二報: 貧血及ビ白血病ニ於ケル變化。【日內會誌】16. 昭3-4(1928-29).

6543. —: 赤血球數, 容積及ビ血色素ニ關スル臨床的並ニ實驗的研究。第三報: 腎臟, 心臟疾患, 浮腫ノ場合ニ於ケル變化。【日內會誌】16. 昭3-4(1928-29).

6544. —: 赤血球數, 容積及ビ血色素量ニ關スル臨床的並ニ實驗的研究。第四報: 諸種疾患ニ於ケル變化。【日內會誌】16. 昭3-4(1928-29).

6545. 安喰重雄: 幼駒ニ於ケル赤血球數ノ變化ニ就テ。【陸軍醫會報】241. 昭4(1929).

6546. 高橋次郎: 赤血球ノ生理的性状ニ關スル年齡的差異(會)。【兒科誌】353. 昭4(1929). [家兔].

6547. 原口一徳: 犬赤血球ノ抵抗力ニ就テ。【長崎法醫報】1,1. 昭4(1929).

6548. 杉田博, 松下仙次: 健康乳兒ノ鹽基嗜好性顆粒赤血球出現率ニ就テ。【兒科誌】344, 350. 昭4(1929).

6549. 齋藤二郎: 健康乳兒ノ鹽基性顆粒赤血球出現率ニ就テ(會)。【兒科誌】347-353. 昭4(1929).

6550. 城谷文四郎: 鹽基性顆粒赤血球出現率ニ關スル私見。【兒科誌】350. 昭4(1929). [乳兒ヨリ66歳迄ノ健康者及ビ病者].

6551. 野崎美稔: 多染色性, 鹽基嗜好性顆粒及ビ超生體可染性網織赤血球ノ相互關係ニ就テ(第二報)(會)。【兒科誌】353. 昭4(1929). [人, 家兔].

6552. 山口要道: 健康成人末梢血液中ニ於ケル鹽基性嗜好性顆粒赤血球ニ就テ。【軍醫會誌】194. 昭4(1929). [現役兵].

6553. 大島節哉: 乳兒ニ於ケル超生體赤血球網織狀物質出現率ニ就テ(抄)。【兒科誌】350. 昭4(1929).

6554. Kurashige, Shiro: Zytologische Studien über die Erythrozyten beim japanischen Riesensalamander mit besonderer Berücksichtigung der physiologischen Bedeutung der Golgi-Substanz. [Fol. anat. jap.] 8,2. 昭5(1930).

6555. 山口清治, 鈴木裕: 生理的及ビ病理的状態ニ於ケル網織赤血球(網織赤血球ノ檢出及ビ生理學的網織赤血球)。【滿洲醫誌】15. 昭5(1930). [家兔, 人].

6556. 山口要道: 健康成人末梢血液中ニ於ケル網織狀物質ヲ含有セル赤血球ニ就テ(會)。【軍醫會誌】205. 昭5(1930).

6557. Kurashige, Shiro: The physiological significance of the Golgi substance in the erythrocyte of some Amphibia and Reptilia. [Fol. anat. jap.] 8,5. 昭5(1930). [Hynobius, Tryonix].

6558. Yamamoto, Taro: Über den Einfluss der ultravioletten Strahlen auf die Resistenz der roten Blutkörperchen. [Arb. med. Fak. Okayama] 2,2. 昭5(1930). (Mensch).

6559. 高橋次郎: 赤血球新生機能ノ年齡的差異ニ關スル實驗的研究(上, 下)。【兒科誌】356-357. 昭5(1930). [家兔, 但ッ人血液ニ於ケル網織赤血球出現率ノ年齡的差異ノ項アリ].

6560. 田上清貞: 死體內ニ於ケル血液細胞ノ變化。其三: 家兔死體心臟血液中ニ於ケル赤血球ノ變化。【十全會誌】36,7. 昭6(1931).

6561. 岡正: 赤血球並ニ諸臟器細胞成分ノ實驗的貧血ノ恢復ニ及ボス影響。第一編: 赤血球及ビ骨髓細胞成分ノ非經口的投與實驗。【傳研業誌】42. 昭6(1931).

6562. 城谷文四郎: 多染色性鹽基性嗜好性顆粒及ビ超生體可染性網織赤血球等ノ相互關係。並ニソノ本態ニ關スル知見補遺。【兒科誌】368. 昭6(1931). [人, 家兔, 山羊].

6563. 北島規矩郎, 長島勳: 赤血球ノ鹽基性斑點ニ就テ。【熊本醫會誌】8,6. 昭7(1932). [人, 家兔].

6564. 荻須康, 楠久彦: 龜類血色素結晶ニ就テ。【動物誌】44,523. 昭7(1932). [イシガキ, タサガキ, スツボン].

6565. 關正次: 赤血球膜ノ構造ニ就テ。【解剖誌】5,7. 昭7(1932).



6566. 野田昌威: 赤血球, 鹽基嗜好性顆粒ノ本質ニ關スル實驗的研究. 【日鐵道醫會誌】18,9, 昭7(1932). [海狸, 家兔胎兒].

6567. 橋本德治郎: 家兎赤血球直徑ニ及ボス副腎並ニ甲狀腺物質ノ影響. 【日內分泌誌】8,1, 昭7(1932).

6568. 柴田義一: 血球微細構造ニ對スル實驗的研究(特ニ我國產蠟蟻赤血球ノ銀反應ニ就テ). 【解剖誌】5,4, 昭7(1932).

6569. —: ハイエム氏液ノ赤血球固定效果ニ就テ(稀釋ハイエム氏液ニヨル溶血現象ニ及ブ). 【解剖誌】5,8, 昭7(1932). [家兎].

6570. 三輪清治: 赤血球ノ「プラニメトリー」ニ關スル研究. 第一報: 正常家兎赤血球ノ面積並ニ其一日中ニ於ケル變動ニ就テ. 【十全會誌】38,3, 昭8(1933). [家兎].

6571. —: 赤血球ノ「プラニメトリー」ニ關スル研究. 第二報: 失血性貧血ニ於ケル家兎赤血球面積ノ移動ニ就テ. 【十全會誌】38,4, 昭8(1933). [家兎].

6572. —: 赤血球ノ「プラニメトリー」ニ關スル研究. 第三報: 血液塗抹標本ノ固定染色前ニ於ケル放置時間ト赤血球面積トノ關係. 【十全會誌】38,6, 昭8(1933). [家兎].

6573. 田村正一: 妊娠, 分娩及ビ産褥時ニ於ケル血液ニ關スル研究. 其二: 赤血球ノ面積ノ變動. 【十全會誌】38,5, 昭8(1933). [家兎].

6574. Yasuzumi, G.: Über den isoelektrischen Punkt der tierischen Gewebe. I. Bestimmungsmethode des isoelektrischen Punktes von Protoplasten und Verschiebung dieses Punktes der Erythrocyten von Kaninchen durch Formaldehyd. 【Fol. anat. jap.】11,5, 昭8(1933).

6575. 橋本德次郎: 赤血球直徑ニ關スル研究. 第二報. 第二篇: 糖尿病患者ニ就テ. 【京府醫大誌】9,2, 昭8(1933).

6576. 藤野幸太郎: 超生體染色法ニヨル赤血球網織狀物質ニ就テノ研究(第四報). 海狸ノ機械試驗ニ於ケル赤血球網織狀物質ノ出現ニ就テ. 【十全會誌】38,7, 昭8(1933).

6577. 荒川信次: 網狀赤血球ニ關スル知見補遺. 【臨床病理學血液學】2,1, 昭8(1933). [人, 家兎].

6578. 栗屋三四二: 赤血球徑大曲線ノ生物學の意義ニ就テ. 第一報: 生理的狀態ニ於ケル赤血球徑大曲線ニ就テ. 【日內會誌】21, 昭8-9(1933-34).

6579. 松野金治: 筋勞作ト赤血球數ノ變化並ニ筋勞作ト皮膚ノ酸排泄ニ就テ. 【日內會誌】

21, 昭8-9(1933-34).

5. 白血球

6580. 小川原亮: 「エオジン」染色性白血球ニ就テ. 【顯微鏡】30-31, 明32(1899). [人].

6581. 佐々木達: 白血球ニ就テ. 【醫新聞】756, 明11(1906).

6582. 熊本喜明: 日本青年ニ於ケル白血球相互關係. 【熊本醫專誌】11, 大2(1913).

6583. 中院孝圓: 血液中ノ組織性白血球ニ就テ. 附: 血液中ノ「ヒヨロステリン」ノ形態學的研究. 【北越醫會誌】31,5, 大5(1916). [家兎, 蛙, 人].

6584. 三田村篤志郎, 徐昌道: 血液中ニ於ケル「カルミン」細胞ニ就テ. 【日病理會誌】5, 大5(1916). [家兎, モルモット].

6585. 森安達吉: 「エオジン」染色性細胞ノ臨床的意義ニ就テ. 【日新醫學】6,2, 大5(1916).

6586. 今林準稻: 免疫動物ニ於ケル白血球ノ狀態. 【日新醫學】6,12, 大5(1917). [家兎].

6587. 多田羅正俊: 白血球ニ就テ. 【日內會誌】6, 大7(1918).

6588. 佐藤清: 廣義ニ於ケル一般内被ノ形態學的研究. 附: 血液中ノ單核細胞問題ニ就テ. 【日病理會誌】8, 大8(1919). [人].

6589. 勝沼精藏: 血液及ビ組織ノ白血球ニ就テ. 【日病理會誌】8, 大8(1919). [脊椎動物].

6590. 清野謙次: 血液及ビ組織白血球, 特ニ組織球性細胞ニ就テ. 【日病理會誌】8, 大8(1919). [鳥類, 爬虫類, 兩棲類, 魚類].

6591. 清野謙次, 中院孝圓: 無脊椎動物ノ血淋細胞ニ就テ. 【京都醫誌】17,3-4, 大9(1920). [ホヤ, キボシムシ, ムラサキウニ, チリドタ(Chiridota), ナマコ, ホシムシ, シンジュガヒ, ウミウシ, イカ, タニジ, イセエビ, フナムシ, バツタ, ギカイ, ゲムシ].

6592. 長尾正徳: 傳染性貧血ニ作フ白血球變化現象ニ就テ. 【中央醫誌】33,9, 大9(1920). [馬].

6593. 本間英史: 「エオジン」嗜好細胞及ビ該細胞浸染症ノ病理學的並ニ生物學的研究. (五,六). 第四篇: 骨髓「エオジン」嗜好細胞浸染症ノ研究並ニ血液及ビ組織該細胞浸染症トノ關係. 【日新醫學】9,7-8, 大9(1920). [白鼠].

6594. —: 「エオジン」嗜好細胞及ビ該細胞浸染症ノ病理學的並ニ生物學的研究(七,八). 第五編: 組織「エオジン」浸染症ニ於ケル該細胞成生ニ關スル研究及ビ局處成生論ノ批判. 【日新醫學】9,9-10, 大9(1920). [白鼠]

6595. 志摩次郎: 本邦健康小兒ノ白血球像ニ就テ. 【兒科誌】256, 大10(1921).

6596. 齋藤正意: 胸管ノ結紮ト血液淋巴球ノ消長. 【醫海時報】1476, 大11(1922).

6597. Minaki, Taiichiro: Experimentelle Studien über das durch Eingriffe verschiedener Art bedingte Verhalten der weissen Blutkörperchen, mit besonderer Berücksichtigung des Arnetschen Blutbildes. I. 【Acta Scholae med. Kioto】5, 大11-12(1922-23). [Kaninchen].

6598. Minaki, Taiichiro: Experimentelle Studien über das durch Eingriffe verschiedener Art bedingte Verhalten der weissen Blutkörperchen, mit besonderer Berücksichtigung des Arnetschen Blutbildes. II. 【Acta Scholae med. Kioto】5, 大11-12(1922-23). [Kaninchen].

6599. 竹内清: 家兎諸血管ニ於ケル白血球%ノ差異. 【關西醫大誌】16,1, 大12(1923).

6600. Katsunuma, Seizo und Sumi, Kenichi: Leukozytphagie der polynukleären Leukozyten I. 【Aichi J. of exp. Med.】1,2, 大12(1923). [家兎].

6601. 林伊兵衛: 馬ノ生理的白血球數並ニ其變化ニ就テ. 【陸軍獸醫報】179, 大13(1924).

6602. 森涼: 血液組織球ノ生理的存在ニ就テ. 血液ノ胞細學的研究. 其一. 【日微生物誌】18, 大13(1924). [家兎].

6603. 八代武夫: 胎生末期及ビ幼若期ニ於ケル白血球ノ生理的動搖ニ就テ. 【兒科誌】301, 大14(1925). [白鼠, 鶏].

6604. 丸井清泰, 新井昌平: 肝臟性血性肥胖細胞及ビ「エオジン」嗜好性白血球ニ於テ. 附: 組織球性細胞説ニ關スル疑義. 【東北醫誌】8,3, 大14(1925). [犬, 家兎].

6605. 倉學一: 白血球ノ臨床的意義. 【軍醫關】146-151, 大14-15(1925-26). [現役兵].

6606. 鹽谷壽: 白血球殊ニ「エオジン」嗜好細胞ノ還元性ニ就テ. 【日病理會誌】15, 大15(1926). [人, 海狸, 家兎, ラツテ, マウス, 鶏].

6607. 庄司謙二: 動物ニ於ケル血液計算器内ニ於ケル淋巴性及ビ骨髓性白血球ノ絕對的鑑別法. 附: 家兎血液白血球數並ニソノ日々ノ動搖ニ就テ. 【東北醫誌】9,2, 大15(1926). [人, 家兎].

6608. —: 「オキシダーゼ」反應(庄司法)ヲ利用スル家兎血液「エオジン」偽「エオジン」嗜好細胞ノ絕對的鑑別法. 【東北醫誌】9,2, 大15(1926).

6609. —: 動物血液ノ「ベルオキシダーゼ」

染色(銅法)及ビ染色上ノ注意ニ就テ. 附: 白血球「ベルオキシダーゼ」及ビ「オキシダーゼ」ノ生命. 【東北醫誌】9,2, 大15(1926). [家兎, 大黒鼠, 二十日鼠, 海狸, 綿羊, 鶏, 蛙].

6610. 小野醇吉: 「アノーバ」様運動ニ基ク白血球ノ體外生存期間ニ就テ. 第一報: 溫度及ビ色素ノ影響. 【日病理會誌】17, 昭2(1927). [家兎].

6611. Tokue, Koji and Arakawa, Tayuru (徳江交次, 荒川 堪): A peroxidase reaction of the Leucocytes with pharmacopeial tinctures. 【Tohoku J. exp. Med.】9,6, 昭2(1927). [Rabbi].

6612. 黒岩文一: 白血球ノ生體染色ニ就テ. 【兒科誌】330, 昭2(1927). [犬].

6613. 馬杉復三: 白血球ノ超生體染色ニ就テ. 【醫中央誌】27, 昭3(1928).

6614. 森喜久男: 血液細胞ノ超生體染色並ニ生體染色ニ就テ(其一). 家兎白血球ノ播氏三七度ニ於ケル體外鹽基性色素生體染色ニ就テ. 【十全會誌】33,8, 昭3(1928).

6615. —: 血液細胞ノ超生體染色並ニ生體染色ニ就テ(其二). 家兎血液白血球ノ鹽基性色素生體染色並ニ其レト所謂超生體染色トノ相互關係. 【十全會誌】33,9, 昭3(1928).

6616. —: 血液細胞ノ超生體染色並ニ生體染色ニ就テ(其三). 家兎血液白血球ノ鹽基性色素生體染色ト其ノ食機能トノ相互關係. 【十全會誌】33,10, 昭3(1928).

6617. —: 血液細胞ノ超生體染色並ニ生體染色ニ就テ(其四). 蛙及ビ家兎血液白血球ノ鹽基性色素生體染色ニ就テ. 【十全會誌】33,10, 昭3(1928).

6618. 古庄乙彦: 濃塗標本並ニ塗抹標本ヨリ白血球絕對數ヲ概算シ得ルヤ. 【熊本醫會誌】4,1, 昭3(1928). [人].

6619. Tsusaki, Takamichi: Quelques observations sur les amibocytes chez l'ophelie. 【Acta med. Keijo.】11,3, 昭3(1928). [Ophelia vicornis].

6620. —: Quelques observations sur les amibocytes chez l'ophelie. 【京城醫學紀要】13, 昭3(1928).

6621. 本田夏静: 血液單核球ニ關スル研究知見補遺. 【日病理會誌】12, 昭3(1928). [大黒鼠].

6622. 馬杉復三: MonocytenノGeneseニ就テ. 【千葉醫會誌】6,1, 昭3(1928).

6623. 横地紀一: 中性脂肪ニ對スル白血球ノ向化性(會). 【解剖誌】1,1, 昭3(1928).

6624. 小山重正: 蜘蛛膜下腔内異物注入後ノ

血液白血球ノ數的動搖(會).【解剖誌】1,1, 昭3(1928). [家兔].

6625. 定森明: 本邦健康哺乳兒ノ白血球像ニ就テ.【兒科誌】355, 昭4(1929).

6626. 杉山繁輝, 森喜久男: 細胞ノ遊走速度ニ關スル研究(第三報). 家兔白血球ノ遊走速度及ビ之ト核分葉數トノ相關. 附:「フロゲニン」ヨリ觀タル白血球ノ遊走速度ニ就テ.【十全會誌】34,3, 昭4(1929). [家兔, 人, 家兔, 蛙].

6627. 八代武夫: 白血球數及ビ各型相互關係ノ年齡的差異(會).【兒科誌】353, 昭4(1929). [家兔].

6628. Tokue, Koji and Sato Akira (徳江交次, 佐藤彰): Methods of simultaneous application of oxidase and peroxidase reaction on blood leucocytes.【Tohoku J. exp. Med.】12, 4, 昭4(1929). [Guinea-pig, rabbit etc.].

6629. Tokue, Koji (徳江交次): The blood mast cell and its oxidase and peroxidase reaction.【Tohoku J. exp. Med.】12,5-6, 昭4(1929). [Cat, pig, rabbit etc.].

6630. —: The oxidase and the peroxidase reaction in different leucocytes of the blood.【Tohoku J. exp. Med.】12,5-6, 昭4(1929). [Cat, Pig, Rabbit etc.].

6631. 小野醇吉: 體外ニ於ケル白血球ノ生存期間ニ及ボス溫度, 色素及ビ放射線ノ影響ニ就テ.【十全會誌】34,4, 昭4(1929). [家兔, 蛙].

6632. 田上清貞: 死體内ニ於ケル血液細胞ノ變化. 其一: 家兔死體心臟ヨリ取リタル白血球ノ超生體染色, 運動及ビ食食ニ就テ.【十全會誌】34,10, 昭4(1929).

6633. 渡邊四郎: 多核白血球ノ核分葉數ト遊走速度トノ相關關係ニ就テ.【十全會誌】34,11, 昭4(1929). [人, 家兔].

6634. 長島豐治: 「エオジン」嗜好性白血球ニ就テ(其三).【日微生物誌】23, 昭4(1929). [人, 家兔].

6635. 森喜久男: 血液細胞ノ超生體染色及ビ生體染色ニ就テ(其五). 兩棲類白血球ノ超生體染色.【十全會誌】34,8, 昭4(1929). [Hama nigromaculata, R. esculenta].

6636. —: 血液細胞ノ生體染色及ビ超生體染色(其六). 血液白血球ノ酸性色素超生體染色, 特ニ其ノ本體ニ關スル研究.【十全會誌】34,11, 昭4(1929). [家兔, 家兔, 蛙].

6637. —: 血液細胞ノ超生體染色及ビ生體染色ニ就テ(其七). 人血液白血球ノ超生體染色.【十全會誌】34,11, 昭4(1929).

6638. 野手雅信: 超生體染色ニ於ケル白血球ノ周核顆粒ニ關スル知見補遺.【十全會誌】35, 11, 昭5(1930). [家兔, 二十日鼠, 人].

6639. 本多夏靜: 單核球ニ關スル實驗的研究.【實驗醫誌】14,8, 昭5(1930). [大黑鼠].

6640. —: 單核球ニ關スル實驗的研究(第一報).【傳研業績】28, 昭5(1930). [人, 犬, 馬, 大黑鼠].

6641. —: 單核球ニ關スル實驗的研究(第二報).【傳研業績】29, 昭5(1930). [大黑鼠].

6642. 八代武夫: 白血球總數及ビ各型相互關係ノ年齡的差異.【兒科誌】357, 昭5(1930). [家兔, 海狸].

6643. 森喜久男: 白血球ノ生體染色及ビ超生體染色ニ就テ.【日病理會誌】20, 昭5(1930). [人, 家兔, 家兔].

6644. 渡邊四郎: 血液「モノチーテン」ノ本體ニ關スル研究(第一報). 家兔血液「モノチーテン」ノ生體染色ノ遊走速度トノ關係.【十全會誌】35,6, 昭5(1930).

6645. —: 血液「モノチーテン」ノ本體ニ關スル研究(第二報). 諸種哺乳動物血液「モノチーテン」ノ生體染色ニ關スル比較的研究.【十全會誌】35,6, 昭5(1930). [二十日鼠, 海狸, 家兔, 犬, 人].

6646. 渡邊四郎, 八木義一: 血液「モノチーテン」ノ本體並ニ發生ニ關スル研究.【日病理會誌】20, 昭5(1930). [人, 犬, 家兔, 豚, 海狸].

6647. 渡邊四郎, 橋慶一郎: 白血球ノ核分葉數ト遊走速度トノ相關.【日病理會誌】20, 昭5(1930). [家兔].

6648. 田上清貞: 死體内ニ於ケル血液細胞ノ變化(其二). 家兔死體心臟ヨリ取リタル白血球ノ形態的變化ニ就テ.【十全會誌】35,7, 昭5(1930).

6649. 塚本茂: 家兔各種白血球ノ遊走速度ニ及ボス溫度ノ影響.【十全會誌】35,4, 昭5(1930).

6650. 八木義一: 「ペンツ, ール」中毒ニ依ル家兔血液細胞ノ變化(第三報). アルネト氏核移動率ニ退行性單核化ニヨル左方移動ニ就テ.【十全會誌】36,10, 昭6(1931). [家兔].

6651. 串崎俊郎: 攝食並ビニ禁食時ニ於ケル家兔白血球像ニ就テ(會).【九大醫報】5,6, 昭6(1931).

6652. 杉山繁輝: 白血球ノアルネト氏核移動ニ就テ.【十全會誌】36,10, 昭6(1931). [人, 動物].

6653. 橋惠一郎: 「キモリ」中性嗜好性白血球ニ於ケル核分葉數ト遊走速度トノ關係ニ就

テ.【十全會誌】36,1, 昭6(1931).

6654. 牧野知孝: 家兔白血球ノ遊走速度ノ一日中ニ於ケル變動並ニ之ト核移動トノ關係ニ就テ.【十全會誌】36,4, 昭6(1931).

6655. —: 白血球ノ遊走速度ニ及ボス化學的物質ノ作用(其二). 枸橼酸普達「ノズイルヂン」リソゲル氏液及ビ含鹽水ノ影響續報.【十全會誌】36,8, 昭6(1931). [家兔].

6656. —: 白血球ノ遊走速度ニ及ボス化學的物質ノ作用(其一). 枸橼酸普達纖維素食鹽水洗滌,「ノズイルヂン」ノ影響ニ就テ.【十全會誌】36,5, 昭6(1931). [家兔].

6657. 田上清貞: 人死體ヨリ取リタル白血球ノ核型ニ就テ.【十全會誌】37,1, 昭7(1932).

6658. 島田實一: 白血球像ニ關スル實驗的研究(其一).【兒科誌】391, 昭7(1932). [家兔].

6659. 岸本政三, 金井征三郎: 白血球像ニ關スル實驗的研究(其二).【兒科誌】391, 昭7(1932). [家兔].

6660. 山下清吉: 多核白血球ノ核型ト食食機能トノ關係ニ就テ.【十全會誌】37,2, 昭7(1932). [人, 家兔].

6661. 入江亮: 鮭白血球ノ分類, 遊走速度並ニ食食性ニ就テ.【十全會誌】37,7, 昭7(1932).

6662. 小野田外與治: 白血球ノ核移動ニ關スル研究補遺(其一). 滲透壓ガ核型ニ及ボス影響ニ就テ.【十全會誌】37,12, 昭7(1932). [家兔].

6663. 塚本茂: 白血球ノ生理的食鹽水洗滌ニヨル核移動.【十全會誌】37,4, 昭7(1932). [家兔].

6664. —: 試驗管内ニ於ケル白血球ノ核移動ニ就テ.【十全會誌】37,4, 昭7(1932). [人, 家兔].

6665. —: 諸種細胞ニ於ケル生命反應ノ吟味(第五報). 白血球ノ死後ニ於ケル「ベンチジン, ベルオキシターゼ」反應ノ消長.【十全會誌】37,6, 昭7(1932). [家兔].

6666. —: 正常及ビ病の血液ニ於ケル白血球ノ核型ト核及ビ原形質面積トノ關係ニ就テ.【十全會誌】37,9, 昭7(1932). [人, 家兔].

6667. —: 諸種細胞ニ於ケル生命反應ノ吟味(第七報).「ノイトラール」赤超生體染色, 遊走運動毛運動ニヨリテ檢セル組織細胞, 白血球及ビ毛運動ノ凍死溫度ニ就テ.【十全會誌】37,12, 昭7(1932). [家兔, 蛙, 二十日鼠].

6668. 牧野知孝: 白血球ノ遊走速度ニ及ボス化學的物質ノ作用.【十全會誌】37,7, 昭7(1932). [家兔].

6669. —: 家兔白血球ノ遊走速度ノ季節的變動ニ就テ.【十全會誌】37,11, 昭7(1932).

6670. —: 各種藥物ノ白血球食食ニ及ボス影響並ニ之レト其遊走機能ニ及ボス影響トノ關係(其一). 試驗管内ニ於ケル實驗.【十全會誌】37,12, 昭7(1932). [家兔].

6671. 長野祐憲, 中島謙: 本邦健康哺乳兒ノ白血球像ニ就テ.【兒科誌】399, 昭8(1933).

6672. 志眞秀敏: 兩棲類ニ於ケル血液内組織球性白血球ノ季節ニ因ル變化ニ就テ.【臨床病理學血液學】2,3, 昭8(1933). [蛙, 蟻].

6673. 中西眞澄: 正常白血球像ト血型.【臨床病理學血液學】2,11, 昭8(1933). [人].

6674. 岡時行: 「ラ, テ」Monocytesノ由來ニ就キテノ知見補遺.【臨床病理學血液學】2,12, 昭8(1933).

6675. 志眞秀敏: 「ナメクジウヲ」ノ血液淋巴細胞(Hämolymphezellen)ニ就テ.【臨床病理學血液學】2,12, 昭8(1933).

6676. 宋戸直衛: 諸種「ホルモン」製劑ノクルロフ氏小體ニ及ボス影響ニ就テ.【臨床病理學血液學】2,7, 昭8(1933). [海狸].

6677. —: 胎兒及ビ胎盤浸出液ノ海狸クルロフ氏細胞ニ及ボス影響ニ就テ.【臨床病理學血液學】2,7, 昭8(1933).

6678. 杉山繁輝: 多核白血球ニ於ケル核移動ノ檢査ニ就テ.【十全會誌】38,1, 昭8(1933).

6679. 塚本茂: 諸種細胞ニ於ケル生命反應ノ吟味(第八報). 種々ナル波長ノ光線照射ガ白血球生存期間ニ及ボス影響.【十全會誌】38,1, 昭8(1933). [家兔].

6680. 牧野知孝: 各種藥物ノ白血球食食ニ及ボス影響並ニ之レト其遊走機能ニ及ボス影響トノ關係. 其二: 含鹽水洗滌ノ影響ニ就テ.【十全會誌】38,1, 昭8(1933). [家兔].

6681. —: 家兔白血球ノ食食能ノ朝夕ニ於ケル變動ニ就テ.【十全會誌】38,4, 昭8(1933).

6682. —: 各種藥物ノ白血球食食ニ及ボス影響並ニ之レト其遊走機能ニ及ボス影響トノ關係. 其三: 藥物ヲ生體内ニ輸入シタル實驗.【十全會誌】38,4, 昭8(1933). [家兔].

6683. —: 白血球ノ遊走速度ニ及ボス化學的物質ノ作用. 其四: 藥物ヲ生體内ニ輸入シタル實驗.【十全會誌】38,1, 昭8(1933). [家兔].

6684. —: 各種藥物ノ白血球食食ニ及ボス影響並ニ之レト其遊走機能ニ及ボス影響トノ關係. 其四: 藥物ヲ生體内ニ輸入シタル實驗續報.【十全會誌】38,4, 昭8(1933). [家兔].

- 6685. —: 白血球ノ遊走速度ニ及ボス化學的物質ノ作用, 其五: 藥物ヲ生體內ニ輸入シタル實驗續報. 【十全會誌】38,4, 昭8(1933). [家兔].
- 6686. —: 白血球ノ遊走速度ニ及ボス化學的物質就中藥物ノ影響. 全總括篇. 【十全會誌】38,4, 昭8(1933). [家兔].
- 6687. 山下清吉: 諸種ノ實驗的疾疾病ニ於ケル白血球ノ機能並ビニ形態, 其七: 諸種ノ實驗的疾疾病ニ於ケル白血球ノ形態ニ就テ. 【十全會誌】38,3, 昭8(1933). [家兔].
- 6688. —: 諸種動物ノ各種白血球食食機能ニ就テ. 【十全會誌】38,4, 昭8(1933). [人, 家兔, 海狸, 二十日鼠, 鴉, 蛙, 鰻].
- 6689. 紺田孫助: 一新法ニヨル白血球ノ結核菌食喰ノ研究. 第一篇: 検査法及ビ其特殊性ニ就テ. 【十全會誌】38,4, 昭8(1933). [人].
- 6690. —: 一新法ニヨル白血球ノ結核菌食喰ノ研究. 第二編: 喰菌ノ「メカニスムス」ニ就テ. 【十全會誌】38,9, 昭8(1933). [家兔].
- 6691. 小野田外與治: 白血球ノ核移動ニ關スル研究補遺. 其二: 健康家兔及ビ人類ノ末梢血管内白血球ノ一日中ニ於ケル核移動並ニ白血球數ノ變動ニ就テ. 【十全會誌】38,3, 昭8(1933).
- 6692. —: 白血球ノ核移動ニ關スル研究補遺. 其四: 蛙嗜中性白血球ノ遊走速度並ビニ核型ノ季節的變動ニ就テ. 【十全會誌】38,7, 昭8(1933).
- 6693. —: 白血球ノ核移動ニ關スル研究補遺. 其五: 幼若家兔ノ成長ニ從ヘル核型ノ移動ニ就テ. 【十全會誌】38,10, 昭8(1933).
- 6694. —: 白血球ノ核移動ニ關スル研究補遺. 其六: 哺乳類ノ嗜中性乃至假性「エオジン」嗜好性白血球ノ核型ニ就テ. 【十全會誌】38,12, 昭8(1933). [人, 猿, 編蝠, 家兔, 白鼠, 二十日鼠, 海狸, 犬, 鴉, 馬, 牛, 山羊, 豚].
- 6695. —: 宗族發生史上ヨリ觀タル白血球ノ遊走速度ニ就テ. 其一: 哺乳類白血球ノ遊走速度. 【十全會誌】38,11, 昭8(1933). [人, 猿, 編蝠, 家兔, 白鼠, 二十日鼠, 海狸, 犬, 鴉, 馬, 牛, 山羊, 豚].

6. 血小板

- 6696. 兒玉塚四郎: 血小板ト骨髓巨體細胞トノ關係ニ就テ. 【醫新聞】900, 大7(1918).
- 6697. 緒方篤雄: 血小板ノ發生ニ就テ. 【日病理會誌】3, 大13(1924). [人].
- 6698. 片山武一: 健康家兔ノ血小板數ニ就テ.

- 【愛知醫會誌】31,2, 大13(1924).
- 6699. 得田慶市: 血小板ノ研究. (諸種實驗動物ノ血小板). 【東北醫誌】8,3, 大14(1925). [貓, 犬, 海狸, 輪羊, 豚, 二十日鼠, 大黑鼠, 猿, 家兔].
- 6700. 吉本 勝: 葡萄糖ノ血小板ニ及ボス影響. 【十全會誌】31,6, 大15(1926). [家兔].
- 6701. 佐藤 清: 血小板ノ新生ニ就テ. 【日病理會誌】17, 昭2(1927). [家兔].
- 6702. 松山 權: 血小板數ノ年齡的差異. 【兒科誌】322, 昭2(1927). [海狸].
- 6703. —: 網狀内皮細胞ト血小板數トノ關係. 【兒科誌】341, 昭3(1928). [海狸].
- 6704. 長谷和三: 坐骨神經切斷ノ血小板數ニ及ボス影響ニ就テ. 【日新醫學】18,1, 昭3(1928). [成熟家兔].
- 6705. 濱口一郎, 吉田捷治: 正常人ノ血小板數ニ就テ. 【北越醫會誌】45,11, 昭5(1930). [男女各40名].
- 6706. 前原義雄: 組織體外培養法ニ依ル血小板ノ成因ニ關スル實驗的研究. 【臨床病理學血液學】1,1, 昭7(1932). [家兔, 犬, 海狸].
- 6707. 岡本東海: 本邦健康成人217名ノ血小板數. 【臨床病理學血液學】2,3, 昭8(1933).
- 6708. 石田 保: 内分泌腺ト血小板. 第4報: 脾ト血小板. 【京城醫事紀要】3,8, 昭8(1933). [家兔].
- 6709. —: 「ピロカルピン」ト血小板. 【京城醫事紀要】3,9, 昭8(1933). [家兔].

血液型

(「人類學」參照)

7. 心 臟

心臟一般

- 6710. Hatta, Saburo(八田三郎): Contributions to the morphology of Cyclostomata. I. On the formation of heart in Petromyzon. [J. Coll. Sci.] 10, 明29-31(1896-98).
- 6711. 市村 塘: 諸動物ノ心臟重量. 【動物學誌】20,233, 明41(1905).
- 6712. 原 正: 山羊心臟模型供覽. 【第三回日醫會誌】明44(1911).
- 6713. —: 哺乳動物ノ心臟ニ於ケル心室間孔ノ閉鎖ニ就テ. 【第三回日醫會誌】明44(1911). [山羊, 鹿].
- 6714. 緒方十右衛門, 飯塚正平: 初生兒心臟供覽. 【第三回日醫會誌】明44(1911).
- 6715. 名取博三: 小兒ノ心臟發育狀態並ニ其

- 發育ト年齡トノ關係ニ就テ. 【京都醫誌】10,4; 【十全會誌】19,1, 大2-3(1913-14).
- 6716. 岩井誠四郎: 「カプトガニ」ノ心臟ニ就テ. 【福岡醫大誌】8,2, 大3-4(1914-15).
- 6717. 藤瀨剛一: 生體ノ心臟大ノ測定. 【東京醫誌】1986, 大5(1916). [人].
- 6718. 平野忠七: 心臟ノ重量ニ就テ(第二報). 【日病理會誌】6, 大5(1916). [人].
- 6719. 藤瀨剛一: 生體ノ心臟大ノ「レントゲン」測定ニ就テ. 【東京醫會誌】30,9, 大5(1916).
- 6720. 堺 純雄: 孵化ノ進行ト「エムブリオ」心臟及ビ肝臟ノ重量上ノ關係. 【國家醫誌】447, 大13(1924). [雞胚].
- 6721. 莊風四郎: 心臟ノ各種方向ヨリ照射セル場合ニ於ケル影像ノ變化ニ就テ. 【朝鮮醫會誌】54, 大14(1925). [人].
- 6722. 池上馨一: 「ヒノビウス」ノ心臟發生ニ就テ. 【東北醫誌】10, 昭2(1927).
- 6723. 早野常雄, 岡島晋一: 實大測定法ニヨル日本人心臟ノ大サニ就テ. 【Grenzgeb.】1,12, 昭2(1927).
- 6724. 國友 鼎: 胎兒心臟ノ大サト手拳トノ比較. 【東北醫誌】10, 昭2(1927).
- 6725. 稻玉信吾: 運動選手ノ心臟ニ就テ. 【學校衛生】7, 昭2(1927).
- 6726. 黒澤峰之助: 心臟レントゲン線ニ關スル知見補遺. 【レントゲン會誌】6,1, 昭3(1928). [人].
- 6727. 倉本周三: 健康人並ニ各種患者ニ於ケル心臟, 血管ノ變化ニ關スルレントゲン學的研究. 其一: 健康人並ニ肺結核患者ニ於ケル心臟及ビ大動脈ノ大サニ就テ. 【東京醫誌】2582, 2584, 昭3(1928).
- 6728. 池田吉太郎: 「ハンザキ」心臟ノ發生ニ就テ. 【解剖誌】1,1, 昭3(1928).
- 6729. 太田隆滋: 蛭蚪心臟ノ實驗發生學的研究(會). 【解剖誌】1,1, 昭3(1928).
- 6730. 權藤球摩太郎: 胎生期心臟ノ自働ニ就テ. 【醫研究】2,1, 昭3(1928).
- 6731. 田宮知壯夫: 心臟ノレントゲン學的實大測定ノ新裝置ニ就テ. 【レントゲン會誌】7,1, 昭4(1929). [人].
- 6732. 佐藤隆二: 小兒期心臟ノ實大測定(會). 【國門會】36, 昭4(1929).
- 6733. —: 學齡期小兒心臟橫徑ト胸廓トノ關係ニ就テ(會). 【兒科誌】354, 昭4(1929).
- 6734. 村田太郎: 房室瓣ニ就テ(演). 【解剖誌】2,2, 昭4(1929). [幼兒一老人].

- 6735. —: 心臟瓣膜ノ比較解剖學的知見補遺(會). 【解剖誌】3,3, 昭5(1930). [哺乳動物].
- 6736. 佐藤隆二: 小兒期心臟ノ實大測定(演). 【九大醫報】4,2, 昭5(1930).
- 6737. Ota, Takashige: Über die partielle Elimination der Herzplatte und des Herzrohres bei den Amphibien. [Jap. J. of med. Sci. I. Anat.] 2,3, 昭5(1930).
- 6738. 藤本 脩: 二三哺乳動物ノ心臟ニ於ケル所謂神經小窩ノ本性ニ就テ(會). 【九大醫報】5,5, 昭6(1931).
- 6739. 佐藤 忍: 蛙ニ於ケル副心臟ニ就テ(會). 【九大醫報】5,1, 昭6(1931).
- 6740. 稻玉信吾, 奥 顯三: 人力車夫ノ心臟ニ關スル研究(會). 【日醫新聞】2,2, 昭6(1931).
- 6741. 齋藤大雅: 心臟レントゲン診斷鏡近ノ研究. 【レントゲン會誌】8,5, 昭6(1931).
- 6742. 吉田豊太: 心臟原基ノ發生ニ就テ. 【岡山醫會誌】43,502, 昭6(1931). [家鳩].
- 6743. —: 心臟原基ノ發生ニ關スル研究(其二). 【岡山醫會誌】44,2, 昭7(1932). [家].
- 6744. —: 兩棲類心臟原基發生ニ關スル研究補遺. 【岡山醫會誌】44,12, 昭7(1932).
- 6745. Yoshida, Toyota: The fusion of the cardiac anlagen in the Duck, Anas. [Arch. med. Fak. Okayama] 3,1, 昭7(1932).
- 6746. 大橋辰造: 心臟ノ年齡的差異ニ就テ(第一報). 心臟ノ各種對比重量並ニ冠狀循環ノ年齡的差異ニ就テ. 【兒科誌】380, 昭7(1932). [生後10日後ヨリ成熟マデノ家兔].
- 6747. 佐藤隆二: 本邦小兒期生體心臟ノ發育ニ關スルX線學的研究. 【兒科誌】387, 昭7(1932).
- 6748. 竹内章俊: 心臟ノ Mr. MI = 就テ. 【産科醫學】12,4, 昭7(1932). [人].
- 6749. 岡島晋一: 心臟病患者ノ心臟ノ實大測定. 【Grenzgeb.】6,2, 昭7(1932).
- 6750. 掛井仙介: 嚔心ノ前房ニ就テ. 【福岡醫大誌】26,4, 昭8(1933).
- 6751. 村山信衛: 心臟靜脈口瓣膜裝置ノ統計的觀察. 【熊本醫會誌】9,1, 昭8(1933). [人].

心臟ノ畸形

- 6752. 三浦守治: 先天心異形ノ一症. 【東京醫誌】575, 明22(1889). [人].
- 6753. 隱岐敬次郎: 先天性心臟變位症ノ一例. 【東京醫誌】1050, 明31(1898). [人].

6754. 塚田如虎: 先天性肺動脈孔狭窄ノ一定例. 【北越醫會誌】110, 明31(1898).

6755. 行崎季薫: 心囊缺損ノ一例. 【第一四日醫會誌】明35(1902). 【人】.

6756. 弘田長: 稀有ナル先天性心臓異常ノ三種合併シタル一例ノ標本ニ就テノ説明(會). 【兒科誌】48, 明37(1904). 【人】.

6757. 三輪信太郎, 宇都野研: 先天性心臓畸形. 附: 内臟轉倒位置. 【兒科誌】101, 明41(1908). 【初生兒】.

6758. 翁瑞春: 心臓右在症(右胸心)ノ一例. 【臺灣醫會誌】9, 97, 明43(1910). 【支那初生兒】.

6759. 三輪信太郎, 瀧原五郎: 右胸心ノ一例. 【兒科誌】117, 明43(1910). 【9ヶ月ノ男子】.

6760. —, —: 右胸心第二例. 【兒科誌】118, 明43(1910). 【9ヶ月ノ女兒】.

6761. 西村浩次郎: ボタリ氏管遺存症ノ追加報告. 【朝鮮醫會誌】6, 大2(1913). 【朝鮮人】.

6762. 茂木知明: 心臓及ビ大動脈畸形ノ一例. 大動脈弓部狭窄, ボタリ氏管擴大開通卵圓孔閉塞, 二瓣性大動脈瓣. 【成醫月報】37, 大2(1913). 【人】.

6763. 吉河爲久藏, 中島悅郎: ボタリ氏動脈管遺存症ノ二例. 【日內會誌】2, 大3(1914).

6764. 佐藤四郎: 心臓畸形ノ研究ニ對スル討議. 【東京醫會誌】29, 13, 大4(1915).

6765. 中院孝園: 先天性心囊缺損ノ成立ニ就テ. 【日病理會誌】5, 大5(1916). 【人】.

6766. 吳建: 二腔心, cor biloculare 供覽. 【兒科誌】205, 大6(1917). 【6ヶ月ノ女兒】.

6767. 田原陸雄: 右心症ノ一例. 【兒科誌】374, 明6(1917). 【8ヶ月ノ小兒】.

6768. 木崎正美: 本邦人ニ於ケル心臓卵圓孔開存ノ頻度ニ就テ. 【醫會誌】16, 大6(1917).

6769. 井野勇: 稀有ナル心臓畸形及ビ大動脈弓破格. 【兒科誌】221, 大7(1918). 【初生兒】.

6770. 櫻井虎雄: 再ビボタリ氏管遺存症ニ就テ. 【北越醫會誌】37, 6, 大11(1922). 【人】.

6771. 小喜多晴雄: 極メテ稀ナル心臓異常ノ一例. 心臓ノ發生, 發育異常ニ關スル知見補遺. 【日微生物誌】17, 大12(1923). 【人】.

6772. 石井武一: 極メテ稀ナル心臓發育異常ニ就テ, 心臓發育異常ニ關スル知見補遺. 【滿洲醫誌】6, 明2(1927).

6773. 林信雄: 右胸心(Dextrokardie)ノ一例. 【千葉醫會誌】5, 9, 明2(1927). 【人】.

6774. 青木政治, 林信雄: ボタリ氏管開存ノ二例ニ就テ. 【日レントゲン會誌】6, 1, 明3(1928). 【人】.

6775. 今川與言: 先天性心臓畸形及ビ大動脈破格ノ一例. 【北越醫會誌】44, 7, 明4(1929). (生後6日ノ女兒).

6776. 佐藤亨: 先天性心臓畸形(心室中隔缺損)ノ五例病理解剖所見. 【京府醫大誌】4, 3; 【軍醫圖】205, 明5(1930). 【人】.

6777. 藤井一雄, 大岩憲一: 「デキストロカルデイ」ニ就テ. 【日レントゲン會誌】8, 2, 明5(1930). 【人】.

6778. —, —: 所謂右心症ニ就テ. 【京府醫大誌】4, 6, 明5(1930). 【人】.

6779. 關守男: 心臓卵圓孔開存ノ形態學的統計的觀察. 【北越醫會誌】46, 1, 明6(1931). 【人】.

6780. 池田鏡二: 剖見ニ依リテ確定セルボタリ氏管開存ノ線像供覽. 【日レントゲン會誌】9, 1, 明6(1931). 【人】.

6781. 平野多賀治, 寺田秀男: 心臓畸形ノ一例ニ就テ. 【慶應醫學】11, 3, 明6(1931).

6782. 森優: 右心房中ニ於ケル膜様物形成(チアリ氏網)ノ一例. 【東京醫誌】27, 29, 明6(1931). 【人】.

6783. 林茂: 心臓卵圓孔ノ形態學的研究. 第一: 卵圓孔開存率ニ就テ. 【近學雜誌】14, 2, 明6(1931). 【獨逸人2125例】.

6784. 池田鏡二: ボタリ氏管開存ノ一例. 【日內會誌】19, 明6-7(1931-32).

刺戟傳導系

6785. 長與又郎: 心臓竇結節ニ於ケル「グリコゲン」所見. (心臓ノ組織學上ニ於ケル新知見). 【東京醫會誌】24, 2, 明43(1910). 【牛, 馬, 豚, 羊】.

6786. 速水猛: 心臓刺戟傳導系ト心臓疾患及ビ急劇ナル心臓死. 【日新醫學】1, 明44-45(1911-12). 【脊椎動物】.

6787. 賀屋隆吉: 心臓刺戟傳導路ノ解剖生理及ビ病理ニ就テ. 【京府醫大誌】9, 2, 大1(1912).

6788. 金子康次郎: 恒久性脈搏不正症ニ於ケルキース, フラック氏結節ノ解剖的變化ニ就テ. 【日內會誌】2, 大3(1914).

6789. 緒方知三郎: 鯨心臓刺戟傳導路ノ肉眼的標本供覽. 【醫新聞】961, 大5(1916).

6790. 横地國一: 心臓内神經組織並ニ刺戟傳導系ニ就テ比較解剖學的研究(第一報). 【病理學紀要】1, 2, 大13(1924). 【鯨, ボラ, コチ, タロ

ダイ, スミキ, 註, 蝦蟇】.

6791. Nomura, Seisaku. On the function of the "Reizleitungssystem" in the heart. [Mitt. med. Fak. Fukuoka] 9, 1, 大13(1924).

6792. 石川日出鶴丸: 心筋解剖學. 附: 心臓内刺戟傳導路. 【生理研究】2, 8-9, 大14(1925).

6793. 横地國一: 心臓内神經組織並ニ刺戟傳導系路ノ比較解剖學的研究(第二報)鳥類及ビ爬蟲類. 【日病理會誌】15, 大15(1926).

6794. —: 脊椎動物心臓内神經組織並ニ刺戟傳導系路ノ比較解剖學的研究(第二報)爬蟲類及ビ鳥類. 【病理學紀要】3, 3, 大15(1926). 【蛇, 大蛇, 蜥蜴, 大蜥蜴, 水龜, 海龜, 雞, 鳩】.

6795. —: 哺乳動物心臓前房中ニ於ケル特殊筋ニ就テ. 【日病理會誌】16, 大15(1926). 【家】.

6796. Yokochi, Kuniichi: Zur vergleichenden Anatomie des Nervensystems und des Reizleitungssystems im Wirbeltierherzen. II. Reptilien und Vögel. [Mitt. med. Fak. Tokyo] 34, 1, 明1(1926).

6797. 大森靜樹: 鳥類心室ノ刺戟傳導系ニ就テ. 【東京醫誌】21, 92, 大15(1926). 【雞, 鳩】.

6798. 佐々一雄: 鯨心前房ニ於ケル特殊刺戟傳導系ノ研究. 【日病理會誌】15, 大15(1926).

6799. 進藤篤一: 心前房ノ刺戟傳導系ニ就テ. 【東北醫誌】10, 明2(1927). 【家鴨】.

6800. 進藤篤一, 大森靜樹: 鳥類心房ノ刺戟傳導系ニ就テ. 【醫研究】1, 1; 【東京醫誌】21, 92, 明2(1927).

6801. 大森靜樹: 冷血動物心臓ニ於ケル房室連結系統ノ比較解剖學的並ニ發生學的研究. 【福岡醫大誌】20, 12, 明2(1927).

6802. 笠原功: 心臓特殊筋ノ神經分佈ニツイテノ形態學的研究. 【日病理會誌】18, 明3(1928).

6803. 野村精策, 井田博: 心臓靜脈管及ビ田原氏結節間ノ連絡並ニ靜脈竇結節ニ對スル組織的所見補遺. 【臺灣醫會誌】27, 283, 明3(1928). 【家兔, 豚, 犬】.

6804. 大森靜樹: 哺乳類心臓ニ於ケル房室連結系統ノ比較解剖學的並ニ發生學的研究. 【福岡醫大誌】21, 5, 明3(1928).

6805. —: 鳥類心臓ニ於ケル房室連結系統ノ解剖學的並ニ發生學的研究. 【福岡醫大誌】21, 1, 明3(1928).

6806. 横地國一: 哺乳動物心臓前房中ニ於ケル特殊筋ニ就テ(第二報). 【日病理會誌】18, 明3(1928). 【牛, 犬, 家兔, 豚】.

6807. —: 哺乳動物心臓前房中ニ於ケル特殊筋ニ就テ. 第二報: 竇結節ノ組織學補遺. 【愛知醫會誌】36, 6, 明4(1929). 【牛, 豚, 家, 馬, 犬, 家兔】.

6808. 若山東一: 心臓刺戟傳導系研究補遺. 【日病理會誌】20, 明5(1930). 【人】.

6809. 進藤篤一: 心臓ノ刺戟傳導系ニ就テ. (1-3). 【關西醫事】3, 9-11, 明5(1931). 【脊椎動物各綱】.

6810. —: 心臓ノ刺戟傳導系ニ就テ(前). 【解剖誌】4, 4, 明6(1931). 【魚類, 兩棲類, 爬蟲類, 鳥類, 哺乳類】.

6811. Yokochi, Kuniichi: Zur vergleichenden Anatomie des Nervengewebes und des Reizleitungssystems im Wirbeltierherzen. II. Reptilien und Vögel. [Jap. J. of med. Sci.] 1, 3, 明6(1931).

6812. 高橋準雄: 人間心臓前房ニ於ケル特殊筋系統ニ就テ(豫報). 【東京醫誌】2717, 明6(1931).

6813. —: 人間心臓前房特殊筋系統ニ就テ(第一報). 【日病理會誌】21, 明6(1931).

6814. 村田太郎: 心臓房室瓣膜装置ノ解剖學的研究. 【東京醫會誌】45, 3, 明6(1931). 【人】.

6815. 若山東一: 人類心臓竇結節並ニ田原氏結節及ビ兩結節間ニ於ケル特殊筋ニ就テ. 【病理學紀要】8, 1, 明6(1931).

6816. —: 心臓中隔缺損ノ場合ニ於ケル刺戟傳導系纖維ノ走行關係ニ就テ. 【病理學紀要】8, 1, 明6(1931). 【人】.

6817. 松田一男: 人初生兒成熟胎兒心臓ニ於ケル房室連結系統ノ研究. 【近學雜誌】16, 3, 明8(1933).

6818. 田村於堯: 心臓刺戟傳導系ノ意義ニ就テ. 【日醫新報】545, 明8(1933).

6819. —: 胎生期後ニ於ケル心筋ノ不斷的發生ニ就テ. 附: 刺戟傳導系ノ否定. 【日醫新報】554; 【關西醫事】5, 10, 明8(1933).

心ノ構造

6820. 山極勝三郎: 心筋ノ分碎ニ就テ(前). 【顯微鏡】2, 明27(1894). 【人】.

6821. 稻田靜吉: 心筋核ノ形態ニ關スル實驗的研究. 【醫新聞】697, 明38(1905). 【家兔】.

6822. 清野謙次, 田中康昌: 心臓ノ生體染色ニ就テ(哺乳動物ニ於ケル所見). 【京府醫大誌】14, 7, 大6(1917). 【家兔】.

6823. 佐藤清: 人體心筋ニ於ケル神經終末ニ

就テ。【解剖誌】19,2. 大9(1920).

6824. Sato, K.: A study of nerve endings in the heart muscle of man. [Jap. med. World] 1,5. 大10(1921).

6825. 横地國一, 鈴木辰三: 比較解剖上ニ於ケル心臓神経細胞ノ標本供覽。【東京醫誌】2909. 大11(1922). [魚類, 兩棲類, 爬蟲類, 鳥類].

6826. 星野信夫: 「カプトガニ」心臓自動機能ハ果シテ純神経性ナリヤ。【鹿兒島醫誌】2,13. 大14(1925).

6827. 中臺元治: 心臓ノ格子狀纖維ニ就テ。【熊本醫會誌】2,5. 大15(1926). [人].

6828. 小川俊毅: 心筋間組織ヲ論ジテ「ザルコレンマ」ノ本態ニ及ブ。【醫中央誌】24. 大15(1926). [人, 猪, 家兔, 牛].

6829. 星 騰吾: 心筋ニ於ケル神経終末ニ就テ。【東北醫誌】9,3. 大15(1926). [人, 猪, 家兔, 鶏, 青蛙].

6830. 神田憲太郎: 心冠狀動脈正常組織像並ニ初發硬變症。【滿洲醫誌】4,2. 大15(1926). [人].

6831. 舟岡省五, 佐藤 勝: 蛙ノ心臓筋質ニ就テ。【東北醫誌】10. 昭2(1927).

6832. 江口勝二: 健常竝ニ病態ニ於ケル家兔胸管淋巴ノ細胞學的研究。【傳業誌】45. 昭2(1927).

6833. 笠原 功: 心筋ニ分布スル神経終末ノ比較解剖學的研究。附: 特殊心筋組織ニ於ケル神経裝置ニ就テ。【日病學會誌】17; 【京府醫大誌】1,1. 昭2(1927). [魚類, 兩棲類, 爬蟲類, 鳥類, 哺乳類].

6834. 中川知一: 冠狀循環ノ生理。【日新醫學】16,8. 昭2(1927). [温血, 冷血動物].

6835. 加藤喜雄: 心筋纖維ノ間挿部 Schaltstücke ノ意義竝ニ同纖維ニ及ボス「カリウム」及ビ「カルチウム」ノ作用(論)。【解剖誌】1,1. 昭3(1928).

6836. Kato, Yoshio: Experimentelle Untersuchungen an den Herzmuskelfasern. 1. Über die Schaltstücke der Herzmuskelfasern, insbesondere ihre Bedeutung. [Fol. anat. jap.] 6, 5. 昭3(1928). [Kaninchen, Hund, Katze, Rind, Ratte, Maus, Hahn, Taube, Ente, Truthahn].

6837. —: Experimentelle Untersuchungen an den Herzmuskelfasern. 2. Über die Entstehung der Schaltstücke an Herzmuskelfasern beim jungen Kaninchen. [Fol. anat. jap.] 6,5. 昭3(1928).

6838. 小出貞亮: 肝臟及ビ心臓「グリコゲン」

ノ態度ニ就テ。【千葉醫會誌】6,1. 昭3(1928). [白鼠].

6839. 岡村長之助: 心臓壁ニ於ケル神経ノ裝置ニ就テ(會)。【解剖誌】1,1. 昭3(1928). [魚類, 兩棲類, 鳥類, 哺乳類].

6840. 篠崎精一: 心臓筋ニ於ケル神経終末ニ就テ。【京都醫誌】25,9. 昭3(1928). [蛙].

6841. 加藤喜雄: 「デキタリス」類ノ心筋纖維ニ及ボス作用ト「カルチウム」トノ關係ニ就テ(會)。【解剖誌】2,2. 昭4(1929). [家兔].

6842. Sato, Masaru: Die Anordnung der Muskulatur der Herzkammer bei der Systole und der Diastole. [Jap. J. of med. Sci. IV. Pharmacol.] 3,2. 昭4(1929). [Frosch, Ratte].

6843. 篠崎精一: 末梢神経研究. 49. 人類心臓神経。【解剖誌】2,4. 昭4(1929). [胎兒, 初生兒, 成人].

6844. Thdima, K.: Embryological study of the nervous system of the various organs of the human fetus. I. The cardiac nerves of the human fetus. [Jap. J. of Obst. and Gyn.] 12,3. 昭4(1929).

6845. 建 義郎: 心筋纖維ニ及ボス直電流ノ影響(會)。【解剖誌】2,2. 昭4(1929). [家兔].

6846. —: 心筋纖維ニ及ボス直電流ノ影響。【解剖誌】3,3. 昭5(1930). [家兔].

6847. 岡村長之助: 心筋「シュルトスチツク」ニ就テ(會)。【解剖誌】3,3. 昭5(1930).

6848. 落合國太郎: 蝦蟇ノ心筋核「グリコゲン」ニ就テ。【愛知醫會誌】37,11. 昭5(1930).

6849. 柏木俊二: 頸部ニ於テ兩個ノ迷走神経或ハ交感神経ヲ切除シタル後ニ現ハレル心筋纖維ノ變化ニ就テ。【岡山醫會誌】42,489. 昭5(1930). [家兔].

6850. 岩男 督: 心臓動脈ノ結構ニ就テ。【日病學會誌】21. 昭6(1931). [家兔].

6851. 上坂熊勝: 心筋纖維ニ關スル組織學的研究補遺。【日新醫學】20,8. 昭6(1931). [家兔].

6852. 田村於亮: 心筋斷裂ニ就テ。【日新醫學】20,6. 昭6(1931).

6853. Ochiai, Kunitaro: Über das Kernglykogen in Herzmuskel von Bufo vulgaris japonicus. [Nagoya J. of med. Sci.] 5,2. 昭6(1931).

6854. 柏木俊二: 石炭酸, 鹽酸及ビ醋酸ノ爲メ起ル心筋纖維ノ組織的變化ニ就テ。【岡山醫會誌】43,492. 昭6(1931). [家兔].

6855. —: 諸種「アルカリ」劑ノ爲メ起ル心筋纖維ノ組織的變化ニ就テ。【岡山醫會誌】43,

496. 昭6(1931). [家兔].

6856. —: K 並ビニ Ca = 由テ起ル心筋變化ノ組織學的研究補遺。【岡山醫會誌】43,497. 昭6(1931). [家兔].

6857. —: 二三自律神経ニ作用スル藥物ニ由テ起ル心筋變化ニ就テ。【岡山醫會誌】43,498. 昭6(1931). [家兔].

6858. —: 一二「アルカロイド」ノ爲メ起ル心筋ノ變化ニ就テ。【岡山醫會誌】43,501. 昭6(1931). [家兔].

6859. 岡田眞一: 心筋ニ於ケル運動性神経終末ニ就テ。【岡山醫會誌】43,493. 昭6(1931). [家兔, 蛙, マウス].

6860. 岩本嘉文: 體外ニ培養シタル鷄胎心臓ノ「グリコゲン」ニ就テ。【解剖誌】4,3. 昭6(1931).

6861. Sato, Yoshitoshi: On the histological changes of the cardiac muscle caused by the experimental uremia, a comparative study with those in consequence of an oedema or urea-injection. [Arb. med. Fak. Okayama] 3,2. 昭7(1932). [Rabbit].

6862. 前原義雄: 組織體外培養法ニ於ケル鷄胎兒心臓切片ノ同調性收縮ニ關スル研究。【臨床病理學血液學】1,2. 昭7(1932).

6863. 柳原賢三: 鷄胎心臓組織培養ニ及ボス「ラヂウム」ノ生物學的研究。【レントゲン會誌】9,5. 昭7(1932).

6864. 山田時彦: 心筋細胞顆粒ノ組織學的研究。【或醫會】52. 昭8(1933). [人].

6865. 上岡和平: 人體心冠狀動脈ノ組織學的知見補遺。【臨床病理學血液學】2,5. 昭8(1933).

6866. 己斐 言: 「アトキシール」注射後ニ起ル心臓ノ組織學的變化ニ就テ。【岡山醫會誌】45,5. 昭8(1933). [家兔].

6867. 中川知一: 冠狀循環ニ關スル實驗的研究。【日新醫學】22,9. 昭8(1933). [家兔, 猪, 犬].

8. 血管一般

6871. Hatta, S. (八田三郎): Bemerkungen über die früheren Entwicklungsstadien des Gefasssystems des Ammonoetes. [J. Coll. Agr. Tohoku Imp. Univ.] 3. 明11-12(1908-1909).

6872. 曾根 一: 家鴨胎兒發育中間期ニ於ケル背側節動脈分布ニ就テ。【海軍醫誌】17. 大5(1917).

6873. 江藤夏三: 生活セル動物ノ四肢血管撮影ニ就テ。【京都醫誌】16,7. 大8(1919). [犬].

6874. 大串菊太郎, 西村 茂: 鹽化金ニ對スル透過性ヨリ見タル毛細血管ノ生理的特異性。【阪醫會誌】21,4. 大11(1922).

6875. 小坂慶二, 三木 卓: 老人ニ來ル膝關節管ノ變形ニ就テ(未完)。【愛知醫會誌】29, 6; 30,1. 大11-12(1922-23).

6876. 武田元一郎: 鼻血管ノ研究(標本供覽)。【大日耳鼻】30,1. 大13(1921). [人胎兒].

6877. 白鳥文雄: 血管ノ不變及ビ間歇灌流ニ就テノ比較研究。【東洋醫誌】2. 大13(1921). [蛙, 家兔].

6878. 飯島 尚: 左右臍動脈ノ差異並ビニ臍靜脈ノ位置ニ就テ。【近畿醫誌】7,2. 大13(1921). [胎兒, 初生兒].

6879. Müller, Gottfried: Ergebnisse der modernen Kapillarforschung beim Menschen. [日醫新報] 143. 大14(1925).

6880. 堀田慎之: 腦血管, 腦室 X 線立體寫眞像供覽。【海軍醫誌】16,1. 昭2(1927). [人].

6881. 渡邊 晟: 労働者ニ於ケル心臓及ビ大動脈レントゲン線照射像新所見. 特ニ労働性大動脈肥大ニ就テ。【レントゲン會誌】4,3. 昭2(1927).

6882. 三宅 儀: 血管及ビ氣管枝筋ノ研究(會)。【日内分秘誌】5,1. 昭4(1929). [牛].

6883. 藤田義信: 種々ノ部位ニ於ケル家兎上腸間膜血管(或ハ其末枝)ノ閉塞ニ際シ其ノ配下腸壁自己ノ副側枝血行ノ能力ニ關スル實驗的研究。【醫研究】2,7. 昭3(1928).

6884. 三浦謙之助: 腦ノ血管分佈ト各中樞トノ關係。【日學協報告】5. 昭4(1929). [人].

6885. 濱田與久, 玉田政助: 血管運動神經症ノ二例。【Grenzgeb.】4,3. 昭5(1930). [人].

6886. 阿曾三樹: 胎兒血管系統ノ研究(論)。【解剖誌】3,3. 昭5(1930).

6887. 菊地賢次郎: 馬ノ腦内血管ノ石灰沈着ニ就テ(會)。【日獸醫會誌】9,9. 昭5(1930).

6888. 齋藤 眞, 神川一祐, 柳澤秀吉: 生體血管レントゲン像ニ就テ。【日學協報告】6. 昭5(1930). [人].

6889. —, —, —: 生體血管線撮影法及其臨床的應用. 【レントゲン會誌】9,2, 4. 昭6(1931). [人].

6890. 櫻井興壽: 家兎網膜營養血管ノ眼球後ニ於ケル局所解剖學的研究(演). 【十全會誌】36,9. 昭8(1931).

6891. 北川正博, 宮内憲一: 異常血管ニ因ル腎水腫ノ二例. 附: 腎異常血管ノ統計. 【日泌尿會誌】20,11. 昭6(1931).

6892. 宮地利彦: 日本人脊髄ノ血管系ニ就テ. 【東京醫會誌】46,5. 昭7(1932).

6893. 齋藤 眞, 神川一格: 生體血管線撮影法知見補遺. 【レントゲン會誌】10,1. 昭7(1932). [人].

6894. 入江義一: 血管線撮影法ニ就テ. 【瀋陽醫誌】17. 昭7(1932).

6895. Takino, Masuichi: Vergleichende Studien über die histologische Struktur der Arteria und Vena pulmonalis, die Blutgefässnerven der Lunge und die Nerven der Bronchien bei verschiedenen Tierarten, besonders über die Beziehung der Blutgefässnerven zu den glatten Muskeln der Blutgefässe. [Acta Schol. med. Kioto] 15. 昭7-8(1932-33). [Meerschweinchen, Kaninchen, Kalb, Mensch, Katze, Ratte].

6896. —: Über die Innervation der Blutgefässe der Lunge beim Vogel (Taube und Haushuhn), besonders über das Vorkommen der Ganglienzellen in oder an der Wand der Venae und Arteriae pulmonales und über die Verbreitung der Blutgefässnerven daselbst. II. [Acta Schol. med. Kioto] 15. 昭7-8(1932-33). [Taube, Haushuhn].

6897. 原田一男: 大血管位置轉換症ノ一例. 【臨床兒誌】7,11. 昭8(1933). [小兒].

6898. 上坂熊勝: 「カタル」ト血管神經. 【日醫新報】500. 昭8(1933).

6899. 宮内憲一: 人及ビ二三哺乳動物ニ於ケル腎臟内血管ノ解剖學的研究. 【慶應醫學】13,1. 昭8(1933). [人, 犬, 猪, 家兎, 豚].

6900. —: 人及ビ二三哺乳動物ノ腎臟内血管ノ解剖學的研究(第二報). 【解剖誌】6,4. 昭8(1933). [人, 馬, 牛, 豚, 犬, 家兎, 猪, イルカ].

6901. 淺井 貞, 西丸和義: 血管壁ノ透過性ニ關スル研究. 【日醫新報】576. 昭8(1933).

6902. 橋本和夫: 舌血管ノ神經支配ニ關スル知見補遺. 【神經誌】36,2. 昭8(1933). [犬].

6903. 宮内憲一: 人及ビ二三哺乳動物ニ於ケル腎臟内血管形態學的研究(注入及ビレ線). 【日泌尿會誌】22,11-12. 昭8(1933).

血管ノ構造

6904. 井上達三郎: Formation of the new bloodvessels in the vitreous humour. [成醫月報] 141. 明26(1893). [人].

6905. 村田宮吉: 鯨魚内臟器血管分布状態ニ就テ. 【東京醫誌】1607. 明43(1909).

6906. 菊池武熊: 悪性腫瘍ニ於ケル血管ノ態度. 【瘡】7,1. 大2(1913). [人].

6907. 金子康次郎: 動脈壁ニ於ケルジュルク氏纖維ニ就テ. 【福岡醫大誌】7,4. 大2-3(1913-14).

6908. 内藤八郎: 靜脈ノ構造ニ關スル知見補遺. 【日病理會誌】3. 大3(1914). [人].

6909. 佐藤四郎: 血管内皮層ノ發生ニ就テ. 【第四回日醫會誌】; 【東京醫誌】1885. 大4(1915). [胎兒].

6910. 田村春吉: 大動脈「グリコゲン」ニ就テ. 【第四回日醫會誌】大4(1915). [人, 牛, 馬, 豚, 犬].

6911. 佐藤 清: 人體大動脈内腔ニ被細胞及ビ内被細胞下結締織層ニ關スル研究. 附: 血液中ノ内被細胞問題ニ關スル補遺. 【日病理會誌】6; 【軍醫會誌】63. 大5(1916).

6912. 菊池武熊: 「タンニン」酸銀沈着法ニヨル病的組織ノ研究. 【廣西醫報】169. 大9(1917). [人].

6913. Aihara, Hiroshi: Über den Übergang des elastischen in den muskulösen Typus in der arteriellen Gefässwand. [Mit. med. Fak. Tokyo] 23,1. 大9(1920).

6914. 佐々木宗一: 内弾力膜ノ構造殊ニ有窓膜トノ異同ニ就テ. 【廣西醫報】198. 大12(1923). [人].

6915. 内藤八郎: 小靜脈ノ構造ニ關スル知見補遺. 【日病理會誌】13. 大12(1923). [人].

6916. Sato, Tomomasa: Vergleichende Studien über den feinen Bau der Blutgefässe im Abdomen. [岡山醫會誌] 38,139. 大15(1926). [人].

6917. —: Vergleichende Studien über die histologische Struktur der Arterienwand des grossen und kleinen Kreislaufsystems. [岡山醫會誌] 38,439. 大15(1926). [人].

6918. —: Über die histologische Struktur der Herzvenen und ihre Altersverschiedenheiten beim Menschen. [岡山醫會誌] 38,440. 大15(1926).

6919. Kumagai, Kuranosuke: Über den feine-

ren Bau des Arcus aortae. [岡山醫會誌] 38, 440. 大15(1926). [人].

6920. 三井修策: 血管ノ神經分佈ニツイテ. 【日病理會誌】18. 昭3(1928). [犬, 白鼠, 人].

6921. 三宅正雄: 膈血管ノ構造ニ關スル研究補遺. 【解剖誌】1,2. 昭3(1928). [胎兒, 初生兒].

6922. 岡村長之助: 血管壁ニ於ケル神經裝置ニ就テ(會). 【解剖誌】2,2. 昭4(1929). [兩棲類, 人].

6923. Tanaka, Taku: Über die durch Kalium- und Kalziuminjektion beim Kaninchen bewirkte Veränderung der Gefässwand. [Arb. med. Fak. Okayama] 1,2. 昭4(1929).

6924. 三宅正雄: 血管壁ニ於ケル「インドフェニール, オキシダーゼ」ノ存在ニ就テ. 【解剖誌】2,2. 昭4(1929). [兔, 鼠, 犬, 猪, 豚, 蛙].

6925. Miyake, Masao: Vergleichende Studien über den feinen Bau der Pfortader und Lebervenen. [Arb. med. Fak. Okayama] 1,2. 昭4(1929).

6926. —: Über die Indophenoloxydase in der Blutgefässwand. [Fol. anat. jap.] 8,1. 昭4(1929). [Kaninchen].

6927. 村上正雄: 上腿ニ於ケル intracutane Venenbüschelニ就テ. 【十全會誌】34,9. 昭4(1929). [人].

6928. 三宅正雄: 動脈ノ分類ニ就テ. 附: 一新彈力纖維. 【解剖誌】2,6. 昭5(1930). [人].

6929. 長松英一: 大動脈ノ灰像(會). 【解剖誌】3,3. 昭5(1930).

6930. 建 義郎: 動脈壁ノ組織學的構造ニ關スル研究補遺. [岡山醫會誌] 42,491. 昭5(1930). [人].

6931. Tachikawa, Ritsuzo: Über den Einfluss von Strychnin, Atropin und Chloroform auf das mikroskopische Bild von Lungen- und Koronararterien. [Arb. III anat. Inst. Kyoto] C, 2. 昭6(1931). [Kaninchen].

6932. 村田秀太郎: 大動脈各壁層ノ顯微鏡的計測. 【十全會誌】36,9. 昭6(1931). [人].

6933. —: 大動脈ノ病理解剖學的並ビニ組織學的研究. 【十全會誌】36,11. 昭6(1931). [人].

6934. 林 藤丸: 毛細血管ノ解剖學ト生理学. 【生理研究】8, 9-11; 9, 7-11; 10, 1, 4, 5. 昭6-8(1931-33).

6935. 田内尚民: 後肢血管壁ノ神經分佈ニ就テ. 【日整形會誌】6. 昭6(1931). [家兎, 犬, 猪, 豚].

6936. —: 後肢主要血管壁ニ分布セル神經纖維ノ走行経路ニ就テ. 【日整形會誌】7. 昭7(1932). [家兎].

6937. —: 後肢血管壁ノ神經分佈ニ就テ. 第二報: 組織學的檢索. 【日外費】9,3. 昭7(1932). [家兎, 犬, 猪, 豚].

6938. 村田秀太郎: 大動脈波狀線ノ研究. 附: 縱線 Längslinien トノ關係. 【十全會誌】37,5. 昭7(1933). [人].

6939. 猪原 清: 大腸皮質動脈ノ構成ニ就テ. 【神經誌】34,6. 昭7(1932).

6940. 上岡和平: 人體臟器内小血管ノ組織學的知見補遺. 第三編: 臟器内小靜脈瓣ニ就テ. 【臨床病理學血液學】2,6. 昭8(1933).

6941. 瀧野増市: 組織學的見地ヨリ觀クル肺動靜脈ノ特異性ニ就テ. 【日内分泌誌】9,1. 昭8(1933). [犬, 猪, 家兎, モルモット, ラツテ, 牛, 豚].

9. 動 脈  
動脈一般

6942. 足立文太郎: 日本人ノ血管. 【第三回日醫會誌】; 【東京醫誌】1661. 明44(1911).

6943. 平光吾一: 動脈破格ノ二例. 【東京醫會誌】33,5. 大8(1919). [人].

6944. Adachi, Buntaro, 足立文太郎: Das Arteriensystem der Japaner. [單行] 昭3(1928).

6945. 田所 豊: 邦人動脈管ニ就テノ一二ノ計測. 【解剖誌】2,2. 昭4(1929).

6946. 廣瀬金之助: 胸部及ビ腹部大動脈ヨリ出ヅル主要動脈ノ分岐點ノ高サニ就テ. 【解剖誌】2,2. 昭4(1929). [人].

6947. 田所 豊: 邦人動脈管ニ就テノ一二ノ計測. 【解剖誌】2,5. 昭4(1929).

6948. 阿曾三樹: 日本人胎兒軀幹ノ血管系統ニ就テ. 其二: 動脈系統. 【解剖誌】5,1. 昭7(1932).

6949. 菊池賢次郎: 馬ノ臟器動脈ニ於ケル石灰顆粒ノ沈着ニ就テ. 【中央醫會誌】31,9. 大7(1918).

6950. 小林大乗: 犬ノ股動脈ニ於ケル神經分佈ニ就テ. 【京都醫誌】23,2. 大15(1926).

6951. 久藤 實: 年齢ト機體動脈ノ組織的變化ニ就テ. 【臺灣醫會誌】25,253. 大15(1926). [人].

6952. 今井 實: 動脈ノ實驗的病理ニ關スル研究. 【瀋陽醫誌】6,5. 昭2(1927). [家兎ノ總動脈組織].

6953. 千葉忠恕: 家兎動脈ノ組織學的研究. 【單行】昭2(1927).

6954. 今井實: 動脈ノ實驗的病理ニ關スル研究. 【滿洲醫誌】6-9, 昭2-3(1927-28). [家兎].

6955. 小寺隆太郎: 「イシガメ」ノ肺動脈ノ比較組織學の構造ニ就テ. 【東京醫會誌】2530, 昭2(1927).

6956. —: 脊椎動物肺動脈ノ比較. 組織學概要. 【醫研究】1,1, 昭2(1927).

6957. —: 脊椎動物ノ大循環系軀幹並ニ四肢動脈ノ比較組織學概要. 【醫研究】2,8, 昭3(1928).

6958. 小林茂雄: 犬ノ大動脈ノ組織學的検査ニ就テ. 【東北醫誌】11,1, 昭3(1928).

6959. 山口治: 血管毒ガ動脈ノ顯微鏡像ニ及ボス影響(會). 【解剖誌】1,1, 昭3(1928). [家兎, 犬].

6960. 綱織鋼兵: 結紮セル家兎股動脈ノ變化ニ就テ(會). 【解剖誌】1,1, 昭3(1928).

6961. —: 結紮股動脈ノ組織學的研究. 【愛知醫會誌】36,2, 昭4(1929). [家兎].

6962. 小寺隆太郎: 有尾類, 板鰐魚類, 圓口類及ビ頭足類等ノ大動脈起始部ニ於ケル比較組織學的研究補遺. 【醫研究】3,2, 昭4(1929).

6963. Yamaguchi, Osamu: Über den Einfluss der Gefäßgifte auf das mikroskopische Bild der Arterienwand. [Jap. J. of med. Sci. IV. Pharmacol.] 3,2, 昭4(1929). [家兎, 犬].

6964. 進藤篤一: 蠅蟻頭動脈壁構成ニ與ル横紋筋纖維ニ就テ. 【九大醫報】5,5, 昭6(1931).

6965. Peelle, M. L.: The structure of the truncus arteriosus in four species of Japanese Anurus. [J. Fac. Sci. Hokkaido Imp. Univ. VI. Zool.] 1,4, 昭7(1932). [Bufo vulgaris, B. sachalinensis, Hyla arborea, Rhacophorus schlegelii].

6966. 入倉榮輝: 右心冠狀動脈起始ノ破格ニ就テ. 【東京醫會誌】18,6, 昭7(1931).

6967. 神田憲太郎: 心冠狀動脈正常組織像並ニ初發硬變症. 附: 諸種急性傳染病ニ於ケル變化. 【滿洲醫誌】4, 大14-15(1925-26).

6968. 村上純一, 濱坂日出男: 心臟冠狀動脈ノレントゲン像ニ就テ. 【滿洲醫誌】9, 昭3(1928). [人].

6969. 關守男: 心臟冠狀動脈ノ分佈性狀並ニ其破格. 特ニ眞性單一冠狀動脈ニ就テ. 【北越醫會誌】45,8, 昭5(1930). [人350例].

心 臟

6970. 田所 豊: 人體心冠狀動脈ノ組織的發生. 【解剖誌】4,6, 昭6(1931). [人].

頭 部

6971. 熊谷幸之輔: 舌動脈ノ異常經過ニ就テ. 【愛知醫會誌】11, 昭2(1896). [活體].

6972. 藤澤宇源太: 中硬腦膜動脈ノ枝別及ビ其結紮點. 【岡山醫會誌】11,117, 昭3(1899). [人].

6973. 進藤篤一: 爬蟲類頭部動脈ノ比較解剖. 【福岡醫大誌】9,2; 【東京醫誌】1930, 大4-5(1915-16).

6974. 木村省三: 鶏ノ頭部動脈及ビ其ノ發生. 【福岡醫大誌】10,4, 大5-6(1916-17).

6975. 工藤得安: 中硬腦膜動脈溝ニ就テ. 【北越醫會誌】37,6, 大11(1922). [人].

6976. 鍋谷傳次郎: 所謂內聽動脈 "Arteria auditiva interna" ニ就テ. 【大日耳鼻】28,1, 大11(1922). [人, 猿, 猪, モルモット, 犬, 家兎].

6977. 武田元一郎: 胎兒ノ鼻血管. 【大日耳鼻】31,1, 大14(1925).

6978. 犬丸春美: 中硬腦膜動脈ニ就テ. 【熊本醫會誌】2,2, 大15(1920). [人].

6979. 板橋 鴻: 腦ノ動脈ニ就テ(第二報). 【東北醫誌】10, 昭2(1927). [人].

6980. —: 大動脈ノ動脈ニ就テ. 【東京醫會誌】42,6, 昭3(1928). [人].

6981. Itabashi, Koh: Pri la arterioj de la bazaj kernoj de cerbo. [Pol. anat. jap.] 6,5, 昭3(1928). [Homo].

6982. 堀内昇次: 中大動脈領域ニ於ケル線學的考察. 【日レントゲン會誌】7,2, 昭4(1929).

6983. 澤口清治: 下顎齒列ニ分布スル動脈ニ就テ. 【齒醫報】146, 昭4(1929).

6984. 江浦榮山: 網膜中心動脈ノ分枝ニ關スル統計. 【東京醫誌】2704, 昭5(1930). [人].

6985. 宮田斷流: 腦動脈分布ニ關スル研究. 家兎大動脈外面ニ分布スル腦動脈ニ就テ. 【九大醫報】5,4, 昭6(1931).

6986. —: 腦動脈分布ニ關スル研究(第二回). 家兎腦底動脈ニ就テ. 【九大醫報】5,6, 昭6(1931).

6987. 椎名順二: 鳥類腦動脈ノ後吻合枝ニ就テ(豫報). 【東京醫誌】2713, 昭6(1931).

6988. 八田 綱: 昭和五年度學生實習屍體ニ於ケル腦底動脈ノ統計的觀察. 特ニウイリス氏動脈環ノ形態ニ就テ. 【九大醫報】5,3, 昭6(1931).

6989. 宮田斷流: 腦基底ニ於ケル動脈間ノ吻合形態ノ觀察. 【九大醫報】6,2, 昭7(1932).

6990. 椎名順二, 宮田斷流: 鳥類腦動脈ノ研究(其一). 二三鳥類腦表面ノ動脈ニ就テ. 【解剖誌】5,1, 昭7(1932).

6991. 八田 綱: 腦動脈ノ研究. 人類及ビ二三哺乳動物ニ於ケル腦動脈分布ニ關スル知見. 【解剖誌】5,7, 昭7(1932). [人, 猿, 犬, 猪, 家兎].

6992. 藤田恒太郎: 下顎神經ノ内側ヲ通ル内頸動脈ノ兩側性經過異常ノ一例. 並ニ内頸動脈經過異常ノ統計. 【口腔會誌】6,4, 昭7(1932).

6993. 八田 綱: 腦動脈ノ研究. 大動脈基底核ニ分布スル動脈ニ就テ. 【解剖誌】6,4, 昭8(1933). [人, 猿, 犬, 猪, 家兎, 牛].

6994. 永井 一: 腦底動脈ノ解剖學的及ビ病理組織學的研究. 第一編: 解剖學的觀察. 【日醫大誌】4,11, 昭8(1933). [人].

6995. 永井太郎: 朝鮮人ノ腦底ノ動脈ニ就テ. 【京城醫事紀要】3,9, 昭8(1933).

7000. 久保 武, 松井芳雄: 大動脈弓枝別ノ異常ニ就テ. 【東京醫會誌】20,11, 昭39(1906). [人].

7007. 久保 武: 大動脈弓枝別ノ異常ニ就テノ追加. 【東京醫會誌】20,19, 昭39(1906). [人].

7008. 新井春次郎: 大動脈ノ破格ニ就テ. 【成醫月報】32, 昭41(1908). [人].

7009. 久保 武: 大動脈弓枝部ノ異常ニ就テ. 第三報. 附: 日本人ノ椎骨動脈. 【東京醫會誌】22,21, 昭41(1908).

7010. 長谷部言人: 大動脈弓最終枝ニシテ第一肋橫起孔ヲ通過スル左椎骨動脈ノ一例. 【北越醫會誌】190, 大2(1913). [人].

7011. 小池敬事: 大動脈弓ヨリ起レル左椎骨動脈破格三例. 【北越醫會誌】37,1, 大11(1922). [人].

7012. 神田五郎: 最上肋間動脈ニ就テ. 【九大醫報】4,6, 昭5(1930).

7013. Koike, Keizi; Hukuzawa, Huzio: Arcus aortae no Elawakare no Kawari no I Rei ni tuite (A. anonyma to A. carotis communis sinistra to ga issyo no Miki wo motte Arcus aortae kara okotte iru hitotomo kawari ni tuite). 【千葉醫會誌】8,12, 昭5(1930). [Hito].

7014. 村田秀太郎: 大動脈ノ計測的研究. 其一: 大動脈ノ生物測定學的研究. 附: 屍體身長體重及ビ心重量トノ關係. 【十全會誌】35, 12, 昭5(1930). [人].

7015. —: 大動脈ノ計測的研究. 其二: 大動脈計測ノ病理學的考察. 【十全會誌】36,4, 昭6(1931). [人].

7016. 神田五郎: 内乳動脈ノ位置ニ就テ(會). 【九大醫報】5,1, 昭6(1931).

7017. Peelle, M. L.: Further studies on the truncus arteriosus of Rana. [J. Fac. Sci. Hokkaido Imp. Univ. VI. Zool.] 1,2, 昭6(1931). [Rana nigromaculata, R. temporaria].

7018. —: The truncus arteriosus of American frogs, Rana sphenoccephala, palustris, pipiens, clamitans and catesbeiana, as contrasted to European species. [J. Fac. Sci. Hokkaido Imp. Univ. VI. Zool.] 1,2, 昭6(1931).

7019. 村田秀太郎: 大動脈横襞 Querfalte der Aorta ト老年龜背. 【十全會誌】36,4, 昭6(1931). [人].

7020. 都谷枝萬次郎: 食道ノ血管分布ニ就テ. 第三報. 人ノ食道ニ就テ. 【日外資】9,6, 昭7(1932).

7021. 阿曾三樹: 大動脈弓最終枝トシテノ右鎖骨下動脈ノ一例. 【解剖誌】4,11, 昭7(1932). [人胎兒].

7005. 松井義雄: 大動脈弓枝別ノ異常ニ就テ. 【愛知醫會誌】15, 17, 昭38-39(1905-06). [人].

頸 部

動 脈 (胸 部)

7022. 山田銀男: 外側(内)乳動脈ノ一例ニ就テ. 【解剖誌】5,3. 昭7(1932). [人].

7023. —: 右側大動脈弓ノ一例及ビ其ノ發生史的説明. 【解剖誌】5,7. 昭7(1932). [人].

7024. Ichikawa, Atsuhiko (市川純彦): On the perpetuation of the third aortic arch in *Hynobius retardatus* following the larval systemic arch extirpation. [J. Fac. Sci. Hokkaido Imp. Univ. VI. Zool.] 1,4. 昭7(1932).

7025. 市川純彦: 兩棲類ノ動脈弧ノ實驗形態學的研究. 1. *Hynobius* 幼生ノ第二動脈弧(即チ永留大動脈弧)ノ除去ニヨル第三動脈弧ノ永存ニ就テ. 【動物誌】44,519-520. 昭7(1932). [*Hynobius retardatus* Dunn].

7026. 橋本寛敏, 井上猛夫, 岡崎光久: 大動脈弓部狹窄症ニ就テ. 【日醫新報】530. 昭7(1932).

7027. 一丸健一: 大動脈弓最終枝トシテ右鎖骨下動脈ノ破格一例. 【日醫週報】1945. 昭8(1933). [人].

7028. 三宅仁: 大動脈弓ヨリ起レル主要動脈ノ起始部ニ於ケル枝別異常ノ一例. 【東京醫誌】47,6. 昭8(1933). [人].

7029. 佐藤幹, 宮本義太: 剝離性大動脈瘤ノ一例ニ就テ. 【岡山醫會誌】45,1. 昭8(1933). [人].

腹部

7030. 久保武: 腎動脈ノ異常ニ就テ. 附: 日本人ノ腎動脈. 【東京醫會誌】21,15,19. 明40(1907).

7031. 足立文太郎: 閉鎖動脈. 【東京醫誌】1673. 明41(1908). [人].

7032. 井上庸三: 總腸骨動脈(a. iliaca communis)經過異常ノ一例ニ就テ. 【福岡醫大誌】2,3. 明42(1909).

7033. 長與又郎: 胃動脈ノ分布狀態ニ就テ. 附: 胃潰瘍ノ發生ニ對スル其意義. 【日病理會誌】4. 大3(1915). [人].

7034. 藤藤信介: 鶏ノ胃及ビ腸骨動脈ノ發生及ビ比較解剖. 【福岡醫大誌】12,2. 大8(1919).

7035. 星野智四郎: 總輸管前部ヲ過ル一動脈環. 【東京醫誌】2176. 大9(1920). [人].

7036. 齋藤護邦: 子宮及ビ其附屬器ノ動脈. 【近畿醫誌】8,4. 大14(1925). [人].

7037. 長岡英夫: 腎臟血管描出法. 【滿洲醫誌】9. 昭3(1928). [人, 家].

7038. 山村久: 日本人腎臟ノ血管ニ就テ. 【日泌尿會誌】17,1. 昭3(1928).

7039. 藤田義信: 上腸間膜動脈ノ分布狀態ニ

就テ. 【日病理會誌】18. 昭3(1928). [人, 家, 山羊, 牛, 馬, 犬].

7040. 森優 陰莖動脈及ビ椎骨動脈ノ異常. 【醫研究】2,4. 昭3(1928). [人].

7041. 塚本登: 邦人腹腔及ビ骨盤内動脈ニ就テ(第一報). 【解剖誌】1,1. 昭3(1928).

7042. 蓮見四郎: 腎動脈ヨリ發セル副卵丸動脈ノ發見ニ就テ. 【醫研究】3,9. 昭4(1929). [人].

7043. 河野通成: 日本人ノ臀部ニ於ケル動脈(上臀動脈, 下臀動脈, 内陰部動脈)ニ就テ. 【解剖誌】2,5. 昭4(1929).

7044. 塚本登: 日本人腹腔内動脈ニ就テ. 【解剖誌】2,5. 昭4(1929).

7045. —: 日本人骨盤内動脈ノ分枝狀態ニ就テ. 【解剖誌】2,5. 昭4(1929).

7046. 神田五郎: 死冠(corona mortis)ニ就テ. 【醫研究】3,1. 昭4(1929).

7047. Hasumi, Siro: Auffindung der von den Ureterenarterien ausgehenden Arteria epididymica. [Jap. J. of med. Sci. I. Anat.] 2,2. 昭5(1930).

7048. 塚本登 邦人男子膀胱, 輸尿管, 攝護腺, 輸精管, 精囊ニ分布スル動脈ニ就テ. 【解剖誌】3,8. 昭5(1930).

7049. 白奉星: 朝鮮人ニ於ケル左腎副動脈ノ一例ニ就テ. 【朝鮮醫會誌】20,2. 昭5(1930).

7050. 田所豊: 胎兒骨盤内動脈管ノ周圍徑及ビ壁厚ニ就テ. 【解剖誌】4,7. 昭6(1931). [人].

7051. 多米時彦: 白鼠ノ十二指腸ノ主要動脈ニ就テ. 【日外實】8,5. 昭6(1931).

7052. —: 家兎ノ十二指腸ノ主要動脈ニ就テ. 家兎ノ十二指腸粘膜炎ニ就テ. 【日外實】8,5. 昭6(1931).

7053. —: 犬ノ十二指腸ノ主要動脈ニ就テ. 犬ノ十二指腸粘膜炎ニ就テ. 【日外實】8,5. 昭6(1931).

7054. 笠原親之助: 邦人膽道動脈知見補遺. 【醫研究】5,9. 昭6(1931).

7055. 久木田重雄: 日本人ノ下腹壁動脈ニ就テ. 【九大醫報】5,3. 昭6(1931).

7056. Taniguchi, Toratoshi: Beitrag zur Topographie der grossen Äste der Baucharteria. [Fol. anat. jap.] 9,3-4. 昭6(1931).

7057. 深村正夫: 腎動脈ノレントゲン寫眞像供覽. 【九大醫報】6,9. 昭7(1932).

7058. 井上愛民: 腎血管ノ研究. 【東京醫會誌】46,2. 昭7(1932). [人].

7059. 松本博治: 胃ニ分布スル動脈系ノ研究. 【醫研究】7,8. 昭8(1933).

7060. 高橋左右平: 腹部大動脈撮影法ニ就テ. 【レントゲン會誌】11,3. 昭8(1933).

7061. 深村正夫: 腎動脈ノ線學的觀察. 【解剖誌】6,4. 昭8(1933). [人, 犬, 家].

7062. 加藤茂: 外陰部ニ於ケル諸動脈ノ吻合. 【東京醫會誌】47,10. 昭8(1933). [人].

上肢

7063. 田口和美: 腋窩動脈破格ノ施術的ニ稱要ナル實驗說. 【東京醫誌】628. 明23(1890).

7064. 鈴木文太郎: 右鎖骨下動脈破格ノ一實驗. 【東京醫會誌】8,23. 明27(1894).

7065. 足立文太郎: 本邦人脈管調査(人類學上ノ關係ニ就テ). 第一報: 緒言及ビ上肢ノ動脈第一回. 【東京醫會誌】10,24. 明29(1896).

7066. 長井操, 中村磨瑛夫: 稀有ナル上肢動脈破格ノ一例. 【岡山醫會誌】11,112. 【軍醫團】102. 明32(1899).

7067. 松山俊夫: 尺骨動脈ノ畸形(淺在尺骨動脈ノ一種). 【十全會誌】20. 明34(1901).

7068. 吉池省吾: 剖視上ノ腋窩動脈畸形. 【十全會誌】22. 明35(1902).

7069. 櫻井恒二郎: 腋窩動脈ノ稀有ナル一破格. 【第一回日醫會誌】; 【東京醫誌】1250; 【東京醫會誌】16,15. 明35(1902).

7070. 久保武, 白田進: 腋窩動脈枝別ノ異常. 【東京醫會誌】20,13. 明39(1906).

7071. 前島長裕: 上肢動脈經過異常報告. 【福岡醫大誌】1,1. 明40(1907).

7072. 木村省三: 鶏ノ鎖骨下動脈ノ發生ニ就テ. 【福岡醫大誌】12,2. 大8(1919).

7073. 杉山九一: 上肢ニ於ケル動脈ノ破格ニ就テ. 【臺灣醫會誌】25. 大15(1926).

7074. 二井一馬, 本多仲丸, 石田利夫: 右鎖骨下動脈破格ノ一例. 【金澤解剖雜誌】13. 昭8(1933).

下肢

7075. 田口和美: 動脈ノ稀有ナル破格ニ就テ. 【醫新聞】368. 明23(1890).

7076. 田中正鏞: 足背動脈ノ經過分枝ノ破格ニ就テ. 【金澤醫會誌】3,18. 明24(1891).

7077. 中村義一: 深股動脈破格の枝別. 【成醫月報】136. 明26(1893).

7078. 足立文太郎: 深股動脈ノ稀有ナル破格.

【東京醫會誌】10,6. 明29(1896).

7079. —: 内股旋股動脈破格二ツ. 【東京醫會誌】10,10. 明29(1896).

7080. —: 深股動脈ノ人類及ビ動物ニ於ケル關係. 【東京醫會誌】12,1. 明30(1898). [人, 獾, 貓].

7081. 塚口利三郎: 下肢主幹動脈ノ徑路ニ就テ. 【東京醫會誌】22,15. 明41(1908).

7082. 安達鳥次: 日本人ノ足趾淺在動脈. 【臺灣醫會誌】24,242. 大14(1925).

7083. 劉曜曦: 日本人ノ淺足趾動脈. 【滿洲醫誌】8,2. 昭3(1928).

7084. —: 日本人ノ足背動脈ニ就テ. 【滿洲醫誌】8,5. 昭3(1928).

7085. 喜多豪: 後脛骨動脈下端及ビ内外足趾動脈ノ神經ニ對スル位置. 【日外實】6,2. 昭4(1929). [人, 日本猿, ベンガル猿, 貓, 家兎].

7086. —: 日本人ノ足趾深在動脈. 【日外實】6,2. 昭4(1929).

7087. 大井敏雄: 後脛骨反回動脈ニ就テ. 【解剖誌】2,3. 昭4(1929). [日本人, 朝鮮人].

7088. —: 膝關節ニ關ルセル膝關動脈枝ニ就テ. 【解剖誌】2,4. 昭4(1929). [日本人, 朝鮮人].

7089. 横尾安夫: *A. ischiadica* (坐骨動脈)ニ就テ. 【解剖誌】4,12. 昭7(1932). [人].

10. 靜脈  
靜脈一般

7090. 赤座壽惠吉: 肺靜脈ニ於ケル横紋筋. 【東京醫會誌】13,19. 明32(1899). [鼠].

7091. 矢倉平二郎: 本邦産石龜ノ靜脈系統解剖學的知見ノ補遺(豫報). 【阪醫會誌】9,11. 明43(1910).

7092. 進藤篤一: 鶏胎兒體軀靜脈知見補遺. 【福岡醫大誌】11,1. 大7(1918).

7093. 望月周三郎: 靜脈ノ研究. 【慶應醫學】5,1. 大14(1925).

7094. Nishimura, Yasuyoshi: Über die Entstehungsweise der Cardinalvenen und anderen somatischen Gefässe beim Vogel. [Mitt. med. Fak. Tokyo] 33,1-2. 大15(1926).

7095. —: Über die Entstehungsweise der Cardinalvenen und anderen somatischen Gefässe beim Vogel. [Jap. J. of med. Sci. I. Anat.] 1,1. 昭2(1927).

7096. 廣田耕作: 哺乳動物ノ靜脈系統(第1-10報). 【京都醫誌】24,1-12. 昭2(1927). [猿, 犬, 貓, 家兎].



7097. —: 哺乳動物ノ静脈系統(第11—12報).【京都醫誌】25,1,3. 昭3(1928).【家兎】.

7098. 神田五郎: 鼠肺静脈ノ組織的觀察.【解剖誌】2,2. 昭4(1929).

7099. 八田三郎: 脊椎動物ノ肝ニ於ケル主要ナル静脈ノ起原.【動物誌】41,490-491. 昭4(1929).【家兎】.

7100. Miyake, M.: Über den feinen Bau der Vena cava superior und inferior.【Fol. anat. jap.】7,1. 昭4(1929).【人】.

7101. Kodama, Kunio: Fortbestand der V. supracardinalis dextra und sinistra bei einem Japaner.【Fol. anat. jap.】9,1. 昭5(1930).

7102. 神田五郎: 静脈ノ臨床解剖.【九大醫報】4,1. 昭5(1930).

7103. 進藤篤一: 蜥蜴類頸静脈壁構成ニ與レル横紋筋ニ就テ.【醫研究】5,12. 昭6(1931).

7104. 落合國太郎: 哺乳動物胸腔内大静脈ノ組織學的研究.特ニ静脈壁ノ横紋筋纖維ニ就テ.【愛知醫會誌】38,4. 昭6(1931).【白鼠, 家鼠, マウス, 蝙蝠, 土龍, 海狸, 家兎, 鳩, 蝦蟇, 鯉】.

7105. 足立文太郎: 日本人ノ静脈破格ノ統計.【解剖誌】4,4. 昭6(1931).

7106. 阿曾三樹: 胎兒ニ於ケル上大静脈及ビ下大静脈ノ異常.各一例報告(會).【解剖誌】4,4. 昭6(1931).

7107. —: 日本人胎兒頸幹ノ血管系統ニ就テ.其一: 静脈系統.【解剖誌】4,6. 昭6(1931).

7108. Kodama, Kunio: Persistenz des Ductus Cuvieri sinister bei einem Japaner.【Fol. anat. jap.】9,5. 昭6(1931).

7109. 吉田豊太: 肺静脈ノ發生ニ就テ.【岡山醫會誌】44,2. 昭7(1932).【十姉妹】.

7110. 山田 迪: 日本人胎兒頭部, 頸部及ビ上肢ノ静脈系統ニ就テ.【解剖誌】5,7. 昭7(1932).

7111. Takino, Masuichi: Über die Innervation der Lungengefäßwand, besonders über das Vorkommen der Ganglienzellen an der Gefäßwand der Venae pulmonales und über die Verbreitungszustände der Lungenblutgefäßnerven bei der Fledermaus. I.【Acta Schol. med. Kioto】15. 昭7-8(1932-33).【Vogel, Maus, Ratte, Meerschweinchen, Kaninchen, Rinde, Schwein, Katze, Hund】.

7112. 小河萬藏: 日本人ノ静脈癰.【日外實】10,3. 昭8(1933).

7113. Adachi, Buntaro: Das Venensystem der Japaner.【單行】1. 昭8(1933).

心 臟

7114. 望月周三郎: 日本人心臟静脈ノ形態.【慶應醫學】5,6. 大11(1925).

7115. —: 心臟静脈ノ「ノメンクラトゥール」ニ就テ.【解剖誌】4,4. 昭6(1931).

頭 部

7116. ヘンリチー, 菊池循一: 後頭骨静脈叢合資ノ畸形並ビニ其臨床的關係.【順天堂醫誌】37,1. 明36(1903).

7117. 黒岩福三郎: 横静脈竇ノ畸形ニ就テ(會).【東京醫誌】1356. 明37(1904).【人】.

7118. 志賀 新: 日本人ノ横竇ニ就テ.【醫新聞】790. 明42(1909).

7119. 新井春次郎: 頸骨乳様部ニ於ケル横竇ニ就テ.【成醫月報】337. 明43(1910).

7120. 藤藤信介: 鶏ノ頭部静脈ノ發生.【福岡醫大誌】11,3. 大7(1918).

7121. 劉 曜曦: 日本人ノ静脈竇溝ニ就テ.【滿洲醫誌】6. 昭2(1927).

7122. —: 日本人ノ硬膜膜静脈竇ニ就テ.【滿洲醫誌】8,6. 昭3(1928).

7123. 林 禮: 板障静脈ノ研究.【解剖誌】2,2. 昭4(1929).

7124. —: 哺乳動物ニ於ケル板障静脈所見.【解剖誌】3,3. 昭5(1930).

7125. —: 顔面ノ静脈ニ就テ.【解剖誌】4,1. 昭6(1931).

7126. 森 優: S字狀竇缺損頭蓋ノ一例.【九大醫報】6,6. 昭7(1932).

7127. 梅澤武雄: 大脳静脈ノ吻合ニ就テ.【解剖誌】6,4. 昭8(1933).【人】.

7128. 小河萬藏: 日本人ノ顔静脈.【日外實】10,6. 昭8(1933).

頸 部

7129. 望月周三郎: 日本人ノ頸静脈.【慶應醫學】5,3. 大14(1925).

7130. 神田五郎: 日本人頸部皮下静脈ニ就テ.【九大醫報】3,3. 昭4(1929).

7131. —: 日本人頸部皮下静脈ニ就テ.【醫研究】3,9. 昭4(1929).

7132. 山田 迪: 日本人胎兒頭部静脈ニ於ケル二三ノ異例ニ就テ.【解剖誌】6,4. 昭8(1933).

胸 部

7133. 小野興作: 肺静脈畸形ニ就テ.【日病理會誌】12.【福岡醫大誌】15,2. 大11(1922).

7134. 神田五郎: 前胸腹壁皮下静脈ニ就テ.【醫研究】1,1. 昭2(1927).

7135. 内藤永二: 日本人胸腹壁静脈.第一報: 日本人胸腹壁皮下静脈.【日外實】8,3. 昭6(1931).【日本人, 朝鮮人】.

7136. —: 日本人胸腹壁静脈.第二報: 胸腹壁ノ深在静脈.【日外實】8,4. 昭6(1931).【日本人, 朝鮮人】.

7137. 八田 綱: 奇静脈及ビ半奇静脈ノ型ニ就テ.【九大醫報】6,2. 昭7(1932).

腹 部

7138. 田口和美: 人類ニ於ケル下空静脈ノ異常ニ就テ.【東京醫誌】1216.【醫新聞】588. 明34(1901).

7139. 齋藤勝壽: 醫學博士田口和美先生ヲ敬弔ス.附: 下大静脈管ノ異常ニ就テ.【東京醫會誌】18,14. 明37(1904).

7140. —: 再追悼醫學博士田口和美先生ニ先生逸聞ノ小補.一二ノ供覽: 余ノ發見セル下大静脈管ノ異常.【醫會誌】3,1. 明37(1904).

7141. 石川信男: 女子骨盤静脈ニ關スル研究.其一.【東京醫誌】2121. 大8(1919).

7142. 矢吹清人: 人屍體ニ於ケル門脈幹及ビ其ノ隣接臟器ノ外科的解剖.【東京醫誌】2176. 大9(1920).

7143. Okamoto, Kikuo: Note on the adhesion in the Vena iliaca communis sinistra.【Fol. anat. jap.】1,2. 大11(1922).

7144. 齋藤護邦: 日本婦人ノ骨盤静脈ニ就テ.【滿洲醫誌】3,4. 大14(1925).

7145. —: 日本婦人ノ骨盤静脈ニ就テ.【滿洲醫誌】3. 大14(1925).

7146. 足立 勳, 池尾 廣: 重複下空静脈.【十全會誌】32,7. 昭2(1927).【人】.

7147. 余松高一, 大久保信: 肝臟部ニ於ケル下虚静脈全閉塞症ノ一例.【日病理會誌】18. 昭3(1928).【人】.

7148. 長谷川宗憲: 腎静脈ノ一異常例.【皮尿誌】28,8. 昭3(1928).

7149. 佐瀬 勇: 泌尿生殖器静脈系統ノ人類學的研究.【解剖誌】1,1. 昭3(1928).

7150. —: 門静脈及ビ下空静脈兩領域間ニ於ケル交通枝ニ就テ.【解剖誌】2,2. 昭4(1929).【人】.

7151. 森 優: 所謂下空静脈重複ノ一例.【醫研

究】3,9. 昭4(1929).【人】.

7152. 劉 曜曦: 日本人ノ門静脈.【滿洲醫誌】11,1. 昭4(1929).

7153. 山本八治: 直腸血管特ニ其静脈ニ關シ人及ビ哺乳動物ノ比較解剖學的研究ニ基ク特種ノ觀察(第二報).【解剖誌】2,2. 昭4(1929).

7154. 田所 豊: 總下腹静脈ト左右兩外腸骨静脈トノ合流ニ始マル左側下大静脈ノ一例.【解剖誌】2,6. 昭5(1930).【人】.

7155. 中野 輝: 重複下空静脈ノ型式ヲ探レル左側後主静脈ノ遺殘例ニ就テ.【北海道醫誌】9,5. 昭6(1931).

7156. 阿曾三樹: 日本人胎兒ニ於ケル重複大静脈ノ一例.【解剖誌】4,1. 昭6(1931).

7157. —: 日本人胎兒ニ於ケル所謂重複下空静脈ノ一例.【解剖誌】4,5. 昭6(1931).

7158. —: 左側下大静脈ノ一例.【解剖誌】4,12. 昭7(1932).

7159. —: 臍静脈ノ位置, 成人並ビニ胎兒ニ於ケル骨盤内血管ノ左右比較及ビ角度ニ就テ.【解剖誌】5,3. 昭7(1932).

7160. 山本八治: 閉鎖静脈ノ異常ニ就テ.【成醫會】51. 昭7(1932).【人】.

7161. 小濱基次: V. cava inferior(下空静脈)重複ノ二例.【朝鮮醫會誌】23,6. 昭8(1933).【朝鮮人】.

7162. 新井正治: 日本人ノ骨盤静脈ニ就テ.【解剖誌】6,1. 昭8(1933).【男性80, 女性50】.

上 肢

7163. 金子治郎: 左腋窩静脈及ビ鎖骨下静脈ノ重複セル破格ノ一實驗.【東京醫會誌】10,14. 明29(1896).

7164. 岡本規矩男: 日本人上肢皮下静脈ニ就テ.【慶應醫學】2,1. 大11(1922).

7165. 川田信平: 朝鮮人上肢ノ皮下静脈ニツキテ.【朝鮮醫會誌】52. 大13(1924).

7166. —: 馬ノ前膊皮下静脈ニ就テ.【中央獸醫誌】38,8. 大14(1925).

7167. Kawata, Shimpei: On the superficial veins in the forearm of the Horse.【Fol. anat. jap.】3,6. 大14(1925).

7168. 神田五郎: 日本人上肢皮下静脈ニ就テ.【醫研究】1,1. 昭2(1927).

7169. 忽那將愛: 日本人上肢皮下静脈(生體ニ就テ).【解剖誌】2,5. 昭4(1929).

7170. 劉 曜曦: 支那人上肢皮下静脈ニ就テ.【解剖誌】3,3. 昭5(1930).

7171. 佐野好: 「アイヌ」人體質ノ研究. 其七: 「アイヌ」人上肢皮下静脈ニ就テ. 【解剖誌】3,9. 昭5(1930).
7172. Goto, M.: Über den verschiedenen Verlauf der Kubitalvenen. [Mitt. alg. Pathol. etc.] 6,3. 昭6(1931).
7173. 松本清: 日本人壯丁ノ上肢皮下静脈(生體)ニツキテ. 【朝鮮醫會誌】23,10. 昭8(1933).

### 下 肢

7174. 喜多 豪: 日本人ノ下肢皮静脈(豫報). 【日外實】5,3. 昭3(1928).
7175. 稗田五郎: 日本人下肢ノ皮下静脈ニ就テ. 【醫研究】3,1. 昭4(1929).
7176. 杉浦一雄: 紡績男子労働者ニ於ケル下肢静脈ニ關スル調査. 其ノ女子労働者ニ於ケル狀況ト比較考察. 【労働研究】7,4. 昭5(1930).
7177. 喜多 豪: 大「ザフーナ」静脈回流部ノ稀有ナル異常. 【日外實】7,4. 昭5(1930).
7178. 椎名順二: 「アイヌ」人體質ノ研究. 其十: 「アイヌ」人下肢皮下静脈ニ就テ. 【解剖誌】3,9. 昭5(1930).

### 11. 淋巴管系

淋巴管系一般, 淋巴管一般, 淋巴流

7179. 木原卓三郎: 深淋巴管系ノ研究. 其一: 筋膜深淋巴管系. 其二: 背部筋膜ノ淋巴管系. 其三: 上肢筋膜ノ淋巴管系. 其四: 下肢筋膜ノ淋巴管系. 【京都醫誌】23,4-6. 大15(1926). [胎兒, 小兒].
7180. Goda, Tokunosuke (合田得輔): The lymph system of the Toad (*Bufo vulgaris formosus*) as modified intercellular spaces. [J. Fac. Sci. Sect. 4. Zool.] 1,4. 大15-昭4(1929-29).
7181. 松永茂助: 内分泌ニ關係アル二三臟器ノ淋巴管ニ關スル研究. 【解剖誌】1,2. 昭3(1928). [人, 犬, 家兔, 天竺鼠, 白鼠, 豚].
7182. Yui, Kazue: On the direction of the lymphatic stream in the Nerve. [Fol. anat. jap.] 6,4. 昭3(1928). [Rabbit].
7183. 野瀬善三: 「ヒキガヘル」ノ深淋巴管系ニ就テ. 【解剖誌】2,2. 昭4(1929).
7184. 本原卓三郎: 黒鼠々ノ淋巴管系. 【解剖誌】2,2. 昭4(1929).
7185. 忽那將受: 淋巴管注入法並ビニコレガ臨床上應用. 【熊本醫會誌】6,1. 昭5(1930).

7186. 原 守藏: 生體ニ於ケル淋巴管ノ注入法ト其ノ外科的應用. 【日外實】7. 昭5(1930).
7187. Kutami, Fumio und Sone, Gensaku: Die Entstehung der Nebenlymphbahnen nach Ausschaltung der lokalen Lymphdrüse. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D, 1. 昭5(1930). [Kaninchen].
7188. Funaoka, Seigo: Der Mechanismus der Lymphbewegung. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D, 1. 昭5(1930). [Kaninchen, Ratte].
7189. Funaoka Seigo, Tachikawa Ritzuzo, Yamaguchi Osamu u. Fujita Shinzaburo: Kurze Mitteilung über die Röntgenographie des Lymphgefäßsystems sowie über den Mechanismus der Lymphströmung. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D, 1. 昭5(1930) [Kaninchen, Ratte].
7190. Tachikawa, Ritzuzo: Über die Treibkraft der Lymphbewegung. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D, 1. 昭5(1930) [Kaninchen].
7191. Funaoka, Seigo u. Shinakawa, Shigekiyo: Über die Entstehung der kollateralen Lymphbahnen nach Ausschaltung des Stammsstroms. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D, 1. 昭5(1930). [Kaninchen].
7192. 木原卓三郎, 野瀬善三: 蛙ニ見出シタル一種ノ淋巴流調節装置(會). 【解剖誌】3,3. 昭5(1930).
7193. 眞鍋精一: 鳥類淋巴管系ノ研究. 第一: 家鴨ノ淋巴管系. 【解剖誌】3,1. 昭5(1930).
7194. —: 鳥類淋巴管壁ノ構造ニ就テ. 【解剖誌】3,4. 昭5(1930).
7195. —: 猫淋巴管系ノ研究(皮膚). 【解剖誌】3,5. 昭5(1930).
7196. 安藤省三: 無尾兩棲類仔蟲ニ於ケル淋巴管及ビ淋巴心臓ニ關スル研究(第一報). 其一: 蛙ニ於ケル皮下淋巴囊ノ發生. 【解剖誌】3,7. 昭5(1930).
7197. —: 無尾兩棲類仔蟲ニ於ケル淋巴管及ビ淋巴心臓ニ關スル研究(第一報). 其二: 蝾蚪ノ淋巴心臓ニ關スル實驗. 【解剖誌】3,7. 昭5(1930).
7198. Kutsuna, Masachika und Enomoto, Hideo: On the lymph vessels in the normal and the regenerated tail of Frog Larvae. [Acta Schol. med. Kioto] 13. 昭5-6(1930-31).
7199. Kutsuna, Masachika: On the lymph vessels in the walls of the bloodvessels. [Acta Schol. med. Kioto] 13. 昭5-6(1930-31). [Pig liver].
7200. Kihara, Takusaburo und Shimizu, Sadao:

- Contributions à anatomie du système lymphatique chez les Vertébrés et chez l'Homme (Japonais). [Fol. anat. jap.] 9,2. 昭6(1931).
7201. Kihara, Takusaburo und Nose, Zenzo: Beiträge zur Anatomie des Lymphgefäßsystems der Wirbeltiere und des Menschen (Japaner). Nr. 1. Muskulöse Trichterklappe an den Ostien der Froschlymphsäcke. [Fol. anat. jap.] 9,2. 昭6(1931).
7202. —: Beiträge zur Anatomie des Lymphgefäßsystems der Wirbeltiere und des Menschen (Japaner). Nr. 3. Studium über das Lymphgefäßsystem der Froscharten. [Fol. anat. jap.] 9,5. 昭6(1931).
7203. —: Beiträge zur Anatomie des Lymphgefäßsystems der Wirbeltiere und des Menschen (Japaner). Nr. 4. Das Lymphgefäßsystem der Kröte insbesondere seine Zirkulationsanordnung. [Fol. anat. jap.] 9,5. 昭6(1931). [*Bufo vulgaris japonicus*, *Rana nigromaculata*].
7204. 中村徳吉: 淋巴系統ニ就テ. 【日醫新報】516. 昭7(1932).
7205. 鏡村佑一: 淋巴器官ノ研究. 【千葉醫會誌】10,10. 昭7(1932). [人].
7206. 手島五洲: 腹膜異物吸收ニアタリ淋巴管ニ現ハル諸現象. 特ニ淋巴管壁ノ異物通過性ニ就テ. 【日外實】9,3. 昭7(1932). [家兔, 鼠].
7207. —: 淋巴管壁ノ異物通過性ニ及ボスレントゲン線ノ影響. 【日外實】9,4. 昭7(1932). [家兔].
7208. Kihara, Takusaburo und Nose Zenzo: Beiträge zur Anatomie des Lymphgefäßsystems der Wirbeltiere und des Menschen (Japaner). Nr.6. Über die Verbreitung der kraterförmigen Stigmata bei der Kröte. [Fol. anat. jap.] 10,1. 昭7(1932). [*Megalobatrachus maximus* Schleg].
7209. Kutsuna, Masachika und Kuriyama, Teruwo: Die Lymphgefäße des Kropfes der Hühner. [Fol. anat. jap.] 10,3. 昭7(1932).
7210. Kihara, Takusaburo und Yamao, Osamu: Beiträge zur Anatomie des Lymphgefäßsystems der Wirbeltiere und des Menschen (Japaner). Nr. 9. Feinere Verteilung der Lymphgefäße in der Haut des Menschen. [Fol. anat. jap.] 10,4. 昭7(1932).
7211. Nii, Tsuneichi: Die Kalibrierung der Lymphgefäße bei lebenden Tieren. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D, 2. 昭7(1932). [Kaninchen].
7212. 舟岡省五, 新居恒市: 淋巴管内徑ノ測定. 【解剖誌】5,7. 昭7(1932). [家兔].
7213. Okaue, Yoshiji: Die Überleitung der Lymphströmung von einer Kopfseite zur anderen durch die Drüsennaht. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D,2. 昭7(1932). [Kaninchen].
7214. Takabatake, Yoshiteru: Die Triebkraft der Lymphströmung aus dem Ovarium des Kaninchens. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D, 2. 昭7(1932).
7215. Norioka, Enryo: Die Geschwindigkeit der Lymphströmung im Darmgekröse. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D,2. 昭7(1932). [Kaninchen].
7216. —: Über die Richtung der Lymphbewegung. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D,2. 昭7(1932). [Kaninchen].
7217. Takabatake, Yoshiteru: Die Lymphbewegung in der Blasenwand. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D,2. 昭7(1932). [Kaninchen].
7218. Funaoka, Seigo: Paradoxe Lymphströmung und als eine ihrer Folgen paradoxe Metastasenbildung auf dem Lymphwege bei Geschwülsten. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D, 2. 昭7(1932).
7219. Funaoka, Seigo und Takabatake, Yoshiteru: Untersuchungen über die Physiologie der Lymphbewegung. 10. Wieviel Lymphe ist zur Anfüllung einer Lymphdrüse nötig? [Fol. anat. jap.] 10,3. 昭7(1932). [Kaninchen].
7220. Wasa, Akira: Über retrograde Lymphströmung. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D,2. 昭7(1932). [Kaninchen].
7221. 板本征夫: 家兔及ビ天竺鼠ノ淋巴管系統ニ就テ. 【順天堂醫誌】571. 昭8(1933).
7222. 齋藤 眞: 人體ニ於ケル淋巴管造影法. Lymphographie (Lymphovascuographie et Lymphodenographie). 【解剖誌】6,4. 昭8(1933).
7223. 小河萬藏: 人ノ淋巴管鏡. 【解剖誌】6,9. 昭8(1933).
7224. Kutsuna, Masachika: Beiträge zur Kenntnis der Entwicklung des Lymphgefäßsystems der Vögel. [Acta Schol. med. Kioto] 16,1. 昭8(1933). [Enten-u. Hühnerembryo].
7225. 舟岡省五: 非合理性淋巴道. 【解剖誌】6, 4. 昭8(1933). [家兔].
7226. Okamoto, Konui: Paradoxe Strömung der Lymphe des Augenlides beim Kanin-

- chen. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D, 3. 昭8(1933).
- 7227. **Wasa, Akira**: Die paradoxen Lymphströmungen im Kopf und Hals des Kaninchens. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D, 3. 昭8(1933).
- 7228. **Nii, Tsuneichi**: Über den peripheren Lymphdruck. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D, 3. 昭8(1933). [Kaninchen].

リンパ腺一般

- 7229. **木積一**: 淋巴濾胞 = 於ケル胚芽中樞ノ意義 = 就テ. [日病理會誌] 14. 大13(1924). [海狸等].
- 7230. **Kozumi, I.**: Über die Bedeutung des Keimzentrums im Lymphfollikel. [Sci. Rep. Gov. Inst. infect. Disease] 3. 大13(1924).
- 7231. **竹島光藏**: 淋巴腺 = 對スルレントゲン放射線ノ作用 = 關スル實驗的研究. [日レントゲン會誌] 5, 3. 昭2(1927). [家兔].
- 7232. **佐藤美實**: 淋巴腺ノ機能 = 就テ (第一報). I. 淋巴腺ノ濾過作用. [社會醫誌] 499. 昭3(1925). [犬, 家兔, 海狸].
- 7233. **三井田 積**: 肋腹膜ノ液體吸收 = 關シテノ補遺, 鼓ビ = 肋腹腔内墨汁注入 = 伴フ腹腔後壁一淋巴腺ノ黒變 = 就テ. [解剖誌] 2, 4. 昭4(1929). [犬, 猫, 家兔].
- 7234. **木積一**: 淋巴濾胞芽中樞ノ意義 = 就テ. [傳研業誌] 1; [實驗醫誌] 14, 1. 昭5(1930). [人, 海狸].
- 7235. **眞鍋精一**: 鳥類淋巴管系ノ研究. 第二: 家鴨淋巴腺ノ組織及ビ發生. [解剖誌] 3, 2. 昭5(1930).
- 7236. —: 鳥類淋巴管系ノ研究. 第三: 種々ナル鳥類 = 於ケル淋巴腺. [解剖誌] 3, 3. 昭5(1930).
- 7237. **安藤省三**: 人及ビ哺乳動物 = 於ケル淋巴腺ノ發生 = 關スル系統的研究. 第一編: 家兔胎兒 = 於ケル淋巴腺ノ發生. [解剖誌] 3, 6. 昭5(1930).
- 7238. —: 人及ビ哺乳動物 = 於ケル淋巴腺ノ發生 = 關スル系統的研究. 第二編: 猫胎兒 = 於ケル淋巴腺ノ發生. [解剖誌] 3, 6. 昭5(1930).
- 7239. —: 人及ビ哺乳動物 = 於ケル淋巴腺ノ發生 = 關スル系統的研究. 第三編: 人胎兒 = 於ケル淋巴腺ノ發生. [解剖誌] 3, 8. 昭5(1930).
- 7240. **東 俊郎**: 淋巴腺ノ病理組織的研究. 主

トシテ腸間膜淋巴腺内 = 認メラレタル芽菌 = 就テ. [日病理會誌] 20. 昭5(1930). [人].

- 7241. —: 人體淋巴腺ノ脂肪化 = 就テノ系統的組織學的研究. [東京醫會誌] 45, 4. 昭5(1931).
- 7242. **久保久雄**: 淋巴腺ノ機能 = 關スル知見補遺, 特 = 淋巴腺ト鐵代謝 = 就テ. [滿洲醫誌] 15, 6. 昭6(1931). [人].
- 7243. **Norioka, Enryo**: Die Passage der verschiedenen Stoffe durch die regionäre Lymphdrüse. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D, 2. 昭7(1932). [Kaninchen].
- 7244. **北島榮太郎**: 淋巴腺 = 於ケル醱母菌樣小體 = 就テ. [滿洲醫誌] 17. 昭7(1932). [家兔, 鼠].
- 7245. —: 淋巴腺 = 於ケル鐵反應陰性ナル黃褐色色素 = 就テ. [滿洲醫誌] 16, 2. 昭7(1932). [諸年齡ノ日支人].
- 7246. **Wasa, Akira**: Beiträge zur Kenntnis der Sinusgröße der Lymphdrüse. Ein Nachtrag zur vorigen Mitteilung "Über retrograde Lymphströmung." [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D, 3. 昭8(1933). [Kaninchen].
- 7247. **Funaoka, Seigo**: Allgemeine einleitende Vorbemerkungen zu unseren Untersuchungen über die Funktion der Lymphdrüse. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D, 3. 昭8(1933).
- 7248. **手島五洲**: 赤色淋巴腺ノ研究. [解剖誌] 6, 3. 昭8(1933). [山羊, 白鼠].
- 7249. —: 人淋巴腺被膜及ビ梁材中 = 於ケル滑平筋纖維. [解剖誌] 6, 3. 昭8(1933). [人].
- 7250. **Kihara, Takusaburo und Naito, Eiji**: Beiträge zur Anatomie des Lymphgefäßsystems der Wirbeltiere und des Menschen (Japaner). Über den Einlagerungs- und Verbreitungsmodus des lymphatischen Gewebes im Lymphgefäßsystem der Ente. [Fol. anat. jap.] 11, 5. 昭8(1933).

リンパ球, 淋巴

- 7251. **横森賢治郎**: 淋巴球 = 關スル實驗的研究 (上)(中)(下). [日新醫學] 10, 12; 11, 1-2. 大10(1921). [兔].
- 7252. **長與又郎**: 淋巴球 = 就テ. [實驗醫誌] 6. 10. 大11(1922).
- 7253. **岡田増右衛門**: 人體並ニ動物 = 於ケル淋巴球 = 關スル研究. [日病理會誌] 12. 大11(1922).
- 7254. **横森賢治郎**: 淋巴球增多症 = 就テ. [日

- 新醫學] 12, 7-8. 大12(1923).
- 7255. **根岸喜代助**: 健康ノ血液淋巴球所見. [軍醫團] 138. 大13(1924).
- 7256. **Satake, K.**: Experimentelle Beiträge zur Theorie der enteralen Funktion der Lymphocyten. [Jap. J. med. Sci. V. Pathology] 1, 1. 大15(1926) [Meerschweinchen].
- 7257. **Sato Akira & Sekiya, Sotokichi (佐藤 彰, 關谷外吉)**: A simple methode for differentiation of myeloic and lymphatic leucocytes of the human blood (Peroxydasereaction). [Tōhoku J. exp. Med.] 7, 2. 大15(1926).
- 7258. **Eguchi, Katuji**: Zytologische Studien über die Lymphe des Ductus thoracicus beim Kaninchen usw. [Sci. Reports Gov. Inst.] 5. 大15(1926).
- 7259. **江口勝二**: 健康並ニ病態 = 於ケル家兔胸管淋巴ノ細胞學的研究. [實驗醫誌] 11, 10. 昭2(1927).
- 7260. **松田邦三郎**: 淋巴球ノ唾液澱粉消化 = 及ボス影響 = 就テ (第一報). [日新醫學] 17. 7-8. 昭3(1928). [人].
- 7261. **Nii, Tuncichi**: Über den Zellgehalt und die Zellarten in den afferenten und efferenten Lymphe des Knielymphknotens beim Kaninchen. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D, 2. 昭7(1932).
- 7262. —: Der Einfluss der Röntgenbestrahlung auf den Zellgehalt der aus- und einfließenden Lymphe der Knielymphdrüse. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D, 3. 昭8(1933). [Kaninchen].
- 7263. **中西眞澄**: 正常淋巴細胞内「アズール」顆粒ノ消長ト血型. [臨床病理學血液學] 2, 7. 昭8(1933). [人].
- 7264. **加藤峯次**: 淋巴球「アズール」顆粒(Plasmosomen Ferrata)ノ生理的動搖 = 就テ. [臨床病理學血液學] 2, 8. 昭8(1933). [人].
- 7265. **尖戸直衛**: 諸種内分泌「ホルモン」ノ影響ニコル海狸「アズール」淋巴球ノ消長トクルロフ氏細胞トノ關係 = 就テ. [臨床病理學血液學] 2, 7. 昭8(1933).

局部淋巴腺, 淋巴管

- 7266. **横川 讓**: 喉頭ノ淋巴管 = 就テ. [大日耳鼻] 30, 1. 大13(1924). [人胎兒].
- 7267. —: 外耳軟骨膜ノ淋巴管 = 就テ. [大日耳鼻] 31, 3. 大14(1925). [人胎兒].
- 7268. **武田元一郎**: 蜘蛛膜下腔ト鼻淋巴管ト

- ノ關係 = 就テ. [大日耳鼻] 31, 3. 大14(1925). [犬, 家兔].
- 7269. **井上庸三**: 外耳, 中耳及ビ鼻腔ノ淋巴管 = 就テ. [解剖誌] 1, 2. 昭3(1928). [胎兒, 初生兒, 成人].
- 7270. **鳥山 晃**: 眼瞼, 眼窩及ビ涙道ノ淋巴管 = 就テ. [解剖誌] 3, 4. 昭5(1930). [胎兒, 初生兒].
- 7271. **山尾 幸**: 頭部深淋巴管系ノ研究. [解剖誌] 4, 8. 昭6(1931). [胎兒, 初生兒, 小兒, 成人].
- 7272. **忽那將愛, 山尾 幸**: 日本人淺淋巴管系ノ研究. 第二報: 頭部ノ淺淋巴管系. [解剖誌] 4, 9. 昭6(1931). [胎兒].
- 7273. **Nishizuka, Tadayoshi**: Die von den Zähnen ausgehenden Lymphbahnen und deren Ausgang beim Hund nach der Exstirpation der regionären Lymphdrüse. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D, 2. 昭7(1932).
- 7274. **Takabatake, Yoshiteru**: Die Lymphabflussbahn aus der Schilddrüse nach der Ausschaltung der Hauptlymphbahn aus demselben Organ. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D, 2. 昭7(1932). [Kaninchen].
- 7275. **飯田三郎**: 頭部深淋巴管系ノ研究. [解剖誌] 5, 7. 昭7(1932). [胎兒, 初生兒, 乳兒].
- 7276. **Okane, Yoshiji**: Einfließen des Blutes in den Truncus jugularis und in den Truncus trachealis beim Kaninchen. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D 3. 昭8(1933).
- 7277. **Miyazaki, Hiroshi**: Beiträge zur Anatomie des Lymphgefäßsystems der Wirbeltiere und des Menschen (Japaner). 13. Die feinere Verteilung der Lymphgefäße in der Zungenschleimhaut des Menschen. [Fol. anat. jap.] 11, 3. 昭8(1933).
- 7278. —: Beiträge zur Anatomie des Lymphgefäßsystems der Wirbeltiere und des Menschen (Japaner). 15. Die feinere Verteilung der Lymphgefäße der Ohrmuschel, des äusseren Gehörganges, der Ohrtrumpete und der Rachenmandel. [Fol. anat. jap.] 11, 3. 昭8(1933).
- 7279. —: Beiträge zur Anatomie des Lymphgefäßsystems der Wirbeltiere und des Menschen (Japaner). 17. Die feinere Verteilung der Lymphgefäße in der Kehlkopfschleimhaut des Menschen. [Fol. anat. jap.] 11, 3. 昭8(1933).
- 7280. —: Beiträge zur Anatomie des Lymphgefäßsystems der Wirbeltiere und des

- Menschen (Japaner). 18. Lymphgefäße des Kopfes der Amphibien, eine vergleichende Studie. [Fol. anat. jap.] 11,4. 昭8(1933). (Rana nigromaculata, Bufo vulgaris japonicus, Diemictylus pyrrhogaster, Megalobatrachus maximus).
7281. —: Beiträge zur Anatomie des Lymphgefäßsystems der Wirbeltiere und des Menschen (Japaner). Die feinere Verteilung der Lymphgefäße in der Nasenschleimhaut des Menschen. [Fol. anat. jap.] 11,3. 昭8(1933).
7282. 汲田元之丞: 腎臓ノ淋巴系ニ就テ. [第三回日醫會誌]; [皮尿誌] 10,9. 明44(1911). (初生兒).
7283. Kuzuya, Sadayuki: Beiträge zur Kenntnis der Lymphgefäße des Ösophagus. [Aichi J. of exp. Med.] 1,1. 大12(1923). (犬, 家兔, 猿, 人).
7284. 木原卓三郎: 深淋巴管系ノ研究 (第一報). 筋膜ノ淋巴管系(其一): 緒論, 材料及ビ方法. 腹壁筋膜ノ深淋巴管系. [京都醫誌] 23,3. 大15(1926). (胎兒).
7285. 仙波嘉清: 肝臟淋巴管系統ニ關スル解剖學的研究. [福岡醫大誌] 20,10. 昭2(1927).
7286. —: 直腸淋巴管系統ニ關スル解剖學的研究. [福岡醫大誌] 20,10. 昭2(1927). (人).
7287. 池田三千畝: 胸腔内淋巴管腫脹ノレントゲンの診断. [東京顯微鏡會誌] 35,1. 昭3(1928). (人).
7288. 蓮見四郎: 腎臓, 膀胱, 攝護腺淋巴管系ノ解剖學的研究. [解剖誌] 1,1. 昭3(1928). (人胎兒, 犬).
7289. —: 男性泌尿生殖器淋巴管系ノ解剖學的研究. [醫研究] 3,10. 昭4(1929).
7290. 野崎公義: 氣管枝淋巴管ノ分布. [東京醫誌] 26,10. 昭4(1929). (人).
7291. 眞鍋精一: 骨盤壁ノ深淋巴管ニ關スル研究. [解剖誌] 2,6. 昭5(1930). (胎兒, 小兒).
7292. 安藤省三: 子宮癌根治手術ニ於ケル淋巴管系色素注入法ノ應用ニ就テ. [近畿醫誌] 13,4. 昭5(1930).
7293. Hasumi, Shiro: Anatomische Untersuchungen über das Lymphgefäßsystem des männlichen Urogenitalteils. [Jap. J. med. Sci. I. Anat.] 2,2. 昭5(1930).
7294. Enomoto, Hideo: Lymphgefäße längs der V. umbilicalis. [Fol. anat. jap.] 9,1. 昭5(1930). (Fetus).
7295. 榎本秀雄: 肝臟淋巴系ニ就テ. [解剖誌] 4,6. 昭6(1931). (蛙, 牛, 豚).
7296. —: 胸壁淋巴管ノ研究. 第一篇: 胸壁筋膜ヨリ起ル淋巴管. 第二篇: 胸膜及ビ胸膜下組織ヨリ起ル淋巴管. 第三篇: 胸膜下淋巴管ト腋窩腺トノ交通ニ就テ. [解剖誌] 3,12. 昭6(1931). (人).
7297. 松本佛治: 猫ノ頭面部淋巴管分布所見. [九大醫報] 5,5. 昭6(1931).
7298. 島崎平四郎: 胸腔内ノ淋巴管系統ニ關スル解剖學的研究. [解剖誌] 4,7. 昭6(1931). (胎兒, 初生兒, 小兒, 成人).
7299. —: 胸腔内ノ淋巴管系統ニ關スル解剖學的研究. 第四篇: 横隔膜上ノ淋巴管ニ就テ. [解剖誌] 4,8. 昭6(1931). (胎兒, 初生兒, 小兒, 成人).
7300. 鳥居環: 肺臓及ビ氣管支淋巴管系統ニ關スル解剖學的研究. [十全會誌] 36,2. 昭6(1931). (人).
7301. Kutuna, M. and Ando, S.: Lymphatic vessels in pregnant uterus. [Jap. J. Obst. and Gyn.] 14,5. 昭6(1931). (Cat).
7302. 屋代周二: 子宮粘膜炎ノ淋巴管ニ就テ. [解剖誌] 4,4. 昭6(1931).
7303. 松坂義正: 男性泌尿生殖器淋巴管系及ビ鼠蹊淋巴管系統ノ解剖學的研究. 第一報. [皮尿誌] 31,6. 昭6(1931).
7304. —: 男性泌尿生殖器淋巴管系及ビ鼠蹊淋巴管系統ノ解剖學的研究. 第二報. [皮尿誌] 32,4. 昭7(1932).
7305. —: 男性泌尿生殖器淋巴管系及ビ鼠蹊淋巴管系統ノ解剖學的研究. 第三報: 鼠蹊淋巴管ノ局所解剖. [皮尿誌] 32,10. 昭7(1932).
7306. —: 男性泌尿生殖器淋巴管系及ビ鼠蹊淋巴管系統ノ解剖學的研究. 第四報: 尿道膀胱攝護腺及ビ其周圍淋巴管ノ相互關係. [皮尿誌] 33,4. 昭7(1932). (成人, 初生兒, 幼兒).
7307. —: 陰莖淋巴管系統ノ解剖學的研究. [解剖誌] 5,7. 昭7(1932). (成人, 胎兒, 初生兒, 幼兒).
7308. Kishi, Shuichiro: Paradoxe Lymphbahnen des Oesophagus. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D, 2. 昭7(1932). (Hund).
7309. 手島五洲: 日本人胸管ニ就テ. [解剖誌] 5,7. 昭7(1932).
7310. 内藤永二: 睾丸及ビ副睾丸内ニ於ケル淋巴管ノ微細分布ニ就テ. [日外資] 9,4. 昭7(1932). (牛, 家兔, 犬, 猪).
7311. Kihara, Takusaburo und Shimizu, Sadao:

- Contribution to the anatomy of the lymphatic system of the Vertebrates and Man (Japanese). 7. Minute distribution of the lymphatics in the pancreas of the Japanese Giant Salamander. [Fol. anat. jap.] 10,1. 昭7(1932).
7312. —: Beiträge zur Anatomie des Lymphgefäßsystems der Wirbeltiere und des Menschen (Japaner). 8. Darmzotten und ihre Gefäße, insbesondere die Chylusgefäße der Säugetiere und des Menschen. [Fol. anat. jap.] 10,2. 昭7(1932). (Känguruh, Maulwurf, Eber, Kaninchen, Seehund, Affe).
7313. —: Beiträge zur Anatomie des Lymphgefäßsystems der Wirbeltiere und des Menschen (Japaner). 10. Vergleichende Untersuchung über die Lymphgefäße in der Dünndarmschleimhaut der Reptilien. [Fol. anat. jap.] 10,5. 昭7(1932). (Chelone, Sauria, Ophidia).
7314. —: Beiträge zur Anatomie des Lymphgefäßsystems der Wirbeltiere und des Menschen (Japaner). 11. Vergleichende Untersuchung über die Lymphgefäße in der Dünndarmschleimhaut der Amphibien. [Fol. anat. jap.] 10,5. 昭7(1932). (Bufo vulgaris, Rana nigromaculata, R. castebiana, Diemictylus pyrrhogaster, Megalobatrachus maximus).
7315. —: Beiträge zur Anatomie des Lymphgefäßsystems der Wirbeltiere und des Menschen (Japaner). 12. Untersuchung über die feinere Verteilung der Lymphgefäße des Dickdarmes. [Fol. anat. jap.] 10,5. 昭7(1932). (Riesensalamander, Riesenschlange, Eichhörnchen, Meerschweinchen, Affe).
7316. Kishi, Shuichiro: Die die Lymphströmung ableitenden Wege nach der Unterbrechung des Ductus thoracicus in der Brusthöhle. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D, 2. 昭7(1932). (Kaninchen).
7317. 野瀬善三: 胸管及ビ左頸淋巴管結紮ノ爲ニ起ル淋巴道ノ變化並ビニ胸管損傷ノ處置ニ就テ. [日外資] 9,2. 昭7(1932). (犬).
7318. 内藤永二: 胸管及ビ兩側頸淋巴管結紮ノ動物ニ及ボス影響. [日外資] 9,5. 昭7(1932). (犬).
7319. 井上興徳一: 胃ノ輸出淋巴管系統ニ就テ. [解剖誌] 5,9. 昭7(1932). (人胎兒).
7320. 手島五洲: 腰淋巴管ノ下空靜脈開口ニ就テ. [解剖誌] 5,7. 昭7(1932). (成人).
7321. 屋代周二: 女性生殖器及ビ其ノ周圍ノ淋巴管系統ニ就テ. [日婦會誌] 27,3. 昭7(1932). (初生兒).
7322. 松坂義正: 男性泌尿生殖器淋巴管系及ビ鼠蹊淋巴管系統ノ解剖學的研究. [皮尿誌] 33,5. 昭8(1933).
7323. 松本佛治: 迴盲部及ビ胃淋巴管系ノ研究. [醫研究] 7,8. 昭8(1933). (人, 犬, 猪).
7324. 遠山郁三: 女性生殖器ノ淋巴管及ビ淋巴腺. [體性] 20,1. 昭8(1933).
7325. 井上興徳一: 胃ノ淋巴管系ニ就テ. [解剖誌] 6,4. 昭8(1933). (胎兒).
7326. 松坂義正: 男性泌尿生殖器淋巴管系及ビ鼠蹊淋巴管系統ノ解剖學的研究. 第四報: 尿道膀胱攝護腺及ビ其周圍淋巴管ノ相互關係. [日泌尿會誌] 22,4. 昭8(1933).
7327. Miyazaki, Hiroshi: Beiträge zur Anatomie des Lymphgefäßsystems der Wirbeltiere und des Menschen (Japaner). 14. Die feinere Verteilung der Lymphgefäße in dem Ösophagus des Menschen. [Fol. anat. jap.] 11,3. 昭8(1933).
7328. 成廣辰一郎: 肋膜下淋巴管ノ形態學的研究. [東京醫會誌] 47,12. 昭8(1933). (人, 哺乳動物).
7329. Watanabe, Mototoyo: Paradoxe Lymphströmung am Anus. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D, 3. 昭8(1933). (Kaninchen).
7330. 田口和美: 鼠蹊淋巴管及ビ鼠蹊下淋巴管ニ就テ. [皮尿誌] 3,5. 明36(1903). (人).
7331. Kihara, Takusaburo und Enomoto, Hideo: Untersuchung über das tiefe Lymphgefäßsystem. 2. Beiträge zur Anatomie der tiefen Lymphgefäße der Hand. [Fol. anat. jap.] 9,1. 昭5(1930).
7332. —: Untersuchung über das tiefe Lymphgefäßsystem. 3. Beiträge zur Anatomie des tiefen Lymphgefäßsystem des Fusses. [Fol. anat. jap.] 9,1. 昭5(1930).
7333. Sone, Gensaku u. Kutami, Fumio: Die Abflussbahn der Schwanzlymphe über die Lymphoglandula subiliaca und Lgl. axillaris in die Vena subclavia. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] D, 1. 昭5(1930). (Ratte).
7334. 野瀬善三: 日本人ノ表在性鼠蹊部淋巴管ニ就テ. [解剖誌] 4,5. 昭6(1931). (成人).
7335. 山尾幸: 骨膜淋巴管系ノ研究. 其一: 下肢骨膜ノ淋巴管系. [解剖誌] 3,10. 昭6(1931).

- 1) (成人).
- 7336. —: 骨膜淋巴管系ノ研究. 其二: 上肢骨膜ノ淋巴管系. 【解剖誌】3,11. 昭6(1931). [小兒, 成人].
- 7337. Kutsuna, Masachika und Yamada, Osamu: Über die Lgl. circumflexa iliū superficialis. 【Fol. anat. jap.】10,3. 昭7(1932).
- 7338. 松坂義正: 鼠蹊淋巴腺系統解剖學的研究. 【軍醫圖】237. 昭8(1933). [人].

12. 脾

- 7339. 川添正道: 臺灣島人ノ脾臟ニ就テ. 【研環誌】39. 明33(1900).
- 7340. 原口謙爾: 小兒ノ脾臟ニ就テ. 【兒科誌】82. 明10(1907).
- 7341. 長谷部言人: 手簿抄録(二)日本人脾臟ノ截痕破裂. (三)日本人頭蓋縫合癒着ノ順序ト長廣示數. 【北越醫會誌】29,2. 大3(1914).
- 7342. 西川義方, 河北眞太郎: 正常脾ノ重量, 諸成分尺度ノ鏡檢的測定並ビニ其組織發生學的研究. 【東京醫會誌】33,1-2; 【日病理會誌】8. 大8(1919). [人].
- 7343. 大澤竹次郎: 豚ノ正常脾ノ發育ニ關スル研究. 【日獸醫會誌】7,2. 昭3(1928).
- 7344. 有吉 誓: 副脾ニ就テ. 【日新醫學】17,11. 昭3(1928). [人].
- 7345. 松岡謙之助: 脾臟ノ内分泌機轉ニ就テ. 【關西醫事】8. 昭4(1929).
- 7346. 天野 保: 正常脾ノ太サ(屍體ニ就テ). 【日外會誌】30. 昭4-5(1929-30).
- 7347. 野村恒一: 脾臟ニ分布スル神經ニ就テ. 【京府醫大誌】4,1. 昭5(1930). [鳩, 雞].
- 7348. 三輪太郎: 脾臟「ホルモン」ニ關スル實驗的研究殊ニ「カルシウム」新陳代謝ニ及ボス影響(會). 【動物誌】44,519-520. 昭7(1932).
- 7349. 山口夷甫: 「リエノグラフィ」ニ就テ. 【日レントゲン會誌】9,1. 昭6(1931).
- 7350. 大植登志夫: 「キモリ」(Diemictylus pyrrhogaster)ノ脾臟抽出ガソノ造血機能ニ及ボス影響(會). 【動物誌】44,519-520. 昭7(1932).
- 7351. 大澤竹次郎: 豚脾臟ノ形態學的研究. 第一報. 【中央醫誌】45,7. 昭7(1932).
- 7352. 淺井猛郎: 脾臟ノ構造ニ就テ. 【愛知醫事同窓誌】21; 【東京醫會誌】20,10. 明41(1908). [人, 馬, 犬, 猪, 家兔].

- 7353. 松井芳雄: 脾臟ノ格子狀纖維ニ就テ. 【第三回日醫會誌】明44(1911). [人].
- 7354. 連水 猛, 田中正治: 生活組織體外培養試驗. 第一: 鷄脾臟及ビ鷄肉腫細胞發育ト滲透壓トノ關係. 【日病理會誌】2; 【癌】6,1. 大2(1913). [鷄].
- 7355. 松井芳雄: 格子狀纖維染色法ヲ以テセル脾臟病變ノ比較研究. 【北越醫會誌】192. 大2(1913). [人].
- 7356. —: 生理的及ビ病的狀態ニ於ケル脾臟ノ格子狀纖維ニ就テ. 【北越醫會誌】29,1-2. 大8(1914). [人].
- 7357. 今村準稻: 脾臟ノ類脂肪所見. 【日病理會誌】4. 大4(1919). [人].
- 7358. 中村 弘: 脾臟ノ白血球破壊機能並ニ新生作用特ニバンチー氏病及ビ遊走脾ニ就テ. 【日新醫學】8,8. 大8(1919). [人, 家兔].
- 7359. Shikinami, J.: Über die Entwicklung der Milzanlage bei den Vögeln. 【Arb. anat. Inst. Sendai】5. 大9(1920).
- 7360. 勝木 任: 脾臟内巨大細胞ノ生理的存在ニ就テ. 【醫公論】540. 大11(1922). [家兔].
- 7361. 濱口一郎, 大橋達一: 血小板ト脾臟トノ關係. 第二報: 組織學の方面. 【日内會誌】12. 大13(1924).
- 7362. 野村恒一: 脾臟ノ神經分佈ニ就テ. 附: 鳩白血病ニ於ケル脾臟神經變化. 【日病理會誌】18. 昭3(1928).
- 7363. 森 健吉: 諸臟器ノ「オキシダーゼ」反應ニ及ボス脾臟ノ影響. 【日内分泌誌】4,5. 昭3(1928). [家兔].
- 7364. Nakajima, Akira: Beiträge zur Histologie der Amphibienmilz, mit besonderer Berücksichtigung auf ihre jahreszeitlichen Veränderungen. 【Fol. anat. jap.】6,5. 昭3(1928) [Megalobatrachus japonicus, Diemictylus pyrrhogaster, Hynobius fuscus, Onychodactylus jap., Rana japonica, R. nigromaculata].
- 7365. 西村俊一: 脾臟抽出動物ニ於ケル内分泌諸臟器ノ變化ニ就テ. 【日内分泌誌】4,6. 昭3(1928). [白鼠].
- 7366. Nakajima, Akira: Über die Morphogenese der Milz von Megalobatrachus japonicus. 【Fol. anat. jap.】7,1-2. 昭4(1929).
- 7367. —: Zur Morphologie und Entwicklungsgeschichte der Milz von Hynobius fuscus. 【Fol. anat. jap.】7,3. 昭4(1929).
- 7368. 岡本辰之輔, 喜々津泰胤: 亞硫酸並ビニ石炭「テール」ノ家雞胎兒脾臟體外培養ニ及ボス影響ニ就テ. 【日病理會誌】20. 昭5(1930).

- 7369. 倉重芳嗣: 鷄胎脾臟細胞ニ就テ. 前篇: 體外培養的研究ヨリ觀察セル脾臟細胞ノ種類ニ就テ. 【傳研業績】39. 昭5(1930).
- 7370. 小野興作: 人胎兒ニ於ケル脾臟ノ發生學的研究ニ就テ. 【東京醫誌】2701. 昭5(1930).
- 7371. —: 人胎兒ニ於ケル脾臟及ビ精狀組織ノ發生ニ就テ. 【日病理會誌】20. 昭5(1930).
- 7372. Kuriyama, Teruwo: Über die Regeneration der Milz von Bufolarven. 【Fol. anat. jap.】9,6. 昭6(1931).
- 7373. 北岡 弘: 硬レントゲン線照射脾臟ノ組織學的研究. 【日レントゲン會誌】9,1-5. 昭6-7(1931-32). [家兔].
- 7374. 内藤永二: 脾臟内部ニ於ケル淋巴管ニ就テ. 【解剖誌】4,12. 昭7(1932) [人, 哺乳動物].
- 7375. 富岡諒一: 脾臟原基ノ發生ニ關スル研究. 【岡山醫會誌】45,2. 昭8(1933). [家鳩].

6. 神經系

1. 神經系一般

- 7376. 富士川 游: 腦神經ニ關スル我邦古代醫家ノ智識抄. 【神經誌】2,2. 明36(1903).
- 7377. 三宅謙一: 「ノイロン」說(神經單位說)ニ關スル爭論ノ現況. 【醫中央誌】2,11. 明38(1905).
- 7378. 保野景吉: 小兒神經系ノ發達ニ就テ. 【東京醫誌】1639. 明42(1909).
- 7379. 高橋 堅: 下等動物神經系統ノ研究(抄). 【神經誌】10,3. 明44(1911).
- 7380. 三浦謙之助: 神經系ト内分泌腺トノ關係. 【日新醫學】1. 明44-45(1911-12). [關垂腺, 甲状腺, 副甲状腺, 松果腺, 生殖腺, 副腎].
- 7381. 生沼書六: 生理瑣談【十全會誌】19,8. 大3(1914). [犬ノ大腦皮質運動鎮靜ノ異常アリ].
- 7382. 松尾 巖: 「ワゴトニ」ニ就テ. 【日新醫學】10,9. 大10(1921).
- 7383. Kosaka, K. u Izawa Y.: Über den Einfluss des elektrischen Stromes auf das Zentrale Stumpfe des durchschnittenen Nerven und auf seine Ursprungszellen. 【岡山醫會誌】35,401. 大12(1923). [Kaninchen].
- 7384. 久保登二郎: 胸腹腔内臟ノ知覺ニ就テ. 【神經誌】24,2. 大13(1924). [鷄].
- 7385. 越智眞逸: 臨床上必要ナル神經主宰ニ

- 就テ(特ニ内臟器官ニ就テ). 【日醫新報】175. 大14(1925).
- 7386. 永野 達: 去腦硬直ニ關スル組織學的研究. 【東京醫誌】39,5. 大14(1925). [犬, 猪].
- 7387. 遠藤義雄: 貧血ト神經系統. 【醫公論】748. 大15(1926). [家兔].
- 7388. 新井寛治: 移植ニ依ル末梢神經ノ生物學的形態學的研究(第二報). 【日病理會誌】16. 大15(1926).
- 7389. 熊谷藏之允: 神經系統ノ「オキシダーゼ」反應知見補遺(會). 【東北醫誌】10. 昭2(1927). [家兔, 鼠, 犬等].
- 7390. 鈴木直吉: 畸形魚(Oncorhynchus Keta Walbaum)ノ中樞神經系統ニ就テ. 【動物誌】39,469-470. 昭2(1927).
- 7391. Arai, K.: Studien über morphologisch-biologische Eigenschaften der peripherischen Nerven. 【Mitt. allg. Pathol. etc.】4,3. 昭3(1928). [Kaninchen].
- 7392. 高橋 監: 神經系統ノ進化ト其機能ノ發達. 【日學術協會報告】5. 昭4(1929).
- 7393. Harada, Isokichi (原田五十吉): Das Nervensystem von Bolbosoma turbinella (Dies). 【Jap. J. of Zool.】3. 昭5-6(1930-31).
- 7394. Sakata, Hiroshi: Weitere Untersuchungen über die feinen Nervenverästlungen in Organen mittels der Injektionsmethode. 【Arb. III anat. Inst. Kyoto】A, 3. 昭7(1932). [Hund].
- 7395. 芋川稜威: 無尾兩棲類終腦ノ組織的局在ニ就テ(抄). 【北越醫會誌】48,13. 昭8(1933).

2. 神經組織

- (細胞, 纖維, 核, 皮質, 髓質, 色素, 血管, 顆粒, 小體, 核膜, シナプス, 計量, グリコーゲン, 染色, 培養, 液流, 再生, 變性, 異常, 蛋白質, マイネルト核)
- 7396. 新井春次郎: 神經中樞ニ於ケル神經細胞ノ大小ト突起ノ關係. 【濟生學會醫報】52. 明30(1897). [人].
- 7397. 岡田榮吉: 末梢神經ノ血管性營養機ニ就テ(會). 【東京醫誌】1406. 明38(1905). [兔].
- 7398. —: 末梢神經ノ血管性營養機ニ就テ. 【醫新聞】684. 明38(1905). [家兔].
- 7399. —: 末梢神經ノ血管性營養機ニ就テノ實驗的研究. 【神經誌】4,3. 明38(1905). [家兔].
- 7400. 上阪熊勝: 鳥類腦髓ノ構造ニ就テ(會). 【東京醫誌】1550. 明41(1908).
- 7401. 鳥瀧隆三: 有鞘末梢神經纖維ノ構造ニ

就テ(第二報).【醫新聞】784. 明42(1909).

7402. 森安達吉: 大脳皮質=於ケル神經原纖維=就テ(抄).【神經誌】8,8 明42(1909).【人】.

7403. —: 大脳皮質=於ケル神經原纖維=就テ(會).【東京醫誌】1610. 明42(1909).【人】.

7404. 酒井幹夫: 各年齢就中小兒期=於ケル大脳皮質ノ差異.【兒科誌】123. 明43(1910).

7405. 下田光造: 「アンモン」角ノ組織學的研究.【醫新聞】879. 大2(1913).【人, 牛, 家, 犬, 家兔, 猪, 鼠, モルモット】.

7406. 鹽谷不二雄: Septum pellucidum 及ビンノ附近=於ケル Lipoid =就テ.【神經誌】13,6 7. 大3(1914).【人, 家兔, 犬, 猪, 馬, 牛, 猿】.

7407. 工藤喬三: 「エヒドナ」ノ腦髓ノ顯微鏡的標本供覽(會).【東京醫誌】1885. 大3(1914).

7408. 服部貞吉: 中樞神經系統ノ色素=就テ.【日病理會誌】4. 大4(1915).【人】.

7409. 工藤喬三: 「エヒドナ」ノ腦髓ノ顯微鏡標本供覽.【第四回日醫會誌】大4(1915).

7410. 木村哲二, 藤森雄平: 腦=於ケル顆粒細胞ノ實驗的研究.【日病理會誌】6. 大5(1916).【家兔】.

7411. 高峯博: 胎兒腦髓ノ組織學的研究(抄).【神經誌】18,7. 大8(1919).

7412. 下田光造: 所謂カハール氏水平細胞=就テ.【神經誌】19,2. 大9(1920).【癩病患者】.

7413. 鶴岡哲: 末梢神經ノ細胞内=現ル顆粒=就テ.【東北醫誌】5,2. 大10(1921).【人, 家, 羊, 犬, 猪, 家兔, モルモット, 蛙】.

7414. 高橋 堅: 「ハンザキ」ノ終端神經=就テ.【動物誌】34,401. 大11(1922).

7415. 鈴木雄平: 冬期ト夏期=於ケル蛙ノ腦脊髓及ヒ肝臟ノ組織學の差異.【神經誌】23,1. 大12(1923).【赤蛙】.

7416. 長山泰政: 蛙ノ神經組織=關スル研究(第一報): 中樞神經系統ノ神經細胞=就テ(抄).【神經誌】25,4. 大14(1925).【金線蛙】.

7417. 和田喜治: 腦ノ組織=就テ.【成醫會】44. 大14(1925).【人】.

7418. 鈴木直光: 中樞神經細胞顆粒論.【福岡醫大誌】19,11-12. 大15(1926).

7419. —: 中樞神經細胞内褐色色素=就テ(抄).【神經誌】26,7. 大15(1926).【人腦黑質細胞ノ色素】.

7420. 三浦信之: 末梢神經ト「スクレオプロテイン」様顆粒(抄).【神經誌】26,7. 大15(1926).【家兔坐骨神經】.

7421. 山崎直治: 末梢神經中=於ケル無髓纖維

維ノ分布並ビ=左右交叉=就テ.【日外資】3,4. 大15(1926).【犬】.

7422. Kuhlenbeck, Hartwig: Betrachtungen über den funktionellen Bauplan des Zentralnervensystems.【Fol. anat. jap.】4,2. 大15(1926).

7423. Sannomiya, Nobuhiko: Beiträge zur histologischen Kenntnis des Aus- und Eintrittsstellen der vorderen und hinteren Rückenmarkswurzeln beim Rinde.【Fol. anat. jap.】5,4. 昭2(1927).

7424. 安部達人: 蘆葉狀細胞=就テ.【神經誌】27,8. 昭2(1927).【兔, 犬, 猿, 狸, 黑狸, 人】.

7425. 陶 烈: 小脳皮質諸細胞ノ定量的檢索.【神經誌】29,2. 昭2(1927).【人】.

7426. 和田三郎: 原纖維表現法=テ檢索セル人ノ大脳皮質發達ノ狀況=就テ.【神經誌】29,2. 昭3(1928).【生後40日-21年】.

7427. 安部達人: 人ノ大脳皮質=於ケル細胞密度ノ研究.【神經誌】29,6-7. 昭3(1928).

7428. Kumagai, Kuranosuke: Experimental studies on the oxydase reaction of nervous tissue and its significance.【Jap. med. World】8,1. 昭3(1928).【Rat, rabbit, dog】.

7429. Saito, Tamesuke: Über die Müllerschen Zellen im Gehirn des japanischen Flussneunauges (Entosphenus japonicus Martens).【Fol. anat. jap.】6,5. 昭3(1928).

7430. 齋藤爲助: 「ヤツメ」ノ腦=於ケルミユルレル氏細胞=就テ.【慶應醫學】8,12. 昭3(1928).

7431. 中澤転平: 末梢神經中ノ小有髓神經纖維=關スル研究並ビ=小有髓神經纖維ノ生理的價値=對スル推定.【東京醫會誌】42,6. 昭3(1928).【犬】.

7432. 尾藤 太, 加藤喜雄: 藥物作用=ヨル末梢神經纖維ノシュミツトランテルマン氏割ノ膨脹度變化.【解剖誌】1,1. 昭3(1928).

7433. 陶 烈: 人腦皮質下諸神經核ノ細胞容量=就テ(第一-5報).【神經誌】28,6; 29,9; 32,8; 33,2,6. 昭3-6(1928-31).

7434. 河野 弘: 腦組織ノ「インドフェノール」青「オキシダーゼ」反應 Indophenolblauoxydation=就テ.【慶應醫學】9,12. 昭4(1929).

7435. 土井正徳: 中樞神經細胞「シナップス」(特=「ノイロゾーメン」)ノ實驗的研究.第一報. 中樞神經細胞「シナップス」ノ網狀構造ト「ノイロゾーメン」トノ關係=就テ. 特= pericelluläre nervöse Terminalnetz (Nervenendfüsse Helds)ノ微細構造=就テ.【東北

醫誌】12,2. 昭4(1926).【鮫】.

7436. —: 中樞神經細胞「シナップス」(特=「ノイロゾーメン」)ノ實驗的研究. 第二報: 生理的過勞=ヨル中樞神經細胞並=神經細胞「シナップス」ノ變化=就テ.【東北醫誌】12,2. 昭4(1926).【鮫】.

7437. —: 中樞神經細胞「シナップス」(特=「ノイロゾーメン」)ノ實驗的研究. 第三報: 酒精中毒=ヨル神經細胞及神經細胞「シナップス」ノ變化=就テ.【東北醫誌】12,3. 昭4(1926).【鮫】.

7438. —: 中樞神經細胞「シナップス」(特=「ノイロゾーメン」)=關スル實驗的研究. 第四報: 「ストリヒニン」中毒=ヨル神經細胞及神經細胞「シナップス」ノ變化=就テ.【東北醫誌】12,3. 昭4(1926).【鮫, 家兔】.

7439. 岩田太郎: 中樞神經系統=於ケル所謂澱粉様小體ノ意義=就テ.【福岡醫大誌】22,9. 昭4(1926).

7440. Takagi, Jungoro: Eine Studie über den Faserverlauf in der somatoviszeralen Verflechtungszone des Nervensystems. I. Experimentelle Untersuchung über die Ursprungsverhältnisse der autonomen Nervenfasern im spinalen Nerven.【Fol. anat. jap.】7,4. 昭4(1929).【Katze】.

7441. Hoshi, S.: Experimentelle Studien über das Verhalten der peripherischen Nervenfasern zur quergestreiften Muskelfaser.【Mitt. allg. Pathol. etc.】5,3. 昭4(1929).【Meerschweinchen, Hund, Kaninchen, Taube】.

7442. 土井正徳: 中樞神經細胞及神經細胞「シナップス」ノ屍體變性=就テ.【東北醫誌】13,3. 昭5(1930).【鮫】.

7443. Saito, Tamesuke: Über die retikulären Zellen im Gehirn des japanischen Dornhaies (Acanthias mitsukurii Jordan et Fowler).【Fol. anat. jap.】8,5. 昭5(1930).

7444. 鈴木直吉: 成長並=習性=伴フ魚類腦ノ組織學的變化特=フリツシュ氏球核=就テ.【解剖誌】3,3. 昭5(1930).

7445. —: 成長並=習性=伴フ魚類腦ノ組織學的變化. 第一報: 硬骨魚類腦=於ケルフリツシュ氏球核=就テ(抄).【動物誌】44,503. 昭5(1930).

7446. 高橋清二: 人間初生兒乳兒等ノ腦ノ組織學的研究.【東北醫誌】14,3. 昭6(1931).

7447. 陶 烈: 人腦神經細胞ノ定量的檢索補遺.【神經誌】33,5. 昭6(1931).

7448. 鎌田 巖: 大脳嗅結節=存在スル顆粒細胞群=就テ.【北海道醫誌】9,4. 昭6(1931).【人及哺乳類】.

7449. 武藤友太郎: 脊髓神經節細胞及ビ有髓神經纖維=對スル Endoneuriumgewebeノ態度ヲ論ジテ同細胞被囊並= Schwann'sche Scheideノ本態=及ブ.【解剖誌】3,12. 昭6(1931).【家兔, 犬, 蝦蟇】.

7450. 平光吾一, 竹田末吉: 腦髓「ミエリン」ヲ「チオン」研究ノ意義=就テ.【九大醫報】5,5. 昭6(1931).

7451. Ono, Naoji: Über die Zahlenverhältnisse der Nervenfasern der Nervenwurzel der Katze. I.【Jap. J. med. Sci. I. Anat.】3,1. 昭6(1931).

7452. Takagi, Jungoro: Studien über den Faserverlauf in der somatoautonomen Verflechtungszone des Nervensystems.【Fol. anat. jap.】9,3-4. 昭6(1931).【Katze】.

7453. 遠藤壽太: 末梢有髓神經纖維ノ構造=關スル實驗的研究.【岡山醫會誌】44,4-9. 昭7(1932).【家兔】.

7454. Sakata, Hiroshi: Das Ende der Henleschen Scheide der Zungennerven des Hundes.【Arb. III anat. Inst. Kyoto】A, 3. 昭7(1932).

7455. Takagi, Jungoro: Studien über den Faserverlauf in der somatoautonomen Verflechtungszone des Nervensystems.【Fol. anat. jap.】11,4. 昭8(1933).【Katze, Kaninchen, Hund】.

7456. Ohashi, Yoshika: Die Glykogenverteilung im zentralen Nervensystem in verschiedenen Lebensstadien bei den Anuren.【Fol. anat. jap.】1,4. 大11(1922).【Rana esculenta, Bufo japonicus】.

7457. 小柳千足: 鳥類ノ中樞神經系統=發現スル「グリコゲン」=就テ.【成醫會】44-45. 大13-15(1924-26).

7458. 伏島興雄: 人胎兒中樞神經系=發現スル「グリコゲン」標本供覽.【日醫報】1572. 大14(1925).【3週ヨリ6ヶ月ノ胎兒14例】.

7459. 長山泰政: 蛙ノ中樞神經系統ノ「グリコゲン」ノ組織學的檢索.【神經誌】27,9. 昭5(1927).【金線蛙】.

7460. 佐藤 了: 中樞神經系=於ケル「グリコゲン」ノ研究.【日病理會誌】20. 昭4(1929).

7461. 木村哲二: 鳥類中樞神經系=發現スル「グリコゲン」=就テ.【日獸醫會誌】9,5. 昭5(1930).

7462. 中 脩三: 腦糖原ノ意義ニ就テ. 【神經誌】31,10. 昭5(1930). [人, 兔].

7463. 内村盛太郎: 中樞神経系統ノ生體染色及ビ其體外培養. 【醫新聞】957. 大7(1916).

7464. —: 中樞神経系統ノ生體染色及ビ其體外培養. 【日病理會誌】6. 大5(1916). [家兔].

7465. —: 中樞神経系統ノ生體染色(第二報). 【日病理會誌】7. 大7(1918). [家兔].

7466. 桂 天平: 生體染色ニヨル中樞神経系統ノ研究. 【日病理會誌】10. 大9(1920). [家兔].

7467. 結縁主計: 神経中ニ於ケル液流ノ方向ニ就テ. 【解剖誌】1,1. 昭3(1928). [家兔].

7468. Funaoka, Seigo und Yamada, Juichi: Untersuchungen über das periphere Nervensystem. 50. Intraneuralinjektionsmethode für anatomische Zwecke. 【Fol. anat. jap.】7,4. 昭4(1929). [Kaninchen].

7469. 伊藤 節: 伯林青反應ニ依ル腦組織ノ肉眼的染色ニ就テ. 【愛知醫會誌】36,4. 昭4(1929). [家兔, 家鷄, 人].

7470. \*Yuien, Kazue and Sato, Kunio: On the spreading path of stain injected into the nerve. 【Fol. anat. jap.】7,5-6. 昭4(1929). [Rabbit].

7471. 舟岡省吾, 阪田 寛: 神経細梢注入標本供覽. 【解剖誌】3,3. 昭5(1930). [犬, 家兔].

7472. Takabatake, Yoshiteru: Gibt es im Nerven einen Saftstrom? 【Ab. III anat. Inst. Kyoto】A, 3. 昭7(1932). [Kaninchen].

7473. Watanabe, Mototoyo: Untersuchungen über das periphere Nervensystem. 94. Injektionsversuche in die sensiblen Nervenendapparate in der Genitalhaut. 【Fol. anat. jap.】11,1. 昭8(1933). [Kaninchen].

7474. 三宅謙一: 中樞神経系内ニ於ケル神経纖維ノ再生機轉ニ就テ. 【神經誌】6,9. 明10(1907). [人, 兔].

7475. 和田豊種: 脊髄組織ノ一異常. 【東京醫誌】158,1. 明11(1908). [人].

7476. —: 脊髄組織ノ一異常ニ就テ. 【神經誌】8,1. 明12(1909). [人].

7477. 田中筠彦: 中樞神経系統ニ於ケル脂肪顆粒細胞ノ發生ニ就テ並ニ腦組織ノ再生ニ關スル知見. 【海軍醫誌】3. 大1(1912).

7478. 木村男也: 末梢神経ノ變性. 【神經誌】14. 大4(1915). [鳩, 人, 兔].

7479. 吉村貞雄, 岸本 裕: 「グリコヒヨール」酸「ナトリウム」死ト中樞神経細胞ノ該解毒作用. 附: 「グリコヒヨール」酸「ナトリウム」ノ神経系統ニ及ボス組織的變化ニ就テ(第二報). 【日内會誌】6. 大7(1918). [家兔].

7480. Kimura, O.: Histologische Degenerations- und Regenerationsvorgänge im peripherischen Nervensystem. 【Mitt. allg. Pathol. etc.】1,1. 大8(1919). [Tauben, Huhn, Ratte, Kaninchen, Mensch].

7481. 田中筠彦: 中樞神経ニ於ケル脂肪顆粒細胞ノ發生ニ就テ, 並ニ腦組織ノ再生ニ關スル知見補遺. 【海軍醫誌】3. 大8-10(1919-21).

7482. 前川重一: 末梢神経挫壓後ニ於ケル變性及ビ再生ニ就テ. 【日新醫學】10,12. 大10(1921). [家兔, 白鼠].

7483. 内海元一郎: 鼠肉腫増殖ガ末梢神経纖維ニ及ボス影響ニ就テ. 【醫】17,9. 大12(1923).

7484. 鈴木直光: 中樞神経細胞核ノ變化ニ就テ(抄). 【神經誌】26,7. 大15(1926).

7485. 結縁主計: 神経纖維ノ再生機轉ニ就テ. 【東北醫誌】10. 昭2(1927). [家兔].

7486. 岡田 剛: 末梢有髓神経纖維ノ生理學的組織學的研究. 麻醉藥作用時ニ於ケル神経纖維ノ鏡像. 【京都醫誌】24,3. 昭2(1927). [蛙, 鼠].

7487. 三宮信彦: 末梢有髓神経纖維ノ Schmidt-Lantermann 氏割ノ死後變化並ニ生前及ビ死後ニ於テ神経纖維ガ蒙リタル諸種作用ノ之ニ及ボス影響ニ就テ. 【岡山醫會誌】9,444. 昭2(1927). [家兔].

7488. Yuien, Kazue: Über die Regeneration der Nervenfasern im nervösen Zentralorgane. 【岡山醫會誌】40,458. 昭3(1928). [Kaninchen].

7489. Oiye, T.: Experimentelle Studien über die Regeneration des Gehirngewebes. 【Mitt. allg. Pathol. etc.】5,1. 昭4(1929). [Kaninchen].

7490. Funaoka, Seigo und Sakata, Hiroshi: Untersuchungen über das periphere Nervensystem. 74. Kurze Mitteilung über die Regeneration der bindegewebigen Hülle des peripheren Nerven nach der Nervennaht. 【Fol. anat. jap.】9,3-4. 昭6(1931). [Ratte].

7491. 栗山輝雄: 蟻蝟ニ於ケル頭部神経節隆起除去ニ就テ. 【解剖誌】3,10. 昭6(1931).

7492. 日野三郎: レントゲン線放射ノ初生動物ニ及ボス影響. (第二報): (一)頭部放射ニ依ル海馬角其他腦組織(小腦ヲ除ク)ノ組織學的變化ニ就テ. (二)頭部放射ニ發露スル官能障礙ニ就テ. 【神經誌】35,3. 昭7(1932). [生後18時間以内ノ家兔].

7493. 遠藤壽太: 末梢有髓神経纖維ノ再生及ビ變性機轉ニ於ケル Schmidt-Lantermann 氏割ノ膨脹度及ビ神經角質網ノ變化ニ就テ. 【岡山醫會誌】44,3. 昭7(1932). [家兔].

7494. 近藤寛夫: 家鷄ノ神經中樞器内ニ於ケルマルキー氏變性ニ關スル研究. 其ノ好發現時期並ニ動物ノ年齢トノ關係ニ就テ. 【岡山醫會誌】45,3. 昭8(1933).

7495. 乾 三郎: 下行性黒質纖維ニ就テノ知見補遺. 【岡山醫會誌】40,465. 昭3(1928). [家兔].

7496. 井林清治: 狸々腦ノ黒質ニ關スル知見補遺. 【北海道醫誌】9,8. 昭6(1931).

7497. 渡邊達三: 人腦黒質ノ解剖學的研究補遺. 【解剖誌】6,4. 昭8(1933).

7498. 井林清治: 人及ビ哺乳動物ノマイネルト氏基底核ニ就テ. 【解剖誌】3,3. 昭5(1930). [人, 兔].

7499. —: Meynert 氏基底核ニ就テ. 【北海道醫誌】8,7. 昭5(1930). [人, 哺乳動物].

7500. —: 家兔腦ニ於ケル Meynert 氏基底核ニ就テ. 【北海道醫誌】9,4. 昭6(1931).

7501. —: 「マウス」ノ腦ニ於ケル Meynert 氏基底核ニ就テ. 【北海道醫誌】9,5. 昭6(1931).

7502. —: Meynert 氏基底核ノ比較解剖學的研究. 【北海道醫誌】9,7. 昭6(1931). [哺乳動物].

7503. 福島正義: Meynert 氏屈束内ニ見出サレタル一小白質ニ就テ. 【北海道醫誌】9,1. 昭6(1931). [人].

3. 腦 一 般

(形態, 比較, 分化, 構造, 機能, 灰白核, 皮質, 中樞, 傳導道.)

7504. 小金井真精: ヨゼフ, ウキタトル, ロホンノ腦造構及ビ機能. 【東京醫誌】485-490. 明20(1887). [人].

7505. 石川一男: 人腦ノ構造式. 【動物誌】5,60-61. 明26(1893).

7506. 安原豊也: 強流電氣ニテ殺セル動物ノ腦及ビ延髓ノ標本供覽(抄). 【神經誌】5,4. 明39(1906). [家兔, モルモット].

7507. 石原 誠: 「スナメリ」ノ腦ノ供覽; 甲状腺末ヲ與ヘタル「オクマジヤクシ」ノ供覽; 「メダカ」ノ交雜試驗ニ就テ. 【神經誌】15,2. 大5(1916).

7508. 林 道倫: 胎兒ノ腦髓(抄). 【兒童研究】20. 大5-6(1916-17).

7509. 長興又郎: 解剖學上ヨリ見ケル腦ノ能力. 【國家醫會誌】39,1. 大8(1919). [人].

7510. 原 正: 死刑囚ノ頭骨及ビ腦ニ就テ. 【國家醫會誌】413-419. 大10(1921).

7511. 平光吾一: 腦ノ時間的分化ニ就テ(抄). 【北海道醫誌】1,1. 大13(1924).

7512. 平光吾一, 朴澤 進: 腦ノ分野ニツキテ. 【神經誌】24,2. 大13(1924). [家兔].

7513. 島田吉三郎: 頭蓋ト腦髓. 【解剖誌】1,1. 昭3(1928). [人].

7514. Shoji, Kenji (庄司謙二): The localization of a lesion in the brain by differential staining of blood smears. 【Tohoku J. exp. Med.】11,6. 昭3(1928). [Rabbit].

7515. 江本 情: 家畜ト腦髓. 【中央醫會誌】42,8. 昭4(1929).

7516. 村松常雄: 人腦ノ肉眼的測定ニ依ル二三ノ結果. 【神經誌】31,3. 昭4(1929). [生後8日乃至30歳].

7517. 齋藤爲助: 「ヤツメ」ノ腦ノ形態ニ就テ(抄). 【解剖誌】2,2. 昭4(1929).

7518. 桂應祥: 家蠶蛾幼蟲及ビ蛹ノ腦ニ於ケル粒狀體ニ就テ. 【九大農藝誌】4,1. 昭5(1930).

7519. 平光吾一: 腦ノ優劣ニ關スル標準ニ就テ(抄). 【九大醫報】4,2. 昭5(1930).

7520. Saito, Tamesuke: Über das Gehirn des japanischen Flussneunauges (Entosphenus japonicus Martens). 【Fol. anat. jap.】8,3-4. 昭5(1930).

7521. 川本信之: 腦ノ物理化學的研究. 【小峰紀要】2. 昭6(1931). [南京鼠].

7522. 鈴木直吉: 鮭科魚類腦ニ於ケル血管囊ニ就テ(抄). 【動物誌】44,519-520. 昭7(1932).

7523. 渡邊道雄, 野村章恒: 老人腦百例ノ統計的觀察. 【神經誌】34,6. 昭7(1932).

7524. 青木延春: 人ノ大脳皮質各小域出生後ノ發達ニ就テ(第一報上下, 第二報上中下). 【神經誌】34,7. 35,1-4. 昭7(1932). [生後40日乃至25年].

7525. 長澤米藏, 永井 一: 同一家族ニ於ケル腦所見ニ就テノ研究(抄). 【神經誌】36,2. 昭8(1933).

7526. 平澤 興, 小池上春芳: 大脳作用ニ關スル諸説ノ歴史的考察並ニ大脳局在問題ノ現況概観(其一)暗中摸索期. 【北越醫會誌】47,2. 昭7(1932).

7527. —, —: 大脳作用ニ關スル諸説ノ歴史的考察並ニ大脳局在問題ノ現況概観(其

二) 黎明期. 【北越醫會誌】47,9. 昭7(1932).

7528. —, —: 大脳作用=關スル諸説ノ歴史的考察並ニ大脳局在問題ノ現況概観(其三)大脳局在問題研究ノ諸方法及ビ是等ニ依ツテ得ラレタル基礎的事實. 【北越醫會誌】47,9. 昭7(1932).

7529. —, —: 大脳作用=關スル諸説ノ歴史的考察並ニ大脳局在問題ノ現況概観(其四)精神作用, 運動及ビ體知覺ノ局在. 【北越醫會誌】47,13. 昭7(1932).

7530. —, —: 大脳作用=關スル諸説ノ歴史的考察並ニ大脳局在問題ノ現況概観(其五)嗅覺, 味覺, 視覺及ビ聽覺ノ局在. 【北越醫會誌】47,15. 昭7(1932).

7531. —, —: 「ボレンツエフアリー」ヲ有スル興味アル一例. 【北越醫會誌】48,11. 昭8(1933).

7532. —, —: 人ノ大脳皮質ニ於ケル運動ノ局在ニ關スル知見補遺. 【解剖誌】5,7. 昭7(1932).

7533. 平澤 興: 大脳皮質ト運動トノ關係(抄). 【北越醫會誌】47,10. 昭7(1932).

7534. 上坂熊勝: 動眼核ニ就テ. 【東京醫會誌】13,14. 明32(1899). [人, 猿, 兎].

7535. 小野昌信: 視丘乳旁束(Vicq d' Azyr 氏束)内ニ見出サレタル灰白小島ニ就テ. 【北海道醫誌】9,7. 昭6(1931). [人].

7536. Fuse, G.: Beiträge zur normalen Anatomie des der spinalen Trigeminiwurzel angehörigen Graus, vor allem der Substantia gelatinosa Rolandi beim Menschen. [Arb anat. Inst. Sendai] 2. 大8(1919).

7537. —: Einiges über das anscheinend weniger berücksichtigte Grau in der Zone zwischen der oberen Olive und der spinalen Quintuswurzel resp. der Substantia gelatinosa Rolandi (Zona quintoolivaris superior) beim Menschen. [Arb. anat. Inst. Sendai] 2. 大8(1919).

7538. 秋元波留夫: 所謂 zentrales Höhlengrauニ就テ. 【北海道醫誌】11,10. 昭8(1933).

7539. 土田卯三郎: 瞳孔中樞ニ就テ. 【神經誌】6,5. 明40(1907). [人, 動物].

7540. 八木田九一郎: 唾液分泌中樞ニ就テ. 【東京醫誌】16,10. 明42(1909). [犬].

7541. 上坂熊勝: 大脳皮質ノ構造ニ就テ. 【日新醫學】2,6. 大2(1913). [哺乳類].

7542. 緒方大象: 熱性呼吸疾速ノ中樞ニ就テ. 【福岡醫大誌】9,5. 大5(1916).

7543. 保利眞直: 後頭骨ノ外面ヨリ觀察シタル視中樞ノ位置. 【第四回日醫會誌】大4(1915). [人].

7544. Kahlenbeck: Hartwig. Über den Ursprung der Grosshirnrinde(會). 【神經誌】24,5. 大13(1924). [人, 脊椎動物].

7545. 森村正伸: 大脳皮質性運動中樞ニ就テ. 【醫新聞】1177. 大14(1925). [家兎].

7546. Hirako, G.: Über sukzessive Differenzierung der Grosshirnrinde auf myelogenetischer Grundlage. [Arb. anat. Inst. Sendai] 11. 大14(1925). [Mensch].

7547. 森村正伸: 大脳皮質性運動中樞ニ就テ. (腦挫傷第一報). 【京都醫誌】22,12. 大14(1925). [人].

7548. 細谷雄太: 聽神經中樞ノ研究(會). 【臺灣醫會誌】25. 大15(1926).

7549. 越智貞見: 腦橋ニ於ケル所謂管見中樞ニ就テ. 【日眼會誌】30,2. 大15(1926). [人].

7550. 三宅鏡一, 和田三郎: 人ノ大脳皮質發達ノ狀況ニ就テ. 【神經誌】26,10; 27,1. 大15(1926). [生後一ヶ月乃至四十八歳].

7551. 大熊泰治: 大脳皮質纖維結合ニ關スル實驗的研究. 【岡山醫會誌】41,479. 昭4(1929). [家兎].

7552. 難波眞隣: 大脳皮質層間ノ連絡ニ就テ. 【神經誌】31,10. 昭5(1930).

7553. 須藤五一郎: 大脳結合野ノ實驗的研究(抄). 【神經誌】31,10. 昭5(1930). [家兎].

7554. 鈴木直吉: 日本産魚類腦ノ組織學的研究, 特ニ嗅覺中樞ニ就テ(抄). 【日本學術協會報告】6. 昭5(1930). [魚].

7555. 久保喜代二: 睡眠ト睡眠中樞説. 【日新醫學】20,5. 昭6(1931). [動物, 人].

7556. 平澤 興: 「齶」ニ於ケル第一次味覺中樞ニ就テ(抄). 【解剖誌】4,4. 昭6(1931).

7557. 北山加一郎, 園部和男: 所謂體溫調節中樞部位ニ關スル綜説. 附: 余等ノ之ニ關スル實驗成績. 【日新醫學】21,6. 昭7(1932). [動物, 人].

7558. 半田國胤: 家兎 Area striata ノ實驗的組織學的研究(抄). 【神經誌】36,2. 昭8(1933).

7559. 近藤寅夫: 家鷄大脳半球前頭部ヨリ發生セル遠心性纖維ニ就テ. 【岡山醫會誌】45,1. 昭8(1933).

7560. 小黒智四郎: 人ノ延髓ニ於ケル廣義上ノビツク氏束ニ就テ. 【北越醫會誌】32,5. 大6(1917).

7561. 植松七九郎: 錐體體經路異常ノ一新例. 【神經誌】16,7. 大6(1917). [52歳ノ男子].

7562. Hirose, K.: Über die bulbospinale Bahn. 【岡山醫會誌】30,347. 大7(1916). [Kaninchen].

7563. 西野忠次郎: 錐體外路症候群知見補遺. 【神經誌】21,9. 大11(1922). [44歳ノ男子].

7564. Fuse, G.: Ein neuer experimenteller Beitrag zur mikroskopischen Anatomie der medialen Schleife des Kaninchens. [Arb. anat. Inst. Sendai] 8. 大13(1924).

7565. 細谷雄太: 前頭葉ト前庭神經トノ關係有無. 【千葉醫會誌】3,5. 大14(1925). [犬, 猿, 人].

7566. 菅沼定男: 眼球ヨリ大脳後頭葉皮質ニ至ル全視路ノ連絡肉眼標本竝ニ其製法ニ就テ. 【日眼會誌】29,12. 大14(1925). [人].

7567. 小川鼎三: 海豹ノブルグツハ氏後索核ニ就テ. 【東北醫誌】10. 昭2(1927).

7568. 布施現之助: 錐體交叉ノ三新型ニ就テ. 【東北醫誌】10. 昭2(1927). [黃帶鰹鼠, 大蟻吸鼠, 二趾樹懶].

7569. Ohata, Yutaka: Über die aus dem Nucleus rotundus thalami entspringenden Nervenfasern beim Vogel. [Arb. med. Fak. Okayama] 1,1. 昭3(1928). [Huhn].

7570. Ogawa, T.: Beiträge zur vergleichenden Anatomie der Hinterstrangkerne der Wasser-säugetiere: Über den medianen unpaarigen Burdachschen Kern beim Seehunde (Phoca vitulina). [Arb. anat. Inst. Sendai] 13. 昭3(1928).

7571. 小川鼎三: 錐體體經路ノ組成ニ關スル一考察(抄). 【神經誌】30,7. 昭4(1929). [成人腦幹14例].

7572. 佐野 好: 鳥類前腦ノ遠心性神經纖維ニ關スル實驗的研究. (其一) Tractus septomesencephalicusニ就テ(抄). 【九大醫報】4,5. 昭5(1930).

7573. 小川鼎三: 人ノ聽神經中心傳導路殊ニ上橄欖核及ビ菱形體ノ發生機轉ニ就テ(抄). 【解剖誌】3,3. 昭5(1930). [胎兒, 幼兒].

7574. 吳 達, 沖中重雄: 錐體外導路性(運動神經性)緊張ノ末梢徑路ニ就テ(抄). 【神經誌】31,10. 昭5(1930). [人, 動物].

7575. Oshinoumi, Takashi: Über die Gulldensche Commissur. [Arb. med. Fak. Okayama] 1,4. 昭5(1930). [Kaninchen].

7576. 佐野 好: 鳥類前腦ノ遠心性纖維ニ關ス

ル研究. (1) 鳥類ノTractus septomesencephalicusニ就テ. 【解剖誌】4,4. 昭6(1931). [家鷄, 家鴨, イソコ, 十姉妹].

7577. 沖中重雄: 腦脊髓性(錐體路外導路)筋緊張ノ末梢徑路ニ關スル研究(抄). 【神經誌】33,3. 昭6(1931). [犬].

7578. 佐野 好: 鳥類前腦ノ遠心性纖維並ニ其ノ關係核ニ就テノ研究. 【福岡醫大誌】25,5. 昭7(1932).

7579. Ogawa, T.: Mikroskopische Untersuchungen über den Verlauf der bulbären Basalstriae (G. Fuse) oder der bulbären Basalbündel (K. Schaffer). [Arb. anat. Inst. Sendai] 15. 昭8(1933). [Mensch].

7580. 平澤 興: 錐體路外運動系統ニ就テ. 【十全會誌】38,2. 昭8(1933). [人].

7581. 加藤錦吾: 錐體路ノ實驗的研究(抄). 【北越醫會誌】48,13. 昭8(1933). [犬, 猿, 家兎, 海豹, 白鼠, 家鼠, 鳩, 七面鳥].

4. 前 腦

(線條體, 間腦, 視丘下  
部, ルイス體, 乳頭體等)

7582. 吉村喜作: 肝臟體ノ視力作用 (Sehakt)ニ對スル關係ニ就テ. 【醫中央誌】7,10. 明43(1910). [犬].

7583. Kahlenbeck, Hartwig: Über die Homologien der Zellmassen im Hemisphärenhirn der Wirbeltiere. [Fol. anat. jap.] 2,5-6. 大13(1924). [Petromyzon, Schelmer, Teleostee, Dipnoer, Amphibien, Reptilien, Vögel, Säugetiere].

7584. 工藤得安: 一二魚類及ビ兩棲類ノ前腦ニ就テ(抄). 【北越醫會誌】39,6. 大13(1924). [蛇, 八目鰻, 山椒魚, 蟾].

7585. 山縣是之: 穹窿ニ就テ. 【岡山醫會誌】39,451. 昭2(1927). [家兎].

7586. 大畑 豊: 鳥類ノ大脳中隔纖維束ニ就テ. 【岡山醫會誌】40,463. 昭3(1928). [家鷄].

7587. Kudo, Kyozo: Studien zur mikroskopischen Anatomie des Fischgehirns. I. Eine bisher wenig beachtete Zellgruppe im Telenkephalon der Knochenfische. [Fol. anat. jap.] 6,6. 昭3(1928). [Ophiocephalus argus].

7588. 鎌田 巖: 大脳ノ所謂透明中隔ニ就テ. 【北海道醫誌】10,1. 昭7(1932). [哺乳動物].

7589. —: 人腦ノ透明中隔腔ノ形態學的研究. 【北海道醫誌】10,5. 昭7(1932).

7590. 松本達爾: 人腦透明中隔ノ形態學的研究.



究.【解剖誌】6,4. 昭8(1933). [13-84歳].

7591. **Kuhlenbeck, Hartwig**: Über die morphologische Bedeutung der Arteriae laterales corporis striati bei Reptilien. Weitere Mitteilungen zur Genese der Basalganglien. [Fol. anat. jap.] 3,4-5. 大14(1925). [Testudo graeca].

7592. **小關光尚**: 老人ニ於ケル線條體ノ變化ニ就テ.【神經誌】25,5. 大14(1925). [70歳以上].

7593. **乾 三郎**: 家兎ノ大脳皮質ト線條體並ビニ淡蒼球トノ間ノ神經纖維ノ連絡ニ就テ.【岡山醫會誌】38,439. 大15(1926).

7594. **Inui, Saburo**: Über die strio-pallidothalamischen Fasern beim Kaninchen. [岡山醫會誌] 39,455. 昭2(1927).

7595. —: Über die korrelativen Beziehungen zwischen dem Nucleus caudatus, dem Putamen und dem Globus pallidus zueinander. [岡山醫會誌] 39,455. 昭2(1927). [Kaninchen].

7596. **兒玉作左衛門**: 人類線條體系ノ連絡路ニ就テ.【東北醫誌】10. 昭2(1927).

7597. **Shimada, Kichisaburo**: Beiträge zur Anatomie des Zentralnervensystems der Japaner. V. Corpus striatum. [Fol. anat. jap.] 6,5. 昭3(1928).

7598. **高橋 清, 田村忠雄**: 老人ノ線條體ニ就テ(抄).【神經誌】29,7. 昭3(1928). [日本人正常老人4例].

7599. **大畑 豊**: 鳥類遠心性線條體路知見補遺.【岡山醫會誌】40,465. 昭3(1928). [鶉].

7600. **田村忠雄**: 老人ノ線條體ニ就テ.【醫研究】3,7. 昭4(1929).

7601. **兒玉作左衛門**: 淡蒼球ノ形態學的研究補遺.【解剖誌】2,2. 昭4(1929). [小兒, 成人].

7602. **鳥田吉三郎**: 人腦ノ扁桃核ニ就テ(抄).【解剖誌】2,2. 昭4(1929).

7603. **大畑 豊**: 鳥類遠心性線條體路知見補遺.【岡山醫會誌】41,473. 昭4(1929). [家鶉].

7604. **福島正義**: 人腦ノ帶狀核「クラウストム」ノ形態學的研究(抄).【解剖誌】3,3. 昭5(1930).

7605. **兒玉邦男**: 線條體ノ周界ト鳥葉ノ境界トノ關係.【解剖誌】3,3. 昭5(1930).

7606. **岩田太郎**: 淡蒼球脂肪ニ就テ.【福岡醫大誌】23,11. 昭5(1930).

7607. **福島正義**: Claustrum ノ名稱及ビ其ノ最初ノ觀察者ニ就テ.【北海道醫誌】9,7. 昭6(1931).

7608. —: 人腦ノ Claustrum ノ形態學的研究.【北海道醫誌】10,9. 昭7(1932).

7609. **Kodama, S. (兒玉作左衛門)**: Beiträge zur Morphologie des Globus pallidus beim Menschen. [北海道醫誌] 10. 昭7(1932).

7610. **大熊泰治, 竹内道真**: 大脳皮質ト線條體トノ關係.【神經誌】34,6. 昭7(1932). [家兎].

7611. **近藤寅夫**: 家鶉ニ於ケル Epistriatum ヨリ起始シ又之ニ終止スル神經纖維ニ就テ.【岡山醫會誌】45,1. 昭8(1933).

7612. —: 鳥類視丘ト線條體トノ連絡ニ就テ.【岡山醫會誌】45,4. 昭8(1933). [家鶉].

7613. —: 家鶉ノ Mesostriatum ニ就テ.【岡山醫會誌】45,4. 昭8(1933).

7614. **秋元波留夫**: 人腦「クラウストム」ノ構造ニ就テ.【解剖誌】6,4. 昭8(1933).

7615. **兒玉作左衛門**: 人ノ間腦ルイ氏體ノ形態及ビ構造ニ就テ(會).【解剖誌】1,1. 昭3(1928).

7616. **Kitayama, K., Fukuda, Y. und Sudo, G.**: Zur Struktur und Funktion des Zwischenhirns. I. Mitt. Über den Nucleus ovalis und paraovialis und den Nucleus periventricularis. [Arb. med. Fak. Okayama] 3,1. 昭5(1930). [Kaninchen].

7617. **持田治郎**: 人ノ間腦部ノ出生後ノ發達ニ就テ.【神經誌】33,6. 昭6(1931). [生後3日乃至29年].

7618. **園部和男, 北山加一郎**: 鷹類ノ間腦構造ニ就テ.【神經誌】34,6. 昭7(1932).

7619. **小野昌信**: 間腦ルイ氏體ノ比較解剖學的研究.【解剖誌】6,4. 昭8(1933). [人, 家].

7620. **Kitayama, K. und Honda, M.**: Zur Struktur und Funktion des Zwischenhirns. II. Mitt. Über den Nucleus centralis substantiae griseae und den Nucleus tuberculi lateralis. [Arb. med. Fak. Okayama] 3,3. 昭8(1933). [Kaninchen].

7621. **Kitayama, K. und Sonobe, K.**: Zur Struktur und Funktion des Zwischenhirns. IV. Mitt. Experimentelle Untersuchung der Lokalisation des sog. Wärmezentrums. [Arb. med. Fak. Okayama] 3,4. 昭8(1933). [Kaninchen].

7622. **足達勝一**: 海狸間腦ノ構造ニ就テ(第一報).【醫會誌】32,7. 昭8(1933).

7623. **北山加一郎, 中島達二**: 間腦ノ構造並ビニ機能. (第六報) 海狸間腦ノ細胞學的研究.【神經誌】36,2. 昭8(1933).

7624. **山縣是之**: 乳嘴體ノ連絡路ニ就テ.【岡山醫會誌】39,448. 昭2(1927). [家兎].

7625. —: 乳嘴體ノ連絡路ニ就テ. 第二編: **Vicq d'Adyr** 氏東.【岡山醫會誌】39,449. 昭2(1927). [家兎].

7626. —: 乳嘴體ノ連絡路ニ就テ. 第三編: 乳嘴天蓋東.【岡山醫會誌】39,450. 昭2(1927). [家兎].

7627. —: 乳嘴體ニ就テ.【岡山醫會誌】39,451. 昭2(1927). [家兎].

7628. **乾 三郎**: 家兎ノ淡蒼球ト Luys 氏體並ビニ黒質間ノ神經纖維ノ連絡ニ就テ.【岡山醫會誌】39,447. 昭2(1927).

7629. —: Luys 氏體ヨリ淡蒼球及ビ線條體ニ至ル纖維並ビニ兩側 Luys 氏體間ノ連絡ニ就テ.【岡山醫會誌】40,464. 昭3(1928). [家兎].

7630. **Kodama, S.**: Beiträge zur normalen Anatomie des Corpus Laysi beim Menschen. [Arb. anat. Inst. Sendai] 13. 昭3(1928).

7631. **亘 繁**: 乳嘴體ノ體温ニ及ボス影響並ビニ其ノ生理學的機能ニ就テ(抄).【神經誌】30,7. 昭4(1929). [家兎].

7632. **堀見太郎**: 家兎視丘下部ノ細胞學的研究.【阪醫會誌】29,6. 昭5(1930).

7633. —: 家兎大脳視丘下部ノ細胞學的研究.【神經誌】31,10. 昭5(1930).

7634. **重松尚義**: ルキス體ノ臟孔神經支配.【福岡醫大誌】23,10. 昭5(1930). [猫, 猿, 兎].

7635. **北山加一郎, 福田 豊, 須藤吾之助**: 家兎視丘下部ニ於ケル二核ニ就テ(抄).【神經誌】33,3. 昭6(1931).

7636. **小野昌信**: 家兎ノ Corpus Laysi ニ就テ.【北海道醫誌】10,10. 昭7(1932).

7637. —: 家兎視丘下部構造ノ知見補遺.【解剖誌】5,7. 昭7(1932).

7638. **河越逸雄**: 日本人ノ Nucleus praepositus hypoglossi (Marburgi) 及ビ之ト關係アル諸神經核ニ就テ.【北越醫會誌】48,4. 昭8(1933).

7639. **小野昌信**: Corpus Laysi ノ比較解剖學的研究.【北海道醫誌】11,6. 昭8(1933).

7640. **堀見太郎, 高橋幸雄**: 海狸視丘下部ノ細胞學的研究(抄).【神經誌】36,2. 昭8(1933).

5. 中腦, 菱形腦

(核, 腦幹, 索狀體, 灰白結節, 菱形窩, 小腦)

7641. **Fuse, G.**: Über einige ungewöhnlich verlaufende Bündel im Randgebiete des Mittel-

hirns bei der Katze. [Arb. anat. Inst. Sendai] 2. 大8(1919).

7642. **細谷雄大**: 中腦ノ後連合間核.【醫公論】651,652. 大14(1925). [鳥類].

7643. **菊池紫明**: 中腦ノ表面ニ於ケル髓線ニ就テ.【解剖誌】5,7. 昭7(1932). [人].

7644. **緒方 潔**: 鳥類中腦側核ト卵圓核トノ連絡ニ就テ.【福岡醫大誌】26,6;【九大醫報】7,2. 昭8(1933).

7645. **Fuse, G.**: Experimenteller Beitrag zur Anatomie des roten Kerns bei einem Hunde (Gullensche Methode) und bei drei Kaninchen (Nisslsche Methode). [Arb. anat. Inst. Sendai] 2. 大8(1919).

7646. —: Über eine neue Endigungsstätte des v. Monakowschen rubrospinalen Bündels beim Hunde und Kaninchen. [Arb. anat. Inst. Sendai] 5. 大9(1920).

7647. **桑原 弼, 大畑 豊**: 鳥類ノ赤核並ビニモナコー氏東ニ就テ.【岡山醫會誌】39,453. 昭2(1927). [家鶉].

7648. **大畑 豊**: 鳥類二疊體ト赤核トノ連絡ニ就テ.【岡山醫會誌】41,474. 昭4(1929). [家鶉].

7649. **山岸彌太郎**: 猫赤核ノ細胞の構造ニ就テ.【解剖誌】6,4. 昭8(1933).

7650. —: 猫赤核ノ細胞の構造ニ就テ.【北越醫會誌】48,7. 昭8(1933).

7651. **小川鼎三**: 蛙脚類ノ赤核ニ就テ.【解剖誌】6,4. 昭8(1933). [蛙脚類, 海豹, スナメリ].

7652. **Fuse, G.**: Über ein merkwürdiges, langes markloses Nervenbündel im Hirnstamm der Chelone imbricata. [Arb. anat. Inst. Sendai] 5. 大9(1920).

7653. —: Beiträge zur mikroskopischen Anatomie des Truncus cerebri. [Arb. anat. Inst. Sendai] 4. 大9(1920). [Phalangista vulpina, Kängururatte, Fledermaus, Maulwurf, Maus, Ratte, Kaninchen, Katze, Hund, Schwein, Ziege, Kalb, Makakus].

7654. **Fuse, G. u. Yamamoto, M.**: Beiträge zur makroskopischen Anatomie des Truncus cerebri bei Japanern: Darlegung der individuell stark variierenden Faserbildungen an der ventralen Oberfläche der Oblongata ("der bulbären Basalstriae"). [Arb. anat. Inst. Sendai] 6. 大10(1921).

7655. **Yamamoto, M.**: Beiträge zur mikro-

- pischen Anatomie des Truncus cerebri: 1. Über einen unmittelbaren Übergang des bulbären Seitenstrangkern in die untere Olive bei den Säugern. [Arb. anat. Inst. Sendai] 8. 大13(1924). [Beuteltiere].
7656. —: Beiträge zur mikroskopischen Anatomie des Truncus cerebri. 2. Ein Beitrag zur Frage der Faseranordnung der spinalen Quintuswurzel. [Arb. anat. Inst. Sendai] 8. 大13(1924). [Känguruh, Phalanger].
7657. Kuhlbeck, H.: Zur Entstehung der Basalganglien(會). [朝鮮醫會誌] 49. 大13(1924).
7658. Yoshida, Isao: Über die funktionelle Bedeutung der oberen Olive nebst ihren Faserbahnen. [Fol. anat. jap.] 3,3. 大14(1925). [Kaninchen].
7659. Fuse, G.: Vergleichend-anatomische Beobachtungen am Hirnstamme der Säugetiere. (13 Abhandlungen). [Arb. anat. Inst. Sendai] 12. 大15(1926). [Dasypus albopunctatus, Cholepus didact., Echidna, Macropus, Katze, Hund, Fuchs, Dachs, Meles anakuma, Myrmecophaga tridactyla etc.].
7660. —: Einige strukturelle Besonderheiten am Hirnstamm bei den im Wasser lebenden Säugern (Seehund, Seebär und Delphin). [Arb. anat. Inst. Sendai] 13. 昭3(1928).
7661. 陶 烈: 腦幹部神經核ノ局所解剖其ノ他ニ就テ. [神經誌] 33,6. 昭3(1931). [人].
7662. 加藤錦吾: 日本人初生兒ノ腦幹ニ於ケル髓鞘發生ニ就テ. [北越醫會誌] 48,10. 昭3(1933).
7663. Fuse, G.: Über einige individuell stark variierende Bildungen der Oblongata beim Menschen. [Arb. anat. Inst. Sendai] 2. 大8(1919).
7664. Hirose, K.: The nucleus in the human restiform Body. [岡山醫會誌] 32. 大9(1920). [人].
7665. 廣瀬耕一: 人類索狀體内ノ核ニ就テ. [神經誌] 19,7. 大9(1920).
7666. Shimada, Kichisaburo: Beiträge zur Anatomie des Zentralnervensystems der Japaner. II. Fossa rhomboidea. [Acta Scholae med. Kioto] 4. 大10-11(1921-22).
7667. —: Beiträge zur Anatomie des Zentralnervensystems der Japaner. III. Medulla oblongata und Pons, nebst ihren abberrierenden Bündel. [Acta Scholae med. Kioto] 4. 大10-11(1921-22).
7668. —: Beiträge zur Anatomie des Zentralnervensystems der Japaner. IV. Über die abberrierenden Bündel im Ponsgebiet. [Acta Scholae med. Kioto] 5. 大11-12(1922-23).
7669. Kumagai, Naosaburo: Über den Faserverlauf der sogen. ventralen Portion des Stratum profundum pontis, besonders deren nähere Beziehung zum Brückenarm. [Mitt. med. Fak. Tokyo] 28,3. 大11(1922). [Mensch].
7670. 小川鼎三: 延髓基底線條ニ就テ(抄). [解剖誌] 1,1. 昭3(1928). [人].
7671. 工藤喬三: 菱形高最後小區ニ就テ(會). [臺灣醫會誌] 27. 昭3(1928).
7672. 兒玉作左衛門, 伊藤昌一: 人腦ノ灰白結節ノ形態及ビ構造ニ就テ(抄). [解剖誌] 3,3. 昭3(1930).
7673. 伊藤俊一: 灰白結節ト睡眠. [福岡醫大誌] 24,5. 昭6(1931).
7674. Ito, Shoichi. (伊藤昌一): Beiträge zur Morphologie des Tuber cinereum bei Japanern. [北海道醫誌] 9,9. 昭6(1931).
7675. 伊藤昌一: 人腦灰白結節核ノ形態及ビ構造ニ就テ. [解剖誌] 5,7. 昭7(1932).
7676. —: 猿類腦灰白結節核ニ就テ. [解剖誌] 6,4. 昭8(1933). [猩々, 日本猿].
7677. 高洲謙一郎, 三野 裕: 日本人小腦皮質ニ於ケル年齡上ノ差異. [神經誌] 9,6. 昭4(1919). [生後一ヶ月乃至60歳].
7678. —, —: 日本人小腦皮質ニ於ケル年齡上ノ差異. [第三回日醫會誌] 明44(1911).
7679. 島田吉三郎: 小腦ノ形態學的研究報告. [單行] 大5(1916). [人].
7680. —: 小腦ノ區分. [北越醫會誌] 33,1. 大7(1918). [人].
7681. Fuse, G.: Studien über die Kleinhirnrinde der Wirbeltiere. 1. Die japanische Schildkröte. [Arb. anat. Inst. Sendai] 5. 大9(1920).
7682. Yoshida, Isao: Über die Nissl-Degeneration nach Kleinhirnläsionen. 1. Über die Nissl-Degeneration in den Vestibularis-Endkernen und anderswo nach Kleinhirnläsionen. [岡山醫會誌] 36,415. 大13(1924). [Kaninchen, Meerschweinchen].
7683. —: Über die Nissl-Degeneration nach Kleinhirnläsionen. 2. Über die Nissl-Degeneration im Burdachsen Kern nach

- Kleinhirn- und Oblongata-Läsionen. [岡山醫會誌] 36,418. 大13. (1924). [Kaninchen Meerschweinchen].
7684. 齋藤 眞: 小腦皮質内ノ結合及ビ其ノ腦橋及ビ延髓ニ對スル關係ニ就テノ實驗的研究(抄). [神經誌] 25,4. 大14(1925). [家兔].
7685. Kuzume, Genkichi: Experimentell-anatomische Untersuchungen über die inneren und äusseren Verbindungen des Flocculus und der Kleinhirnerne (hauptsächlich des Dachkerns). [Fol. anat. jap.] 4,2. 大15(1926). [Kaninchen].
7686. —: Experimental anatomical studies on the nerve fibers of the flocculus cerebelli and nucleus cerebelli (mainly nucleus tecti). [Jap. med. World] 6,6. 大15(1926). [Rabbit].
7687. 森本辨之助: 家兔小腦岩様小葉ノ實驗纖維解剖學的研究. [大日耳聾] 32,3. 大15(1926).
7688. 桑原 弼: 鳥類小腦小毛塊ニ出入スル纖維ニ就テ. [岡山醫會誌] 39,452. 昭2(1927). [家兔].
7689. 藤田武夫, 富田朋介: ブルキンエ氏細胞ノ切片鍍銀(會). [解剖誌] 1,1. 昭3(1928).
7690. Yamamoto, T.: Über die äussere und innere Organisation des Kleinhirns mit besonderer Berücksichtigung der Wechselbeziehung zwischen dem Kleinhirn und den Koordinationskerne. [Fol. anat. jap.] 7,3. 昭4(1929). [Kaninchen].
7691. 鈴木直吉: 爬蟲類小腦ノ解剖學的研究. [動物誌] 41,490-491. 昭4(1929). [爬蟲類特ニ蜥蜴類5種].
7692. 布施義教: 小腦ト植物性神經トノ關係ニ關スル意義. [神經誌] 31,9. 昭5(1930). [家兔].
7693. 中澤晋吉: 鳥類小腦固有並ニ遠心性纖維ニ就テノ實驗的研究. [北海道醫誌] 8,8. 昭5(1930). [家兔].
7694. —: 鳥類小腦固有並ニ遠心性纖維ニ就テ實驗的研究(抄). [解剖誌] 3,3. 昭5(1930).
7695. 平澤 興: 鯉 (Carassius carassius L.)ノ小腦ニ就テ. [北越醫會誌] 45,10. 昭5(1930).
7696. Suzuki, Naokichi (鈴木直吉): A contribution to the study of the Mormyrid cerebellum. [Annot. zool. jap.] 13,5. 昭5-7(1930-32). [Pteroccephalus bane, Mormyrus caschive].
7697. 日野三郎: レントゲン線放射ノ初生動物ニ及ボス影響. 第一報: 小腦ニ及ボス影響. [神經誌] 35,3. 昭7(1932). [鼠, 家兔].
7698. 小川鼎三: 水棲哺乳動物殊ニ鼠類ノ小腦ノ一特異構造ニ就テ. [解剖誌] 5,7. 昭7(1932).
7699. 平光吾一: ワイゲルト氏變法ニヨリテ顯出セルブルキンエ氏細胞ノ顯微鏡標本示説. [九大醫報] 6,9. 昭7(1932).
7700. 葛目玄吉: 小腦岩様小葉及ビ小腦核(主トシテ蓋核)ノ内外神經連絡徑路ニ關スル實驗解剖學的研究. [大日耳聾] 39,3. 昭8(1933). [家兔].
7701. 平光吾一, 中村徳次郎, 竹田末吉: ブルキンエ氏細胞ノ形態學. [解剖誌] 6,4. 昭8(1933).
6. 腦迴轉, 溝, 葉
7702. 能勢靜太: 腦ノ重要ナル迴轉溝及ビ破裂ヲ最モ簡單ナル式ニテ確定スルノ方法. [好生醫誌] 12,5-6. 昭8(1935).
7703. —: 腦ノ重要ナル迴轉溝及ビ破裂ヲ最モ簡單ナル式ニテ確定スルノ方法. [神經誌] 4,8. 昭8(1935).
7704. —: 腦ノ重要ナル迴轉溝及ビ破裂ヲ最モ簡單ナル式ニテ確定スルノ方法(能勢四分法). [東京醫誌] 1463. 昭9(1936).
7705. —: 腦ノ重要ナル迴轉溝及ビ破裂ヲ最モ簡單ナル式ニテ確定スルノ方法(能勢四分法). [第二回日醫會誌] 明40(1907).
7706. 石川喜直: 大腦ノ重要ナル回轉及ビ裂溝ノ位置測定法ニ就テ. [十全會誌] 54. 昭42(1909).
7707. 原 正: 日本人ノ腦表面ニ就テ. [東京醫會誌] 21,14. 大2(1913).
7708. 林 道倫, 中村隆治: 日本人ノ後頭迴轉ニ就テ. [醫新聞] 879. 大2(1913).
7709. —, —: 日本人ノ後頭葉ニ就テ. [神經誌] 13,1-2. 大3(1914).
7710. Hayashi, M. und Nakamura, R.: Über den Hinterhauptlappen des Japanergehirnes. [Mitt. med. Fak. Tokyo] 11. 大3(1914). [280 Hemisphären].
7711. 三宅鏡一: 大腦皮質ノ局所解剖學的研究. 第一報(上中下). [神經誌] 20,1,3,5. 大10(1921). [45歳婦人].
7712. 吳 秀三, 三宅鏡一, 杉田直樹: 大腦皮質ノ局所解剖學的研究. 第二報(上中下). [神經誌] 21,4,6; 22,1. 大11(1922). [成人腦].
7713. 原 正: 犯罪者腦ノ中心溝ト頭骨長幅率及ビ地平周長. [國家醫會誌] 428-429. 大11(1922).
7714. 大熊泰治: 前頭葉皮質ノ局所解剖學的

研究(抄).【神經誌】25,5.大14(1925).〔4例〕.

7715. 掛下玉男: 大脳額葉蓋部ノ解剖學的研究.【福岡醫大誌】19,12.大15(1926).

7716. 青木延春: 人ノ前頭葉各小域出生後ノ發達ニ就テ.【神經誌】30,9.昭4(1929).

7717. 葛岡 豪: 人腦後頭葉ニ於ケル有線質ノ廣サノ計測.【解剖誌】3,3.昭5(1930).

7718. 中澤晋吉: 腦溝並ビニ腦迴轉發達ニ關スル綜説.【北海道醫誌】8,9.昭5(1930).

7719. 鎌田 嚴: 大脳嗅結節ノ比較解剖學的研究補遺.【解剖誌】3,3.昭5(1930).〔人, 哺乳動物2種〕.

7720. 島田吉三郎: 人嗅腦ニ就テ二三ノ觀察.【解剖誌】4,4.昭6(1931).

7721. 福井達雄: 日本人腦ノ横額額迴轉ニ就テ.【解剖誌】5,7.昭7(1932).

7722. Sone, Gensaku: Lobus olfactorius der Japaner.【Arb. III anat. Inst. Kyoto】A, 3.昭7(1932).

7723. 菱田長廣: 腦溝解折(2,3)(抄).【九大醫報】6,1.昭7(1932).

7724. —: 腦溝解折(4,5).【九大醫報】6,2.昭7(1932).

7725. —: 日本人正常腦溝ニ關スル研究(1,2).【解剖誌】5,9-10.昭7-8(1932-33).

7726. 永井太郎: 朝鮮人ノ腦溝ニ就テ.【京城醫專紀要】3,1.昭8(1933).

7727. 小池上春芳: 大脳溝ノ相關關係ニ就テ(抄).【北越醫會誌】48,13.昭8(1933).

7728. Kuzuoka, Takeshi: Beiträge zur Anatomie des Zentralnervensystem der Japaner. VII. Flächenauslenkung der Area striata im Occipitalhirn.【Fol. anat. jap.】11,4.昭8(1933).

7729. 島田吉三郎: 人腦後頭部域ノ形態學的觀察.【解剖誌】6,4.昭8(1933).

7730. 福井達雄: 日本人腦ノ横額額迴轉ニ就テ(第二報)(抄).【解剖誌】6,4.昭8(1933).

7731. 松田清二: 人腦後頭葉半輪狀溝附近ニ現ル小隆起ニ就テ.【解剖誌】6,4.昭8(1933).

7732. 渡邊金太郎: 日本人腦ノ Gyri Andreae Retzii ニ就テ.【解剖誌】6,4.昭8(1933).

7733. —: 日本人腦ニ於ケル胼胝體迴轉ニ就テ.【北越醫會誌】48,8.昭8(1933).

7734. —: 邦人嗅腦ニ關スル解剖學の知見補遺(抄).【北越醫會誌】48,13.昭8(1933).

7. 腦重量

7735. 田口和美: 日本人ノ腦重量ニ就テ.【第一回日醫會誌】明35(1902).

7736. —: 本邦人腦ノ重量.【東京醫誌】1254.明35(1902).

7737. —: 本邦人ノ腦重量ニ就テ.【神經誌】1,5.明35(1902).

7738. —: 本邦人腦ノ輕重.【醫新聞】612.明35(1902).

7739. —: 本邦人ノ腦重量ニ就テ.【愛知醫校同窓誌】11.明36(1903).

7740. 長與又郎: 偉人ノ腦重量.【醫海時報】915.明45(1912).

7741. 原 正: 犯罪者ノ腦重量ニ就テ.【國家醫會誌】392.大8(1919).

7742. —: 犯罪者ノ腦重量ト之ガ頭骨長幅率及ビ地半周長トノ關係.【研考誌】148.大9(1920).

7743. 黒川鷹揚: 重量ヨリ見タル腦ノ發育(抄).【神經誌】19,9.大9(1920).〔7ヶ月胎兒ヨリ69歳〕.

7744. Hara, Sei: On the brain weight of Japanese criminals.【Fol. anat. jap.】2,5-6.大13(1924).

7745. 小峰茂之: 二三ノ有脊椎動物ニ於ケル腦重量の發育體長體重ノ關係ニ就テ(抄).【神經誌】27,9.昭2(1927).〔鮎, 鯉, 石龜〕.

7746. 星 三藏: 日本人ノ腦重量ニ就テ.【日本學術協會報告】3.昭2(1927).

7747. 吉澤五郎: 邦人ノ腦重ト腦側室ノ容積トノ關係ニ就テ(會).【解剖誌】1,1.昭3(1928).

7748. 國友 鼎, 笹浦三郎: 日本人胎兒ノ腦重量ニ就テ(第二報)(抄).【解剖誌】2,2.昭4(1929).

7749. 吉澤五郎: 邦人ノ腦重及ビ腦表面ニ就テ.【解剖誌】2,3.昭4(1929).

7750. —: 再ビ本邦人ノ腦重量ニ就テ.【解剖誌】3,7.昭5(1930).

7751. Hoshi, S.: Biometrische Studien über Gehirngewichte.【Mitt. allg. Pathol. etc.】6,1.昭5(1930).〔Mensch und Kaulquappe〕.

7752. 菱田長廣: 固定ニヨル腦重量ノ時間的變化(豫報).【九大醫報】4,4.昭5(1930).

7753. 平光吾一: 腦ノ重量ヲ增加スル要因(抄).【九大醫報】4,2.昭5(1930).

7754. 小峰茂之, 小峰茂三郎, 川本信之: 脊椎動物ノ腦ノ重量的研究(第一報).【小研紀要】1.昭5(1930).〔ダイコクネズミ, シウシマウ, イシ

ガノ, トノヤマガヘル, コイ〕.

7755. 平光吾一, 菱田長廣: 人腦ノ重量ト體質ノ研究.【醫】5,12.昭6(1931).

7756. —, —: 九州人腦ノ重量ニ就テ.九州人體質ノ研究(其四).【神經誌】33,5.昭6(1931).

7757. 谷口政秀: 腦重量ト職業生活トノ關係.【衛生學】9,12.昭7(1932).

8. 神經系ノ發生

7758. 武内元周: 頭蓋外腦發育.【東京醫誌】270.明10(1883).〔人〕.

7759. 岩崎周次郎: 大脳皮質神經纖維發育ノ發育狀態ニ就テ(抄).【神經誌】23,1.大12(1923).

7760. 杉田直樹: 大脳皮質發育ノ比較的研究.【神經誌】18,3.大8(1919).〔白鼠, 褐色鼠〕.

7761. 畑井新喜司: 腦ノ生長(會).【神經誌】21,8.大11(1922).〔白鼠〕.

7762. 小峰茂之: 日本産蛙ノ中樞神經系統ノ發育狀態ニ就テ(抄).【神經誌】23,1.大12(1923).

7763. 加藤尚義: 有脊椎動物ニ於ケル神經ノ發生ニ就テ(其二)運動神經ノ發生.【東京醫誌】2315.大12(1923).

7764. 八戸野賢二: 大黒鼠ノガツセル氏神經節ヲ構成セル單位分子ノ出生時ヨリ成熟期ニ至ル發育ニ就テ.【福岡醫大誌】17,2.大13(1924).

7765. Sumi, Ryogen: Über die Morphogenese des Gehirns von Hynobius nebulosus.【Fol. anat. jap.】4,3-4.大15(1926).

7766. 新井信義: 鵜胎ニ於ケル中樞神經系ノ「ミエリニザチオン」並ビニ之ヲ基礎トシテノ聽神經ノ發生學的研究.【千葉醫會誌】5,6.昭2(1927).

7767. 工藤得安: 大山椒魚ノ腦及ビ喉頭ノ發生ニ就テ.【東北醫誌】10.昭2(1927).

7768. —: 大山椒魚ノ腦ノ發生ニ就テ(第二報ノ五).【神經誌】28,3.昭2(1927).

7769. —: 大山椒魚ノ鼻及ビ腦ノ發生(抄).【北越醫會誌】42,1.昭2(1927).

7770. 三宅鎮一: 腦ノ發達.【東京醫誌】2016.昭3(1925).〔人〕.

7771. 吉澤五郎: 邦人胎兒ノ腦溝發生ニ就テ.【解剖誌】2,3.昭4(1929).

7772. 三宅鎮一: 腦ノ發達.【關西醫事】2,9.昭5(1930).〔人〕.

7773. —: 腦ノ發達.【神經誌】31,8.昭5(1930).〔人〕.

7774. —: 腦ノ發達.【醫公論】924.昭5(1930).〔人〕.

7775. 山田重一: 兩棲類(蛙)脊髓ニ於ケル神經纖維發生ニ就テ.【京都醫誌】27,10.昭5(1930).

7776. 今井龍雄: 家兎ガツセリニ氏神經節細胞ノ生後發育狀態ニ就テ.【大日耳鼻】37,9.昭6(1931).

7777. 池田吉太郎: Megalobatrachus japonicusノ腦ノMorphogeneseニ就テ.【解剖誌】4,3.昭6(1931).

7778. 池上馨一: 鵜胎發生機模型ノ供覽.【解剖誌】4,4.昭6(1931).

7779. 中澤晋吉: 豚大脳表面形態發育ノ研究.【北海道醫誌】9,6.昭6(1931).

7780. 大西義衛: 家兎内膝狀體ノ發育的研究.【岡山醫會誌】44,2.昭7(1932).

7781. 香川卓二: 本邦産蟾蜍ニ於ル腦板ノ發生ヨリ腦管ノ閉塞ニ至ル迄ノ發生學の並ビニ形態學的研究.【岡山醫會誌】44,7.昭7(1932).

7782. 宮本義太: 鳥類神經管ノ形成ニ就テ(其一).【岡山醫會誌】44,10.昭7(1932).〔家鴨〕.

7783. 鎌田 嚴: 牛大脳透明中隔腔ノ發生並ビニ形態ニ就テ.【北海道醫誌】10,2.昭7(1932).

7784. 丸山 忍: 豚胎兒ニ於ケル腦ノ形態學的發生ニ就テ.【岡山醫會誌】44,3.昭7(1932).

7785. 鈴木政治: 大山椒魚ト頭部神經節ノ發生.【千葉醫會誌】11,12.昭8(1933).

7786. 吉澤龜藏: 邦人胎兒ノ腦溝發生ニ就テ.【解剖誌】6,2.昭8(1933).

7787. 鈴木才次: 「スツボン」ノ腦發生特ニ其ノNeuromerenニ就テ.【解剖誌】6,4.昭8(1933).

7788. 宮本義太: 鳥類神經管ノ形成ニ就テ(其二).【岡山醫會誌】45,7.昭8(1933).〔家鴨〕.

9. 腦ノ病理

(畸形ヲ含ム)

7789. 上坂熊勝: 大脳殊ニ皮質運動中樞破潰後, 中腦, 髓橋及ビ延髓ニ於ケル續發變性ニ就テ.【岡山醫會誌】12,125,126.明33(1900).〔猿〕.

7790. —: 大脳殊ニ皮質運動中樞破潰後, 中腦, 髓橋及ビ延髓ニ於ケル續發病性ニ就テ.【東京醫會誌】14,15,17.明33(1900).〔猿, 犬〕.

7791. 今村新吉: 視能ノ皮質的障礙及ビ胼胝體ノ意義ニ就テ.【神經誌】3,8.明37(1904).〔犬ノ切除試驗〕.

7792. Yagita, Kuichiro: Über die Veränderung der Medulla oblongata nach einseitiger

Zerstörung des Strickkörpers nebst einem Beitrag zur Anatomie des Seitenstrangkerns. [岡山醫會誌] 18,201. 明39(1909). [Hund].

7793. —: Berichtigung zu meiner vorigen Mitteilung. Über die Veränderung der Medulla oblongata nach einseitiger Zerstörung des Strickkörpers nebst einem Beitrag zur Anatomie des Seitenstrangkerns. [岡山醫會誌] 19,206. 明40(1907).

7794. 三宅鏡一: 人腦皮質=於ケル老年變化ノ知見追加. [順天堂醫誌] 409,410. 明40(1907).

7795. 青柳登一: 破傷風ノ神經中樞=於ケル神經原纖維ノ變化. [東京醫會誌] 24,14. 明43(1910). [人].

7796. 木村男也: 大脳皮質=於ケル神經原纖維特ニ麻痺性痙攣=於ケル所見. [神經誌] 10, 4-9. 明44(1911). [人, 家兔].

7797. 岡崎昌: 餓餓ノ大脳皮質=及ボス影響. [神經誌] 19,1; 20,9. 大9-10(1920-21). [犬, 家兔].

7798. 兒玉昌: 大脳皮質ノ屍性變化=就テ. [東京醫會誌] 34,23. 大9(1920); [神經誌] 21,5. 大11(1922). [犬].

7799. 野田浦彌: 桿狀細胞ノ研究(抄). [神經誌] 21,8. 大11(1922). [人, 21例].

7800. 江本修: 山羊腰麻痺ノ本性=ツイテ. [日医會誌] 1,1. 大11(1922).

7801. 楠松七九郎: 老人性癡呆者腦髓ノ病理組織學的研究. [醫海時報] 1499. 大12(1923).

7802. Marui, K. und Arai, S.: Histopathologische Untersuchung bei der experimentellen Gehirnverletzung. Biologische Bedeutung der sogenannten „Nucleoprotein-artigen Granula“ (Marui); zugleich ein neuer Beitrag zum Begriffe der sogenannten Neuronophagie. [Mitt. allg. Pathol. etc.] 2,1. 大12(1923). [Kaninchen, Katze].

7803. Yamamoto, M.: Anatomische Untersuchungen über sekundäre Degeneration der Hirnnerven (III—XII), ihre Endapparate und der Seitenstrangbahnen bei einem Fall von Hirnbasis tumor. [Arb. ant. Inst. Sendai] 9. 大13(1924). [Mensch].

7804. 野中萬次郎: 聽領域ノ個性的及ビ聾啞者=於ケル同部域ノ變化(抄). [神經誌] 25,4. 大14(1925).

7805. —: 聽領域ノ組織學の檢査及ビ其ノ個性的の差異並ビ=聾啞者=於ケル同部域變化. [神經誌] 25,8-10. 大14(1925). [人].

7806. 三宅鏡一: 人ノ大脳皮質構造=於ケル

年齡の變化. [日學術協會報告] 1. 大14(1925). [人].

7807. 足立重義: 實驗的潜水夫病=於ケル神經系統ノ病理組織學の變化. [日內會誌] 13. 大14-15(1925-26).

7808. 野中萬次郎: 聾啞者ノ大脳皮質殊ニソノ所謂聽領域=於ケル組織學の所見補遺並ビ=其發生學の意義. [東京醫會誌] 40,10. 大15(1926).

7809. 吉田重三郎, 塚本榮七郎: 錐體外道乃至間腦及ビ中腦ノ生理. [Grenzgeb.] 2,4. 昭3(1928). [人].

7810. 猿渡太郎: 脊髓脊ノ脊髓後根ノ組織學の檢査. [東京醫誌] 2597. 昭3(1928). [人].

7811. 久能六郎: 癡患者中樞神經剖見報告. [千葉醫會誌] 8,11. 昭5(1930).

7812. 上村忠雄: 運動性失語症領域=關スル知見補遺. [北越醫會誌] 46,12. 昭6(1931).

7813. 解真幸吉: 腦ノ先天性畸形ノ三例=就テ. [京都醫誌] 6,3. 明42(1909). [胎兒, 初生兒].

7814. 中臺元治: 腦=於ケル人工的畸形腫生成=就テ(抄). [神經誌] 26,7. 大15(1926). [家兔].

7815. 藤井清信: 家兔=見ラレタル遺傳性腦發育阻止=就テ(抄). [神經誌] 26,7. 大15(1926). [眼畸形ヲ有スル].

10. 腦室, 腦膜, 脈絡叢.

腦脊髄液

7816. 布施現之助: 第四腦室底解剖學新研究. [日新醫學] 1. 明44-45(1911-12). [人, 動物].

7817. Sumi, Ryogen. Über die Sulci und Eminentiae des Hirnventrikels von Diemictylus pyrrhogaster. [Fol. anat. jap.] 4,5. 大15(1926).

7818. 關誠一郎: 第三腦室ノRecessus suprapinealis, opticus 等ノレントゲン學的立體影像ノ研究. [日レントゲン會誌] 4,1. 大15(1926). [人].

7819. —: 腦室内造影劑注入塗布=依ル立體レ線影像研究法並ビ=腦室レ線影像ノ意義=就テ. [日レントゲン會誌] 4,2. 昭1(1926). [人].

7820. 島田吉三郎: 人腦ノ側腦室=就テ(抄). [解剖誌] 3,3. 昭5(1930).

7821. Shimada, Kichisaburo: Beiträge zur Anatomie des Zentralnervensystems der Jap-

aner. VI. Ventriculus lateralis. [Fol. anat. jap.] 9,6. 昭6(1931).

7822. 青柳登一, 及能謙一: 硬腦膜=於ケル粒狀内皮細胞群及ビ其所在部位=就テ並ビ=之ト硬腦膜腫瘍トノ關係. [神經誌] 11,1. 大1(1912). [19歳ヨリ74歳迄].

7823. 鷹津三郎: 硬腦膜骨形成=就テ. [軍醫團] 54. 大4(1915). [人].

7824. 勝沼精藏: 日本人腦脊髓軟膜=於ケル色素細胞並ビ=之ト腫瘍トノ關係=就テ. [癌] 10,4. 大6(1917).

7825. 木村男也: 腦軟膜=關スル研究. [東北醫誌] 3,1. 大7(1918). [人].

7826. 東陽一: 「ミエログラフイ」(2). [九大醫報] 3,6. 昭4(1920).

7827. 兒玉作左衛門: 人小腦天幕ノ形態學的研究補遺(會). [解剖誌] 5,7. 昭7(1932).

7828. 石島達: 硬腦膜正常構造ノ觀察(抄). [神經誌] 36,2. 昭8(1933). [家兔, 人].

7829. 榊原徳太郎, 渡邊左武郎: 小腦天幕内縁=ヨリ大脳内側面ノ壓痕=就テ. [北海道醫誌] 11,5. 昭8(1933).

7830. 兒玉作左衛門: 硬腦膜=現ハルル皺襞ノ大脳=及ボス影響=就テ. [解剖誌] 6,4. 昭8(1933). [人].

7831. 吉村喜作: 脈絡叢細胞ノ組織顯微化學的關係=就テ. [東京醫會誌] 24,4. 明43(1910).

7832. —: 腦室脈絡叢細胞ノ組織顯微化學的關係=就テ(同細胞ノ腦脊髄液分泌論). [醫新聞] 799. 明43(1910).

7833. 早尾虎雄: 血管脈絡叢. [神經誌] 18,12. 大8(1919).

7834. 北林真道: 脈絡叢=關スル最近ノ知見. [神經誌] 21,1. 大10(1921). [早發性癡呆8例].

7835. 早尾虎雄: 再ビ血管脈絡叢=就テ. [神經誌] 21,7. 大11(1922). [24歳ノ米國女子].

7836. Morowoka, Tamotsu: The microscopic examination of the choroid plexus of the various forms of mental disease (to be continued). [Mitt. med. Fak. Fukuoka] 8,1. 大12(1923).

7837. 米沢勇作: 中樞神經系統=對スル脈絡叢ノ意義. [東京醫會誌] 38,9. 大13(1924).

7838. —: 中樞神經系統=對スル脈絡叢ノ意義. [神經誌] 24,2. 大13(1924). [犬, 兔, 鷄].

7839. Morowoka, Tamotsu: The Microscopic

al examination of the choroid plexus of the various forms of mental disease (Continuation). [Mitt. med. Fak. Fukuoka] 8,2. 大13(1924).

7840. 諸岡存: 老人及ビ老老患者ノ脈絡叢=就テ(抄). [神經誌] 24,2. 大13(1924). [英人男女各1名].

7841. 佐伯貞七: 腦脈絡叢上皮細胞内ノ黃褐色色素小體並ビ=石灰沈着=就テ. [京都醫誌] 23,12. 大15(1926). [人].

7842. 八木金之丞: 腦脈絡叢上皮細胞内ノ黃褐色色素小體=就テ. [臺灣醫會誌] 25,251. 大15(1926). [人].

7843. 生地憲: 腦脈絡叢ノ微細構造=就テ(會). [解剖誌] 1,1. 昭3(1928). [家兔, 猿, 鷄].

7844. —: 脈絡叢ノ細胞學的研究. [解剖誌] 1,2. 昭3(1928). [家兔, 猿, 鷄].

7845. 中野由己: 蛭蚪ノ腦室脈絡叢ノ再生=就テ(抄). [解剖誌] 1,1. 昭3(1928). [アカガヘル].

7846. 高瀬清: 小腦延髓槽壁ノ神經分布=就テ. [醫研究] 2,2. 昭3(1928). [人].

7847. 坂本修: 腦脈絡叢=於ケル網狀組織内被細胞裝置=就テ. [日病理會誌] 18. 昭3(1928). [家兔].

7848. Hosoya, Yuji (細谷雄二): Studien über das Tapetum lucidum chorioideale. [Tôhoku J. exp. Med.] 12,2,3. 昭4(1929). [Hund, Katze].

7849. 高島俊治: 家兔脈絡叢上皮細胞内類脂肪物質ノ年齡的差異=就テ. [阪醫會誌] 28. 6. 昭4(1929).

7850. 中野由己: 無尾兩棲類=於ケル第三腦室脈絡叢ノ實驗發生學的研究(抄). [解剖誌] 2,2. 昭4(1929).

7851. 笠原道夫: 脈絡叢機能ノ年齡的差異. [兒科誌] 347,353. 昭4(1929). [人, 家兔].

7852. 新津量平, 廣島英夫: 家兔脈絡叢上皮細胞内糖原質ノ年齡的差異=就テ. [阪醫會誌] 29,5. 昭5(1930).

7853. 廣島英夫: 脈絡叢上皮細胞=於ケル類脂肪物質ノ年齡的差異. [兒科誌] 358. 昭5(1930). [犬, 海狗, 家兔, 鷄].

7854. 中野由己: 無尾兩棲類=於ケル第三腦室脈絡叢ノ實驗發生學的研究(續報)(抄). [解剖誌] 3,3. 昭5(1930). [鷄].

7855. —: 無尾兩棲類=於ケル第三腦室脈絡叢ノ發生學的研究. [解剖誌] 4,12. 昭7(1932).

7856. —: アカ蛙 Rana temporaria =於ケル第三腦室脈絡叢ノ再生=就テ. [解剖誌] 5. 3. 昭7(1932).

- 7857. 尾持昌次: 邦産蟾蜍ニ於ケル腦室脈絡叢ノ發生ニ就テ。【解剖誌】5,7. 昭7(1932).
  - 7858. 眞田利七: 家雞卵卵中期前脈絡叢起始部ニ就テ。【九大醫報】6,6. 昭7(1932).
  - 7859. 北林貞道: 脈絡叢問題(抄)。【神經誌】34,6. 昭7(1932).
  - 7860. —: 脈絡叢問題。【日醫新報】604. 昭7(1932).
  - 7861. —: 脈絡叢問題。【東京醫誌】2771. 昭7(1932)。〔人〕。
  - 7862. —: 脈絡叢問題(會)。【醫公論】1030. 昭7(1932).
  - 7863. 尾持昌次: 邦産蟾蜍ニ於ケル腦室脈絡叢ノ發生ニ就テ(其二)。細胞學的研究。【解剖誌】6,4. 昭8(1933).
  - 7864. 岩永芳男: 大樽穿刺ノ經驗ニ就テ。【醫公論】1086. 昭8(1932)。〔人〕。
  - 7865. 熊谷直三郎: 腦脊髄液ノ機制ニ就テ。【日新醫學】11,6-8. 大11(1922)。〔人〕。
  - 7866. 庄司謙二: 塗抹標本及ピ計算室内ニオケル腦脊髄液白血球ノ骨髓性淋性ノ絕對的鑑別法(抄)。【兒科誌】289. 大13(1924).
  - 7867. 鹽谷卓爾: 腦脊髄液學最近ノ進歩。【實驗醫報】11,128. 大14(1925)。〔人〕。
  - 7868. 森健二: 腦脊髄中各種「イオン」ニ關スル實驗的考察。腦脊髄液ニ關スル研究(2-4)。【東京醫會誌】44,2. 昭5(1930).
- 11. 腦神經一般**  
(腦神經, 根, 節, 核, 中樞, 通路, 分布, 吻合, 血管, 機能, 液流, 變性, 畸形)
- 7869. 大澤岳太郎: 腦神經ノ本體。【中外醫事報】452. 明32(1899).
  - 7870. 西成甫: 腦神經ノ新分類法。【東北醫誌】1,2. 大5(1916).
  - 7871. —: 腦神經ノ新分類ニ就テ。【軍醫團】66. 大7(1915).
  - 7872. Bito, Futoshi: Beiträge zur Histologie der Hirnnervenwurzeln an ihren Ein-oder Austrittsstellen. 【岡山醫會誌】39,445. 昭2(1927)。〔Kaninchen〕。
  - 7873. 鈴木藤十: 兩棲類ノ腦神經及ビ頭骨ノ發生ニ就テ知見補遺(第一報)。【解剖誌】5,7. 昭7(1932)。〔箱根山椒魚〕。
  - 7874. 竹居勇: 「スツボン」ノ腦神經ノ發生ニ就テ。【解剖誌】6,4. 昭8(1933).
  - 7875. 鈴木藤十: 兩棲類ノ腦神經及ビ頭骨ノ

- 發生ニ就テ(第三報)。【解剖誌】6,4. 昭8(1933)。〔ヒノビウス〕。
- 7876. 中泉行徳: 一二動物ノ視神經路ニ於ケル諸種標本供置。【東京醫誌】1208. 明34(1901)。〔雞, 兔, 人〕。
- 7877. —: 二三動物ノ視神經路ニ於ケル諸種ノ標本「デモンストラチオン」。【醫新聞】588. 明34(1901)。〔鳩, 魚, 人〕。
- 7878. 上坂熊勝, 平岩貫一: 視神經纖維ノ路ニ就テ。【神經誌】13,5-6. 大3(1914)。〔犬, 家兔, 天竺鼠, 白鼠〕。
- 7879. 藤田秀太郎: 人及ビ猿ノ視神經交叉部ニ就テ。【日眼會誌】18,7. 大3(1914).
- 7880. —: 人及ビ猿ノ視神經交叉部ニ就テ。【第四回日醫學會誌】大4(1915).
- 7881. 上坂熊勝: 視神經纖維ノ路ニ就テ。【第四回日醫學會誌】大4(1915)。〔家兔, 白鼠, 天竺鼠, 犬, 貓, 山羊, 猿, 鷄〕。
- 7882. 井上誠夫: 視神經死後ノ變化。【第四回日醫學會誌】大4(1915)。〔家兔〕。
- 7883. 佐々木宗一: 更ニ扁魚類ノ視神經ニ就テ(會)。【中央醫會誌】130. 大5(1916).
- 7884. 盛新之助: 視神經ノ液體交流ニ就テ。【朝鮮醫會誌】22. 大7(1918)。〔家兔〕。
- 7885. 淺沼武夫: 視神經路ニ於ケルマルキニ變性現象ニ就テ。【日眼會誌】25,1. 大10(1921)。〔家兔〕。
- 7886. 岡田彌一郎: 片眼「ツチガヘル」ト其ノ腦神經トノ關係。【動物誌】34,409. 大11(1922).
- 7887. 得能孝平: 家兔ノ視神經核ニ就テ。【岡山醫會誌】35,400. 大12(1923).
- 7888. —: 哺乳動物ノ第一視覺中樞ニ於ケル視神經纖維ノ分布狀態ニ就テ。【岡山醫會誌】35,400. 大12(1923)。〔家兔, 貓, 犬, 鼠, 海狐, 山羊〕。
- 7889. —: 半球視覺中樞部ヨリ第一視覺中樞ニ至ル遠心性視神經纖維ノ分佈ニ就テ。【岡山醫會誌】35,402. 大12(1923)。〔家兔, 犬〕。
- 7890. —: 猿ノ第一視覺中樞ニ於ケル視神經纖維ノ分佈狀態ニ就テ。【岡山醫會誌】35,403. 大12(1923).
- 7891. —: 視覺中樞路ノ起首部ニ就テ。【岡山醫會誌】35,403. 大12(1923)。〔家兔, 犬〕。
- 7892. 鈴木敏夫: 網膜諸點ヨリ發スル神經纖維ノ視神經索ニ於ケル走行竝ニ第一視覺中樞ニ於ケル終止部位ニ就テ(犬ニ就テノ實驗)。【日眼會誌】31,6. 昭2(1927).
- 7893. 鈴木直吉: 眼畸形ヲ有スル鮭稚魚ノ視

- 路及ビ其終核ノ狀態ニ就テ。【東北醫誌】10. 昭2(1927).
- 7894. 大畑豊: 鳥類視丘前核ノ連結部殊ニ乳嘴體ニ就テ。【岡山醫會誌】41,468. 昭4(1929)。〔家兔〕。
- 7895. 鷺海番: 視皮質ト第一視覺中樞トノ相互關係殊ニ後頭極ト外膝狀體トノ關係ニ就テ(抄)。【解剖誌】2,2. 昭4(1929)。〔家兔〕。
- 7896. —: 第一視覺中樞ト大脳半球視皮質トノ相互關係殊ニ外膝狀體ト後頭極トノ關係ニ就テ。【岡山醫會誌】41,473. 昭4(1929)。〔家兔〕。
- 7897. —: 外膝狀體ニ就テノ知見補遺。【岡山醫會誌】41,477. 昭4(1929)。〔家兔〕。
- 7898. 廣瀬金之助: 二三動物ノ視神經節狀板ニ就テ(抄)。【九大醫報】3,5. 昭4(1929).
- 7899. 鷺海番: 第一視神經中樞部殊ニ外膝狀體竝ニ視路損傷後ニ於ケル眼網膜神經節細胞ノ變性ニ就テ(抄)。【解剖誌】3,3. 昭5(1930)。〔家兔, 犬, 家鼠〕。
- 7900. —: 第一視中樞ト大脳半球視皮質トノ相互關係殊ニ外膝狀體ト後頭極トノ關係ニ就テ。【岡山醫會誌】42,481. 昭5(1930)。〔犬〕。
- 7901. 廣瀬金之助: 蛙ノ視索ニ關スル知見補遺(抄)。【解剖誌】3,3. 昭5(1930).
- 7902. —: 蛙ノ視索ニ關スル知見補遺。【九大醫報】4,3. 昭5(1930).
- 7903. —: 蛙腦 Lobus opticus ニ於ケル intermediaire Körnerschicht(第八層)ニ就テ(抄)。【九大醫報】4,5. 昭5(1930).
- 7904. 椎名順二: 鳥類前外側核ノ神經細胞ニ就テ(抄)。【九大醫報】4,6. 昭5(1930).
- 7905. —: 鳥類前外側核ニ於ケル所謂 Nucleus lateralis anterior ニ就テ。【東京醫誌】2656. 昭5(1930)。〔家鴨, 雞, 鳩, 鸚鵡, 雀, 十姉妹〕。
- 7906. Yatabe, Teikai: Zur Morphologie der Querschnittsbilder des retrobulbären Teils des Sehnerven. 【Keijō J. of med.】2,4. 昭6(1931).
- 7907. 青木義作: 間腦及ビ中腦ニ於ケル視神經纖維走行及ビ其ノ終止ニ關スル實驗的研究。【神經誌】33,1. 昭6(1931)。〔家兔, 犬, 貓〕。
- 7908. 椎名順二: 鳥類前外側核ニ就テ(第二報)。【解剖誌】4,4. 昭6(1931)。〔タカ, アヒル, ニハトリ, ハト, セキセイインコ, スズメ, シウシマツ〕。
- 7909. —: 鳥類視神經核ノ綜説(抄)。【九大醫報】5,5. 昭6(1931).
- 7910. —: 鳥類視神經第一次終止核ニ就テ。【關西醫大誌】25,5. 昭7(1932).

- 7911. —: 鳥類ノ外側核ニ就テ。【解剖誌】5,7. 昭7(1932).
- 7912. 緒方潔: 自然失明ノ鷹ニ於ケル遠心性視神經纖維知見。【解剖誌】5,7. 昭7(1932).
- 7913. —: 家雞 Tectum opticum ニ終スル神經纖維(抄)。【九大醫報】6,6. 昭7(1932).
- 7914. Shiina, Junji: Der Nucleus lateralis anterior der Vögel mit Berücksichtigung der primären Endung des Nervus opticus. 【Jap. J. of med. Sci. I. Anat.】3,2. 昭8(1933).
- 7915. Ogawa, T.: Beiträge zur vergleichenden Anatomie des Chiasma opticum bei den Säugetieren: Über die intrazerebrale Sehnervenkreuzung beim Pangolin. 【Arch. anat. Inst. Sendai】15. 昭8(1933)。〔Manis javanica Desm.〕
- 7916. 大熊泰治, 竹内道眞: 視床ト大脳皮質トノ關係(其二)。視床ト錐體狀核トノ纖維結合ニ就テ。【神經誌】36,2. 昭8(1933)。〔家兔〕。
- 7917. 竹内道眞: 視床膨隆後核纖維ニ就テノ實驗的研究(抄)。【神經誌】36,2. 昭8(1933)。〔家兔〕。
- 7918. 土田卯三郎: 眼筋神經核及ビ之ニ關聯スル中腦及ビ間腦ニ於ケル神經路ニ就テ。【東京醫誌】1506. 明40(1907)。〔人, 猿, 牛, 馬, 山羊, 羊, 豚, 貓, 兔〕。
- 7919. 廣瀬金之助: 動眼神經上枝ノ分枝狀態ニ就テ。【東京醫誌】2706. 昭5(1930)。〔人〕。
- 7920. —: 人動眼神經上枝ノ分枝狀態ニ就テ。【日眼會誌】35,5. 昭6(1931).
- 7921. 小池上春芳: 蟹ノ眼筋運動神經核及ビ其ノ神經纖維ノ腦内走行ニ就テ。【北越醫會誌】46,10. 昭6(1931).
- 7922. —: 鷄ノ眼筋運動神經核ニ就テ(抄)。【北越醫會誌】46,12. 昭6(1931).
- 7923. —: 「フナ」ノ眼筋運動神經核ニ就テ(抄)。【解剖誌】4,4. 昭6(1931).
- 7924. —: 鷄及ビ「ミミヅク」ノ眼筋運動神經核ニ就テ。【解剖誌】5,7. 昭7(1932).
- 7925. 鈴木 鋼: 眼筋神經核ニ關スル研究, 就中動眼筋ノ錐體路外導路性(腦脊髄神經性)神經ノ中樞核ニ就テ(抄)。【神經誌】36,2. 昭8(1933).
- 7926. —: 眼筋神經核ニ關スル研究, 就中動眼筋ノ錐體路外(腦脊髄性筋緊張)神經ノ中樞核ニ就テ。【東京醫會誌】47,5. 昭8(1933)。〔犬〕。
- 7927. 津崎孝道: 蝶螺ノ滑車神經ニ就テ。【臺灣醫會誌】21. 大11(1922).
- 7928. Tsusaki, Takamichi: Kenntnis zur An-

- atomie des N. trochlearis bei den Urodelen. [Mitt. med. Akad. Keijo] 8,2. 大13(1924). (Diemitylus pyrrhogaster, Onychodactylus japonicus, Hynobius nebulosus, H. leechii).
7929. 大西克知: 檢眼鏡ニテ見タル毛様神經. [醫新聞] 781. 明42(1909). [人].
7930. 石田達城: 毛様神經節ノ位置. [日眼會誌] 20,6. 大5(1916). [人].
7931. 渡邊義人: 毛様神經節ノ位置ニ就テ. [日眼會誌] 22,11. 大7(1918). [人].
7932. Fuse, G.: Ein weiterer Beitrag zu dem bislang unbekanntem resp. nicht genügend berücksichtigten Grau in der Zone zwischen der spinalen Quintuswurzel und der oberen Olive etc. [Arb. anat. Inst. Sendai] 7. 大11(1922). (Eichhorn, fliegender Hund, Igel, Stachel-schwein, Paradoxurus, Herpestes nungo, H. urva, Dachs, Meles anakuma, Stenops, Lemur und Orang-Utan.)
7933. Yamamoto, M.: Ein besonderer Kern im bulbären Segment der spinalen Quintuswurzel bei Paradoxurus. [Arb. anat. Inst. Sendai] 10. 大13(1924).
7934. Takeda, Genichiro: Beiträge zur histologischen Kenntnis des Nervus trigeminus. I. Über das sympathische Ganglion im Nervus ophthalmicus. [Fol. anat. jap.] 2,5-6. 大13(1924). (Ratte, Meerschweinchen, Kaninchen, Hund, Katze, Rind, Mensch).
7935. —: Beiträge zur histologischen Kenntnis des Nervus trigeminus. II. Über das Vorkommen der Ganglienzellen in der Portio minor des Nervus trigeminus. [Fol. anat. jap.] 2,5-6. 大13(1924). (Mensch, Hund, Kaninchen, Ratte).
7936. —: Beiträge zur histologischen Kenntnis des Nervus trigeminus. III. Über die multipolaren Zellen im Ganglion semilunare. [Fol. anat. jap.] 2,5-6. 大13(1924). (Rind).
7937. —: Beiträge zur histologischen Kenntnis des Nervus trigeminus. IV. Über die gefensterten Zellen und die Zellen mit Vakuolen im Ganglion semilunare. [Fol. anat. jap.] 3,1. 大14(1925). (Säugetiere, Mensch).
7938. —: Beiträge zur histologischen Kenntnis des Nervus trigeminus. V. Nachtrag zur II. Mitt. Über das Vorkommen der Ganglienzellen in der Portio minor des Nervus trigeminus. [Fol. anat. jap.] 3,2. 大14(1925). (Hund, Katze).
7939. 繼新: 家兎ノ毛様神經ニ就テ(會). [醫公論] 783. 明2(1927).
7940. 櫻澤富士雄: 蝴蝶口蓋神經節及ビ三叉神經第二枝ト顔面筋自律神經榮養支配ニ就テ. [東京醫會誌] 42,12. 昭3(1928).
7941. 渡邊義人: 鼻毛様神經ノ局所解剖學的研究. [醫會誌] 28,10. 昭4(1929). [人].
7942. —: 毛様神經節ノ位置ニ就テ. [日眼會誌] 34,3. 昭5(1930). [人].
7943. 瀬戸八郎: 鳥類ニ於ケル毛様神經節及ビ之ニ出入スル神經ニ關スル解剖學的及ビ組織學的研究. [滿洲醫誌] 15. 昭5(1930). [鳥].
7944. —: 鳥類ニ於ケル所謂毛様神經節及ビ之ニ所謂毛様神經ニ就テ(抄). [解剖誌] 4,4. 昭6(1931). [鳥].
7945. —: 鳥類ニ於ケル毛様神經節及ビ之ニ出入スル神經ニ關スル解剖學的及ビ組織學的研究(第一報). 成長セル鷄ニ就テ. [滿洲醫誌] 15,6. 昭6(1931).
7946. —: 鳥類ニ於ケル毛様神經節及ビ之ニ出入スル神經ニ關スル解剖學的及ビ組織學的研究(第二報). 成長セル鷄ニ就テ(續報). [解剖誌] 5,9. 昭7(1932).
7947. Tanaka, Tamotsu: Ganglion oticum. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] A,3. 昭7(1932). (Taparr).
7948. —: Ganglion sphenopalatinum des Menschen. [Arb. III. anat. Inst. Kyoto] A, 3. 昭7(1932).
7949. 日比正志: ガツセル神經節及ビ三叉神經幹ノ局所解剖學的研究. [金澤解剖學] 12. 昭8(1933). [人].
7950. 芳野清夫: 前篩骨神經ニ關スル研究(抄). [耳鼻] 6,6. 昭8(1933).
7951. 森田齊次: 顔面神經ハ果シテ單純運動性ナルカ. [東京醫誌] 17,7. 明36(1903). (魚類, 兩棲類, 爬蟲類, 人).
7952. —: 顔面神經ハ果シテ單純運動性ナル歟. [十全會誌] 27. 明36(1903). (Scillium conescens, Spinax niger, Cyprinus carpio).
7953. —: 顔面神經ハ果シテ單獨ニ運動性ナルカ. [東京醫誌] 1238. 明36(1903). (鯉, 鯉, 蛙, 爬蟲類, 鳥類, 哺乳類).
7954. 上坂熊勝: 家鷄ノ顔面核ニ就テ. [岡山醫會誌] 15,166. 明36(1903). [家鷄].
7955. 二村鎮次郎: 顔面神經ト顔面筋トノ關係ニ就テ. [東京醫誌] 1464. 明39(1906). (ガマ)

7956. —: 顔面神經ト顔面筋トノ關係. [醫新聞] 711. 明39(1906). (兩棲類).
7957. 八木田九一郎: 淺大岩様神經ニ就テ(會). [東京醫誌] 1714. 明44(1911). (動物試驗).
7958. 井上通夫: 頰筋ノ神經分佈並ビニ頰筋ト顔面神經麻痺トノ關係ニ就テ(會). [十全會誌] 22,3. 大6(1917).
7959. 十倉頼介: 顔面神經根及ビ聽神經根ニ於ケル所謂透明帶ニ就テ. [大日耳鼻] 31,2. 大14(1925). [牛].
7960. 遠藤順和: 顔面神經ト聽神經ノ交渉. [醫公論] 748. 大15(1926). [家兎].
7961. —: 顔面神經ト聽神經ノ交渉. [千葉醫會誌] 5,1. 昭2(1927). [家兎].
7962. Endoh, Junna: Experimentell-anatomische Beiträge zur Verbindung zwischen dem N. facialis und dem N. acusticus. [Fol. anat. jap.] 5,1-2. 昭2(1927). (Kaninchen).
7963. 藤田恒太郎: 顔面神經ノ末梢の分布状態及ビ顔面神經ト他ノ知覺神經トノ吻合ニ就テ. [解剖誌] 5,7. 昭7(1932). [人].
7964. Fuse, G.: Experimentelle Beiträge zur Anatomie des Corpus trapezoides—Paraphaeale Durchschneidung des letzteren (Guldensche Methode) an einem Meerschweinchen und rapheale Durchschneidung desselben an einer Ratte (Guldensche Methode). [Arb. anat. Inst. Sendai] 2. 大8(1919).
7965. —: Innerer Aufbau der zentralen akustischen Bahnen. [Arb. anat. Inst. Sendai] 2. 大8(1919). (Fledermaus, Maulwurf, Ratte, Meerschweinchen, Kaninchen, Katze, Hund, Schwein, Ziege, Kalb, Macacus, Mensch).
7966. —: Über den akzessorischen ventralen Kern der lateralen Schleife (Nucleus ventralis accessorius lemnisci lateralis) bei einigen Viverridae. [Arb. anat. Inst. Sendai] 5. 大9(1920).
7967. —: Beiträge zur mikroskopischen Anatomie der primären Endigungsstätten des N. octavus, des Ganglion ventrale acustici und des Tuberculum acusticum, beim Stachelschwein. [Arb. anat. Inst. Sendai] 5. 大9(1920).
7968. —: Über einen bislang nicht berücksichtigten Kern medial am Ganglion ventrale acustici beim fliegenden Hunde (Pteropus pselaphon). [Arb. anat. Inst. Sendai] 5. 大9(1920).
7969. —: Ein Beitrag zur Anatomie der zentralen akustischen Bahnen beim fliegenden Hunde (Pteropus pselaphon). [Arb. anat. Inst. Sendai] 5. 大9(1920).
7970. 廣瀬耕一: ベヒテリウウ氏核ニ就テ. [岡山醫會誌] 32,363. 大9(1920). [人, 猿, 犬, 猫, 家兎, 海狸].
7971. 鍋谷傳次郎: 家犬第八神經幹部ノ血管新研究並ビニ膜様迷路血管ノ補遺. [東京醫誌] 2257. 大10(1921). [犬].
7972. 吉田 功: 家兎ニ於ケル求心性皮質聽路ノ起首ニ就テ. [大日耳鼻] 30,6. 大13(1924). [家兎].
7973. Yoshida, Isao: Ein Beitrag zur Kenntnis der zentralen Vestibularisbahn. [Fol. anat. jap.] 2,5-6. 大13(1924). (Kaninchen).
7974. —: Ein Beitrag zur Anatomie des Octavus. [Fol. anat. jap.] 2,5-6. 大13(1924). (Kaninchen, Meerschweinchen).
7975. —: Über den Ursprung der kortikopetalen Hörbahn beim Kaninchen. [Fol. anat. jap.] 2,5-6. 大13(1924).
7976. Fuse, G.: Experimentale Untersuchungen über die obere Olive und das Corpus trapezoides. [Arb. anat. Inst. Sendai] 9. 大13(1924). (Kaninchen).
7977. 井利 麟: 聽神經中樞徑路ノ實驗的研究. [東京醫誌] 2383. 大13(1924). [家兎].
7978. —: 聽神經中樞徑路ノ實驗的研究. [北越醫會誌] 40,2-3. 大14(1925). [家兎].
7979. 十倉頼介: 膝狀神經節及ビ前庭神經節ノ組織學的研究. [大日耳鼻] 31,2. 大14(1925). [牛].
7980. 山崎春雄, 山口文郎: 頸髓ノ半側切斷後ニ於ケル「ダイテルス」核ノ態度ニ就テ. [醫公論] 748. 大15(1926). [家兎].
7981. —: 頸髓ノ半側切斷後ニ於ケル「ダイテルス」核ノ態度ニ就テ. [千葉醫會誌] 5,1. 昭2(1927). [家兎].
7982. 大澤五郎: 聽神經死後變化ノ研究. [千葉醫會誌] 5,1. 昭2(1927). [海狸].
7983. Yoshida, Isao: Über die Kommissurfasern zwischen den beiderseitigen Deiterschen Kernen sowie zwischen den beiderseitigen Bechterewschen Kernen. [岡山醫會誌] 39,446. 昭2(1927). (Kaninchen).
7984. 桑原 弼: 鳥類ニ於ケル Deiters 氏核ニ就テ. [岡山醫會誌] 39,454. 昭2(1927). [家鷄].
7985. —: 鳥類ニ於ケル蝸牛殼神經中樞部

=就テ。【岡山醫會誌】40,461. 昭3(1928). [家兔].

7986. Hashimoto, Tetsuo: Experimentelle Untersuchungen über die spinale Bahn des N. vestibularis, mit besonderer Berücksichtigung auf dem Gebiete des Deiters descendens et ascendens Winklers. [Fol. anat. jap.] 6,5. 昭3(1928). [Kaninchen].

7987. 立木 豊: 前庭神経第二次纖維束=三角核領域=於ケル一纖維束ノ走行=就テ(抄). 【耳鼻】1,8. 昭3(1928).

7988. —: 可移植性肺癆移植=因ル第八腦神経中樞路ノ變性=就テ(抄). 【耳鼻】1,8. 昭3(1928).

7989. 佐藤厚一: 前庭神経核, ダイテルス核及ビエーデングル氏背側縦束核相互ノ關係=關スル實驗的研究(抄). 【耳鼻】1,9. 昭3(1928).

7990. Satoh, Koiti: Experimentelle Untersuchungen über die Beziehungen zwischen dem Vestibularis-, Deiters-, und dem Kerngebiete des dorsalen Längsbündels nach Edinger. [Fol. anat. jap.] 7,1-2. 昭4(1929). [Kaninchen].

7991. 貝田好美: 蝸牛殼神経根纖維ノ第一次終末=就テ. 【福岡醫大誌】22,1. 昭4(1929).

7992. —: 蝸牛殼神経二次纖維ノ走行=就テ. 【福岡醫大誌】22,1. 昭4(1929).

7993. —: 前庭器神経領域纖維ノ中樞性走行=就テ. 【福岡醫大誌】22,1. 昭4(1929).

7994. 福武敏重: Cholesterin 或ハ Lecithin ノ注射=由ツテ起ル海狸螺旋狀神経節並ニ前庭神経節ノ細胞内 Golgi 氏装置ノ變化=就テ. 【岡山醫會誌】42,488. 昭5(1930).

7995. 高橋寛之助: 前庭神経中樞核ト迷走神経背核トノ結合=就テ(第一報)(抄). 【耳鼻】4,6. 昭6(1931).

7996. 大西義術: 家兔内膝狀體ノ組織學的研究. 【山岡醫會誌】43,496. 昭6(1931).

7997. —: 中心聴路特ニ顯現ト内膝狀體トノ關係=就テ. 【岡山醫會誌】43,499. 昭6(1931). [家兔].

7998. —: 聴覺中樞路ノ纖維束=後四疊體ヨリ發生シ若クハ枝=終止スル上行及ビ下行纖維=就テ(第二報). 【岡山醫會誌】44,1. 昭7(1932). [家兔].

7999. —: 中樞聴路ノ研究(第四報). 【岡山醫會誌】44,4. 昭7(1932). [家兔].

8000. 仁木 堯: 小腦前庭神経間連絡纖維ノ病理解剖並ニ機能=關スル實驗的研究(抄). 【耳鼻】5,5. 昭7(1932).

8001. —: 小腦前庭神経間連絡纖維=關ス

ル實驗的研究(第二報). 【耳鼻】6,4. 昭8(1933).

8002. 三河内省三: 嚔下反射=於ケル舌咽神経. 【醫新聞】775. 明42(1900). [家兔].

8003. 中尾 直: 舌咽神経ノ舌筋營養支配=就テ(抄). 【神經誌】31,10. 昭5(1930). [犬].

8004. 中尾 直, 前田武雄: 舌咽神経及ビ舌神経ノ舌筋營養支配=就テ. 【日內會誌】13. 昭5-6(1930-31). [犬].

8005. 田口和美: 迷走神経幹及ビ其ノ分枝ノ稀有ナル破格=就テ. 【東京醫會誌】4,14. 明23(1890). [人].

8006. Kosaka, Kumakatu, u. Yagita, Kuichiro: Experimentelle Untersuchungen über den Ursprung des N. vagus und die centrale Endigung der dem Plexus nodosus entstammenden sensiblen Vagusfasern, sowie sekundären Bahn. 【岡山醫會誌】17,187. 明38(1905). [Hund, Kaninchen].

8007. 上坂熊勝: 迷走神経ノ起首=就テ. 【神經誌】4,4. 明38(1905). [兔, 犬, 猪, 猴].

8008. —: 迷走神経ノ起首=就テ. 【醫新聞】684. 明38(1905). [動物].

8009. —: 迷走神経ノ起首=就テ. 【東京醫會誌】1406. 明38(1905). [動物 80 餘種].

8010. —: 心臟神経ト迷走神経中樞トノ關係=就テ. 【神經誌】5,3. 明39(1906). [家兔].

8011. —: 心臟神経ト迷走神経中樞トノ關係=就テ. 【第二回日醫會誌】明40(1907). [犬].

8012. Kosaka, Kumakatu u. Yagita Kuichiro: Über den Ursprung des Herzvagus. 【岡山醫會誌】19,211. 明40(1907). [Hund].

8013. Ikegami, Keiichi, und Yagita, Kuichiro: Über den Ursprung des Lungenvagus. 【岡山醫會誌】19,206. 明40(1907). [Hund].

8014. 池上馨一: 迷走神経肺臟枝ノ起首=就テ. 【東京醫會誌】1503. 明40(1907). [犬].

8015. 小西龍雄: 喉頭ノ神經性運動麻痺及ビローゼンバツハ, ゼモンノ法則=就テ. 【北越醫會誌】33,4. 大7(1918).

8016. 望月周三郎: 迷走神経幹ノ頸血管神経鞘内=於ケル前側經過ノ破格例(抄). 【遠東醫學】4,12. 大13(1924). [人].

8017. 脇本正規: 喉頭神経ノ甲状腺内分泌=對スル關係(抄). 【神經誌】25,4. 大14(1925). [家兔].

8018. Iwama, Yoshio: Untersuchug über die

periphere Bahn des N. vagus. I. Die markhaltigen Fasern des rechten Vagus. [Fol. anat. jap.] 3,4-5. 大14(1925). [Katze].

8019. —: Untersuchung über die periphere Bahn des N. vagus. II. Über den gegenseitigen Verbindung am Brustteil. [Fol. anat. jap.] 3,8. 大14(1925). [Katze].

8020. 岩間義夫: 猫ノ迷走神経ト交感神経ノ頸部吻合=就テ. 【日外資】3,6. 大15(1926). [猫].

8021. Uchida, Suemasa: Beiträge zur Kenntnis der Anatomie der peripheren Bahn des Nervus Vagus. Über den Ramus suprarenalis n. vagi. [Acta Scholae Med. Kioto] 10. 昭2-3(1927-28). [Mensch].

8022. Iwama, Yoshio: Untersuchungen über die periphere Bahn des N. vagus. III. Die markhaltigen Fasern des linken Vagus. [Fol. anat. jap.] 6,1-2. 昭3(1928). [Katze].

8023. Funaoka, Seigo und Shinozaki, Seiichi: Untersuchungen über das periphere Nervensystem. Nr. 44. Über die Anastomosen zwischen dem N. vagus und dem sympathischen Grenzstrang im Hals. [Fol. anat. jap.] 6,5. 昭3(1928). [Mensch].

8024. 高崎琢男: 回歸神經麻痺=關スル實驗的研究補遺(其三). 種々ナル藥物ノ回歸神經幹ニ及ボス影響=就テ病理組織學的觀察. 【十全會誌】33,12. 昭3(1928). (犬喉頭筋ノグリコゲン=就テ記載アリ).

8025. 菅野正雄: 喉頭神経=就テ. 【大日耳鼻】34,9. 昭3(1928). [人, 牛, 犬, 家兔, 海狸, 鳩].

8026. —: 喉頭神経=就テ(抄). 【耳鼻】1,9. 昭3(1928).

8027. 内田末正: 迷走神経末梢走路ノ發生學的研究. 【京都醫誌】26,9. 昭4(1929). [蟻, 蛇, 家兔, 豚, 猪, 二十日鼠, 犬, 牛].

8028. 平澤 興: 猫ノ舌咽頭迷走神経束=就テ(豫報)(抄). 【北越醫會誌】45,11. 昭5(1930).

8029. 鈴木 榮: 頸胸部迷走神経=就テ(抄). 【神經誌】31,10. 昭5(1930). [犬].

8030. 柳 武夫: 迷走神経纖維ノ走行=關スル知見補遺. 【實驗消化病】5,9. 昭5(1930). [家兔].

8031. Yamada, Juichi: Untersuchung über die Plexusbildung sowie die Verästelung des N. vagus in Brust und Bauch durch die Interneuralinjektion. [Arb. III anat. Inst. Kioto] A, 1. 昭5(1930). [Kaninchen].

8032. 菅野正雄: 喉頭神経=就テ. (第一報)

喉頭神経支配ノ實驗的研究. (第二報) 喉頭筋=分布セル末梢神經終末ノ比較解剖學的研究及ビ喉頭筋相互間=於ケル神經分布狀況並ニ終末ノ比較考察. (第三報) 喉頭=於ケル諸知覺神經終末ノ形態學的研究. 【大日耳鼻】35,11. 昭5(1930). [犬].

8033. 原田雄吉: 喉頭回歸神經吻合=關スル實驗的研究. 【大日耳鼻】37,4,6. 昭6(1931). [人].

8034. 福井達雄: 鯉=於ケル迷走神経ノ運動核=就テ(抄). 【北越醫會誌】46,12. 昭6(1931).

8035. —: 鯉ノ迷走神経運動核=就テ(抄). 【北越醫會誌】48,6. 昭6(1933).

8036. Sato, Yoshitoshi: Über Veränderungen des Ganglion nodosum nach der supra- und infraganglionären Vagusdurchschneidung. [Fol. anat. jap.] 11,4. 昭8(1933). [Kaninchen].

8037. 岡村長之助: 食道神経ノ微細構造(抄). 【解剖誌】6,4. 昭8(1933). [蛙, 雀, 鷄].

8038. 三村忠雄: 迷走神経ト交感神経ノ接合=就テノ實驗的研究. (第二篇) 組織學的所見=就テ. 【日外資】10,1. 昭8(1933). [家兔].

8039. 上坂熊勝: 舌下神経ノ抽出後=於ケル當該核ノ變化(豫報). 【神經誌】1,1. 明35(1902). [家兔, 犬, 猪, 鳩, 家鴨, 鷄].

8040. 上坂熊勝, 八木田九一郎: 家兔=於ケル舌下神経下降枝ノ起首. 【神經誌】2,4. 明36(1903).

8041. —, —: 舌下神経及ビ其下降枝ノ起首=關スル試驗研究. 【岡山醫會誌】14,151. 明35(1902). [鳩, 鷄, 家鴨].

8042. Kosaka, Kumakatu u. Yagita, Kuichiro: Über den Ursprung des Ramus descendens nervi hypoglossi beim Kaninchen. 【岡山醫會誌】15,103. 明36(1903).

8043. 矢ヶ崎勘七: 舌下神経下行枝並ニ其ノ核=關スル實驗的研究. 【北海道醫誌】3,6. 大15(1926).

8044. 舟岡省五, 上松孝一: 末梢神經研究. 第61號. 哺乳動物ノ舌下神経叢=就テ. 【解剖誌】3,1. 昭5(1930).

8045. —, —: 末梢神經研究. 第62號. 哺乳動物ノ舌下神経根=就テ. 【解剖誌】3,1. 昭5(1930).

8046. 中村好男: Roller 氏核=就テ(抄). 【解剖誌】4,4. 昭6(1931).

12. 脊髓一般

(細胞, 核, 白質, 中心管, 被膜, 血管, グリコゲン, 變性等)

8047. 久保 武: 日本人ノ脊髄(第一報).【東京醫會誌】17,2,3,14;【十全會誌】29-28, 明36(1903).

8048. 山田鐵造: 脊髄前縱溝軟膜突起中ニ顯レタル神經纖維ノ供養.【醫新聞】714, 明39(1906).【魚】.

8049. 久保 武: 日本人ノ脊髄(第一報).【中央醫會誌】76, 明40(1907).

8050. 谷 實抱: 前脚ヲ切斷セシモノノ脊髄所見一例.【愛知醫專同窓誌】25;【神經誌】8,6, 明42(1909).【人】.

8051. 島田吉三郎: 日本産大鯢魚ノ脊髄及ビ其被鞘ニ關スル研究報告.(1-3).【京都醫誌】7,1-3, 明43(1910).

8052. —: 日本産大鯢魚ノ脊髄膜ニ就テ.【中央醫事】26, 明43(1910).

8053. —: 日本産大鯢魚ノ脊髄軟膜ニ於ケル特種ノ縞帶ニ就テ.【東京醫誌】1714, 明44(1911).

8054. —: 日本産大鯢魚ノ脊髄被鞘ニ就テ.【第三回日醫會誌】明44(1911).

8055. 山崎重長: 脊髄正中管ノ形狀.【山田誌】7, 明45(1912).【人】.

8056. 長尾美知: 脊髄終室論.【神經誌】13,4-6, 大3(1914).【胎兒, 初生兒, 四歳以下ノ小兒】.

8057. 坂井精一: 男女兩性ニ於ケル脊髄終末圓錐ノ比較解剖.【山田誌】11, 大3(1914).【人】.

8058. 櫻田五郎: 鯨脊髄ニ就テ(抄).【神經誌】14,7, 大4(1915).

8059. 吉野信安: 家兔腦膜内被細胞ガ其實驗的腦膜炎ニ對スル態度ニ就テ, 並ビニ脊椎動物腦脊髄膜内被細胞ノ組織學的研究.【京都醫誌】17,2, 大3(1920).【魚類, 兩棲類, 爬蟲類, 鳥類, 哺乳類】.

8060. 細谷雄大: 退化現象ヨリ觀タル脊髄ノ研究(會).【大日耳鼻】28,2, 大11(1922).【無尾兩棲類】.

8061. Shimada, Kichisaburo; Über das Ligamentum denticulatum der Vögel (Passer montana und Gallus domesticus).【Fol. anat. jap.】1,3, 大11(1922).

8062. 濱田豐介: 白米病家鷄ニ於ケル脊髄, 視神經ノ研究.【岡山醫會誌】35,401, 大12(1923).

8063. 矢ヶ崎勤七: 脊髄白質内ノ所謂飛散性神經細胞ニ就テ.【北海道醫誌】2,5, 大14(1925).【白鼠】.

8064. 土井正徳: 錐體道切斷ニヨル脊髄前角細胞ノ變化(豫報).【神經誌】26,7, 大15(1926).【犬】.

8065. 矢ヶ崎勤七: 頸髓ノ前角細胞ノ分野ニ

就テ.【北海道醫誌】5,3, 昭2(1927).

8066. Hirakō, Goiti: Über die Zellsäule des Halsmarks und die Lokalisation der Wurzelzellen des N. phrenicus der Ratte.【Fol. anat. jap.】6,4, 昭3(1928).

8067. 植苗福次郎: 日本人脊柱及ビ脊髄ノ長さ及ニ位置ノ關係ニ就テ.【解剖誌】1,3, 昭3(1928).

8068. 森 優: 日本人成人及ビ胎兒ノ脊髄ノ下界位ニ就テ.【醫研究】2,4, 昭3(1928).

8069. 三浦信之: 腦硬膜ニ於ケル脂肪細胞ニ就テ(抄).【神經誌】29,7, 昭3(1928).【哺乳類, 鳥類, 爬蟲類, 兩棲類】.

8070. 矢ヶ崎勤七: 頸髓ノ前角細胞ノ分野ニ就テ, 追補. 橫隔神經起始細胞ノ分野ニ就テ.【北海道醫誌】6,4, 昭3(1928).【白鼠】.

8071. 小山重正: 蜘蛛膜下腔ノ異物排除機轉ニ關スル實驗的並ビニ解剖學的及ビ組織學的研究.【北海道醫誌】6,8, 昭3(1928).

8072. 進藤篤一: 雜ノ脊髄ニ就テ(抄).【九大醫報】3,3, 昭4(1929).

8073. 東陽一: 「ミニエログラフイ」(1).【九大醫報】3,5, 昭4(1929).

8074. 新藤省三: 白鼠ノ脊髄後索ニ就テ(抄).【九大醫報】3,5, 昭4(1929).

8075. 森 優: 家雞脊髄ノライスネル氏系ニ就テ(抄).【九大醫報】4,2, 昭5(1930).

8076. 新藤省三: 白鼠後索内神經纖維ノ走行ニ就テ(抄).【九大醫報】4,5, 昭5(1930).

8077. —: 脊髄後索内纖維ノ走行ニ就テ.【解剖誌】3,7, 昭5(1930).【白鼠】.

8078. 宮地利彦: 邦人ノ脊髄血管系ニ就テ(第一報)(抄).【解剖誌】4,4, 昭6(1931).

8079. 川口 達: 脊髄ニ於ケル副交感神經核ニ就テ(抄).【神經誌】30,7, 昭4(1929).【犬, 人】.

8080. 森 優: 家鷄胎兒脊髄「グリコゲン」ノ觀察.【解剖誌】5,7, 昭7(1932).

8081. 河合郁二: 家兔ニ於ケル勃起神經切斷後ノ脊髄神經細胞ノ變化ニ就テ(會).【解剖誌】5,7, 昭7(1932).

8082. 小野直治: 脊髄神經起始細胞ノ體節解剖學的分布ニ就テ(會).【解剖誌】5,7, 昭7(1932).【魚】.

8083. 西野芳久: 脊髄前角切斷標本ノ組織學的研究結果ニ就テ(抄).【北越醫會誌】48,14, 昭8(1933).【人】.

8084. 福島修一: 邦人小兒ニ於ケル脊柱及ビ

脊髄ノ位置ノ關係ニ就テ.【東京醫會誌】47,6, 昭8(1933).

8085. 小松英夫: 脊髄神經起始細胞ノ皮枝及ビ筋枝ニ於ケル比較研究(抄).【解剖誌】6,4, 昭8(1933).【魚】.

8086. 高木純五郎: 脊髄内神經細胞長軸ノ方向ニ就テ.【解剖誌】6,4, 昭8(1933).【魚】.

8087. Ono, Naoji: Segmental-anatomische Studien über die Ursprungszellen der spinalen Nerven.【Jap. J. med. Sci. I. Anat.】3,2, 昭8(1933).

13. 脊髄神經一般

8088. 黒田一郎: 脊髄前根ト後肢筋トノ關係ニ就テ(鍼灸術研究甲第二).【京都醫誌】19,3, 大11(1922).【日本產蠶】.

8089. Abe, Toshio: On the relation of the motor roots of the spinal cord and the muscles of the lower extremity and also the variation of the plexus lumbosacralis of Bufo vulgaris var. jap.【Jap. med. World】3,12, 大12(1923).

8090. 山崎直治: 脊髄後根ニ於ケル無髓神經纖維ニ就テ.【日外實】3,3, 大15(1926).【犬】.

8091. Matsuba, S. and Hiroe, I. (松葉重雄, 廣江 巖): Terminal distribution of the radial nerve in the horse.【日獸醫會誌】7,4, 昭3(1928).

8092. 新藤省三: 脊髄神經後根ノ異常交錯ニ就テ.【北海道醫誌】6,10, 昭3(1928).

8093. —: 脊髄神經後根交錯ニ就テ(抄).【九大醫報】3,5, 昭4(1929).【白鼠, 人】.

8094. —: 脊髄神經後根交錯ニ就テ.【東京醫誌】2650, 昭4(1929).【白鼠, 人】.

8095. 高木純五郎: 後根纖維ノ髓内交錯ニ就テ(抄).【解剖誌】3,3, 昭5(1930).

8096. Uenae, Fukujiro: Untersuchungen über das periphere Nervensystem. Nr. 60. Über die aufsteigenden Fasern im Filum terminale der Katze.【Acta Scholae med. Kioto】13, 昭5-6(1930-31).

8097. Ono, Naoji: Beiträge zur Morphologie der spinalen Wurzeln.【Jap. J. med. Sci. I. Anat.】3,1, 昭6(1931).

8098. 小野直治: 脊髄神經纖維ノ數的觀察(抄).【解剖誌】4,4, 昭6(1931).【魚】.

8099. 井出欽一: 正中, 坐骨神經, 腰髓根及ビ夫等ニ含マレタル最大神經纖維ノ横斷面積ノ生後成長ニ關スル兩性ノ比較研究.【東京醫會

誌】46,1, 昭7(1932).【白鼠】.

8100. 中島 獻: 脊髄神經纖維ノ大サニ關スル統計的研究. 第一篇: 蠶ノ脊髄前根.【十全會誌】37,8, 昭7(1932).

8101. —: 脊髄神經纖維ノ大サニ關スル統計的研究. 第二篇: 蠶ノ脊髄後根.【十全會誌】37,8, 昭7(1932).

8102. 中島 獻, 高橋彌富: 脊髄神經纖維ノ大サニ關スル統計的研究. 第三篇: 猫ノ脊髄前根及ビ交感神經.【十全會誌】37,11, 昭7(1932).

8103. 中島 獻: 脊髄神經纖維ノ大サニ關スル統計的研究. 第四篇: 猫ノ脊髄後根.【十全會誌】38,11, 昭8(1933).

8104. Ono, Naoji: Über die Zahlenverhältnisse der Nervenfasern der spinalen Nervenwurzeln der Katze. II.【Jap. J. med. Sci. I. Anat.】3,3, 昭8(1933).

8105. 杉山九一: 橈骨神經淺枝ノ缺如ニ伴フ筋皮神經ノ異常一例.【北越醫會誌】29,3, 大3(1914).【人】.

8106. 矢ヶ崎勤七: 第一頸神經ニ關スル所見續報.【東京醫誌】2398, 大13(1924).【白鼠, 兎, 貓, 人】.

8107. —: 二三哺乳動物及ビ人間ノ第一頸神經ニ就テ.【北海道醫誌】3,3, 大14(1925).【白鼠, 家兔, 貓, 犬, 人】.

8108. —: 頸神經叢及ビ上膊神經叢ニ就テ.【北海道醫誌】5,3, 昭2(1927).

8109. Uematsu, Koichi: Über den Plexus hypoglossocervicalis des Menschen.【Acta Scholae med. Kioto】10, 昭2-3(1927-28).

8110. —: Über die Zusammensetzung des Plexus hypoglossocervicalis der Katze.【Acta Scholae med. Kioto】10, 昭2-3(1927-28).

8111. 内藤和三郎: 日本人上肢ノ外皮ニ分佈スル神經ニ就テ(抄).【解剖誌】1,1, 昭3(1928).

8112. Hirasawa, Ko: Plexus brachialis der Japaner. II. N. intercostobrachialis.【Acta Scholae med. Kioto】11, 昭3-4(1928-29).

8113. —: Über den Plexus brachialis. I. Die Wurzeln des Plexus brachialis.【Acta Scholae med. Kioto】11, 昭3-4(1928-29).

8114. Uenae, Fukujiro: Über die Wurzel der ersten Halsnerven des Menschen und einiger Säugetiere.【Acta Scholae med. Kioto】12, 昭4-3(1929-30).【Mensch, Macacus rhesus, Lepus



cuniculus, Felis domestica, Bos taurus und Schimpanse].

8115. **Hirasawa, Ko:** Plexus brachialis und die Nerven der oberen Extremität. [Arb. III anat. Inst. Kyoto] A, 2, 昭6(1931).

8116. **Tanaka, Tamotsu:** Die Verbindung des N. accessorius mit den oberen Halsnerven bei Macacus. [Arb. III anat. Inst. Kyoto] A, 3, 昭7(1932). [Macacus rhesus].

8117. **内藤和三郎:** 邦人上肢ノ外皮ニ分布スル神経ニ就テ(抄). [解剖誌] 6,4, 昭8(1933).

8118. **原正:** 臨牀的最モ重用ナル横隔神経ノ經過異常ニ就テ. [東京醫會誌] 21,4, 明40(1907). [人].

8119. **青柳登一:** 横隔膜神経及ビ其ノ終末竝ニ横隔膜筋組織ノ新知見(豫報). [醫新聞] 859, 明45(1912). [人].

8120. —: 横隔膜神経内ニ發生セルレノウ氏體ニ就テ. [東京醫誌] 1778, 大1(1912). [人].

8121. **Yano, Kenji:** Zur Anatomie des Nervus phrenicus und Nebenphrenicus. [Fol. anat. jap.] 3,3, 大14(1925). [Japaner].

8122. **松井義雄:** 横隔膜神経ノ解剖學的及ビ組織學的知見補遺. [日外實] 2,3, 大14(1925). [初生兒, 胎兒].

8123. **矢野健次:** 横隔神經及ビ所謂副横隔神經ノ解剖學的竝ビニ組織學的研究(抄). [解剖誌] 1,1, 昭3(1928). [成人, 初生兒].

8124. **Yano, Kenji:** Zur Anatomie und Histologie des Nervus phrenicus und sogenannten Nebenphrenicus, nebst Bemerkungen über ihre Verbindung mit Sympathicus. [Fol. anat. jap.] 6,3, 昭3(1928). [Japaner].

8125. **Morita, Genpei:** Rami diaphragmatici des N. phrenicus. [Arb. III anat. Inst. Kyoto] A, 1, 昭5(1930). [Kaninchen].

8126. **河合直次, 川名正義:** 横隔膜神経撻除術ヨリ觀タル横隔膜神経ノ頸部經過ニ關スル解剖學的研究. [千葉醫會誌] 9,11, 昭6(1931). [人].

8127. **乘岡圓了:** 迷走, 横隔膜神経全交叉ノ生理學的竝ビニ組織學的研究. [京都醫誌] 29,8, 昭7(1932). [家兔].

8128. **廣岡治:** 横隔膜神経及ビ其ノ副枝ニ就テ. [九大醫報] 7,2, 昭8(1933).

8129. —: 横隔膜神経及ビ其ノ副根ニ就テ(抄). [神經誌] 36,2, 昭8(1933). [人 164例].

8130. **田中正徳:** 坐骨神經變態(デモンストラチオン). [金澤醫會誌] 1,5, 明23(1890). [人].

8131. **生沼言六:** 腰神經後根ハ果シテ血管擴張神經纖維ヲ併有スルヤ. [成醫月報] 359, 明45(1912). [人].

8132. **大橋義郎:** 邦人足背ニ於ケル知覺神経ノ分布ニ就テ. [東京醫誌] 2151-53, 大8(1919).

8133. **石川昇:** 骨盤神経ノ腸管ニ至ル経路並ビニ腸管内ノ分布ニ就テ. [福岡醫大誌] 13,2, [東京醫誌] 2176, 大9(1920). [人].

8134. **松井義雄:** 薦骨神經叢ノ解剖學的研究. [京都醫誌] 23,9, 大15(1926). [死産兒及ビ初生兒].

8135. **Minamikawa, K.:** Experimental investigation of the effect of the nervous system on the function of the genital organs. [Jap. J. of Obst. and Gyn.] 13,2, 昭5(1930). [Rabbit].

8136. **Kimura, S.:** Embryological investigation of the nerve endings distributed in the external genitals of the Human Fetus, especially in the Clitoris and the Labium pudendi. [Jap. J. of Obst. and Gyn.] 13,2, 昭5(1930). [Japanese fetuses].

8137. **木村誠一:** 人胎兒外陰部就中陰核並ビニ小陰脣ニ分布スル末梢神経終末發生學的研究. [近畿醫誌] 13,2, 昭5(1930). [4-10ヶ月胎兒].

8138. **山田重一:** 鵝胎坐骨神經叢發生ニ就テ. [京都醫誌] 27,11, 昭5(1930).

8139. **栗山輝雄:** 蟾蜍幼仔ニ於ケル組織攪亂後ノ腰部神經叢ノ異常. [解剖誌] 4,2, 昭6(1931).

8140. **清水忠夫:** 坐骨神經纖維ニ於ケル Ranvier 氏紋輪間ノ距離ニ就テ. [慶應醫學] 12,1, 昭7(1932). [蟻, 蛙].

8141. **牛尾誕生平:** 邦人下肢ノ皮膚神経ニ就テ(會). [解剖誌] 5,7, 昭7(1932).

14. 末梢神経一般

(發育, 發生, 筋トノ關係, 撮影, 分布, 根, 比較等)

8142. **木村男也:** 末梢神経發育ノ或ルー型ニ就テ(抄). [神經誌] 25,4, 大14(1925). [胎兒].

8143. **桂島忠良, 木村男也:** 末梢神経系統ノ基礎研究(一染色法). [日病理會誌] 17, 昭2(1927).

8144. **中瀬達造:** 末梢神経ノ發育知見補遺(抄). [神經誌] 29,7, 昭3(1938). [胎兒].

8145. **飯島近治:** 人胎兒各種臟器神経ノ發生

學的研究. 第一編: 人胎兒心臟神経ニ就テ. 第二編: 指趾皮膚神経ニ就テ. [近畿醫誌] 12, 4,6, 昭4(1929).

8146. **西成甫:** 筋ト神經. [醫新聞] 1236, 昭5(1930).

8147. **Tadima K.:** Embryological study of the nervous system of the organs of the Human Fetus. II. Cutaneous nerves of fingers and toes. [Jap. J. of Obst. and Gyn.] 13,1, 昭5(1930).

8148. **高木純五郎:** 神経根ノ解剖(形態發生學的見地ヨリベル氏法則ヲ批判ス). [日醫新報] 449, 昭0(1931).

8149. **井出ひろ子:** 正中及ビ坐骨神経横断面ニ現ハレタル數種ノ特性ニ就テ. 黑白兩人種ノ比較研究(抄). [女醫] 221, 昭6(1931).

8150. —: 黑白兩人種ニ關シ女性ノ正中, 坐骨神経ノ横断面ニ現ハレタル數種ノ特性ニ就テ(抄). [女醫] 222, 昭6(1931).

8151. **小山邦夫:** 邦人頭部ノ外皮ニ分布スル神経ニ就テ. [解剖誌] 4,4, 昭6(1931).

8152. **齋藤眞, 神川一格, 加藤三九郎:** 末梢神経レントゲン撮影法. [日學協會報] 7,2, 昭7(1932). [人].

8153. **小山邦夫:** 邦人頭部ノ外皮ニ分布スル皮神経ニ就テ. 殊ニ其神經分佈領域ニ就テ. [解剖誌] 5,7, 昭7(1932).

8154. **西郷力:** 蠶兒ノ頭部器官ニ於ケル感覺神経ノ分布. [應用動物] 5,5, 昭8(1933).

15. 交感神経一般

8155. **大西克知:** 涙腺摘出ヲ行ヒタル破格涙漏症治驗一例. [順天堂醫誌] 229-230, 明29(1886). [人].

8156. **青柳登一:** 交感神経細胞突起「デモンストラチオン」. [醫新聞] 818, 明43(1910). [人].

8157. **佐藤清:** 腸神経叢ノ組織的變化ニ就テ. [日消化會誌] 18,3-4, 大8(1919). [家兔].

8158. **蘆田元也:** 内臟(植物性)神經學梗概. [神經誌] 19,8-12; 20,1-3; 21,1-3, 大9(1920).

8159. **Mashima, Tenji:** Studies on the vasomotor nerves of the lung of toads [Jap. med. World] 1,5, 大10(1921).

8160. **西丸和義:** 下肢ニ至ル血管運動神経ニ關スル研究. [成醫會] 461, 大11(1922). [動物實驗].

8161. **波多野重典:** 一般神経中ニ於ケル交感

神経分布末梢. [日病理會誌] 12, 大11(1922). [犬].

8162. **吳建:** 交感神経ト一般隨意筋ノ緊張榮養及ビ腱反射ニ就テ(抄). [神經誌] 21,2, 大11(1922). [人, 犬, 猿].

8163. **淺田一:** 交感神経ニ關スル學說. [中外醫事報] 1034-1116, 大12-15(1923-26).

8164. **甲斐外志彦:** 脊髓ニ於ケル交感神経中樞ニ關スル研究. [東京醫會誌] 38,14, 大13(1924). [犬].

8165. **高楠了超:** 臟器内神經細胞ノ交感神経並ビニ副交感神経ニ對スル配屬(組織學的檢査). [日新醫學] 14,2, 大13(1921). [蛙, 家兔].

8166. **Matsui, Yoshio:** Über den Verlauf der spinalen Nervenfasern im Sympathicus. [Fol. anat. jap.] 3,6, 大14(1925). [Hund].

8167. **加藤守吉:** 頸部交感神経ト甲状腺トノ關係ニ就テノ實驗的研究(抄). [神經誌] 25,4, 大14(1925). [家兔].

8168. **甲斐外志彦:** 脊髓ニ於ケル交感神経中樞ニ關スル研究. [福岡醫大誌] 18,4, 大14(1925).

8169. **Matsui, Yoshio:** Beiträge zur Kenntnis der Anatomie des sympathischen Nervensystems. I. Truncus sympathicus thoracalis bei Neugeborenen und Föten. Anhang: Die mikroskopische Untersuchung des Grenzstrangs. [Acta Scholae med. Kioto] 8,大14-15(1925-26).

8170. —: Beiträge zur Kenntnis der Anatomie des sympathischen Nervensystems. II. Truncus sympathicus thoracalis bei Erwachsenen. [Acta Scholae med. Kioto] 8, 大14-15(1925-26).

8171. —: Beiträge zur Kenntnis der Anatomie des sympathischen Nervensystems. III. Nervi splanchnici. [Acta Scholae med. Kioto] 8, 大14-15(1925-26).

8172. —: Beiträge zur Kenntnis der Anatomie des sympathischen Nervensystems. IV. Truncus sympathicus cervicalis bei Neugeborenen und Föten. [Acta Scholae med. Kioto] 8, 大14-15(1925-26).

8173. **吳建:** 交感神経. [醫公論] 715, 大15(1926). [人].

8174. **篠田義市:** 生命神経ノ臨床的意義. [日醫新報] 226-240, 大15(1926).

8175. **石川日出鶴丸:** 遠心性自律神経系ノ二重支配法則ト求心性自律神経系ノ二重支配法則. [日學協會報] 2, 大15(1926). [蟻, 家兔].

8176. 氣賀得三: 猫交感神経系統ノ解剖學的知見補遺. [京都醫誌] 23,7. 大15(1926).

8177. 伊藤弘, 吳建: 交感神経. [醫海時報] 1653. 大15(1926).

8178. 淺田一: 脚氣ト交感神経. [醫海時報] 1672. 大15(1926).

8179. 岩間義夫: 腹部交感神経交通枝ニ於ケル副神経節ニ就テ. [日外實] 3,6. 大15(1926). [初生兒, 胎兒].

8180. 今川卓治: 舌筋ノ自律神経性栄養支配ニ就テ. [東京醫會誌] 40,10. 大15(1926). [犬].

8181. Kiga, Tokuzo: Über den Verlauf der markhaltigen Nervenfasern im Hals-sympathicus bei der Katze. [Acta Scholae med. Kioto] 9. 大15-昭2(1926-27).

8182. Matsui, Yoshio: Über die Ganglienzellen im Ganglion stellatum einiger Säugetiere. [Acta Scholae med. Kioto] 9. 大15-昭2(1926-27). [Mensch, Ratte, Kaninchen, Katze, Hund].

8183. 吳建, 新田義男, 辻守昌, 白石謙作, 米永敏事: 腰髄後根ニ於ケル副交感神経ノ組織學的檢出ニ就テ. [醫海時報] 1728. 昭2(1927).

8184. 吳建, 外四名: 腰髄後根ニ於ケル副交感神経ノ組織學的檢出ニ就テ. [醫公論] 791. 昭2(1927). [犬, 猫].

8185. 淺井四郎: 家兎ニ於ケル内臟神經求心性纖維ノ起根ニ就テ(第一報). [京都醫誌] 24, 1. 昭2(1927).

8186. Uchida, Suemasa: Über die Entwicklung des sympathischen Nervensystems. I. Über die Entwicklung des Sympathicus bei den Vögeln. [Acta Scholae med. Kioto] 10. 昭2-3(1927-28). [Hühnerembryonen].

8187. —: Über die Entwicklung des sympathischen Nervensystems. II. Über die Entwicklung des Sympathicus beim Säugetiere. [Acta Scholae med. Kioto] 10. 昭2-3(1927-28). [Schwein, Hund, Katze, Maus, Rind].

8188. —: Über die Entwicklung des sympathischen Nervensystems. III. Über die Entwicklung des Sympathicus bei Reptilien. [Acta Scholae med. Kioto] 10. 昭2-3(1927-28). [Trigonocephalus].

8189. —: Morphologische Studien des sympathischen Nervensystems des Schweins (Sus asiaticus). I. Halsteil. [Acta Scholae med. Kioto] 10. 昭2-3(1927-28).

8190. Uematsu, Koichi: Der anatomische

Nachweis der zentripetalen Nervenfasern im N. splanchnicus major. (Der Nerv des Vater-Pacinischen Körperchens des Katzenmesenteriums). [Acta Scholae med. Kioto] 10. 昭2-3(1927-28).

8191. 西端誠一: Experimentelle Untersuchungen über den Zusammenhang zwischen dem Ohrlabyrinth und dem endokrinen Organen sowie dem vegetativen Nervensystem. [日醫報] 昭2-6(1927-31). [Taube].

8192. 吳建: 自律神経系. [Grenzgeb.] 1,1-12; 2,2-12; 3,4-10; 4,6-10; 5,1-3; 6,1-12; 7,1-9. 昭2-8(1927-33). [脊椎動物].

8193. 吳建, 三枝玄一, 川口建, 白石謙作: 脊髄後根ニ於ケル副交感神経纖維並ビニソノ脊髄ニ於ケル核ニ就テ. 第一報. [東京醫誌] 2604,2605. 昭3(1928). [犬].

8194. 伊藤中二: 喉頭筋ノ自律神経支配ニ就テ(抄). [神經誌] 29,7. 昭3(1928). [犬, 家兎].

8195. 白石謙作: 眼隨意筋ニ至レル自律神経ノ動眼神経中ニ於ケル走行ニ就テ(抄). [神經誌] 29,7. 昭3(1928). [犬].

8196. 櫻澤富士雄: 蝴蝶口蓋神経節及ビ三叉神経第二枝ト顔面筋自律神経栄養支配ニ就テ(抄). [神經誌] 29,7. 昭3(1928). [犬].

8197. 新田義雄: 脊髄核特ニ自律神経核ニ關スル實驗的並ビニ組織學的研究. 附: 骨盤神経ニ就テ(抄). [神經誌] 29,7. 昭3(1928). [犬, 猫].

8198. 高木純五郎: 末梢脊髄神経切断ニヨル交感神経細胞ノ「クロマトリーゼ」. [解剖誌] 1,1. 昭3(1928).

8199. 内田末正: 交感神経内臟枝ニ就テ. [京都醫誌] 25,12. 昭3(1928). [人].

8200. Toyota, Sosaku: Über den Faserverlauf im N. Tympanicus. [Acta Scholae med. Kioto] 11. 昭3-4(1928-29). [Hund].

8201. Uchida, Suemasa: Morphologische Studien über das sympathische Nervensystem des Schweins. (Sus asiaticus). II. Brust- und Bauchteil. [Acta Scholae med. Kioto] 11. 昭3-4(1928-29).

8202. 吳建: 脊髄副交感神経ニ就テ(抄). [神經誌] 30,6. 昭4(1929).

8203. —: 脊髄後根ニ於ケル副交感神経纖維並ビニ其脊髄ニ於ケル核ニ就テ. [醫公論] 859-861. 昭4(1929).

8204. 吳建, 三枝玄一, 川口建, 白石謙作: 脊髄後根ニ於ケル副交感神経纖維並ビニソノ脊髄ニ於ケル核ニ就テ(脊髄副交感神経).

第一報. [日醫新報] 334. 昭4(1929). [犬].

8205. 松島茂: 人類ノ腰薦交感神経幹ノ解剖學的知見補遺. [滿洲醫誌] 10. 昭4(1929).

8206. —: 第十二胸部交感神経節ニ就テ. [滿洲醫誌] 10. 昭4(1929). [胎兒, 初生兒 25例 50例].

8207. —: 第十二胸部交感神経節ニ就テ. [滿洲醫誌] 10,3. 昭4(1929). [胎兒, 初生兒].

8208. —: 人類ノ腰薦交感神経幹ノ解剖學的知見補遺. [滿洲醫誌] 10,5. 昭4(1929). [胎兒, 初生兒, 乳兒].

8209. 森優: 家雞脊髄ニ於ケルホーフマン氏核ノ發生ニ就テ. [九大醫報] 3,5. 昭4(1929).

8210. 一色朝武: 食道横紋筋ノ自律神経栄養支配ニ就テ(抄). [神經誌] 30,7. 昭4(1929). [犬].

8211. 櫻澤富士雄: 涙分泌神経纖維ノ導路ニ就テ(抄). [神經誌] 30,7. 昭4(1929). [犬].

8212. 小坂隆雄: 家兎ノ頸部交感神経ノ腦髓血管收縮作用ニ就テ. [滿洲醫誌] 11. 昭4(1929). [組織學的研究アリ].

8213. 鈴木雄平: 坐骨神経損傷ニ因ル脊髄前角ノ變化特ニ起首細胞内原纖維ノ變化及ビソノレガ恢復機轉ニ就テ. 附: 神經細胞内原纖維ノ微細構造ニ就テ. [東北醫誌] 12,2. 昭4(1929). [家兎].

8214. 中野晴: 動物性神経ノ腸上皮遊走細胞ニ及ボス影響ニ就テ. [九大醫報] 3,3. 昭4(1929).

8215. 岡本直微: 自律神経侵害反射中樞及ビ自律神経侵害感覺ノ腦脊髄内ニ於ケル傳導路ニ關スル實驗的研究(2-10). [京都醫誌] 26, 1-7. 昭4(1929). [家, 家兎].

8216. 新田義雄: 脊髄核特ニ自律神経核ニ關スル實驗的並ビ組織學的研究. [東京醫會誌] 43,4. 昭4(1929). [犬, 猫].

8217. Uenae, Fukujiro: Über die Grösse der Nervenzellen in der sympathischen Ganglien einiger Säugetiere. [Acta Scholae med. Kioto] 12. 昭4-5(1929-30). [Katze, Kaninchen, Hund, Ratte].

8218. 森優: 家雞脊髄ニ於ケルホーフマン氏核ノ發生. [解剖誌] 3,3; [九大醫報] 4,4. 昭5(1930).

8219. 吳建: 脊髄副交感神経系ニ就テ(上下). [日醫新報] 416,417,431. 昭5(1930).

8220. 吳建, 三枝玄一: 脊髄副交感神経ニ就テ. [東京醫誌] 2623. 昭5(1930).

8221. 三枝玄一: 脊髄副交感神経ニ就テ(抄). [神經誌] 31,10. 昭5(1930). [犬].

8222. 前田武雄: 舌神経中ノ副交感神経ニ就テ(抄). [神經誌] 31,10. 昭5(1930). [犬].

8223. 布施養教: 小腦ト植物性神経系トノ關係ニ關スル疑義(1,2). [神經誌] 32,2-3. 昭5(1930). [家兎].

8224. 石黒芳雄: 予ガ人工呼吸法ヲ施サザル犬ノ星狀神経節露出法ニ就テ. [北越醫會誌] 45,5. 昭5(1930).

8225. 中尾直: 自律神経支配ト生體染色ニ就テ. [醫公論] 938-940. 昭5(1930). [雞].

8226. 遠藤恭助: 移植ニヨル家兎内臟神経節ノ研究(第一報). [日病理會誌] 20. 昭5(1930).

8227. 舟岡省五: 哺乳動物交感神経系構造ニ關スル臆説特ニ交感神経副幹ニ就テ. [解剖誌] 4,4. 昭6(1931).

8228. 吳建: 植物性神経系ニ就テ. [東京醫誌] 2718; [醫公論] 978. 昭6(1931). [魚類, 兩棲類, 鳥類, 哺乳類].

8229. 森優: ホーフマン氏核ニ就テ. [東京醫誌] 2776. 昭7(1932). [鳥類, 爬蟲類].

8230. 岡村長之助: アウエルバツハ氏並ビニマイスネル氏神經叢ニ就テ. [解剖誌] 5,7. 昭7(1932). [兩棲類, 爬蟲類, 鳥類, 哺乳類].

8231. 河合郁二: 家兎ニ於ケル物起神經切除後ノ脊髄神経節細胞ノ變化ニ就テ. [岡山醫會誌] 44,10. 昭7(1932).

8232. 辻守昌: 頸部交感神経ノ隨意筋支配ニ關スル實驗的並ビニ臨床的研究. [東京醫會誌] 46,8. 昭7(1932).

8233. Sekita, Bensuke: Über den N. sympathicus der Teleostier. [Arb. III anat. Inst. Kyoto] A, 3. 昭7(1932).

8234. 神田治一: 脊髄副交感神経ノ腎臟ノ血管支配ニ關スル研究. [東京醫會誌] 47,4. 昭8(1933). [家兎].

8235. Takagi, Jungoro und Iwata, Tatsuo: Zur Frage der trophischen Zentren der Radialisfasern in den Spinalganglien mit Rücksicht auf das innervierte Gewebe. Beiträge zur Analyse der spinalen Wurzelzellen der Art des innervierten Gewebes. I. [Jap. J. med. Sci. I. Anat.] 3,3. 昭8(1933). [Katze].

7. 感覺器

感覺器一般

- 8236. 大澤岳太郎: 第二ノ鼻, 第三ノ眼. 【順天堂醫誌】362, 明36(1903). [ハツテリア].
- 8237. 高橋 堅: 感覺器官ノ進化ニツキテ(抄). 【神經誌】8,5, 明42(1909). [魚類, 兩棲類, イソメ, 蛙].
- 8238. 久保猪之吉: 聽神經ヨリ(特ニ温度刺激ニ際シ)發生スル眼球運動ニツキテ. 【醫中央誌】7,8-9, 明43(1910). [兔, 鳩].
- 8239. 淺井猛郎: 「シロ」鯨ノ鼻粘膜及ビ嗅腦ニ就テ. 鯨ノ視神經及ビ半規管ノ供養. 【東京醫誌】1414, 明44(1911).
- 8240. 工藤得安, 中川象頁: 大山椒魚ノ識器官ノ發生ニ就テ. (大山椒魚ノ發生ニ就テ第二報告) 【東京醫誌】2522, 昭3(1927).
- 8241. 池田嘉平: 兩棲類ノ側線系ノ發生及ビ退化ニ就テ(抄). 【北越醫會誌】43,6, 昭3(1928). [Rhaiphorus Schlegel].
- 8242. 中山英司: 青森秋田岩手縣人ノ毛髮及ビ眼耳鼻等ノ形態ニ關スル人類學的研究. 【人類誌】48,12, 昭8(1933).

1. 視 器  
視器一般

(眼球, 神經, 血管, 異常, 變性, 複眼,  
ダクローゲン, 調節機能等ヲ含ム)

- 8243. Kishinouye, Kamakichi: (岸上鎌吉): Note on the eyes of *Cardium muticum*, Reeve. [J. Coll. Sci.] 6, 明27(1894).
- 8244. 河本重次郎: 狂者眼球自抉論【醫新聞】576, 明30(1897). [眼筋及ビ視神經ノ計測アリ].
- 8245. Nishikawa, Tokichi: On a mode of the passage of the eye in a Flat-Fish. [Annot. zool. Jap.] 1,3, 明30(1897).
- 8246. 丘 淺次郎: 複眼ノ構造及ビ作用. 【動物誌】11,126, 明32(1899).
- 8247. 瀨木本雄: 鼻(フクロ)ノ眼球ニ就キ. 【日眼會誌】4,1, 明33(1900).
- 8248. 足立文太郎, 赤座壽惠吉: 本邦人眼球ノ位置. 【東京醫會誌】14,3, 明33(1900).
- 8249. 家坂清次郎: 眼畸形症. 「トラホーム」ノ手術ニツキテ. 【北越醫會報】138, 明36(1903).
- 8250. 小川劍三郎: 百六十年前白內障手術ノ經驗ヨリ想像セル眼球解剖圖. 【岡山醫會誌】15,169, 明36(1903).
- 8251. 水尾源太郎: 三ヶ月並ビニ六ヶ月胎兒ノ眼球發育狀態「デモンストラチオン」. 【東京醫誌】1356, 明37(1904).
- 8252. 渡瀬庄三郎: 複眼ニ就テ. 【醫新聞】684

- 明38(1905). [ニビ].
- 8253. 久保 武, 熊野誠治: 日本人ノ視器調査【第二回日醫會會誌】明40(1907).
- 8254. 伊藤元春: 巨大鯨魚ノ眼ニ就テ. 【醫新聞】781, 明42(1909).
- 8255. 池上馨一: 眼球ノ石灰變性(標本示説). 【研求誌】103, 明44(1911). [人].
- 8256. 千葉眞一: 内耳性眼球停留現象ト背側縱索(後縱索)トノ關係ニ就テ. 【順天堂醫誌】483, 大2(1913). [哺乳動物].
- 8257. 堤 友久: 右下眼窩壁ニ異常ヲ認ムル眼球ノ轉位. 【眼臨】8,12, 大2(1927). [人].
- 8258. 熊本明喜: 魚類ノ眼ノ調節作用ニ就テ. 附: 「ムツゴロウ」ノ「カンパヌーラ」ニ就テ. 【熊本醫專誌】13, 大3(1914).
- 8259. —: 「ムツゴロウ」 *Aporcryptes chinensis Osbeck* ノ眼ニ就テ. 【熊本醫專誌】16, 大4(1915).
- 8260. Amemiya, Ikusaku: Über das Teleskopauge des Goldfisches [J. Coll. Agr. Imp. Univ. Tokyo] 6,3, 大4-10(1915-21).
- 8261. 雨宮育作: 出目金ノ眼ノ構造ニ就テ. 【水産學會報】1,3, 大5(1916).
- 8262. 越智貞見: 日本人眼球ノ解剖學的研究 附: 眼筋. 【日眼會誌】21,3, 大6(1917). [老幼男女].
- 8263. 江本 修: 牛特ニ「メクラ」ニ就テ. 【中央醫會誌】33,11, 大9(1920).
- 8264. Hirasaka, Kyosuke: On the structure of the dorsal eyes of *Onchidium*, with note on their formation. [Annot. zool. Jap.] 10,5, 大10-15(1921-25). [*Onchidium verruculatum*]
- 8265. 三宅眞一: 人眼盤靜脈ノ胎生學的研究. 【日眼會誌】26,8, 大11(1922).
- 8266. 大橋義都: 無尾兩棲類ノ視器ニ於ケル Glykogen 分佈ニ就テ. 【日醫界】12,5-6, 大11(1922).
- 8267. 足利陸朗: 邦人ニ於ケル眼面積, 眼位置及ビ角膜亂視ニ就テ. 【中央眼報】16,7, 大13(1924).
- 8268. 草川正也: 鳥類眼ニ於ケル「ベクテン」ノ構造ト其機能ニ就テ. 【日眼會誌】29,7, 大14(1925). [鵪, 鳩, 雀, 鳥, 五位鶯].
- 8269. 足利陸朗: 眼組織ニ於ケル「カリウム」ノ分佈ニ就テ. 【日眼會誌】29,1, 大14(1925). [人眼, 蛙, 白鼠, 家兔].
- 8270. 氣賀得三: 眼窩内神經ニ就テ. 【眼臨】21,7, 大15(1926). [人].

- 8271. 岡本晴一: 盤靜脈ノ年齡ニヨル形態的變化ニ就テ. 【軍醫圖】159, 大15(1926). [人].
- 8272. 石増 榮: 眼諸組織ニ於ケル「リポイド」質ニ就テ. 第三: 前房水及ビ硝子體ニ於ケル「コレステリン」ノ研究. 附: 涙液ノ「コレステリン」含量. 【日眼會誌】30,2, 大15(1926). [家兔, 犬, 牛, 人].
- 8273. 和田彦作: 健康體ノ眼球位置ニ就テ. 附: 屈折異常トノ關係並ビニ眼窩外緣距離及ビ屈折異常ノ統計的調査. 【臺灣醫會誌】26,20, 4, 昭2(1927). [支那人].
- 8274. 小口忠太: 眼ノ退化. 【日醫新報】231, 昭2(1927).
- 8275. 氣賀得三: 眼窩内神經ノ解剖學的知見補遺. 第二報: 視神經. 第三報: 毛様神經節. 【京都醫誌】24,11-12, 昭2(1927). [人].
- 8276. —: 眼窩内神經ノ解剖學的知見補遺 第四報: 眼筋神經. 第五報: 眼神經. 【京都醫誌】25,5-9, 昭3(1928). [人].
- 8277. 池端俊輔: 鼻根ト左右ノ瞳孔トノ距離ト鼻中隔彎曲症トノ關係ニ就テ. 【中央眼報】20,2, 昭3(1928).
- 8278. 上野開一: 先天性眼球隱伏症ニ就テ. 【中央眼報】20,12, 昭3(1928).
- 8279. 伊藤眞作: 馬眼ノ調節作用並ビニ屈折機能. 【中央醫會誌】42,10, 昭4(1929).
- 8280. —: 馬眼ノ調節作用並ビニ屈折作用. 【陸軍醫報】242, 昭4(1929).
- 8281. 米山高實: 眼球及ビ其ノ附屬器ニ於ケル胎生兒胎原質ノ分佈狀態ニ就テ. 【解剖誌】2,2, 昭4(1929). [家鴨, 家鷄].
- 8282. 莊司秋次郎: 女兒ノ眼. 【兒童研究】33,8, 昭4(1929). [幼女, 少女, 高女, 女高師生徒].
- 8283. 廣瀬金之助: 眼球ト他器官トノ發生學的相關(抄). 【九大醫報】4,4, 昭5(1930).
- 8284. 宇田 一: 家蠶蛾ノ眼ノ色ニ就テ. 【遺傳誌】5,3-4, 昭5(1930).
- 8285. 田村茂美: 穿山甲(*Manis pentadactyla*)ノ眼及ビ其附屬器ノ解剖ニ就テ. 【臺灣醫會誌】29,309, 昭5(1930).
- 8286. 大木健治: 盲目脊椎動物ニ於ケル視器ノ退化ニ關スル研究. 【解剖誌】3,2, 昭5(1930).
- 8287. 伊藤眞作: 家畜ノ視覺距離(會). 【中央醫會誌】44,9, 昭6(1931). [鳥, 牛, 羊, 山羊, 豚, 犬, 貓, 兔. 解剖組織學的研究アリ].
- 8288. 今井優武: 臺灣蕃人ノ眼球ノ大サ及ビ眼球筋. 【臺灣醫會誌】30,320-21, 昭6(1931).

- 8289. 榎木穂積: 正常「ラツテ」眼ノ組織學的研究. 【成醫會】790, 昭7(1932).
- 8290. 酒井重太: 眼調節學說ニ關スル疑義並ビニ眼調節作用ニ關スル新知見ニ就テ. 【中央眼報】24,11, 昭7(1932).
- 8291. 内田久雄: 日本青年ノ眼球突出度ニ就テ. 【眼臨】27,1, 昭7(1932).
- 8292. 今井優武: 臺灣猿(*Macacus cyclopsis*)ノ眼窩及ビ其内容ノ解剖學的研究. 其一: 臺灣猿ノ眼窩ニ就テ. 其二: 臺灣猿ノ眼球及ビ淚腺. 【臺灣醫會誌】31,330, 昭7(1932). [臺灣猿, 類人猿, 人].
- 8293. —: 臺灣猿(*Macacus cyclopsis*)ノ眼窩及ビ其内容ノ解剖學的研究. 其三: 眼筋ニ就テ. 【臺灣醫會誌】31,331, 昭7(1932). [數種哺乳動物, 人].
- 8294. 河端 弘: 眼球突出度ニ就テ. 【中央眼報】25,10, 昭8(1933).
- 8295. 細井輝彦: 蝦ノ眼ニ存スル「ホルモン」様物質(抄). 【動物誌】45,538, 昭8(1933).
- 8296. 杉山章平: 二化螟蛾ノ複眼ニ就テ. 【應用動物誌】5,5, 昭8(1933).
- 8297. 藍野祐久: 「ギンヤンマ」(*Anax parthenope selys*)ノ複眼ノ形態. 【應用動物誌】5,6, 昭8(1933).
- 8298. 橋清太郎: 脊椎動物眼ノ形態學的知見補遺. 【日眼會誌】37,10, 昭8(1933). [魚類ヨリ哺乳類マデ].
- 8299. 今井優武: 臺灣猿(*Macacus cyclopsis*)ノ眼窩及ビ其内容ノ解剖學的研究. 其四: 血管ニ就テ. 【臺灣醫會誌】32,334, 昭8(1933).
- 8300. —: 臺灣猿(*Macacus cyclopsis*)ノ眼窩及ビ其内容ノ解剖學的並ビニ比較解剖學的研究. 第一報: 眼窩. 【臺灣醫會誌】32,345, 昭8(1933). [類人猿, 日本猿, 狒々, 人等].

角 膜, 鞏 膜

- 8301. 内藤 達: 鞏膜間ノ神經歸係ニ就テ. 【顯微鏡】50, 明35(1902). [人].
- 8302. 三河内諱一: 所謂正視眼ノ角膜彎曲並ビニ局部調節ノ發現ニ就テ. 【軍醫會誌】165, 明40(1907).
- 8303. 伊藤元春: 日本巨大山椒魚ノ角膜ニ於ケル血管及ビ色素細胞分布ノ狀態. 【京都醫專誌】51, 明42(1909).
- 8304. 村井德壽: 角膜ノ曲率ニ關スル研究. 【軍醫會】9, 明42(1909). [人].
- 8305. 長野文治: 角膜「エンドテール」ノ研究.

- 【日眼會誌】14,6. 明43(1910). [人].
8306. 眞鍋泰藏: 角膜ノ血管ニ就テ. 【臺灣醫會誌】10,100. 明44(1911). [人].
8307. 長野文治, 北川文松: 健眼ニ於ケル角膜「エンドテール」ノ比較研究. 【日眼會誌】18, 8. 大3(1914). [人, 牛, 馬, 豚, 家兔, 犬, 猫, モルモット, 蛇, 鳩, 蛙, サラマンダー, 蝙蝠].
8308. —: —: 健眼ニ於ケル角膜「エンドテール」ノ比較研究. 【千葉醫事會誌】67. 大3(1914). [人及ヒ脊椎動物].
8309. 井上茂: 角膜ノ形状及瞳孔ノ位置ニ就テ. 【臺灣醫會誌】14,150. 大4(1915). [人].
8310. 長野文治: 健眼ニ於ケル角膜「エンドテール」ノ比較研究. 【第四回日醫會會誌】大4(1915). [人, 馬, 兔, 犬, 猫, 鼠, モルモット, 鳩, 蛙, サラマンダー, 猿, 羊, 蛇, 蝙蝠, 魚類].
8311. 菅沼定男: 角膜ノ生體染色法ニ就テ. 【北越醫會誌】30,6. 大4(1915).
8312. —: 角膜ノ生體染色ニ就テ. 【日眼會誌】20,2. 大5(1916).
8313. 早野龍三: 角膜ノ培養. 【朝鮮醫會誌】20. 大6(1917). [家兔, 犬, 鷄].
8314. Hiwatari, Kazuo: Zur Histologie der Gegend der Corneoskleralgrenze. I. Die Histologie der oberflächlichen Schicht dieser Gegend. 【Acta Scholae med. Kioto】3. 大8-9(1919-20). [人].
8315. 松岡與之助: 角膜周圍部色素ノ排列ニ就テ. 附: ヲンツ氏隆起ニ關スル知見補遺. 【日眼會誌】25,1. 大10(1921). [人].
8316. 中村文平: 可視角膜神經纖維ニ就テ. 【眼臨】16,9. 大10(1921). [人].
8317. 梶原桃枝: 角膜線ノ色素分佈ニ就テ. 【朝鮮醫會誌】52. 大13(1924).
8318. Tsusaki, Takamichi: Die Hornhautvascularisation bei Diemictylus pyrrhogaster. 【Fol. anat. jap.】2,3. 大13(1924).
8319. 伊藤 恰: 家兔角膜形成ニ就テ. 【中央眼報】16,6. 大13(1924).
8320. 緒方清躬: 角膜上皮纖維組織ノ研究. 【日眼會誌】29,12. 大14(1925). [家兔, 牛, 家鷄, 鯉, スツボン, ハゼ, 人].
8321. 諸岡 存, 馬島憲明: 角膜ノ神經特ニ其ノ神經細胞ニ就テ(抄). 【神報誌】25,4. 大14(1925). [家兔].
8322. 湖崎精一: 角膜組織培養標本供覽. 【阪醫會誌】24,2. 大14(1925). [家兔].
8323. 喜早圭吾, 喜瀬義章: 角膜穹隆度ノ生物測定學的研究. 【中央眼報】17,4. 大14(1925).

8324. 大島 肇: 角膜癒着瞳孔遺殘膜ノ一例. 【眼臨】22,8. 昭2(1927). [人].
8325. 那須省三郎, 松井 仁: 角膜組織ノ體外培養. 【日病理會誌】18. 昭3(1928). [家兔].
8326. 梅田虎雄: 角膜ノ生體染色ニ就テ. 【皮膚誌】28,5. 昭3(1928).
8327. 那須省三郎, 松井介: 角膜内被體外培養. 【日病理會誌】19. 昭4(1929). [家兔].
8328. 中島 豊: 角膜神經ノ生體染色ニ依ル實驗的並ビニ臨床的觀察(會). 【朝鮮醫會誌】19, 11. 昭4(1929). [家兔].
8329. 冷水琢磨: 圓錐角膜ニ就テ. 【海軍醫誌】19,2. 昭5(1930).
8330. Nakajima, Motoi: Experimentelle und klinische Beobachtungen der Hornhautnerven der Menschen- und Kaninchenaugen durch vitale Färbung. 【Keijo J. of Med.】1,2. 昭5(1930).
8331. 那須省三郎, 松井 仁: 角膜組織知見補遺. 【日病理會誌】20. 昭5(1930). [家兔].
8332. 中島 豊: 角膜神經ノ生體染色所見ニ關スル組織學的補遺的研究. 【朝鮮醫會誌】21,11. 昭6(1931). [家兔].
8333. 今井倭武: 猿ノ角膜半月(Lunula corneae)ノ本態及ビ之レニ對向セル網膜鋸齒狀線ノ狀況並ビニ宗族發生學上ヨリ見タル兩者ノ相互的關係. 【臺灣醫會誌】31,327. 昭7(1932). [諸種ノ猿其他, 人].
8334. 田原達也: 日本鯢魚(Megalobatrachus maximus, Cryptobranchus japonicus)ノ角膜ニ於ケル毛細血管ニ就テ. 【長崎醫會誌】11,3. 昭8(1933).
8335. 河本 清: 幼若家兔ノ正常ナル角膜上皮基底細胞ノ微細構造ニ就テ. 【日眼會誌】37,7. 昭8(1933).
8336. Matsui, J.: Über die Lebensfähigkeit Hornhautepithels von Kaninchen. 【Mitt. allg. Path. etc. Sendai】8,1. 昭8(1933).
8337. 内藤 達: 鞏膜間ノ神經路係ニ就テ. 【日眼會誌】7,2. 明36(1903). [人].
8338. 長谷部言人: 人ノ鞏膜白膜及ビ眼鞏膜ノ裂向ニツキテ. 【東北醫誌】1,2. 大5(1916).
8339. 重田達夫: 鞏膜上ニ占居セル「リゴデルモイド」(硝子樣軟骨ヲ包圍セルモノ)ノ一例ニ就テ. 【中央眼報】9,7. 大6(1917).
8340. 越智貞見: 雞ノ眼球鞏膜ニ於ケル軟骨ノ發生補遺. 【日眼會誌】22,1. 大7(1918).

8341. 岡島敬治, 津崎孝道: 有尾兩棲類ノ鞏膜軟骨ノ形態學補遺. 【慶應醫學】1,1. 大10(1921). [蝶鯉, 日光山椒魚, 箱根山椒魚].
8342. Tsusaki, Takamichi: Zur Morphologie des Skleralknorpels von Diemictylus pyrrhogaster. 【Fol. anat. jap.】1,4. 大11(1922).
8343. 津崎孝道: 邦産蝶鯉ノ鞏膜軟骨ニ就テ. 【臺灣醫會誌】21,225. 大11(1922).
8344. Osaki, Daisen: Zur Frage des Vorkommens des Skleralknorpels bei Diemictylus. 【Fol. anat. jap.】3,2. 大14(1925).
8345. —: Sulla cartilagine sclerotica della salamandra di Corea. 【Mitt. med. Akad. Keijo】9,3,4. 大14(1925). [Hynobius leechii, Geomolge fischerii].
8346. Tsusaki, Takamichi: Über das Vorkommen des Skleralknochens bei den Amphibien. 【Fol. anat. jap.】3,6. 大14(1925). [Petro-myzon, Knochenfisch].
8347. 津崎孝道: 兩棲類ニ於ケル鞏膜軟骨ノ出現ニ就テ. 【朝鮮醫會誌】59. 大15(1926). [イモリ].
8348. Yano, Kenji: Zur Morphologie des Skleralknorpels und-knochens bei den Urodelen. 【Fol. anat. jap.】4,2. 大15(1926). [Japanische u. amerikanische Urodelen].
8349. 宇山安夫: 人眼鏡狀板ノ胎生學的知見補遺. 【日眼會誌】30,7. 大15(1926).
8350. Yano, Kenji: Die Entwicklung und Morphologie des Skleralknorpels bei den Anuren. 【Fol. anat. jap.】5,3. 昭2(1927). [Bufo vulgaris, Hyra arborea, Rhacophorus schlegelii, Polypedates burgeri, Rana japonica].
8351. Tsusaki, Takamichi: Troisième note sur la apparition du cartilage scleral chez le Diemictylus pyrrhogaster. 【Fol. anat. jap.】5,5. 昭2(1927).
8352. 小野澤武男: 無尾兩棲類ノ眼鞏膜軟骨發生ニ關スル實驗的研究. 【解剖誌】1,1. 昭3(1928). [青蛙, 蟾].
8353. Yano, Kenji: Entwicklungsmechanische Untersuchungen am Skleralknorpel der Amphibien. 【Fol. anat. jap.】6,1-2. 昭3(1928). [Bufo vulgaris japonicus].
8354. Aoyama, Fumio: Über die Entwicklung des Skleralknorpels des japanischen Riesensalamanders. 【Fol. anat. jap.】6,6. 昭3(1928).
8355. 小野澤武男: 無尾兩棲類ノ眼鞏膜軟骨發生ニ關スル實驗的研究. 【慶應醫學】8,2. 昭3(1928).

- 928). [青蛙, 蟾].
8356. Onozawa, Takeo: Experimentelle Untersuchung über die Entwicklungszeit des Skleralknorpels bei den Anuren. 【Fol. anat. jap.】6,5. 昭3(1928). [Bufo vulgaris japonicus, Rhacophorus Schlegelii].
8357. 上野聞一: 視神經並ビニ鞏膜ニ於ケル彈力纖維ノ研究. 附: 膠纖維並ビニ格子狀纖維ニ就テ. 【日眼會誌】33,6. 昭4(1929). [胎兒及ビ成人].
8358. 佐々木宗一: 角膜ト鞏膜トノ境界. 【解剖誌】2,2. 昭4(1929).
8359. 稻垣友三郎: 有尾兩棲類ノ鞏膜軟骨ニ就テ. 【醫公論】902. 昭4(1929).
8360. —: 有尾兩棲類ノ鞏膜軟骨ニ就テ. 【朝鮮醫會誌】19,11. 昭4(1929).
8361. 北澤克郎: シュレム氏管及ビ其創傷治療機轉ニ就テ. 【日眼會誌】34,7. 昭5(1930). [家兔].
8362. Inagaki, Tomosaburo: Zur Morphologie des Skleralknorpels. I. Die Morphologie und Entwicklung des Skleralknorpels bei den Urodelen. 【Keijo J. of Med.】1,1. 昭5(1930).
8363. Tutumi, Takeo: Reptilien (Trionyx japonicus) no Skleralknorpel oyobi Skleralknochen no Hassei narabini Keitai ni tuite. 【千葉醫會誌】8,12. 昭5(1930).
8364. Yatabe, Teikai: Zur Morphologie des Skleralknorpels. III. Beiträge zur Morphologie und Entwicklung des Skleralknorpels und-knochens bei den Fischen. 【Keijō J. of Med.】3,1. 昭7(1932).
8365. Sawada, Kakichi: Die Entwicklung des Augapfels und Skleralknorpels von Necturus maculatus. 【Fol. anat. jap.】10,2. 昭7(1932).
8366. Yatabe, Teikai: Zur Morphologie des Skleralknorpels. IV. Über den Skleralknorpel bei den Anuren. 【Keijō J. of Med.】3,2. 昭7(1932).
8367. 廣瀬金之助: 鞏膜鏡狀板ノ形態ニ就テ. 【中央眼報】24,4. 昭7(1932).

## 虹彩, 瞳孔, 毛様體, 脈絡膜.

8368. 小金井真精: 人及ビ脊椎動物ノ虹彩膜造構検査. 【東京醫誌】401-402. 明18(1885). [人, 猿, 狸, 犬, 猫, 兔, 海狸, 鼠, 家兔, 牛, 馬, 驢, 豚, イルテス, 鳩, 燕等].
8369. 相澤鏡次: 人眼ノ彈力組織並ビニ瞳孔

開大筋=就テ。【中外醫事報】456, 明32(1899)。  
 8370. 浦井榮政: 本邦小兒ノ虹彩色彩ノ移行状態。【東京醫誌】19,7, 明38(1905)。  
 8371. 水尾源太郎: 瞳孔散大筋ノ研究。【東京醫誌】1514, 明10(1907)。【人, 猿, モルモット, 犬, 等】。  
 8372. 中泉行徳: 再ビ瞳孔開大筋ノ存在ニ就テ。【醫新聞】781, 明42(1909)。【人】。  
 8373. 莊司秋次郎: 日本人ノ虹彩ノ色ニ就テ。【人性】10,10, 大3(1914)。  
 8374. 熊本明喜: 「ムツゴラウ」(A poecryptes chinensis Osbeck)ノ虹彩輪狀帶及ビ角膜ニ就テ。【東西醫報】155, 大3(1914)。  
 8375. 藤田秀太郎: 人ノ瞳孔開大筋ニ就テ。【日眼會誌】20,7, 大5(1916)。【成人】。  
 8376. 川田信平: 有蹄類ノ虹彩ニ存スル所謂黒體。【中央醫誌】35,大, 大11(1922)。【牛, 山羊, 山羊, 家, 馬】。  
 8377. 田坂仁憲: 虹彩組織内ニ迷入セル上皮ニ就テ。【東洋醫誌】1, 大12(1923)。  
 8378. 權 桂洙, 早野龍之: 虹彩ノ紋理ニ就テ。【朝鮮醫會誌】41, 大12(1923)。【朝鮮人及日本人】。  
 8379. 吉田義治: 楯狀帶色素沈着ニ就テ。【日眼會誌】29,大, 大14(1925)。  
 8380. 川田信平: 有蹄類ノ虹彩ニ存スル所謂黒體ニ就テ。【朝鮮醫會誌】69, 大15(1926)。  
 8381. 今井夏平: 邦人健康虹彩ノ色彩ト紋理トニ就テ。【病理治療】1, 昭2(1927)。  
 8382. —: 邦人健康虹彩前面ノ小結節狀構造ニ就テ。【日眼會誌】31,7, 昭2(1927)。  
 8383. 高橋茂子: 虹彩缺損症ノ一異例。【眼臨】22,11, 昭2(1927)。【人】。  
 8384. 佐藤清松: 先天性虹彩色素層脫出症例追加。【眼臨】22,大, 昭2(1927)。【人】。  
 8385. 岡本晴一: 日本人健康虹彩ノ色ニ就テ(統計的觀察)。附: 皮膚毛髮ノ色彩トノ關係。【解剖誌】1,1, 昭3(1928)。  
 8386. 今村滿子: 胎生環ヲ伴ヘル先天性無虹彩症ノ一例。【中央眼報】20,2, 昭3(1928)。  
 8387. 瀨木本立: 日本人胎兒ニ於ケル虹彩色素ニ就テ(抄)。【解剖誌】1,1, 昭3(1928)。  
 8388. 神岡三陸: 虹彩面上ノ可視毛様血管幹ニ就テ。【中央眼報】22,4, 昭5(1930)。  
 8389. 瀨木本立: 日本人虹彩並ビニ其附近組織ニ於ケル色素細胞ノ發生學的研究。【解剖誌】3,5, 昭5(1930)。  
 8390. 足立 章: 體外培養ニヨル上皮性眼諸組

織ノ研究。其一: 虹彩色素上皮細胞ノ體外培養。【日眼會誌】34,5, 昭5(1930)。【雞胎兒】。  
 8391. 佐々木宗一, 沖田高雲: 家兎虹彩角部ニ就テ(抄)。【解剖誌】4,4, 昭6(1931)。  
 8392. 秋谷藤次郎: 人眼虹彩ニ於ケル後境界膜及ビ瞳孔散大筋ニ就テ。【成醫會】50, 昭6(1931)。  
 8393. 齋藤 進: 定型性不完全虹彩缺損症ノ一奇例。【中央眼報】24,6, 昭7(1932)。  
 8394. 吉川徹雄: 豚ノ虹彩色ニ就テ(抄)。【解剖誌】6,4, 昭8(1933)。  
 8395. 三浦謹之助: 牛視性瞳孔反應ニ就テ。【濟生學會醫報】5, 明25(1893)。【人】。  
 8396. 飯田民丸: 本邦人ノ瞳孔ニ就テ。【中外醫事報】487, 明33(1900)。  
 8397. —: 本邦人ノ瞳孔ニ就テ。【日眼會誌】4,7, 明33(1900)。【東大學生400名】。  
 8398. 牧野琢磨: 眞症瞳孔偏位症ノ一例。【日眼會誌】6, 明35(1902)。【人】。  
 8399. 司馬品藏: 瞳孔偏位症水晶體缺乏症例。【日眼會誌】6,1, 明35(1902)。【人】。  
 8400. —: 再ビ瞳孔偏位ノ一例ヲ追加ス。【日眼會誌】6, 明35(1902)。【人】。  
 8401. 田村眞實: 瞳孔偏位ノ一例(會)。【北越醫會報】129, 明35(1902)。  
 8402. —: 瞳孔偏位ノ一例。【日眼會誌】6, 明35(1902)。【人】。  
 8403. 清澤 實: 本邦人ノ瞳孔破裂ノ横徑(長徑)。【日眼會誌】10,9, 明39(1906)。【九州人2644名】。  
 8404. —: 瞳孔偏位症 Korektopieニ就テ。【眼臨】7,1, 明45(1912)。【人】。  
 8405. 塚原義夫: 瞳孔間距離及ビ眼瞼部測定成績。第一報。【臺灣醫會誌】19, 大9(1920)。【日本人, 支那人】。  
 8406. —: 瞳孔間距離及ビ眼瞼部測定成績。第二報。【臺灣醫會誌】20, 大10(1921)。  
 8407. 宮田計三: 邦人ノ生理的瞳孔徑ノ年齡ニヨル變化及ビ諸眼疾患トノ關係並ビニ瞳孔不同症ニ就テ。【日眼會誌】26,12, 大11(1922)。  
 8408. 草川正也: 瞳孔遺殘膜ノ奇例。【中央眼報】18,8, 大15(1926)。  
 8409. 中村喜三郎: 瞳孔遺殘膜前(角膜)癒着症ノ一例。【眼臨】22,2, 昭2(1927)。【人】。  
 8410. 茂木 宜: 瞳孔ノ先天性異常ノ一例。【中央眼報】20,9, 昭3(1928)。

8411. 梅谷清明: 瞳孔膜ノ所見並ビニ其消失機轉ニ就テ。附: 平面的標本製作法。【日眼會誌】31,3, 昭5(1930)。【人】。  
 8412. 竹村發治: 瞳孔徑ニ關スル研究。其一: 瞳孔徑測定ノ生理學的條件ニツキテ。【勞働研究】8,1, 昭6(1931)。【人】。  
 8413. —: 瞳孔徑ニ關スル研究。其二: 瞳孔徑ノ性的及ビ年齡的相違ニツキテ。【勞働研究】8,4, 昭6(1931)。【男女學生】。  
 8414. —: 瞳孔徑ニ關スル研究。其三: 瞳孔徑ノ同時的變化ニツキテ。【勞働研究】9,1, 昭7(1932)。【人】。  
 8415. 長沼辰巳: 裂孔狀瞳孔ノ一例。【中央眼報】24,9, 昭7(1932)。  
 8416. 矢追秩榮: 裂孔狀瞳孔ノ一例。【中央眼報】25,4, 昭8(1933)。  
 8417. 西田章二郎: 銀幕毛様體ノ筋分布ニ就テ。【醫公論】13, 大1(1912)。  
 8418. —: 銀幕毛様體中ノ筋質ニ就テ。【東京醫會誌】27,23, 大2(1913)。  
 8419. 向井 一: 家兎毛様體上皮細胞ノ微細構造ニ就テ。【日眼會誌】33,3, 昭4(1929)。【家兎及ビツノ胎仔, 初生仔, 幼仔】。  
 8420. 横松 鴻: 毛様體ニ於ケル神經ニ就テ。【解剖誌】4,10, 昭7(1932)。【人, 犬, 猫, 牛, 家兎, 鶏】。  
 視神經, 網膜, 眼底。  
 (血管ヲ含ム)  
 8421. 小金井夏精: 網膜ノ組織學上發育ニ關スル試驗。【東京醫誌】395-400, 明18(1885)。【雞, 兔】。  
 8422. 甲野 斐: 視紅ニ就テ。【北越醫會報】29, 明23(1890)。  
 8423. 井上達七郎: 日本人ノ眼底特色。【中外醫事報】335, 明27(1894)。  
 8424. —: 蒙古人種眼底ノ特有ナル色ニ就テ。【東京醫誌】971, 明29(1896)。  
 8425. 高草木又吉郎: 網膜不透明神經纖維ノ二例。【順天堂醫誌】242, 明30(1887)。  
 8426. 大澤岳太郎: 「ハツテリヤ」ノ網膜中心窩ニ就テカリウスガ辯難ニ答フ。【東京醫會誌】12,21, 明31(1898)。  
 8427. 中泉行徳: 視神經及ビ網膜構造ノ概略。【第一回日醫會會誌】明35(1902)。【人】。  
 8428. —: 視神經及ビ網膜構造ノ概略。【東京醫誌】1250, 明35(1902)。【人】。

8429. 小口忠太: 蛙ノ網膜ノ化學的反應及ビ同神經上皮ニ於ケル色素異動ニ關スル研究並ビニ視細胞ノ染色法ニ就テ。【日眼會誌】18,12, 大3(1914)。  
 8430. 藤田秀太郎: 網膜中心視領ノ比較解剖。【臺灣醫會誌】14,150, 大4(1915)。【鳥類, 爬蟲類, 魚類, 哺乳類】。  
 8431. —: 網膜中心視領ノ比較解剖。【日眼會誌】18,5, 大4(1915)。【諸種ノ鳥類及ビ爬蟲類】。  
 8432. 小柳美三: 網膜視細胞ノ「オキシダーゼ」反應。【日眼會誌】19,5, 大4(1915)。【鮎, 鳩, 家兎】。  
 8433. 盛 新之助: 網膜ノ「グリコゲン」ノ研究並ビニ色素細胞ト「グリコゲン」トノ關係ニ就テ。【日眼會誌】25,6, 大10(1921)。【鮎, モルモット, 家兎, ラツテ, 犬】。  
 8434. 宇山安夫: 網膜中ノ神經纖維ノ研究。【日眼會誌】25,2, 大10(1921)。【鮎】。  
 8435. 盛 新之助: 視神經ト其周圍トノ液體交通路ニ就テ。【日眼會誌】26,9, 大11(1922)。【家兎】。  
 8436. 宇山安夫: 胎生初期ニ於ケル網膜色素ノ發生ニ就テ。【日眼會誌】26,2, 大11(1922)。【雞, マウス, 犬, 猫】。  
 8437. 馬島鏡三: 蛙眼網膜視細胞及ビ色素上皮細胞ノ構造研究。【日眼會誌】26,5, 大11(1922)。  
 8438. 杉田余三: 諸動物生理的網膜ノ類脂肪ニ就テ。【日眼會誌】26,3, 大11(1922)。【マウス, ラツテ, モルモット, 家兎, 猿】。  
 8439. 竹内正夫: 人眼網膜ノ生體染色ニ就テ。【日眼會誌】27,12, 大12(1923)。  
 8440. 吉川豐弘: 邦人黃斑輪ノ年齡並ビニ各眼疾患トノ關係ニ就テ。【日眼會誌】27,7, 大12(1923)。【555名】。  
 8441. Ohhashi, Y.: Development of rods and cones of chickens and amura species [Jap. med. World] 4,10, 大13(1924)。【Bana, Hyla, Bufo, Chicken】。  
 8442. 大橋義郁: 無尾類及ビ鵝桿錐層發生。【日醫界】14,16, 大13(1924)。【水蛙, ヒキ蛙, 鵝】。  
 8443. —: 網膜色素上皮細胞内ニ於ケル原纖維ノ證明並ビニ之トミユルレル氏纖維トノ連絡ニ就テ(會)。【北越醫會誌】39,6, 大13(1924)。  
 8444. 高島克巳: 生理的「メラニン」色素形成機轉ニ就テ。其二: 網膜色素形成ノ本態。【日病理會誌】14, 大13(1924)。【雞胎網膜】。  
 8445. 高木六郎: 視神經鞘間腔ト中心血管周

圍淋巴腔トノ關係ニ就テ(實驗的研究)。【日眼會誌】29,3. 大14(1925)。〔家兔〕。

8440. 藤波剛平: 最低位脊椎動物ニ於ケル網膜組織構成ニ關スル疑義ニ就テ。【北海道醫誌】2,4. 大14(1925)。〔ヤツメウナギ〕。

8447. Uyama, Yasuo: Untersuchungen über die Verbreitung der Neurofibrillen in der Netzhaut bei den Wirbeltieren. 【Fol. anat. jap.】4,5. 大15(1926)。〔Kaninchen, Meerschweinchen, Katze, Hund, Hühner und Rana esculenta〕。

8448. 大橋義都: 脊椎動物網膜桿錐層ノ發生及ビ構造。【北越醫會誌】41,1. 大15(1926)。

8449. —: 網膜視細胞ニ就テ。【日醫界】16, 11. 大15(1926)。〔脊椎動物〕。

8450. Ohhashi, Y.: On the retinal visual cells 【Jap. med. World】6,5. 大15(1926)。〔Fowl〕。

8451. 大橋義都: 四口類ノ網膜視細胞ニ就テ。【東北醫誌】10. 昭2(1927)。

8452. 馬島鏡三: 脊椎動物ニ於ケル視細胞珠ニ前置四錐體細胞ニ就テ。【中央眼報】19,4. 昭2(1927)。

8453. 二村顯二: 先天性網膜血管走行異常ノ一例。【眼臨】22,2. 昭2(1927)。〔人〕。

8454. 洪長康: 日本人ニ於ケル脈絡膜及ビ網膜色素ノ胎生組織學的研究。【日眼會誌】31,6. 昭2(1927)。

8455. 中泉行正: 家兔網膜ノ死後組織學的反應變化殊ニ其時間的關係ニ就テ。【日眼會誌】31,7. 昭2(1927)。

8456. 大橋義都: 魚類ノ網膜視細胞ニ就テ。【解剖誌】1,1. 昭3(1928)。

8457. 阿部英世: 所謂軟骨魚ノ網膜組織比較研究補遺。【北海道醫誌】6,4. 昭3(1928)〔鰻類及硬骨類〕。

8458. 宇山安夫, 角谷實: 網膜内ニ於ケル水平細胞ノ部の差異特ニ其分佈ニ就テ。【中央眼報】20,1. 昭3(1928)。

8459. Hosoya, Yuji (細谷雄二): Über den Sehpurpur im tapezierten Auge. 【Toboku J. exp. Med.】12,2-3. 昭4(1929)。〔Salachier〕。

8460. 横清太郎: 二三爬蟲類(宮守, 蜥蜴, 蝮蛇)ニ於ケル網膜ノ「デモンストラチオン」。【東京醫誌】2663. 昭5(1930)。

8461. 野川三秀: 眼網膜諸細胞内ニ於ケルNissl氏顆粒ノ研究。【日眼會誌】34,7. 昭5(1930)。〔鳥類〕。

8462. 足立章: 體外培養ニヨル上皮性眼諸組織ノ研究。其二: 網膜色素上皮細胞ノ體外培養。【日眼會誌】34,9. 昭5(1930)。〔雞胎〕。

8463. 上野開一: 眼底結締組織纖維ノ胎生組織學的研究。【日眼會誌】34,11. 昭5(1930)。〔人胎兒〕。

8464. Takahashi, Ken: Pri la genezo de la papilo de nervo optica de Sus scrofa domesticus. 【Fol. anat. jap.】9,2. 昭6(1931)。〔Pork-embrio〕。

8465. 石黒元春: 網膜及ビ視神経中ニ存スル膠質組織ノ形態學の檢索並ビニ其増殖ニ關スル實驗病理學的研究。【日眼會誌】35,8. 昭6(1931)。〔家兔〕。

8466. 松浦 堯: 網膜色素上皮細胞ノ微細構造並ビニ之ガ光線刺激ニヨル變化ニ就テ。【岡山醫會誌】44,6. 昭7(1932)。〔蛙〕。

8467. —: 視紅ノ組織的證明(其一)。【岡山醫會誌】44,12. 昭7(1932)。〔蛙〕。

8468. 佐藤臣少: 烏骨鶏ノ網膜色素顆粒發生ノ形態的研究。【解剖誌】6,4. 昭8(1933)。

8469. 大塚 徹: 生理的刺戟ニ因ル網膜色素移動ノ出現期ニ就テ。【日鐵道醫會誌】19,9. 昭8(1933)。〔雞胎兒〕。

8470. 石丸重信: 網膜死後ノ變化ニ就テ。夏蛙及ビ秋蛙ニ於ケル實驗。【中央眼報】25,4. 昭8(1933)。

8471. 松浦 堯: 鶏眼網膜色素移動ニ就テ。【岡山醫會誌】45,5. 昭8(1933)。

8472. —: 視細胞ノ形狀並ビニ微細構造。【岡山醫會誌】45,9. 昭8(1933)。〔蛙, 蛇, 龜, 雞〕。

8473. 井上達七郎: 黄色人種ノ眼底特色。附: 網膜ノ新反射。【日眼會誌】1,1-4. 明30(1897)。〔男39歳〕。

8474. Ohashi, Yunosuke: Der Farbensinn bei Fischen (Karpfen und Goldfische). 【J. Coll. Agr. Imp. Univ. Tokyo】6,4. 大4-10(1915-1921)。

8475. 新妻幸之助: 網膜中心動脈ノ視神経中ヘノ進入状態ニ就テ。【北越醫會誌】33,4. 大7(1918)。〔人〕。

8476. 増田 隆: 記スベキ眼底管見症例。(其一) 稀ニ見ル網膜有髓神經纖維。【中央眼報】11,7. 大8(1919)。

8477. 秋谷博愛: 網膜血管ノ稀有ナル先天異常。【中央眼報】15,7. 大12(1923)。

8478. —: 網膜血管ノ三枝分岐ニ就テ。【中央眼報】15,9. 大12(1923)。

8479. 島 權次郎: 網膜靜脈三枝分岐ニ就テ。【中央眼報】17,4. 大14(1925)。

8480. 丸山一郎: 網膜靜脈吻合ノ一例。【中央

眼報】18,9. 大15(1926)。

8481. 宇山安夫: 猫網膜ノ毛細血管分布ニ就テ。【中央眼報】18,9. 大15(1926)。

8482. 洪長康: 日本人初生兒及ビ成人ニ於ケル眼底色調差異並ニ脈絡膜網膜色素ノ組織學的差異ニ就テ。【日眼會誌】30,2. 大15(1926)。

8483. 田丸要健: 網膜血管ノ稀有ナル異常分岐二例。【中央眼報】19,3. 昭2(1927)。

8484. 佐伯静雄, 石丸重信: 網膜血管異常分岐例。【中央眼報】19,9. 昭2(1927)。

8485. 順田信濃夫: 網膜血管ノ走行ニ就テ。【中央眼報】20,9. 昭3(1928)。

8486. 東 泰一: 網膜血管ノ異常ニ就テ。【倉敷病院報】3. 昭3(1928)。

8487. 今村満子: 網膜靜脈先天異常ノ一例。【中央眼報】21,7. 昭4(1929)。

8488. 足立章: 比較的稀有ナル眼底血管ノ異常ニ就テ。【中央眼報】21,6. 昭4(1929)。

8489. 松岡秀夫: 興味フル網膜血管新生ノ一例。【中央眼報】21,2. 昭4(1929)。

8490. Nakajima, Motoi: Beiträge zur Untersuchung des Augenhintergrundes im rotfreien Lichte. 【Keijo J. of Med.】1,4. 昭5(1930)。

8491. 櫻井興藏: 網膜營養血管ノ血行杜絶ニ因リテ起ル網膜ノ變化ニ關スル實驗的研究。【日眼會誌】36,5,7. 昭7(1932)。

8492. 高安 晃: 網膜血管走行異常。【眼臨】28. 昭8(1934)。〔人〕。

8493. 岡島夏一: 先天性網膜血管走行異常。【眼臨】28,3. 昭8(1934)。〔人〕。

8494. 河津祐哉: 網膜靜脈三枝分岐ト網膜靜脈相互吻合セル一例。並ビニ網膜血管先天性異常ノ二例。【眼臨】28. 昭8(1934)。〔人〕。

水晶體, 硝子體, 眼房及淋巴

8495. 岡島敬治: 有尾類ノ形態學的補遺。「オニヒヨダクテリス」ノ水晶體ニ就テ。【中央醫事】26. 明43(1910)。

8496. —: 「オニヒヨダクテリス」ノ水晶體ニ就テ。【第三回日醫會誌】明44(1911)。

8497. 山田邦彦: 稀有ナル圓錐水晶體ノ一例。【中央眼報】12,7. 大9(1920)。

8498. 小林春平: 水晶體ノ生理。【朝鮮醫會誌】49. 大13(1924)。

8499. —: 水晶體再生ノ研究。【單行】大15(1929)。

8500. 中泉行徳: 邦人水晶體ノ色彩, 其ノ年齢的變化並ビニ可視光線ノ吸收。【日眼會誌】30,7. 大15(1926)。

8501. 深水重輔: 體外培養ニヨル水晶體上皮細胞ノ研究。附: 實驗的水晶體濁濁知見。【阪醫會誌】28,5. 昭4(1929)。

8502. 原田定次: 鳩ノ水晶體ニ於ケル「グリコゲン」ノ發現ニ就テ。【成醫會】48. 昭4(1929)。

8503. 野上尚志: 牛水晶體ニ於ケル膠質化學的並ビニ組織化學的調査ト之ガ見地ヨリ水晶體濁濁發生ニ關スル考察。【中央眼報】22, 10. 昭5(1930)。

8504. 足立章: 體外培養ニヨル上皮性眼組織ノ研究。其三: 水晶體上皮細胞ノ體外培養特ニ水晶體上皮細胞ノ培養ヲ以テセル「チトトキシシン」ノ研究。【日眼會誌】35,7. 昭6(1931)。

8505. 伊藤夏作: 稀有ナル無水晶體馬眼。【應用醫誌】4,12. 昭6(1931)。

8506. 丹羽伊郎: 水晶體血管膜ノ研究。【日眼會誌】36,6. 昭7(1932)。

8507. 池田吉人: 蜥蜴ノ水晶體再生現象知見補遺。【解剖誌】5,7. 昭7(1932)。

8508. —: 有尾兩棲類ニ於ケルウオルフ氏水晶體再生ノ機構ニ就テ。【解剖誌】6,4. 昭8(1933)。

8509. 矢田部貞介, 津崎孝道: 水晶體縫合ニ就テ。【解剖誌】6,4. 昭8(1933)。

8510. Yatabe, Teikai: Beitrag zur Kenntnis der Morphologie der Linsennahte, nebst Bemerkungen über ihre Entwicklung und Regeneration. 【Keijō J. of Med.】4,2. 昭8(1933)。

8511. 大澤岳太郎: 蛙ノ硝子體。【東京醫會誌】7,17. 明26(1893)。

8512. 菴原傳三郎: 二條ヲ有スル硝子體動脈遺存。【中外醫事報】348. 明27(1894)。

8513. 菅沼定男: 硝子體ノ發生ニ就テ。【日眼會誌】11,11. 明40(1907)。

8514. —: 硝子體ノ發生ニ就テ。【中外醫事報】673. 明41(1908)。

8515. —: 硝子體發生ニ就テノ補遺。【日眼會誌】12,4. 明41(1908)。

8516. 俣野來次: 硝子體遺殘動脈? 【眼臨】3, 6. 明41(1908)。

- 8517. 井上 茂: 硝子體管=就テ.【臺灣醫會誌】11,118. 大1(1912). [水牛, 豚].
- 8518. 新美信太: 牛眼ノ遺殘硝子動脈及ビ其視力障礙=ツイテ.【中央眼醫誌】27,10. 大3(1914).
- 8519. 増田 隆: 第二例遺殘硝子體動脈.【中央眼報】8,3. 大5(1916). [人].
- 8520. 今西武夫: 硝子體構造ノ基質=就テ.【日眼會誌】31,11. 昭2(1927). [人, 家兔, モルモット, 猪, 羊, 馬, 牛].
- 8521. 楠元康雄: 完全=殘存セル硝子體遺殘動脈症ノ一例.【中央眼報】19,10. 昭2(1927).
- 8522. 岡本清一: 人體ノ眼内淋巴流出路ノ形態特=年齢トノ關係=就テ.【日眼會誌】32, 10. 昭3(1928).
- 8523. 進藤眞作: 前房ノ深サノ研究(第一報).【日眼會誌】36,11. 昭7(1932).
- 8524. 中村文平: 所謂後水晶體腔(der sog. postlenticuläre oder retrolentare Raum)=就テ.【中央眼報】25,1. 昭8(1933).

涙 器

- 8525. 甲野 斐: 涙道=就テ.【北越醫會報】28;【東京醫誌】64,1. 明23(1890). [人].
- 8526. 坂口格太郎: 鼻淚管=關スル研究.【日眼會誌】14,5;【醫新聞】803. 明43(1910) [人].
- 8527. 馬杉篤彦: 日本人涙腺ノ局所解剖上ノ知見.【日眼會誌】16,5. 明45(1912).
- 8528. —: 本邦人=於ケル涙鼻管ノ局所解剖.【日眼會誌】18,6. 大3(1914).
- 8529. —: 本邦人=於ケル涙鼻管ノ局所解剖.【第四回日醫會誌】大4(1915).
- 8530. 平名紀秀: 先天性涙管痕跡ノ三例.【中央眼報】12,2. 大9(1920).
- 8531. 和田彦作: 涙液ノ理化學的集成分.【日眼會誌】25,6,9. 大10(1921). [人].
- 8532. 足利睦朗: 涙阜ノ解剖及ビ機能=就テ.【日眼會誌】27,12. 大12(1923). [人].
- 8533. —: 涙道ノ解剖.【日眼會誌】29,1. 大14(1925). [人].
- 8534. 藤田孝義: 先天性複涙點及ビ複小涙管ノ一例.【中央眼報】18,4. 大13(1925).
- 8535. Iwata, Nobuhisa: Beiträge zur Kenntnis der Formverhältnisse der Tränenwege des Menschen mit besonderer Berücksichtigung ihrer Entwicklung.【Fol. anat. jap.】5,1-2. 昭2(1927).

- 8536. 石田松雄: 先天性過剰涙點及ビ過剰小涙管ノ二例.【中央眼報】21,2. 昭4(1929).
- 8537. 今井優武: 涙腺ノ形態學的及ビ局所解剖學的研究. 第一報: 臺灣蕃人ノ涙腺=就テ.【臺灣醫會誌】30,311-312. 昭6(1931).
- 8538. 深水重輔: 日本人小涙管及ビ其附屬筋ノ胎生組織學的研究.【日眼會誌】35,2. 昭6(1931).
- 8539. 横松 鴻: 視器ノ神經特=其ノ神經終末=關スル研究. 第五篇: 涙器=於ケル神經=就テ.【解剖誌】4,11. 昭7(1932). [人].
- 8540. 西才藏: 日本人胎兒=於ケル涙路ノ形態.【熊本醫會誌】9,12. 昭8(1933).
- 8541. 青山茂吉, 相川春雄, 安武一雄: 人體涙囊及ビ鼻淚管ノ形狀=就テ. 其一: 日本人成年男子屍體=就テノ實驗的研究.【日眼會誌】37,7. 昭8(1933).
- 8542. Matsui, J.: Überlebens- und Widerstandsfähigkeit des Tränenrüsengewebes.【Mit. allg. Pathol. etc.】8,1. 昭8(1933). [Kan'nchen].
- 8543. 弓削經一: 涙腺細胞ノゴルヂー氏内網装置=關スル研究. 第一報: 正常家兔涙腺細胞ノゴルヂー氏内網装置=就テ.【日眼會誌】37,6. 昭8(1933).

眼 球 筋

- 8544. 足立文太郎: 本邦人ノ眼球ノ筋.【東京醫會誌】12,4-5. 明31(1898).
- 8545. 濱田稻積: 眼筋=分布スル神經終末ノ形態學的研究.【京府醫大誌】2,6. 昭3(1928). [人, 牛, 犬, 家兔].
- 8546. 廣瀬金之助: 人眼筋=於ケル各支配神經進入部ノ形態=就テ(第一報).【九大醫報】3,3. 昭4(1929).
- 8547. —: 人眼筋=於ケル各支配神經進入部ノ形態=就テ.【東京醫誌】2622. 昭4(1929).
- 8548. —: 人眼筋=於ケル各支配神經進入部ノ形態=就テ.【日眼會誌】34,5. 昭5(1930).
- 8549. 横松 鴻: 視器ノ神經特=其神經終末=關スル研究(第六編). 外眼筋=於ケル神經特=ソノ神經終末=就テ.【解剖誌】4,11. 昭7(1932). [人及ビ哺乳動物].
- 8550. 森 優: 眼球筋=於ケル quergestreifte Ringbinden =就テ.【九大醫報】7,2. 昭8(1933).

結 膜

- 8551. 脇坂健治郎: 日本人ノ結膜ノ「ビグメン

- チーリング」=就テ.【東京醫會誌】27,6. 大2(1913).
- 8552. 樋渡一夫: 生後十日=於ケル人眼結膜ノ所見ヲ記述シテ所謂乳頭ノ發生問題=及ブ.【日眼會誌】20,6. 大5(1916).
- 8553. 盛 新之助: 結膜乾燥症=伴フ球結膜著色ノ病理=就テ.【東洋醫誌】2. 大13(1924).
- 8554. 川田信平: 象ノ瞬膜軟骨.【中央醫誌】38,3. 大14(1925).
- 8555. 樋渡一夫: 日本人ノ結膜=於ケル色素ノ存在. 其一: 半月狀膜=於ケル色素.【鹿兒島醫誌】9,5. 昭7(1932).
- 8556. 松岡秀夫: 眼球結膜=於ケル「メラニン」色素ノ研究.【日眼會誌】36,10. 昭7(1932). [人].
- 8557. 横松 鴻: 結膜=於ケル神經及ビ其終末. 附: 結膜=於ケル色素=就テ.【解剖誌】4,10. 昭7(1932). [人].
- 8558. 田原達也: 胎生初期人胎兒眼結膜=現ハルル一種ノ粘液腺=就テ.【解剖誌】5,7, 10. 昭8(1933).
- 8559. —: 霞山椒魚類ノ眼諸腺=就テ.【長崎醫會誌】11,3. 昭8(1933).

眼 瞼

- 8560. 大西克知: 眼瞼ノ解剖生理補遺(二タ皮目及ビ下皮目ノ辯).【東京醫誌】726. 明24(1891). [人].
- 8561. 河本重次郎: A note about the eyelids of Japanese.【成醫月報】119. 明24(1891).
- 8562. 高安右人: 眼瞼軟骨=於ケル管狀葡萄狀腺=就テ.【十全會誌】29-30. 明36(1903). [日本人, 獨逸人].
- 8563. Adachi, Buntaro: Mikroskopische Untersuchungen über die Augenlider der Affen und des Menschen (insbesondere der Japaner). (Anatomisch-anthropologische Untersuchungen an der Japanern. XI.)【Mit. med. Fak. Tokio】7. 明39-41(1906-08).
- 8564. 坂口格太郎: 本邦人眼瞼長徑ト身長發育比例.【日眼會誌】17,3;【醫新聞】872-874. 大2(1913).
- 8565. 樋渡一夫: 眼瞼軟骨=於ケルクラウゼ氏涙腺ノマイボーム氏腺=對スル關係.【日眼會誌】17,5;【醫中央誌】10,6. 大2(1913). [人].
- 8566. 土橋秀彦: 日本青年=於ケル眼瞼長徑其他ノ年齢並ビ=身長=關スル調査報告. 附: 中華民國留學生=於ケル其調査=就テ.

- 【日眼會誌】19,7. 大4(1915).
- 8567. 石川信男: 日本人ノ上眼瞼眼瞼溝=就テ.【好生館醫誌】24,5. 大6(1917).
- 8568. 和田彦作: 眼瞼皮膚ノ部位神並ビ=病的關係.【日眼會誌】22,3. 大7(1918). [内地人, 臺灣人].
- 8569. 河本 清: 瞼軟骨膜狀贅片(Schurze)ノ一例.【中央眼報】11,7. 大8(1919).
- 8570. 窪田 彰: 眼瞼長徑ト年齢トノ關係=就テ.【日眼會誌】27,4. 大12(1923). [人].
- 8571. 向井 一: 家兔ハルデル氏腺ノ微組織學的研究.【眼醫會誌】23,11. 大13(1924).
- 8572. 樋渡一夫: 一二哺乳動物ノ結膜=於ケル淋巴濾胞=就テ(結膜淋巴濾胞問題補遺).【鹿兒島醫誌】2,6. 大14(1925).
- 8573. 前田卓三: 乳幼兒ノ眼瞼長徑並ビ=角膜直徑=就テ. 附: 學齡兒童ノ眼瞼長徑ト角膜直徑.【中央眼報】21,3. 昭4(1929).
- 8574. 横松 鴻: 視器ノ神經特=其ノ神經終末=關スル研究. 第四篇: 眼瞼=於ケル神經特=ソノ神經終末=就テ.【解剖誌】4,11. 昭7(1932). [初生兒及ビ成人].
- 8575. 田原達也: 人胎兒眼瞼ノ副涙腺ノ發生學的研究.【解剖誌】5,6. 昭7(1932).
- 8576. —: 人胎兒ノ Moll'sche Drüsenノ發生學的研究.【解剖誌】5,6. 昭7(1932).
- 8577. —: 人胎兒ノ Henle'sche Drüsen oder Krypten =就テ.【解剖誌】5,9. 昭7(1932).
- 8578. 小沼十寸穂: 日本人眼瞼形態中一重眼瞼(ヒト皮目)二重眼瞼(フタ皮目)ノ遺傳. 附: 一重眼瞼二重眼瞼出現ノ頻度並ビ=眼瞼左右差ノ統計.【中央眼報】25,8. 昭8(1933).

視器發生, 實驗形態學

- 8579. 西田章三郎: 蝦蟇變態期=伴フ視器ノ發育狀況=就テ.【醫公論】13. 大1(1912).
- 8580. —: 蝦蟇變態期=伴フ視器發育狀況=就テ.【東京醫會誌】27,23. 大2(1913).
- 8581. 小柳美三: 葡萄膜及ビ視神經=於ケル缺損症(コロボーム)並ビ=眼窩腫瘍ヲ伴フ小眼球ノ成立=關スル胎生學的研究.【日眼會誌】18,11. 大3(1914). [正常家兔眼ノ發生的研究アリ].
- 8582. 草川正也: 化學的藥品ノ眼發育=及ボス影響=就テノ實驗的研究(鵝ノ實驗第一報).【日眼會誌】30,6. 大15(1926).
- 8583. 大崎大禪: 兩棲類=於ケル所謂眼蓋外

壁ヨリノ眼球發生ニ就テ。【日眼會誌】30,5. 大15(1926)。〔Rana nigromaculata〕。

8584. —: 眼球ト他ノ器官トノ發生學ノ相互關係ニ就テ。【日眼會誌】30,5. 大15(1926)。〔蟾蜍, 赤蛙, 金線蛙〕。

8585. —: 兩棲類ニ於ケル眼球摘出後ノ眼球發生ニ就テ。【日眼會誌】30,9. 大15(1926)。〔蟾蜍, 赤蛙, 金線蛙〕。

8586. —: 蝌蚪ニ於ケル眼球組織攪亂後ノ修復ニ就テ。【日眼會誌】30,10. 大15(1926)。〔蟾蜍〕。

8587. —: 眼板上層細胞ノ運命ニ就テノ實驗。【日眼會誌】31,2. 昭2(1927)。〔金線蛙〕。

8588. —: 兩棲類ニ於ケル眼盂外壁ヨリノ眼球發生ニ就テ(第二報)。【日眼會誌】31,3. 昭2(1927)。〔蟾蜍, 九州産赤蛙〕。

8589. —: 魚類ニ於ケル眼球再生ノ有無及ビ眼球ト其周圍組織トノ相關ニ就テ。【日眼會誌】31,4. 昭2(1927)。〔琵琶湖産アマノウツ〕。

8590. 草川正也: 眼畸形成立成因ニ就テノ實驗的研究。附: 小眼球無眼球ノ胎仔ニ於ケル組織學の知見ニ就テ。化學藥品ノ眼發育ニ及ボス影響ニ於テノ實驗的研究。鵝ノ實驗第二及ビ第三報。【日眼會誌】31,6. 昭2(1927)。

8591. 井上茂: 家鷄眼ニ於ケル發生學の二三ノ所見。【中央眼報】20,9. 昭3(1928)。

8592. Sawada, Kakichi: Die Entwicklungsgeschichte des Augapfels von Megalobatrachus japonicus mit besonderer Berücksichtigung auf die Entstehung des Skleralkorpels sowie der Kornealgefäße. 【Fol. anat. jap.】7,1-2. 昭4(1929)。

8593. Takahashi, Ken: Über die Morphogenese der fötalen Augenbecherspalte bei Megalobatrachus japonicus. 【Fol. anat. jap.】8,6. 昭5(1930)。

8594. 高橋謙, 村山高: 大山椒魚幼生ニ於ケル眼裂發生ニ就テ(抄)。【解剖誌】3,3. 昭5(1930)。

8595. 本城定男: 陰極線ノ眼球ニ及ボス作用ニ就テ, 並ビニX線作用トノ比較研究。【岡山醫會誌】42,487. 昭5(1930)〔家兔〕。

8596. 米山高實: 胎生各期ノ視器及ビ其附屬器ニ於ケル糖原質ノ發現並ビニ其變移過程ノ組織學的研究。【解剖誌】5,5. 昭7(1932)〔家鷄〕。

8597. 廣瀬金之助: 眼球摘出ノ實驗的研究。【日眼會誌】36,1-3. 昭7(1932)〔發生學的研究アリ〕。

8598. 弓削經一: 牛眼ニ於ケルデツセメ氏膜

斷裂ノ成立時間ニ關スル一考察。【中央眼報】25,5. 昭8(1933)。

2. 聽 器

聽 器 一 般

(組織, 實驗, 方法, 病理等)

8599. 岸一太: 所謂舞踏鼠ノ聽器ニ就テ。【大日耳鼻】8,3-5. 明35(1902)。

8600. 岡島敦治: 日本鯉魚ノ內聽器解剖。【研殖誌】83. 明41(1908)。

8601. 池田昌克: 黃額ノ耳。【京都醫誌】6,3. 明42(1909)。

8602. —: 黃額魚ノ聽器。【醫新聞】700. 明42(1909)。

8603. 赤松純一: 旋轉運動ニ基ケル耳ノ組織的變化ニ就テ。【第三回日醫會會誌】明44(1911)。(モルモット)。

8604. 岡島敦治: 有尾類聽器ノ形態學補遺。【第三回日醫會會誌】明44(1911)。

8605. 池田昌克: 土龍聽器ノ形態學の並ビニ比較解剖學的研究。Die morphologische und vergleichend-anatomische Studie des Gehörorgans von Talpa mogura. 【京都醫誌】11,1; 【大日耳鼻】20,2. 大3(1914)。

8606. 羽根喜一: 榮養不良ニ因ル身體衰弱時ニ於ケル聽器組織學的變化ニ關スル實驗的研究。【醫中央誌】12,24. 大4(1915)。(家兔, 海狸, 犬, 蝦蟇)。

8607. 板板英彦: 胎兒ノ耳。【大日耳鼻】23,7. 大6(1917)。(人)。

8608. 田中文男, 吉田千束: 聽器生體固定ト神經染色。【日醫界】10,23. 大9(1920)。(海狸, マウス)。

8609. 高森時雄: 聽器ノ生體色素攝取。【京都醫誌】17,9. 大9(1920)。(家兔, 海狸)。

8610. Matsui, Taro: Experimentelle Untersuchung der Beschädigung des Gehörorgans durch die Kongestion zum Kopfe. 【Mitt. med. Fak. Fukuoka】5,3. 大9(1920)。

8611. 中道吉亮: 人體聽器ニ出現スル脂肪質ニ就テ。【京都醫誌】19,9. 大11(1922)。

8612. 渡邊淡水: 聽器「グリコーゲン」ノ研究。【大日耳鼻】28,2. 大11(1922)。(海狸, 大黑鼠, 兔, 小牛, 豚, 鳥類, 人)。

8613. —: 聽器脂肪ノ研究。【大日耳鼻】28,5. 大11(1922)。(モルモット, 家兔, 大黑鼠, 犬, 人)。

8614. —: 聽器「グリコーゲン」ノ研究。【大日耳鼻】30,3. 大13(1924)。(人, 海狸, 大黑鼠,

兔, 小牛, 豚, 犬, 猫, 馬, 鳩, 雞)。

8615. 辰巳庄太郎: 舞踏鼠聽器ノ解剖學的研究補遺。【大日耳鼻】30,1. 大13(1924)。

8616. 衣川 穰: 聽器畸形ニ就テ。【大日耳鼻】31,4. 大14(1925)。(人)。

8617. 和田由常: 動物ノ聽能ニ就テ。【滿洲醫誌】3. 大14(1925)。(魚類, 兩棲類, 爬蟲類, 鳥類, 哺乳類)。

8618. 山崎春雄: 音響及ビ爆音ニヨル聽器及ビツノ中樞部障害ニ關スル實驗的研究。【千葉醫會誌】3,6. 大14(1925)。(家兔, 海狸, 二十日鼠, 鳩)。

8619. —: 音響及ビ爆音ニ因ル聽器及ビ其中樞徑路ニ關スル實驗的研究。【千葉醫會誌】3,3; 4,2; 5,10. 大14-昭2(1925-26)。(鳩, 家兔, 海狸, 二十日鼠)。

8620. 牧野敏雄: ヴイタリシ器ニ就テ。【醫研究】1,2. 昭2(1927)。(鳥類)。

8621. 緒方周一: 老人性難聽ノ聽器ニ就テ。【熊本醫會誌】3,1. 昭2(1927)。

8622. 木畑辰夫: 內耳ノ生體染色ニ關スル知見補遺。【大日耳鼻】33,8. 昭2(1927)。(家兔)。

8623. 大澤五郎: 動物聽器ノ病理組織學的研究。【千葉醫會誌】5,7,9,10. 昭2(1927)。(家兔, 猫, 犬)。

8624. Miyawaki, San'ichi: Das Vorhandensein des Foramen acusticum medium an der Ohrkapsel von Anuren. 【Fol. anat. jap.】5,4. 昭2(1927)。(Hyra arborea japonica, Rana japonica, R. nigromaculata, R. rugosa, Rhacophorus schlegelii, Polypedates buergeri)。

8625. —: Über die Foramina acustica media an der Ohrkapsel von Reptilien. 【Fol. anat. jap.】5,6. 昭3(1927)。(Trionix japonicus, Clemmys japonica, Gecko japonicus, Eumeces latiscutatus, Tachydromus tachydromoides, Ophidia)。

8626. 宮路三一: 爬蟲類ノ聽囊ニ於ケル聽神經中間孔ニ就テ。【東北醫誌】10. 昭2(1927)。(ヌツボン, ヤモリ, トカゲ, 石龜, カナヘビ, 蛇)。

8627. 田中兵作: 聽器「グリコーゲン」調査。【成醫會】46-48. 昭2-4(1927-29)。(動物實驗)。

8628. 岡田真介: 器械的刺戟ヲ加ヘタル家兔耳殼ノ組織學的研究(第一報)。殊ニ既存軟骨細胞所含「グリコーゲン」ト軟骨増殖トノ關係ニ就テ。【十全會誌】33,2. 昭3(1928)。(家兔)。

8629. 田中兵作: 「モルモット」內耳ニ發現セル「グリコーゲン」ニ就テ。附: 中樞神經細胞ノ「グリコーゲン」分布。【日病理會誌】18. 昭3(1928)。

8630. 佐藤厚一: 扁平魚(Plattfisch)ノ聽器ニ就テ。【解剖誌】2,2. 昭4(1929)。

8631. Yamamoto, Tsuneichi: Morphologische Untersuchungen der Gehörorgane von Süßwasserknorpelfischen. 【Fol. anat. jap.】7,4. 昭4(1929)。(ギギ, ナマヅ, ドゼウ, シマドゼウ, ヒガイ)。

8632. 林外男: 聽器ノ比較解剖學の考察。【耳鼻】3,5. 昭5(1930)。

8633. —: 聽器ノ比較解剖學の考察。【東京醫誌】2071. 昭5(1930)。(圓口, 兩棲, 爬蟲, 鳥, 哺乳類)。

8634. 西村庚子: 邦人聽器ノ形態學的研究(其一)。聽器各部ノ位置形狀及ビ大サ, 並ビニ各部ノ位置及ビ形態學の相互關係ニ就テ。附: 耳科外科學的研究。【大日耳鼻】36,1. 昭5(1930)。

8635. 小野忠信: 「ヴァイタミン」B 缺乏症ノ聽器病理ニ關スル實驗的研究。附: 聽器神經軸索檢出方法及ビ鳥類聽神經終末構造ニ就テ。【大日耳鼻】37,8-9. 昭6(1931)。(鴨, 鳩, 鴨, 白鼠, 二十日鼠, 家兔, 山羊)。

8636. 岩田龍生: 人胎兒耳翼ノ彈力纖維ニ就テ(抄)。【解剖誌】4,4. 昭6(1931)。

8637. 鈴木甚二郎: 正常家鷄聽器脂肪ニ就テ。【大日耳鼻】37,5. 昭6(1931)。

8638. 坂本直夫: 內耳生體染色ノ一新法及ビ其所見。【耳鼻】4,2,6. 昭6(1931)。

8639. —: 內耳體染色ノ實驗的研究。【大日耳鼻】37,7. 昭7(1932)。(家兔)。

8640. —: 內耳ノ生體染色ノ實驗的研究, 健康內耳ノ靜脈內注入ニヨル生體染色ニ就テ。【十全會誌】37. 昭7(1932)。(家兔)。

8641. —: 內耳生體染色ノ實驗的研究。(第一編)亞硫酸注入ヲ應用セル內耳ノ一新生體染色法。【十全會誌】37. 昭7(1932)。(家兔)。

8642. 吉田政次郎: 外聽道內空氣壓力ノ變化ニ因ル聽器ノ組織的變化。【大日耳鼻】38,7. 昭7(1932)。(人)。

8643. 鈴木甚二郎: 家鷄聽器脂肪ニ就テ。【東北醫誌】15,5. 昭8(1933)。

8644. 菊地清: 「スナヤツメ」ノ聽器ニ就テ(抄)。【解剖誌】6,4. 昭8(1933)。

8645. —: 「スナヤツメ」ノ聽器ノ組織學的研究。【長崎醫會誌】11,9. 昭8(1933)。

8646. 井出 弘: 川村氏新染色法ニ依ル動物聽器脂肪ノ新知見。【大日耳鼻】39,8. 昭8(1933)。(海狸, 家兔)。

8647. Turkewitsch, B. G.: Neue Methodik



zur Anfertigung der Korrosionspräparate des knöchernen Labyrinths der Säugetiere und Vögel. [Fol. anat. jap.] 11,6. 昭8(1933).

外 耳

(耳 介)

- 8648. 金杉英五郎: 耳朶局所缺損ノ一患者. [大日耳鼻] 1,1. 明26(1903).
- 8649. 鳥房男: 耳翼=就テ. [福井會誌] 20. 明28(1895). [人].
- 8650. 金杉英五郎: 耳翼ノ畸形. [濟生學會醫報] 102. 明34(1901).
- 8651. —: 耳翼ノ畸形. [醫新聞] 588. 明34(1901).
- 8652. —: 耳翼ノ畸形=就テ. [大日耳鼻] 7. 7. 明34(1901).
- 8653. 榑保三郎: 「アイヌ」ノ耳殼. [東京醫會誌] 15,6; [大日耳鼻] 7,5. 明34(1901).
- 8654. Sakaki, Y.: Über die Ohrmuschel der Ainu. Eine anthropologische Studie. [Mitt. med. Fak. Tokyo] 6. 明30-38(1903-05). [70 8, 130 9].
- 8655. 岡田朝太郎: 耳形狀ト識別法. [醫新聞] 661. 明37(1904).
- 8656. 松本 彌, 寺尾德意: 耳翼=生ジタル皮角. [大日耳鼻] 29,4-5. 大12(1923).
- 8657. 内田徒志: 支那人精神病者及ビ犯罪者ノ耳翼=就テ. [社會醫誌] 494. 昭3(1928).
- 8658. —: 支那人耳翼=就テ人類學的及ビ形態學的研究. [大日耳鼻] 34,5. 昭3(1928).
- 8659. 丸山一男: 高砂民族活體耳ノ形態學的研究(第一報). [臺灣醫會誌] 27. 昭3(1928).
- 8660. —: 高砂民族活體耳翼=就テノ人類學的及ビ形態學的研究(第一報). [臺灣醫會誌] 29,300,302. 昭5(1930).
- 8661. 藤森連水: 小耳症ノ一例並ビ=本邦成熟初生兒ノ耳長耳幅ノ統計的觀察=就テ. [近畿醫誌] 13,6. 昭5(1930).
- 8662. 池田一二: 日本人ノ下耳殼=就テ. [東京醫誌] 2706. 昭5(1930).
- 8663. 樋口 榮, 吉田宇内, 鈴木鐵二郎: 耳紋=就テ(第一報). 耳紋=ヨル耳翼ノ最大長徑ト年齡及ビ男女ノ關係. [京都醫誌] 28,1-2. 昭6(1931).
- 8664. 池田一二: 家猫耳殼中一二ノ異型供覽. [東京醫誌] 2729. 昭6(1931).

外 聽 道, 鼓 膜

- 8665. 小此木信六郎: 鼓膜ノ狀態及ビ病理的變化=於ケル診斷上ノ注意. [濟生學會醫報] 52. 明30(1897).
- 8666. 中村 豐: 鼓膜ノ藍色=就テ及ビ先天性暗藍色鼓膜ノ一例. [中央醫會誌] 57; [大日耳鼻] 10,1. 明37(1904). [人].
- 8667. 岸 一太: 外聽道ノ腺=就テ. [東京醫誌] 1486. 明30(1906). [人].
- 8668. 岩田 一: 我邦人外聽道ノ形態的研究. [醫新聞] 758. 明41(1906).
- 8669. —: 本邦人ノ鼓膜傾斜=就テ. [醫新聞] 790. 明42(1909).
- 8670. —: 本邦人ノ生理的鼓膜=於ケル槌骨把柄傾斜度=就テ. [醫新聞] 792. 明42(1909).
- 8671. 田所喜久馬: 本邦人耳聾腺ノ組織的研究. [醫新聞] 793; [東京醫會誌] 23,19; [大日耳鼻] 15,5. 明42(1909).
- 8672. 千葉眞一: 耳聾=就テ. [順天堂醫誌] 501. 大3(1914). [人].
- 8673. Iwata, H.: Äusserer Gehörgang und Trommelfell der Japaner. [Mitt. med. Fak. Tokyo] 11. 大3(1914).
- 8674. 諸岡 存, 池田統治郎: 鼓膜ノ神經特ニ交感神經細胞=就テ. [東京醫誌] 2399. 大13(1924). [雞, 蛙].
- 8675. 加地八郎: 鼓膜ノ神經=就テ. [醫公論] 650. 大13(1924). [家鴉, 馬, 家兔, 大黑鼠, 家鼠, 人].
- 8676. 加藤尚義, 加地八郎: 鷄鼓膜=於テ新ラック發見シタル神經節細胞. [福岡醫大誌] 18,1. 大14(1925).
- 8677. Tokura, Raisuke: Über den Bau des Trommelfells beim Frosch. [Fol. anat. jap.] 3,4-5. 大14(1925). [Rana esculenta].
- 8678. 加地八郎: 鼓膜ノ神經=就テ. [熊本醫會誌] 1,1. 大14(1925). [家鴉, 馬, 家兔, 鼠, 人].
- 8679. —: 鼓膜及ビ附近ノ交感神經系統=就テ. [東京醫誌] 2487. 大15(1926). [雞].
- 8680. —: 鼓膜ノ神經組織及ビ外聽道交感神經細胞=關スル知見補遺. [熊本醫會誌] 2,4. 大15(1926). [鷄其他ノ鳥類, 牛, 馬, 家兔, 鼠, 犬, 貓, 人, 蛙].
- 8681. —: On the nervous system of the membrana tympani and the sympathetic nerve-cells in the outer ear. [日醫報] 昭2-6(1927-31). [Oxen, horses, domestic rabbits, domestic fowls, guinea-pigs, rats, dogs, frogs, man].
- 8682. 岩田惣七: 邦人外聽道ノ人類學的研究.

[東京醫誌] 2692; [耳鼻] 3,9. 昭5(1930).

- 8683. 松島伯一: 日本人ノ鼓膜及ビ外聽道ノ形態學的觀察. [醫研究] 4,6. 昭5(1929).
- 8684. —: 日本人ノ鼓膜及ビ外聽道ノ形態=就テ. [東京醫誌] 2678. 昭5(1930).
- 8685. Kaji, Hachiro: On the nervous system of the membrana tympani and the sympathetic nerve-cells in the outer ear. [Jap. J. med. Sci.] 1,2. 昭6(1931). [Domestic fowls, oxen, horses, domestic rabbits, guinea-pigs, rats, dogs, cats, frogs, man].
- 8686. 森 龍雄: 頭蓋内ニ於ケル外聽道ノ位置決定及ビ測定法. [臺灣醫會誌] 30. 昭6(1931). [臺灣番人].
- 8687. —: 臺灣番人外聽道並ビ=鼓膜ノ形態學的研究. [臺灣醫會誌] 31. 昭7(1932).

中 耳

(小 聽 骨, 耳 管, 鼓 室)

- 8688. 菊池循一: 諸人種ニ注意セル砧骨ノ解剖學. [研瑛誌] 55. 明36(1903).
- 8689. —: 人種上ニ注意セル聽骨ノ重量. [研瑛誌] 55. 明36(1903).
- 8690. 原田宗廣: 歐氏管壁ニ分佈セル彈力纖維=就テ. [中外醫事報] 649. 明40(1907).
- 8691. 天野 敏: 遺傳理論上ヨリ見タル所謂中耳硬化症=就テ. [醫海時報] 687-688. 明40(1907).
- 8692. 赤松純一: 日本人ノ聽小骨=就テ. [醫新聞] 790. 明42(1909).
- 8693. 吉井丑三郎: 歐氏管ノ形狀及ビ大小=就テ. [大日耳鼻] 16,1. 明43(1910). [人].
- 8694. 植村壽一: 槌骨把柄ト耳翼縱徑トノ傾斜ノ關係. [大日耳鼻] 17,1. 明44(1911). [人].
- 8695. 杉本 鼎: 鼓室上窩ノ鼓膜. [中央醫事] 49. 明44(1911).
- 8696. 外山理市: 本邦人ノ鼓室內壁=就テ. [京都醫誌] 9,3. 大1(1912).
- 8697. 神尾友修: 初生兒及ビ胎兒ノ鼓室. [大日耳鼻] 18,5. 大1(1912).
- 8698. 松本本松: 胎生時ニ於ケル健康人類ノ中耳粘膜, 特ニ其上皮, 腺樣組織, 腺及ビ胎生期組織=就テ. [順天堂醫誌] 565. 大10(1921).
- 8699. —: 胎生期ニ於ケル人類中耳粘膜=就テ. [大日耳鼻] 28,2. 大11(1922). [人].
- 8700. Nabeya, Denjiro: The blood-vessels of

the middle ear, in relation to the development of the small ear-bones and their muscles. [Fol. anat. jap.] 1,5. 大12(1923). [Man, embryos and adults].

- 8701. 鍋谷傳次郎: 中耳内壁ニ分佈スル血管ト神經ノ關係. [大日耳鼻] 31,3. 大14(1925).
- 8702. 土井千代藏: 槌骨把柄ノ水平線トナス角度=就テ. [軍醫圖] 144. 大14(1925). [人].
- 8703. 加藤繁三: 哺乳動物歐氏管ニ對スル彈力纖維配置ニ關スル研究. [大日耳鼻] 33,7. 昭2(1927). [家兔, 海狸, ラツテ].
- 8704. 松島伯一: 聽小骨ノ構造=就テ(抄). [解剖誌] 1,1. 昭3(1928). [胎兒, 老人].
- 8705. —: 日本人聽小骨ノ形態ニ關スル計測的觀察. [醫研究] 2,1. 昭3(1928).
- 8706. 後藤松一: 土龍中耳ノ形態學的研究補遺. [大日耳鼻] 33,10. 昭3(1928).
- 8707. 豐田宗作: 三, 四哺乳動物ノ中耳諸神經=就テ. [解剖誌] 1,4. 昭4(1929).
- 8708. 松島伯一: 槌骨ノ化骨像=就テ. [東京醫誌] 2632. 昭4(1929). [人].
- 8709. 吉田太助: 家畜動物ノ小聽骨並ビ=鼓膜計測. [大日耳鼻] 35,5; [耳鼻] 2,9. 昭4(1929). [兔, 狗, 犬, 馬, 牛].
- 8710. Tsukamoto, H., Shinomiya, U., Nagami, H.: Auditory ossicle conduction [J. oriental Med.] 16,4. 昭7(1932). [人].
- 8711. 松井太郎: 歐氏管鼓室開口=就テ. [東京醫誌] 2844. 昭8(1933). [人].
- 8712. 相川春雄: 日本人耳管ノ形態學的研究. [大日耳鼻] 39,8. 昭8(1933).
- 8713. —: 歐氏管ノ形態學的研究(抄). [耳鼻] 6,6. 昭8(1933).
- 8714. 鈴木藤十: 兩棲類聽小骨ノ比較解剖(抄). [北越醫會誌] 48,13. 昭8(1933). [霞山椒魚, 大山椒魚, 箱根山椒魚, 赤腹鯉鯉, 劍先鯉鯉].

内 耳

(組 織 ヲ 含 ム)

- 8715. 今田 東: 内耳ノ部位. [中外醫事報] 133-135. 明18(1885).
- 8716. 二神寛治, 今田 東: 内耳部位ノ説. [東京醫誌] 375. 明18(1885). [人].
- 8717. 今田 東: 内耳部位ノ説. [東京醫誌] 392. 明18(1885). [人].
- 8718. 佐藤敏夫: 初生兒及ビ大人ニ於ケル骨迷路半規管ノ比較的検査. [大日耳鼻] 9,5-6; 10,3. 明36-37(1903-04).

8719. —: 三半規管ノ方向及ビ命名ニ就テ. 【醫新報】661; 【大日耳鼻】10,4. 明37(1904). [鳩].

8720. —: 三半規管ノ方向及ビ命名ニ就テ. 【東京醫誌】1370. 明37(1904).

8721. 岸 一太: コルチー氏膜ト音響感受ノ學說. 【東京醫會誌】19,5. 明38(1905). [人].

8722. 淺井健治: 蝸牛殼ノ形狀ニ就テ. 【大日耳鼻】11,4-6. 明38(1905). [人].

8723. 久保猪之吉: 三半規管及ビ前庭ニ關スル鏡近ノ研究並ビニ臨床方面ニ於ケル應用ノ概覽. 【福同醫大誌】3,1. 明42-43(1909-10).

8724. 富田治郎: 内耳諸臟器ハ動物ノ死後ニ於テ如何ニ變化スルヤ. 【愛知醫事同窓誌】20. 明43(1910). [海狸].

8725. 小山景治: 「モルモット」ノ膜様迷路ノ血管ニ就テ. 【中央醫事】23. 明43(1910).

8726. —: 「モルモット」ノ膜様迷路ノ血管ニ就テ. 【第三回日醫會誌】明44(1911).

8727. 和田徳次郎: 外螺旋溝ノ上皮細胞ニ就テ. 【第四回日醫會誌】大4(1915). [犬, 猫, 人].

8728. —: 蝸牛殼脈絡帶ノ組織構造ニ就テ. 【第四回日醫會誌】大4(1915). [犬].

8729. Wada, T.: Über das Epithel des Sulcus spiralis externus. 【Mitt. med. Fak. Tokyo】13. 大4(1915). [Hund].

8730. 羽根喜一: 日本産蝦蟇ノ膜性迷路ニ於ケル血管(會). 【京都醫誌】12,1. 大4(1915).

8731. —: 日本産蝦蟇膜性迷路ノ形態並ビニ其ノ組織學的研究. 【東京醫會誌】29,9-10. 大4(1915).

8732. 淺井健吉: 迷路血管比較解剖補遺. 【第四回日醫會誌】大4(1915). [人, 鼠, 犬, 魚, 蛙].

8733. 中村 登: 海狸ノ聽器コルチ器細胞内ノ顆粒狀物質ニ就テ. 【京都府醫專誌】76. 大5(1916).

8734. 布施現之助: 内耳蝸牛殼ノ骨軸ニ於ケル有色素結核細胞ニ就テ. 【大日耳鼻】22,4. 大5(1916). [人].

8735. 赤松純一: ヘンゼン氏連合管ノ構造ニ就テ. 【大日耳鼻】23,3. 大6(1917). [鳥, 白鼠, モルモット, 犬, 猫, 人].

8736. Akamatsu, Jun'ichi: Vergleichend-anatomische Studie über den Ductus reuniens Henseni s. sacculo-cochlearis bei verschiedenen Tieren. 【東京醫會誌】32,6. 大7(1918). [Huhn, Maus, Kaninchen, Meerschweinchen, Hund, Katze].

8737. 増田胤次: 人類ノ膜様迷路ニ於ケル第

四聽橋知見補遺. 【大日耳鼻】25,1. 大8(1919). [人].

8738. 久保護躬: 聽器迷路ノ超生體時變化及ビ死後變化ニ關スル實驗的研究. 【福同醫大誌】15,7. 大11(1922).

8739. —: 聽器迷路各組織ノ超生體時變化及ビ死後ノ變化ニ關スル實驗的研究. 附: 「クラブ」ノ製作法及ビ其ノ成分ニ就テ. 【大日耳鼻】28,6. 大12(1923). [海狸].

8740. Nabeya, Denjiro: A study in the comparative anatomy of the blood vascular system of the internal ear in Mammalia and Homo (Japanese). 【Acta Scholae med. Kioto】6. 大12-13(1923-24).

8741. Iwata, Nobuhisa: Über das Labyrinth der Fledermaus mit besonderer Berücksichtigung des statischen Apparates. 【Aichi J. of exp. Med.】1,4. 大13(1924).

8742. 岩住守三: 膜様迷路組織「プラスチック」標本供覽(會). 【朝鮮醫會誌】49. 大13(1924). [モルモット].

8743. 木畑辰夫: 迷路液ト腦脊液トノ關係. 【大日耳鼻】31,3. 大14(1925). [家兔, 海狸].

8744. Iwata, Nobuhisa: Über das "Wurzel-epithel" des Ligamentum spirale der Schnecke. 【Fol. anat. jap.】3,2. 大14(1925) [Kaninchen, Eichhörnchen, Meerschweinchen, Wanderratte, Tanzmaus, Katze, Hund, Igel, Fledermaus, Hutafel].

8745. Iwasa, Morizo: Zytologische Studien am Gewebe des membranösen Labyrinthes des Meerschweinchens. 【Fol. anat. jap.】3,6. 大14(1925).

8746. 新井信義: 種々ノ哺乳動物内耳ノ腐蝕解剖的研究. 【千葉醫會誌】4,1-4. 大15(1926).

8747. Funaoka, Seigo und Toyota, Sosaku: Untersuchungen über die transmikroskopische Struktur des Lebewesenkörpers. III. Über die chemische Natur und die Entstehung der Otolithen der Rana esculenta. 【Fol. anat. jap.】6,4. 昭3(1928).

8748. 松井太郎: 日本ニテノ聽器(内耳ニ關スル)病理及ビ實驗病理ノ綜説. 【日新醫學】17. 11. 昭3(1928). [人].

8749. 貝田好美: 聽神經損傷後ノコルチ氏器ノ運命ニ就テ. 【福同醫大誌】22,6. 昭4(1929).

8750. 後藤松一: 海狸内淋巴囊ノ解剖學的研究. 海狸ノ内淋巴囊血管ノ研究並ビニ犬猫家兔及ビ「ラツテ」ノ内淋巴囊血管ノ研究. 【大

日耳鼻】34,10; 35,7. 昭4(1929).

8751. 西村庚子: 邦人聽器就中骨内耳ノ位置, 形狀及ビ大サニ就テ. 【女醫】197; 【耳鼻】2,6; 【大日耳鼻】35,3. 昭4(1929).

8752. —: 邦人聽器ノ形態學的研究. (其二) 骨半規管ノ形態及ビ面積ニ就テ. 【大日耳鼻】36,2. 昭5(1930).

8753. 吉田太助: 聽器迷路畸形ノ一例. 【大日耳鼻】36,3. 昭5(1930). [家兔, 生後第八日].

8754. Ueda, Hayato: Experimentelle Untersuchungen über die Labyrintherschütterung bei Kopfverletzung. 【Keijo J. of Med.】1,4. 昭5(1930).

8755. 宮本種美: 聽神經節細胞内ノ色素顆粒ニ就テ. 【大日耳鼻】36,7. 昭5(1930). [白鼠].

8756. 坂元直夫: 内耳生體染色ノ一新法及ビ其所見. 【大日耳鼻】37,1,6. 昭6(1931). [家兔].

8757. Kimura, Tadasi: Morphologische Untersuchungen über das membranöse Gehörorgan der Vögel. 【Fol. anat. jap.】9,2. 昭6(1931). [18 Arten].

8758. 高木耕三, 蘆田信二: 「マウス」膜様迷路ニ於ケル Boettcher 氏細胞ニ就テ. 【解剖誌】5,7. 昭7(1932).

8759. 蘆田信二: 「マウス」膜様迷路ニ於ケル Boettcher 氏細胞ニ就テ. 【解剖誌】5,7. 昭7(1932).

8760. —: 舞踏鼠蝸牛殼神經ノ微細構造ニ就テ. 【解剖誌】6,9. 昭8(1933). [舞踏鼠, 正常マウス].

8761. 桑名龍太郎: 「スツボン」膜様迷路ノ Perilymphatische Räume ニ就テ. 【解剖誌】6,4. 昭8(1933).

8762. 山崎 直: 「マムシ」膜様迷路發生ニ於ケル Basalmasse ニ就テ. 【解剖誌】6,4. 昭8(1933).

8763. Miyazaki, Hiroshi: Rassen- und Altersunterschied des Labyrinthpigments des Menschen. 【Jap. J. of med. Sci. 1. Anat.】3,3. 昭8(1933).

8764. 澁谷友吉: 家兔迷路色素細胞特ニ生後發現ニ就テ組織學的研究. 【大日耳鼻】39,11. 昭8(1933).

聽神經ト其終末

8765. 岸 一太: 蝸牛殼神經末梢經過及ビ其ノ終端ニ就テ. 【大日耳鼻】8,1. 明35(1902). [家兔, 犬, 猫, 海狸, 鼠, 羊, 小牛, 豚, 牛, 人].

8766. —: 蝸牛殼神經ノ末梢經過及ビ其ノ終末ニ就テ. 【大日耳鼻】8,2. 明35(1902). [家兔, 犬, 猫, 海狸, 鼠, 羊, 小牛, 豚, 牛, 人].

8767. —: 蝸牛殼神經纖維ノ殊異ノ終末. 【大日耳鼻】8,6-7. 明35(1902). [家兔, 犬, 猫, 海狸, 鼠, 羊, 小牛, 豚, 牛, 人].

8768. —: コルチー氏嚢道内ヲ通過セル神經纖維ノ經過ニ就テ. 【東京醫誌】1464. 明39(1906).

8769. —: コルチー氏嚢道内ヲ通過セル神經纖維ノ經過ニ就テ. 【第三回日醫會誌】明44(1911).

8770. 岡島敬治: 脊椎動物聽器ノ看過斑及ビ看過部. (Macula und Pars neglecta). 【京都醫誌】8,1. 明44(1911). [魚類, 兩棲類, 爬蟲類, 鳥類, 下級哺乳類].

8771. 布施現之助: 聽神經路中數個ノ新纖維連結ニ就テ. 【大日耳鼻】22,4. 大5(1916). [人].

8772. 淺井猛郎: 聽毛終盤及ビ隱匿部ノ疑義ニ就テ. 【十全會誌】22,3. 大9(1917). [朝鮮].

8773. Asai, Takeshiro: Histologische Studien am häutigen Labyrinth der Kaulquappe der Erdkröte (Bufo vulgaris) und des Frosches (Rana esculenta), insbesondere zur Frage des Nervenendepithels der Pars neglecta. 【Mitt. med. Fak. Tokyo】19. 3. 大7(1918).

8774. 星野貞次: 迷路及ビ聽神經ノ病理組織檢索ニ際シテ比較スベキ對照標本ノ製作ニ就テ. 【北越醫會誌】37,5. 大11(1922).

8775. 岩田誠久: 蝸牛殼神經ノ比較解剖的研究. 【大日耳鼻】30,5. 大13(1924).

8776. 岡崎儀四郎: 脱灰ニヨル内耳神經節細胞ノ變化ニ就テ. 【大日耳鼻】32,3. 大15(1926).

8777. 星野貞次: 迷路ト植物神經系統(抄). 【耳鼻】1,9. 昭3(1928).

8778. 小野忠信: 聽器神經軸索檢出ノ一新法及ビ應用, 特ニ「ビタミン」B 缺乏症動物ノ聽神經ノ變化ニ就テ. 【大日耳鼻】34,9. 昭3(1928) [鳩, 猫, 海狸, 白鼠].

8779. Yamasaki, M.: Über die Macula neglecta bei der japanischen Fledermaus (Vesperugo pipistrellus abramus). 【Arb. anat. Inst. Sendai】13. 昭3(1928).

8780. 貝田好美: 蝸牛殼神經根纖維ノ第一次終末ニ就テ. 【福同醫大誌】22,1. 昭4(1929).

8781. —: 蝸牛殼神經二次纖維ノ走行ニ就テ. 【福同醫大誌】22,1. 昭4(1929).

8782. —: 前庭器神經領域纖維ノ中樞性走行ニ就テ. 【福同醫大誌】22,1. 昭4(1929).

8783. 菅野正雄: 家雞胎兒ノ聽器神經ニ關スル研究(抄). [耳鼻] 3,6. 昭5(1930).

8784. 三上紀之: 蝸牛神經終末ニ就テ(抄). [耳鼻] 3,4. 昭5(1930).

8785. —: 余ノ聽器神經鍍銀法ニ因ル海狸聽斑聽構神經終末ニ就テ. [大日耳鼻] 36,3. 昭5(1930). [海狸].

8786. —: 余ノ聽器神經終末一新鍍銀法並ビニ海狸コルチ氏器ニ於ケル神經終末ニ就テ. [解剖誌] 3,1; [大日耳鼻] 36,6. 昭5(1930).

8787. 宮本種美: 海狸聽器ニ見ケル前庭副終末裝置ニ就テ. [大日耳鼻] 35,5. 昭5(1930).

8788. —: 前庭神經副終末裝置ニ就テ(抄). [耳鼻] 3,10. 昭5(1930).

8789. 山崎春雄: 鳥類聽器螺旋神經節細胞ニ關スル知見補遺. [大日耳鼻] 37,6. 昭6(1931). [鶉].

聽器ノ發生

8790. Wada, T.: Embryologisch-anatomische Untersuchungen über die Stria vascularis der Gehörschnecke. [Mitt. med. Fak. Tokyo] 11. 大3(1914). [Hund].

8791. 河野亮太郎: 哺乳動物ノ迷路ノ發育ニ關スル研究補遺. [大日耳鼻] 30,1,3. 大13(1924). [人胎兒].

8792. —: 哺乳動物迷路器官ノ發生學補遺. [福岡醫大誌] 18,4. 大14(1925).

8793. 新井信義: 鶏胎仔並ビニ初生仔ノ聽器發生. [醫公論] 748. 大15(1926).

8794. Murayama, Terukuni: Die Entwicklung des häutigen Labyrinthes des Knochenfisches (*Oryzias latipes*). [Fol. anat. jap.] 5,4. 昭2(1927).

8795. 村山輝邦: 「ヒメダカ」ノ聽器ノ發生. [東北醫誌] 10. 昭2(1927).

8796. 新井信義: 家雞胎仔並ビニ初生仔ノ聽器發生ニ就テ. [千葉醫會誌] 5,1. 昭2(1927).

8797. —: 鶏胎仔並ビニ初生仔迷路, 特ニ迷路囊ノ發生學的研究. [千葉醫會誌] 5,1-2. 昭2(1927).

8798. 加藤繁三: 哺乳動物ノ歐氏管ニ於ケル彈力纖維ノ配置ニ關スル研究. 其二: マウス, 猫, 犬, 牛, 人間並ビニ家兎歐氏管ニ於ケル彈力纖維ノ發生學的研究. [大日耳鼻] 34, 9. 昭3(1928).

8799. 大橋毅: 蝸牛殼ノ發育ト聽力發現トノ間ニ於ケル關係ニ就テ. [耳鼻] 1,2. 昭3(1928).

8800. Murayama, Terukuni: Die Entwicklungsgeschichte des häutigen Labyrinthes von *Megalobatrachus japonicus*. [Fol. anat. jap.] 6,3. 昭3(1928).

8801. 村山輝邦: 「ハンザキ」ノ膜様迷路ノ發生ニ就テ. [慶應醫學] 8,2. 昭3(1928).

8802. 鷹岡博: 「アマガヘル」内耳ノ發生學的研究(抄). [解剖誌] 1,1. 昭3(1928).

8803. —: 「アマガヘル」内耳ノ發生學的研究(第二報). [醫公論] 853. 昭3(1928).

8804. —: 「アマガヘル」内耳ノ發生學的研究. [千葉醫會誌] 7,1. 昭4(1929).

8805. 大橋毅: 家兎蝸牛殼後ノ發育ニ於ケル解剖學の並ビニ生理學的研究. [東北醫誌] 12,4. 昭4(1929).

8806. Miyawaki, Sanichi: Die Entwicklung der Ohrkapsel und des schalleitenden Apparates von *Megalobatrachus japonicus*. [Fol. anat. jap.] 7,5-6. 昭4(1929).

8807. —: Die Entwicklung der Ohrkapsel und des schalleitenden Apparates von *Hyra arborea japonica*. [Fol. anat. jap.] 8,1. 昭4(1929).

8808. 松岡實: 鼯鼠, 海狸及ビ犬耳翼ノ形態比較發生學的研究(抄). [解剖誌] 3,3. 昭5(1930).

8809. 鷹岡博: *Rhacophorus Schlegelii*, Güntherノ膜様迷路ニ關スル發生學的研究. [千葉醫會誌] 8,8. 昭5(1930).

8810. —: *Rhacophorus Schlegelii*, Guenther内耳ノ發生的研究(第三報)(抄). [解剖誌] 3,3. 昭5(1930).

8811. Bando, Kunio: Die Transplantation des Hörbläschens zwischen Amphibienlarven in zwei verschiedenen Stadien. [Jap. J. of med. Sci. I. Anat.] 2,2. 昭5(1930).

8812. —: Regulation nach Zerstückelung des Hörbläschens der Froschlarve. [Jap. J. of med. Sci. I. Anat.] 2,2. 昭5(1930).

8813. 松島伯一: 人體聽小骨ノ後期發育ニ關スル研究. [醫研究] 4,6. 昭5(1930).

8814. 白木豊: 蟾蜍蝌蚪ニ於ケル膜性迷路ノ發生ニ就テ. [解剖誌] 4,4. 昭6(1931).

8815. 福渡六郎: X 放射ノ鶏内耳發生ニ及ボス影響ニ就テノ實驗的研究. [大日耳鼻] 38,7. 昭7(1932).

8816. 森田實: 耳翼ノ形態比較發生學的研究. [解剖誌] 5,1. 昭7(1932). [Hausmaus, Meer-schweinchen, Hund].

8817. 杉山精一: 「ウミネコ」頭蓋耳囊部ノ發生學的研究(會). [解剖誌] 5,7. 昭7(1932).

8818. 岩田龍生: 人胎兒耳翼彈力纖維ノ發生並ビニソノ構造形成ニ就テ. [解剖誌] 5,4. 昭7(1932).

8819. —: 人胎兒ニ於ケル耳聾腺發生ニ就テ. [解剖誌] 5,7. 昭7(1932).

8820. 蘆田信二: 「マウス」外螺旋溝上皮ノ組織發生學の並ビニ細胞學的研究. [解剖誌] 5,7. 昭7(1932).

8821. —: 「マウス」膜様迷路發達ノ一時期ニ於テ發現スル Hensen 氏細胞ノ間腔ニ就テ. [解剖誌] 5,9. 昭7(1932).

8822. 岩田龍生: 人胎兒ニ於ケル耳聾腺發生學的研究. [解剖誌] 5,10. 昭8(1933).

8823. —: 日本人胎兒ニ於ケル外聽道皮脂腺發生ニ就テ. [長崎醫會誌] 11,5. 昭8(1933).

8824. 林哲雄: 歐氏管ノ發生學的研究(第一回)家雞ニ就テ(抄). [耳鼻] 6,6. 昭8(1933).

8825. 山崎直: *Agkistrodon blomhoffii*, Boieノ膜様迷路ニ關スル發生學的研究. [解剖誌] 6,6. 昭8(1933).

8826. Kuwana, Ryutaro: Entwicklungsgeschichtliche Untersuchungen über das häutige Labyrinth des *Trionyx japonicus*. [Jap. J. of med. Sci. I. Anat.] 3,3. 昭8(1933).

8827. 荒木智夫: 骨鱗類ノWeber 氏器官ノ發生學的研究(抄). [千葉醫會誌] 11,12. 昭8(1933).

8828. —: *Cyprinus carpio* (Goldkarpfen)ノWeber'scher Apparatニ關スル發生學的研究. [解剖誌] 6,9. 昭8(1933).

3. 嗅器

8829. 大串菊太郎: ヤコブソン氏「オルガン」ニ就テ. [東京醫誌] 1303. 明36(1903). [鯉, 兩棲類, 爬蟲類, 鳥類, 哺乳類].

8830. 岡島敦治: 本邦産鯉魚ノ嗅器. [研殖誌] 77. 明40(1907).

8831. 百合野寅松: 哺乳動物ニ於ケル鼻甲介ト嗅粘膜ノ分佈關係ニ就テ. [大日耳鼻] 30,13. 大13(1924). [マウス].

8832. Imamura, Yutaka: Beiträge zur Metamorphose des Geruchsorgans von *Petromyzon planeri*. [Acta med. Keijo] 11,1. 昭3(1928).

8833. 緒方周一: 日本人胎兒ノヤコブソン氏器官ニ就テ. [熊本醫會誌] 4,6. 昭3(1928).

8834. 三上紀之: ヤコブソン氏器ノ型態ニツキテ(抄). [解剖誌] 3,3. 昭5(1930). [海狸, ラツテ, マウス].

8835. 三上紀之, 溝口堅固: 數種哺乳動物ノヤコブソン氏器管ノ形態ニ就テ. [解剖誌] 4,1. 昭6(1931). [ラツテ, 海狸, 家兎, 猫, 犬].

8836. Kawagoe, Itsuo: Über die Entwicklungsgeschichte des Geruchsorgans von *Megalobatrachus Japonicus*. [Fol. anat. jap.] 10,6. 昭7(1932).

8837. 本郷直喜: 家兎嗅覺ノ測定(抄). [耳鼻] 6,6. 昭8(1933).

4. 味器

8838. 三上紀之: 家兎味蕾細胞ノ内網裝置ニ就テ. [大日耳鼻] 36,11. 昭6(1931).

8839. Miyazaki, Hiroshi: Pigment in den Geschmackspapillen des Menschen. [Jap. J. of med. Sci. I. Anat.] 3,3. 昭8(1933).

5. 皮膚

皮膚一般

8840. 坂口勇: 皮膚解剖(會). [順天堂醫誌] 444. 明43(1910). [人].

8841. 戸島要二郎: 妊娠線及ビ其ノ豫防法ニ就テ. [助産友] 2,11. 大1(1912). [人].

8842. 渡邊晋: 迴轉狀頭皮ノ成因ニ就テ(會). [朝鮮醫會誌] 13. 大3(1914). [朝鮮人].

8843. Tozawa, Tomizyu: Studies on the pearl organ of the Goldfish. [Annot. zool. jap.] 10,6. 大10-15(1921-23).

8844. 土肥章司: 腦迴轉狀頭皮ノ一例(會). [十全會誌] 28,8. 大12(1932). [人].

8845. 石橋長英: 胃ト皮膚. [醫海時報] 1674. 大15(1926).

8846. 古田七郎: 所謂「トリハダ」(Gänsehaut)ニ就テ(組織的研究特ニ其發生部位ニ就テ). [皮膚誌] 26,5. 大15(1926).

8847. 春田有道: 細菌ノ皮膚通過ニ關スル組織學的研究. [醫海時報] 1713. 昭2(1927).

8848. 富士山: 皮膚ノ異種蛋白透過性. [醫海時報] 1735,1836. 昭2-4(1927-29).

8849. 水原滋, 福井進: 本邦婦人ノ妊娠線ニ就テ. [近畿醫誌] 11,4. 昭3(1928).

8850. Mori, Yasumasa: On the transformation of ordinary scales into lateral-line scales

in the Goldfish. [J. Fac. Sci. Sect. 4, Zool.] 2,3. 昭3-6(1928-31).

8851. Miyadi, Denzaburo: Notes on the skin and the cutaneous sense organs of some cobitoid and gasterosteid fishes, with special reference to the rudimentary nature of the lateral canal system. [Mem. Coll. Sci. Kyoto Imp. Univ. Ser.] 4,2. 昭4(1929). [Pangitius haibarae, Misgurnus anguillicaudatus].

8852. Fujita, Tsunenobu: The skin-disease of the Eel. [Annot. zool. jap.] 12,1. 昭4-5(1929-30). [Anguilla japonica].

8853. 青木産禮, 田谷利男: 鰻廻轉狀頭皮ノ一例. [北海道皮膚] 5,2. 昭5(1930).

8854. 松田文夫: 大腿横走皺襞ニ就テ. [兒科誌] 362. 昭5(1930). [乳兒].

8855. 佐々木素直: レントゲン硬線ニ依ル蟻蝟鱗鱗皮膚ニ於ケル變化(抄). [解剖誌] 3,3. 昭5(1930).

8856. 志多半三郎: 皮膚ニ發來スル代償性月經(會). [近畿誌] 15,1. 昭7(1932).

8857. Hiraiwa, Yoshikuni: On the dermal structure of a soft-shelled sea-urchin, *Asthenosoma iijimai* Yoshiwara. [J. Sci. Hiroshima Univ. Ser. B, Div.] 1. 昭7(1932).

8858. 山内秀三, 沈恭: 鰻廻轉狀頭皮及潜伏性鰻廻轉狀頭皮ニ就テ. [皮膚] 1,4. 昭8(1933).

8859. 厚木學: 本邦初生兒並ビ成人ノ皮膚厚度ニ就テ. [東京醫會誌] 47,11. 昭8(1933).

8860. 森於菟: 兒鯨ノ皮膚及ビ其ノ附屬器(抄). [解剖誌] 6,4. 昭8(1933). [Rhaehaenectida glaucus].

8861. 福井元之輔: 齧齒類皮膚ノ構築的觀察(抄). [解剖誌] 6,4. 昭8(1933). [マウス, 海狸, 家兔, 白鼠, 家鼠].

8862. Tokura, Yoshitora: Histological studies on the dermal functions, with special reference to the changes of the color of *Gekko japonicus* (Duméril et Bibron). [J. Sci. Hiroshima Univ. Ser. B, Div.] 2. 昭8(1933).

8863. 松井佳一: 金魚ニ生ジタル新透明鱗性ニ就テ. [遺傳誌] 8,4. 昭8(1933).

皮膚ノ組織

8864. 大澤岳太郎: 有黴「ハツテリヤ」ノ外皮ノ細密ナル構造ニ就テ. [東京醫誌] 959. 明29(1896).

8865. 田口和美: 眞皮ノ網眼ノ方向. [醫新聞] 588. 明34(1901). [人].

8866. —: 眞皮ノ網眼ノ方向. [皮膚誌] 1,3,5. 明34(1901).

8867. 國友鼎: 日本鯉魚 *Cryptobranchus japonicus* ノ上皮層ニ於ケル毛細血管ニ就テ. [東京醫會誌] 17,22. 明36(1903).

8868. —: 日本鯉魚ノ上皮層ニ於ケル毛細血管ニ就テ. [研考誌] 62. 明37(1904).

8869. 西成甫: 雞冠ノ組織的構造ニ就テ. [東京醫誌] 1610. 明42(1909).

8870. 土肥章司: 皮膚ノ弾力纖維ノ變化ニ就テ(會). [十全會誌] 22,8. 大6(1917). [人].

8871. —: 老人性皮膚變化ニ就テ. [皮膚誌] 17,6. 大6(1917).

8872. 河田呈太: 豚胎兒皮下組織ノ血管稠密度ニ就テ. [熊本醫專誌] 29. 大8(1919).

8873. 近藤見長: 皮膚ニ於ケル遊走細胞ノ研究(第一報). 人體及ビ家兎ノ表皮層ニ於ケル遊走細胞ニ就テ. [京都醫誌] 19,4. 大11(1922).

8874. —: 皮膚ニ於ケル遊走細胞ノ研究. [日病理解誌] 12. 大11(1922). [人, 家兎, 魚類, 兩棲類].

8875. 石川信男: 外陰部, 腋窩及ビ肛門周圍ノ組織學的人類學的研究. [皮膚紀要] 4,3. 大13(1924). [日本人, 歐洲人].

8876. 福井龍起, 岩井眞金: 小兒皮膚毛細管ニ關スル知見. [兒科誌] 290. 大13(1924).

8877. 石川信一: 「ヤツメウナギ」表皮ニ就テ. 特ニ棍棒狀細胞及ビ顆粒細胞ノ構造. [京都醫誌] 24,6. 昭2(1927).

8878. Hayashi, Hirokichi: Zur Histologie der Haut des Wals. 34. Mitt. der Untersuchungen über Cetacea. [Jap. J. of med. Sci. 1. Anat.] 1,1. 昭2(1927).

8879. 小山正道: 皮膚脂肪ノ形態學的研究(抄). [北越醫會誌] 42,6. 昭2(1927). [人胎, 狸, 猿, 猪, 家兎, 犬, 牛, モルモット, 山羊, 馬, 白鼠, 鶏, 豚].

8880. 柳原英, 小林樵夫: 皮膚顯微鏡的所見. [滿洲醫誌] 6,7,9. 昭2-3(1927-28).

8881. 小島鐘: 老人皮膚ノ結構纖維並ビニ彈力纖維ノ變化ニ就テ. [愛知醫會誌] 35,11. 昭3(1928). [胎生期ヨリ 88 歳マデ].

8882. 小池藤太郎: 皮膚組織球ノ研究. [岡山醫會誌] 42,485. 昭5(1930). [家兎, 人].

8883. 橋本庄太郎, 飯塚和吉: 馬蹄冠部皮膚ノ組織學的構造並ビニ其ノ意義(會). [中央獸

醫誌] 44,6. 昭6(1931).

8884. 淺井昇: 身體各處ノ皮下脂肪層厚度ノ年齡的差異(演). [兒科誌] 378. 昭6(1931). [人].

8885. 古賀賢二: 表皮ノ「リポイド」ニ就テ. [皮膚誌] 32,9. 昭7(1932). [人].

8886. 安位義人: 雞胎兒皮膚ノ組織培養ニ及ボス紫外線ノ影響ニ就テ(演). [近畿醫誌] 15,3. 昭7(1932).

8887. 淺井昇: 身體各處ノ皮下脂肪層厚度ノ年齡的差異. [兒科誌] 389. 昭7(1932). [乳兒期ヨリ成人マデ].

8888. 林森太郎: 本邦老人ニ於ケル皮膚變化ニ就テ(第一報). [皮膚誌] 32,9. 昭7(1932).

8889. 矢澤俊一郎: 人體諸部位ニ於ケル皮膚組織ノ比較研究. [醫研究] 7,12. 昭8(1933).

8890. 厚木學: 日本人初生兒ノ皮下脂肪分布ニ就テ. [東京醫會誌] 47,5. 昭8(1933).

8891. 橋本重郎, 河野成助, 中野義雄: 雞ノ肉冠ノ組織特ニ神經末梢器官ノ發達ニ就テ(會). [中央獸醫誌] 46,4. 昭8(1933).

8892. 河野成助: 雞ノ肉冠組織ニ就テ. [日本畜産會報] 6,4. 昭8(1933).

8893. 福井達雄: 栗鼠ノ有線領ニ於ケル細胞的構造ニ就テ(抄). [北越醫會誌] 48,13. 昭8(1933).

皮膚色素, 蒙古斑

8894. 關場不二彦: 鬼斑說. [人類誌] 3,22. 明20(1887).

8895. 入澤達吉: 日本ノ小兒ニ固有ナル臀部鬼斑ノ事. [人類誌] 3,21. 明20(1887).

8896. 鈴木文太郎: 表皮ニ於ケル色素ノ來歴. [東京醫會誌] 4,5. 明23(1890). [人].

8897. 足立文太郎: 黃色人種ニ固有ナルト稱セラレタル小兒ノ母斑ハ白色人種ニモ亦之ヲ存ス. [人類誌] 16,181. 明34(1902).

8898. —: 黃色人種ニ固有ナルト稱セラレタル小兒母斑ノ研究. [人類誌] 17,187. 明34(1901).

8899. 岡村龍彦: 列序性母斑ニ就テ. [皮膚誌] 1,1-5. 明34(1901). [人皮膚ノ組織, 毛區, 毛流, 裂割方向, 人體發育係數, 皮膚經ノ領界線, 色素細胞].

8900. 三尾太傳次: 本邦小兒ノ臀部ニ於ケル一種ノ青斑ニ就テ(演). [中央醫會誌] 51. 明36(1903).

8901. Kato, T.: Anatomisch-histologische Stu-

dien über die sog. Kinderfleck. [Mitt. med. Fak. Tokyo] 6. 明36-38(1903-05).

8902. 鳥居龍藏: 沖繩人ノ皮膚ノ色ニ就テ. [人類誌] 20,223. 明37(1904).

8903. 足立文太郎: 小兒臀部ノ青斑. [皮膚誌] 5,2-3. 明38(1905).

8904. 長濱宗信: 兒斑ノ統計的並ビニ組織的研究. [兒科誌] 74. 明39(1906).

8905. 山極勝三郎: 本邦初生兒尾閥骨部青斑ノ發生論. [產科醫誌] 79; [兒科誌] 73. 明39(1906).

8906. 鈴木隆義: 初生兒尾閥骨部青斑ノ意義. [千葉醫專會誌] 50. 明43(1910).

8907. 松本信一: 所謂フオイト氏境界線ニ於テ屢見ラルル皮膚色素分布ノ境界. [京都醫誌] 10,2. 大2(1913). [人].

8908. 栗田得三: 二三皮膚病ニ於ケル色素ノ由來ニ就テ. [皮膚誌] 14,3. 大3(1914).

8909. 迎譜: 妊娠時ニ出現スル生殖器ノ着色ニ關スル研究特ニ妊娠早期診斷及ビ時期診定ノ一法ニ就テ. [近畿醫誌] 3,6. 大7(1918). [邦人約 300 名, 臺灣人及ビ支那人 14 名, 白人 1 名].

8910. 高田義一郎: 兒童青斑存在ノ意義. [中外醫事報] 966. 大9(1920).

8911. 篠本慎一: 尋常性白斑ノ原因補遺(第二報). 殊ニ知覺神經及ビ交感神經障礙ニ就テ. [皮膚誌] 20,7-8. 大9(1920). [色素成生ト神經トノ關係アリ].

8912. 武藤忠次, 三輪太郎: 日本人胎兒皮膚色素ノ出現ニ就テ. [朝鮮醫會誌] 50. 大13(1924).

8913. 工藤得安: 日本人屍ノ皮膚ノ色ノ黒クナルコトニ就テ(抄). [北越醫會誌] 39,6. 大13(1924).

8914. 飯島尙: 日本成人尾閥骨部深部ニ存スル色素細胞(兒斑ノ遺殘物). [皮膚紀要] 3,1. 大13(1924).

8915. Ishikawa, Nobuo: Über den sogenannten Mongolenfleck bei japanischen Föten. [Fol. anat. jap.] 2,1. 大13(1924).

8916. 日高誠一: 脂肪或ハ毛囊ニ關聯セル母斑ノ總覽. [滿洲醫誌] 3. 大14(1925).

8917. 山野勝助: 顔面ニ於ケル色素細胞ニ就テ. [醫海時報] 1728. 昭2(1927).

8918. 長谷川俊次: 日本人ノ小兒初生兒及ビ胎兒ニ於ケル四肢先端色素(Spitzepigment)ノ組織學研究. [東北醫誌] 10. 昭2(1927).

8919. 高泉正暉: 皮膚ノ「メラニン」色素ノ形

成=就テ。附：皮膚以外=出現スルーニ「メラニン」色素=就テ。【新潟病報】3, 昭2(1927)。〔人, 和猿, 犬, 猪, 兎, モルモット, 蝙蝠, 蛙〕。

8920. 須藤光彦：柑色皮症ノ一例及ビ其組織學的知見。【Grenzgeb.】2,3, 昭3(1928)。〔人〕。

8921. 小島延吉：邦人女性胎兒ノ外陰部並ビ=肛門ノ「メラニン」色素=就テ(抄)。【解剖誌】1,1, 昭3(1928)。

8922. 長谷川俊次：日本人ノ成人小兒初生兒及胎兒=於ケル四肢尖端色素ノ組織學的研究(抄)。【解剖誌】1,1, 昭3(1928)。

8923. 山野勝助：日本人胎兒顔面=於ケル「メラニン」色素=就テ(抄)。【解剖誌】1,1, 昭3(1928)。

8924. 岩島覺三：日本人胎兒ノ上肢皮膚「メラニン」色素=就テ(抄)。【解剖誌】1,1, 昭3(1928)。

8925. Nishizaki, Sh.: Skin pigmentation during pregnancy (1). Tintometer for skin pigmentation of gravid and non-gravid women in Japan. [Jap. J. of Obst. and gyn. ol.] 11, 4, 昭3(1928)。

8926. —: Skin pigmentation during pregnancy. Relation of toxæmia of pregnancy to abnormal pigmentosis and influence of pregnancy on Recklinghausen's disease. [Jap. J. of Obst. and Gyn.] 11,4, 昭3(1928)。〔22 yrs old woman〕。

8927. 西崎省三：妊娠性皮膚色素沈着=就テ。日本人妊婦非妊婦皮膚比色計。【近畿婦誌】11,4;12,5, 昭3(1928)。

8928. —: 本邦健常未妊婦標準皮膚着色度=就テ。【近畿婦誌】12,5, 昭4(1929)。

8929. Nishizaki, Sh.: Skin pigmentation during pregnancy (2). Change of pigmentation degree in normal pregnant woman and its diagnostic value. [Jap. J. of Obst. and Gyn.] 12,4, 昭4(1929)。〔667 normal pregnant women〕。

8930. —: Skin pigmentation during pregnancy (3). Clinical significance of the skin pigmentation in pregnant woman for parturition. [Jap. J. of Obst. and Gyn.] 12,4, 昭4(1929)。〔497 Jap. pregnant women〕。

8931. —: Skin pigmentation during pregnancy. Experimental study on the way of pigmentation in the skin of pregnant women and the pigmentation degree in toxæmia of pregnancy. [Jap. J. of Obst. and Gyn.] 12,4, 昭4(1929)。〔90 pregnant women〕。

8932. —: Standard degree of the skin pigmentation of nulligravida in Japan. [Jap. J. of Obst. and Gyn.] 12,4, 昭4(1929)。〔13-53 yrs old women〕。

8933. 濱田宗之助：哺乳兒及ビ幼兒ノ母斑=就テ(抄)。【兒科誌】344, 昭4(1929)。

8934. —: 哺乳兒及ビ幼兒=於ケル項部母斑=就テ。【兒科誌】350-351, 昭4(1929)。

8935. 齋藤幹：皮脂腺性母斑=就テ。【病理治療】3, 昭4(1929)。〔人〕。

8936. 長谷川俊次：日本人=於ケル指趾尖端色素=就テ。【解剖誌】2,2, 昭4(1929)。

8937. 岩島覺三：本邦人胎兒ノ上肢=於ケル皮膚「メラニン」色素=就テノ研究。【滿洲醫誌】14, 昭4(1929)。

8938. 山野勝助：邦人顔面色素ノ發生組織學的研究。【解剖誌】3,1, 昭5(1930)。

8939. 竹村一：女子兒童ノ皮膚色=就テ。【兒童研究】34,2, 昭5(1930)。

8940. 師岡浩三：本邦人=於ケル蒙古斑=就テ。【解剖誌】3,12, 昭6(1931)。

8941. 岩島覺三：本邦人胎兒ノ上肢=於ケル皮膚「メラニン」色素=就テノ研究。【滿洲醫誌】14,5, 昭6(1931)。

8942. 飯塚初太郎：日本人=於ケル下肢色素ノ研究=就テ。【解剖誌】4,1, 昭6(1931)。

8943. 入澤保：健康部及ビ白斑病竈=於ケル色素發生機轉ノ組織學的研究。【皮膚誌】31,1, 昭6(1931)。〔人〕。

8944. 小島延吉：日本人胎兒初生兒小兒成人ノ女性外陰部肛門ノ色素=就テ。【解剖誌】4, 3, 昭6(1931)。

8945. 武田六郎：兒斑ノ二例。【解剖誌】5,1, 昭7(1932)。〔日本人胎兒及ビ混血兒〕。

8946. 永井一夫, 南浦邦夫：本邦兒童及ビ「アイヌ」兒童ノ兒斑=就テ。【兒童研究】36,1, 昭7(1932)。

8947. 福山匡敏：有色人種ト白色人種トノ皮膚色=就テノ研究。【衛生學】9,7-9, 昭7(1932)。

8948. 森於菟, 金子丑之助：邦人皮膚色彩=就テ(會)。【解剖誌】5,7, 昭7(1932)。

8949. —, —: 「アイヌ」人皮膚色調=就テ(抄)。【解剖誌】6,4, 昭8(1933)。

8950. 神川干城：兒斑ノ統計的觀察(抄)。【兒科誌】304, 昭8(1933)。

8951. 池田作次郎：「アサリ」貝殻ノ斑紋=就テ。【動物誌】5,56, 昭8(1933)。

8952. 綱橋理一郎：金魚ノ褪色現象=就テ。【第四回日醫會誌】大4(1915)。

8953. —: 金魚ノ褪色=就テ。【動物誌】27, 317-319, 大4(1915)。

8954. Ohashi, Yunosuke: Einige Bemerkungen über den Farbenwechsel bei Karpfen durch physikalische Einflüsse. [J. Coll. Agr. Imp. Univ. Tokyo] 6,4, 大4-10(1915-21)。

8955. 阿部余四男：「エチゴウサギ」ノ季節的變色=就テ。【動物誌】29,346-347, 大6(1917)。

8956. 清野謙次, 赤松信隆, 中院孝圓：生體脂色素染色並ビ=柑色皮症=關スル考察。【日新醫學】10,9, 大10(1921)。〔家兔〕。

8957. 福井謙一：「カワハギ」ノ體色變化=就テ。【慶應醫學】2,12; 【北越醫會誌】37,6, 大11(1922)。

8958. Fukui, Ken-ichi: Notes on experiments on the color change of the File-fish, Monacanthus cirrhifer. [Fol. anat. jap.] 1,6, 大12(1923)。

8959. 福井謙一：金魚ノ表皮色素斑=關スル一新知見(抄)。【北越醫會誌】39,6, 大13(1924)。

8960. 堀内千俊：「メラノフォーレン」ノ研究。【日外資】2,1-2, 大14(1925)。〔烏骨鷄〕。

8961. 内田惠太郎：インダヒ Oplegnathus fasciatus (Temminck & Schlegel) ノ稚魚=於ケル斑紋ノ形成及ビ習性=就テ。【動物誌】38, 454, 大15(1926)。

8962. 福井謙一：金魚ノ赤色斑紋=就テ。【東北醫學】10, 昭2(1927)。

8963. Fukui, Ken-ichi: On the color pattern produced by various agents in the Goldfish. [Fol. anat. jap.] 5,4, 昭2(1927)。

8964. 小林佐太郎：「シマミズ」integumentノ色素 porphyrin ノ分光學的觀察(抄)。【動物誌】39,469-470, 昭2(1927)。

8965. 福井謙一：縞泥鰻ノ斑紋=就テ(抄)。【解剖誌】1,1, 昭3(1928)。

8966. 増子豊：烏骨鷄ノ色素發生=就テ(抄)。【解剖誌】2,2, 昭4(1929)。

8967. 田中清次：生體皮膚=於ケル所謂「メラニン」色素母質ノ色素形成=就テ。【皮膚誌】30,5, 昭5(1931)。〔家兔, 海狸〕。

8968. Fukui, Ken-ichi: The definite localization of the color pattern in the Goldfish. [Fol. anat. jap.] 8,3-4, 昭5(1930)。

8969. 岩崎信太郎：蠶兒ノ斑紋=就テ。【應用動物】3,4, 昭6(1931)。

8970. 増子豊：烏骨鷄=於ケル皮膚色素=就

テ。【解剖誌】6,5, 昭8(1933)。

皮膚附屬器一般

8971. 谷口虎年：日本人初生兒=於ケル毛, 立毛筋及ビ皮脂腺ノ計量的研究(抄)。【解剖誌】3,3, 昭5(1930)。

8972. —: 老人禿頭=於ケル皮膚附屬器ノ計量的研究(抄)。【慶應醫學】10,12, 昭5(1933)〔71歳男子〕。

8973. —: 「パンツァー」皮膚附屬器ノ計量的研究(抄)。【解剖誌】4,4, 昭6(1931)。

8974. Taniguchi, Toratoshi: Quantitative Untersuchung der Anhangsorgane der Haut bei dem japanischen Neugeborenen. [Fol. anat. jap.] 9,3-4, 昭6(1931)。

8975. 伊東俊夫：日本成人女子皮膚附屬器ノ計量的研究(抄)。【慶應醫學】11,12, 昭6(1931)。

8976. 山田銀男：獨逸成人男子皮膚附屬器ノ計量的研究(抄)。【慶應醫學】11,12, 昭6(1931)。

8977. 鍾淵之：日本人小兒皮膚附屬器ノ計量的研究。【慶應醫學】11,12, 昭6(1931)。

8978. Koibuchi, Susumu: Quantitative Untersuchung der Anhangsorgane der Haut bei dem japanischen Kind. [Fol. anat. jap.] 10,2, 昭7(1932)。

8979. Yamada, Kaneo: Quantitative Untersuchung der Anhangsorgane der Haut bei dem Deutschen. [Fol. anat. jap.] 10,6, 昭7(1932)。

8980. Kosaka, Yoshio: Quantitative Untersuchung der Anhangsorgane der Haut bei einem japanischen Fetus. [Fol. anat. jap.] 10, 6, 昭7(1932)。

8981. 伊東俊夫：日本人成人女子皮膚附屬器ノ計量的研究(抄)。【解剖誌】5,7, 昭7(1932)。

8982. 谷口虎年：腦水腫小兒皮膚附屬器ノ計量的研究(抄)。【解剖誌】5,7, 昭7(1932)。

8983. 谷口虎年, 小坂慶夫, 中野鑄太郎：朝鮮人小兒皮膚附屬器ノ計量的研究(抄)。【解剖誌】5,7, 昭7(1932)。

8984. 柴山敬：「パンツァー」(Xosa) 族老人皮膚附屬器ノ計量的研究。【慶應醫學】13,1, 昭8(1933)。

8985. 栗城至誠：日本人顔面皮膚附屬器ノ計量的研究(抄)。【慶應醫學】13,12, 昭8(1933)。

8986. 川路利順：「フィンランド」成人男子皮膚附屬器ノ計量的研究。【解剖誌】6,4, 昭8(1933)。

8987. Taniguchi, Toratoshi, Kosaka, Yoshio, Nakano, Totaro: Quantitative Untersuchung

der Anhangsorgane der Haut bei einem koreanischen Kind. [Fol. anat. jap.] 11,1. 昭8(1933).

- 8988. 河合松尾: 「アイヌ」成人男子皮膚附屬器ノ計量的研究(抄). [慶應醫學] 13,1. 昭8(1933).
8989. —: 日本人女子(十五歳)皮膚附屬器ノ計量的研究. [慶應醫學] 13,12. 昭8(1933).
8990. Kawai, Matsuo: Quantitative Untersuchung der Anhangsorgane der Haut bei einem erwachsenen Ainu. [Fol. anat. jap.] 11,6. 昭8(1933).
8991. Kawai, Matsuo: Quantitative Untersuchung der Anhangsorgane der Haut bei einem japanischen Mädchen. [Fol. anat. jap.] 11,6. 昭8(1933).

立毛筋

- 8992. Kanaizuka, Zensuke: Beiträge zur Morphologie des Musculus arrector pili. [Fol. anat. jap.] 4,2. 大15(1926). [Neugeborenes Kind].
8993. Okajima, Keiji und Kanaizuka, Zensuke: Quantitative Untersuchung des Haarbalgmuskels bei den Säugetieren. [Fol. anat. jap.] 7,3. 昭4(1925). [Affe, Hund, Katze, Kaninchen].
8994. Okajima, Keiji und Kanaizuka, Zensuke: Die Morphologie des Haarbalgmuskels bei den Säugetieren. [Fol. anat. jap.] 7,5-6. 昭4(1925). [Affe, Hund, Katze, Kaninchen].
8995. Okajima, Keiji und Koibuchi, Susumu: Über die Haar-Arrektor-Winkel beim japanischen Neugeborenen. [Fol. anat. jap.] 10, 5. 昭7(1932).
8996. Okajima, Keiji und Onozawa, Takeo: Über die Haar-Arrektor-Winkel beim Ainu. [Fol. anat. jap.] 10,5. 昭7(1932).
8997. Koibuchi, Susumu: Der Haut-Haarwurzel-Winkel, die Haarwurzellänge und Ansatzhöhe des Haarbalgmuskels am Haarbalg bei dem japanischen Neugeborenen. [Fol. anat. jap.] 10,5. 昭7(1932).
8998. Okajima, Keiji und Yamada, Kaneo: Über die Haar-Arrektor-Winkel beim japanischen Erwachsenen. [Fol. anat. jap.] 11,2. 昭8(1933).
8999. —, —: Über die Haar-Arrektor-Winkel beim Deutschen. [Fol. anat. jap.] 11, 2. 昭8(1933).
9000. Okajima, Keiji und Ito, Toshio: Über

die Haar-Arrektor-Winkel bei der japanischen Frau. [Fol. anat. jap.] 11,2. 昭8(1933).

皮膚腺

(汗腺, アボクリン腺, 皮脂腺)

- 9001. 河野卯三郎: イタチ (Mustela itatsi Temm.) 肛門腺ノ組織学的研究. [動物誌] 33,394. 大11(1921).
9002. 野口健次: 金線蛙ノ皮膚腺細胞ノ「プラスチックゾーン」標本供覧. [皮膚誌] 24,5. 大13(1924).
9003. —: 兩棲類皮膚腺ニ就テノ細胞学的研究. [皮膚誌] 26,11. 昭2(1927). [金線蛙, 蝶蛸, 雨蛙].
9004. 小山正道: 人及ビ動物ニ於ケル皮膚附屬腺及ビ乳汁脂肪ノ形態学的研究. [新潟病理解] 7. 昭3(1928). [人, 家兔, 白鼠, 犬, 海狸, 猪, 狸, 牛, 豚].
9005. Yoshii, Narao: Dermal glands in the fins of two Japanese Siluroid fishes. [Annot. zool. jap.] 12,1. 昭4-5(1929-30). [Pseudobagrus aurantiacus, Fluviatris mudiopeps].
9006. 林頼二郎: 「エゾ」山椒魚ノ皮膚腺ニ就テ. [日本學術協會報告] 6. 昭5(1930).
9007. Yamada, Tsuneo: Über die Determination der Hautdrüsen bei Rana nigromaculata. [J. Fac. Sci., Sect. 4. Zool.] 3,2. 昭6(1931).
9008. Sato, Ikio: The cutaneous glands in Hynobius kimurai Dann. [J. Sci. Hiroshima Univ. Ser. B. Div. 1.] 2. 昭8(1933). [Hynobius kimurai].
9009. 福崎恒忠: 支那人皮膚腺ニ就テ(抄). [解剖誌] 6,4. 昭8(1933).
9010. 石川一男: 汗腺ノ進化. [動物誌] 5,54. 昭2(1893).
9011. 武藤喜一郎: 汗腺ニ對スル交感神經並ビニ副交感神經ノ分佈ニ就テ. [東京醫會誌] 29,17. 大4(1915). [馬].
9012. —: 汗腺分泌ニ對スル交感神經並ビニ副交感神經ノ分佈ニ就テ. [陸軍獸醫報] 76. 大4(1915). [馬, 羊].
9013. —: 汗分泌ノ研究. [陸軍獸醫報] 89. 大5(1916).
9014. —: 汗腺ニ對スル交感神經及ビ副交感神經ノ分佈ニツイテ. [中央醫會誌] 30,8. 大6(1917).
9015. —: 汗分泌ニ對スル「アドレナリン」

ノ作用並ビニ汗腺ニ於ケル二種ノ分泌神經ノ配佈ニ就テ. [陸軍獸醫報] 98. 大6(1917).

- 9016. 西浦綱一: 腋窩臭汗症ノレントゲン療法其臨床的並ビニ組織学的研究. [京都醫誌] 19,4. 大11(1922).
9017. 石川信男: 日本婦人ノ腋窩, 肛門並ビニ外陰部ニ於ケル「アボクリン」汗腺分佈ニ就テ. [近衛誌] 6,2. 大12(1923).
9018. 武藤喜一郎: 汗腺ヲ發見シタル動物ノ種類ニ就テ. [陸軍獸醫報] 134. 大13(1924). [人, 馬, 猪, 羊, 猪, 鹿, 豚, 南京鼠, 白鼠, 家鼠, 牛, 犬, 山羊, 海狸, 家兔, 狸].
9019. 森山儀六: 腋窩汗腺内ノ鐵反應ニ就テ. [皮膚誌] 26,5. 大15(1926). [人].
9020. 上川信一, 野平安藝雄: 腋臭症ニ就テ. [皮膚紀要] 8,6. 昭2(1927). [日本人].
9021. 荒田一郎: 汗腺内「フクシン」顆粒ニ就テ. [皮膚誌] 28,5. 昭3(1928). [人].
9022. 谷口虎年: 人體各部ニ於ケル汗腺ノ開口數ニ就テ. [慶應醫學] 11,12. 昭6(1931).
9023. 工藤喬三: 日本人ニ於ケル毳狀皮腺ノ分佈ニ就テ(抄). [解剖誌] 4,4. 昭6(1931).
9024. 原 勇三: Untersuchungen über die Innervation der Schweissdrüse, mit Hilfe der Prantgalvanischen Methode. [Jap. J. of med. Sci. III. Physiol.] 2. 昭6-8(1931-33). [Katze, Hund, Kaninchen].
9025. 谷口虎年, 神山清静: 人體各部ニ於ケル汗腺開口數ニ就テ(抄). [慶應醫學] 13,1. 昭8(1933).
9026. 谷口虎年: 日本人鼻前庭ニ於ケル「アボクリン」汗腺ニ就テ(抄). [慶應醫學] 13,12. 昭8(1933).
9027. 谷口虎年: 双胎兒ニ於ケル汗腺開口數ニ就テ(抄). [慶應醫學] 13,12. 昭8(1933).
9028. 三木信之: 顔面皮膚ニ於ケル汗腺分佈ニ就テ. [東京醫會誌] 47,7. 昭8(1933).
9029. 谷口虎年: 人體各部ニ於ケル汗腺開口數ニ就テ(抄). [解剖誌] 6,4. 昭8(1933).
9030. 森 於菟: 人體ニ於ケル皮脂腺ノ分佈. [日醫大誌] 3,11. 昭7(1932).
9031. 兼重 孜: 口唇縁ニ於ケル獨立皮脂腺ニ就テ. [解剖誌] 5,6. 昭7(1932). [初生兒ヨリ70歳マデ].
9032. —: 口唇縁ニ於ケル獨立皮脂腺ニ就テ. [解剖誌] 5,11. 昭8(1933). [初生兒ヨリ老人ニ至ル生體].

乳 房

(副乳, 多乳)

- 9033. 江馬富之助: 男子ノ乳房ヲ論ス. [東京醫誌] 55. 昭12(1879).
9034. 伊古田純道: 男子乳房ノ説. [東京醫誌] 73. 昭12(1879).
9035. 今田 東: 男子乳房ノ説. [東京醫誌] 439. 昭19(1886).
9036. 佐藤勤也: 多乳房ノ稀有ナル一例. [愛知醫會誌] 9; [好生館醫誌] 2,11-12. 昭28(1895).
9037. 中村俊士郎: 男子ノ多乳房ニ就テ. [日醫週報] 63. 昭29(1896).
9038. 岩井禎三: 副乳ニ就テ. [東京醫會誌] 10,5. 昭29(1876).
9039. 片山國憲: 女子副乳實驗四則. [東京醫會誌] 10,14. 昭29(1896).
9040. 佐藤勤也: 著大ナル副乳房. [好生館醫誌] 4,6. 昭30(1897).
9041. 吉永虎雄: 副乳ニ就テ. [東京醫會誌] 13,11. 昭32(1899).
9042. 大谷周庵, 雨森一郎, 原 豊夫: 副乳ノ實驗. [東京醫會誌] 13,9. 昭32(1899).
9043. 雨森一郎, 原 豊夫: 副乳ノ實驗. [研考誌] 29. 昭32(1899).
9044. 岩井禎三: 副乳ノ追加. [東京醫會誌] 14, 12. 昭33(1900).
9045. —: 複胎ト副乳トノ關係. [東京醫會誌] 15,14. 昭34(1901).
9046. —: 再ビ複胎ト副乳トノ關係ニ就テ. [東京醫會誌] 15,18. 昭34(1901).
9047. 佐藤光重: 副乳ノ追加. [研考誌] 94; [醫新聞] 616. 昭35(1902).
9048. 佐藤光重, 大谷周庵: 副乳ノ追加. [東京醫會誌] 16,10. 昭35(1902).
9049. 岩井禎三: 副乳ト結核トノ關係ニ就テ. [第一回日醫會誌] 昭35(1902).
9050. 佐藤勤也: 副乳切除再生ノ奇例. 附: 副乳ニ關スル一二ノ調査成績. [好生館醫誌] 11, 6. 昭37(1904).
9051. 岡田鶴也: 副乳ニ就テ. [中央醫會誌] 60-61. 昭37(1904).
9052. 内田彦雄: 副乳ノ一例. [産科醫誌] 66. 昭38(1905).
9053. 村井三三: 副乳ニ就テ. [醫新聞] 710. 昭39(1906).
9054. 尖戸俊治: 副乳ニ就テ. [好生館醫誌] 14, 4. 昭40(1907).

9055. 出月たかを: 副乳ノ一例。【産婆學誌】127, 明44(1911).  
 9056. いのう生: 臺灣漢人ノ乳房過多ニ就テ。【人類誌】28,3, 明45(1913).  
 9057. 榊林篤三, 齋藤眞文, 坂口末男: 本邦小兒ニ於ケル乳頭(乳嘴)ノ位置ニ就テ。附: 副乳ニ就テ。【兒科誌】237, 大9(1920).  
 9058. Thorek, M.: Supernumerary breasts, with report of case. 【Jap. med. World】14, 大10(1921).  
 9059. 岩永義雄: 乳房肥大ト異常小乳房ニ就テ。【臨床産婦科】2, 昭2(1927).  
 9060. 杉田勝一: 大ナル副乳ノ一例。【醫新聞】1241, 昭3(1928).  
 9061. 渡邊建: 本邦青年男子副乳ノ統計的並ビニ組織的研究。【軍醫圖】205, 昭5(1930).  
 9062. 横田潤一郎: 副乳ニ就テ。【同門會】38, 昭5(1930).  
 9063. 森種太郎: 小兒兒童ノ副乳調査報告。【日醫新報】409, 昭5(1930).  
 9064. 渡邊建: 本邦青年副乳ノ統計的組織學的研究。【海軍醫誌】19,4; 【軍醫圖】250, 昭5(1930).  
 9065. 平澤益吉: 日本人ノ副乳ニ就テ(其一)。臨床的及ビ統計的研究。【日婦會誌】26,9, 昭6(1931).  
 9066. —: 日本婦人ノ副乳ニ就テ(其二)。組織學的研究。【日婦會誌】26,11, 昭6(1931).  
 9067. 樋口榮: 稀有ナル副乳三對ノ一例。【東京醫誌】2729, 昭6(1931).  
 9068. 北村彦彦, 榊崎憲章: 副乳房トコレニ併發セル疣狀母斑ノ組織學的知見。【皮膚誌】33,3, 昭8(1933).

乳 腺  
(組織, 發生)

9069. 竹野芳次郎: 初乳ト熟乳トノ區別ニ就テ。【第四回日醫會會誌】大4(1929).  
 9070. 中村正雄: 乳腺ノ格子狀纖維及ビ彈力纖維ニ就テ。【日病理會誌】6, 大5(1916). 【人】.  
 9071. 山村正雄: 乳腺ニ於ケル彈力性纖維ノ新生及ビ退行性ニ就テ。【東京醫誌】1988, 大5(1916). 【人】.  
 9072. —: 鍍銀法ニヨリ見タル乳腺ノ固有膜ニ就テ。【東京醫誌】1998, 大5(1916).  
 9073. 竹内節: 乳腺ノ組織學的所見殊ニ其固有膜ノ發生ヲ論ジテ病的意義ニ及ブ。【東京醫

會誌】30,12-14, 大5(1916). 【人】.  
 9074. —: 乳腺ノ腺實質周圍毛細管ニ就テ。【日病理會誌】6, 大5(1916). 【人】.  
 9075. —: 人工的刺戟ニヨル乳腺ノ變化ニ就テ。【産】10,4, 大6(1917). 【二十日鼠】.  
 9076. 村上清: 乳腺ノ生體染色就中初乳球ノ本態並ビニ其機能ニ就テ。【近畿婦誌】5,11; 【日婦會誌】17,1, 大11(1922). 【家兔, 海狸, マウス】.  
 9077. 竹内薫兵: 生理的並ビニ超生理的吸引力ニ對スル乳腺ノ組織學的研究。【中外醫事報】1026-30, 大12(1923). 【モルモット】.  
 9078. 坂元宇之助: 腋窩乳腺及ビ其ノ發生ニ就テ。【東京醫誌】2425, 大14(1925). 【人】.  
 9079. 玉川和: 乳腺ノ週期性變化ニ就テ。【近畿婦誌】8,4, 大14(1925). 【人】.  
 9080. 平田勇吉: 乳腺ノ發育及ビ退縮ニ就テ。【日病理會誌】17, 昭2(1927). 【海狸】.  
 9081. 小山正道: 人類及ビ動物乳腺脂肪ノ形態學研究。【東京醫誌】2534; 【北越醫會誌】42,5, 昭2(1927). 【人, 兔, 白鼠, モルモット, 猪】.  
 9082. 八井田寛: 乳腺ノ色素排泄機能。第二篇: 乳腺ノ生體脂肪染色。【熊本醫會誌】5,10, 昭4(1929). 【家兔】.  
 9083. 近藤 洸: 人胎兒乳腺ノ組織學的研究。附: 間質ニ於ケル格子狀纖維並ビニ彈力纖維ニ就テ。【日婦會誌】25,9, 昭5(1930).  
 9084. 溝口堅固: 乳腺生體染色ノ知見補遺。【解剖誌】5,1, 昭7(1932). 【マウス】.  
 9085. 井上恒太郎: 邦人胎兒ノ乳腺ノ發生ニ就テ(抄)。【解剖誌】4,4, 昭6(1931).  
 9086. —: 邦人胎兒乳腺發生ノ組織學的研究。特ニ Milchstreifen 及ビ Milchleiste ニ就テ。【解剖誌】6,9, 昭8(1933).  
 9087. 足達勝一: 二三「ホルモン」ノ家兔乳腺ニ及ボス影響(標本供覽)。【阪醫會誌】32,7, 昭8(1933). 【家兔】.

皮 膚 神 經  
(神經終末ヲ含ム)

9088. 高倉卯三郎: 紐蟲(Nemertini)ノ側感器(Seitenorgan)。【動物誌】7,70-77, 明28(1895).  
 9089. 谷村忠保: 龜ノ皮膚ニ於ケル神經終末殊ニ觸覺乳頭ニ就テ。【皮膚誌】21,4, 大10(1921).  
 9090. —: 龜ノ皮膚ニ於ケル神經終末殊ニ觸覺乳頭ニ就テ。【阪醫會誌】20,2, 大10(1921).

9091. Tanimura, Ch.: Über die Nervenendigung in der Tastpapille bei der japanischen Schildkröte. 【皮膚誌】23, 大12(1123).  
 9092. 土井彰一: 皮膚神經。【日病理會誌】19, 昭4(1929). 【人, 哺乳類, 鳥類】.  
 9093. 池田嘉平: 無尾類ノ側線系ノ發生及ビ退化ニ就テ(抄)。【動物誌】41,490-491, 昭4(1929). 【Rhaophorus schlegelii】.  
 9094. Takino, Masuichi: Die Innervation der menschlichen Haut, besonders über die der Musculi arrectores pilorum, der Talgdrüsen, der Schweißdrüsen und der kleinen Haare. 【Acta Scholae med. Kioto】12, 昭4-5(1929-30).  
 9095. 加藤光次郎: 三崎産「ベラ」類ノ側線並ビニ鱗ノ形態ニ就テ。【動物誌】42,497, 昭5(1930).  
 9096. 森 安正: 金魚ニ於ケル側線鱗ノ再生ノ實驗(抄)。【動物誌】44,503, 昭5(1930).  
 9097. 中西國太郎: 人體皮脂腺及ビ立毛筋ニ分布セル微細神經纖維ニ就テ。【皮膚誌】30, 11, 昭5(1930).  
 9098. 土井彰一: 皮膚分布神經ニ就テ。【京府醫大誌】5,2, 昭6(1931). 【人】.  
 9099. Sekita, Bensuke: Über das Lateralnervensystem der Fische. 【Arb. anat. Inst. Kyoto】Serie A. 3, 昭7(1932).

毛 髮

(毛環, 組織, 發生, 異狀, 比較, 毛色, 神經ヲ含ム)

9100. 足立文太郎: 發毛異狀ノ一奇例。【人類誌】11,115, 明28(1895).  
 9101. 岡村龍彦: 初發毛髮ノ發生方面。【東京醫誌】1118,1121, 明32(1899). 【人】.  
 9102. 松浦有志太郎: 健者及ビ病者ニ於ケル毛髮ノ太サノ變動ニ就テ。【皮膚誌】3,5, 明36(1903).  
 9103. 松村 隆: 人類ノ「ヒゲ」。【人類誌】19, 211, 明36(1903).  
 9104. 丸茂文良: 毛髮過多症。【皮膚誌】4,3-4, 明37(1904).  
 9105. 秋元洗二: 婦人陰毛ノ調査第一報。【東京醫誌】1461, 1462, 1463, 1475, 明38-39(1905-06).  
 9106. 大島爲次郎: 初生時鬍毛ト大人毛髮ノ關係ニ就テ。【嶺西醫報】107, 明40(1907). 【歐人】.  
 9107. 佐多翠韻: 毛ノ研究。【千葉醫專會誌】47-48, 明42(1909). 【人】.

9108. 小澤: 旋毛ノ名稱ニ就テ。【陸軍醫報】22, 明44(1919). 【馬】.  
 9109. 矢島將雄: 解剖的ニ見タル毛髮。【軍醫會】29, 大1(1912).  
 9110. 國友 鼎: 游水類ノ腎臟並ビニ毛髮ノ示説。【第四回日醫會會誌】大4(1915). 【鯨, 海豚】.  
 9111. Kubo, Takeshi: Rassenanatomische Untersuchungen an Chinesen. I. Haare. 【Mitt. med. Fak. Tokyo】14,1, 大4(1915). (11 Chinesen, 4 Japaner, 5 Koreaner).  
 9112. 久保 武: 毛髮ノ研究。【朝鮮醫會誌】16, 18, 20, 21, 大5-6(1916-17). 【朝鮮人】.  
 9113. 阿部余四男: 人ノ毛ノ話。【人性】14,10, 大7(1918).  
 9114. 高田義一郎: 人獸毛髮ノ幅及ビ其ノ記載方ニ就テ。【國家醫會誌】394, 大8(1919).  
 9115. —: 人獸ノ毛髮特ニ其ノ幅(太サ)ニ就テ。【國家醫會誌】396, 大9(1920).  
 9116. 阿部余四男: 毛ノ體部ノ構造ニ就テ。【動物誌】32,377, 大9(1920). 【哺乳動物】.  
 9117. —: 毛束及ビ毛群ニ就テ。【動物誌】32,378, 大9(1920). 【哺乳動物】.  
 9118. 高田義一郎: 毛髮ノ體質ニ關スル疑義。【醫新聞】1080, 大10(1921).  
 9119. 阿部余四男: 河馬ノ所謂分枝シタ毛。【動物誌】34,402, 大11(1922).  
 9120. 三上俊夫: 婦人陰毛ニ關スル人種解剖學的研究。【南洋醫會誌】12,8, 大13(1924). 【日本人, 朝鮮人, 支那人, 露西亞人】.  
 9121. 齋藤護邦: 毛髮ノ研究。【社會醫誌】446, 大14(1925). 【本邦人, 歐州人, 類人猿, 日本猿】.  
 9122. 竹内甲平: 胎生毛髮色素形成ニ關スル組織學的研究並ニ胎生毛髮發育及ビ胎生毛髮變換初期變化ニ就テノ知見補遺。【東京醫會誌】40,12, 大15(1926). 【家兔, 海狸, 人】.  
 9123. 駒屋銀治: 毛髮ノ脱落機轉ニ就テ。【皮膚誌】26,5, 大15(1926). 【人】.  
 9124. 長谷川俊次: 老人性脫毛症ノ組織的研究。【皮膚誌】26,5, 大15(1926).  
 9125. 金關丈夫: 耳前旋毛。【東北醫誌】10, 昭2(1927). 【日本人, 白人, 黑人 樺太アイヌ】.  
 9126. 小山正道: 毛髮研究。【東京醫誌】2584; 【北越醫會誌】43,4, 昭3(1928). 【人】.  
 9127. 山浦克己: 本邦胎兒毛髮ノ形態ニ就テ(抄)。【解剖誌】1,1, 昭3(1928).  
 9128. 小川俊毅: 頭髮ニ對スル結構組織ノ態度及ビ微細構造ニ關スル「デモンストラチオン」。【解剖誌】1,1, 昭(1928).

9129. 小山正道: 毛髮ノ組織形態學的及比顯微化學的研究. 【皮膚誌】29,5. 昭4(1929). [人, 狸, 猿, 猪, 牛, 犬, 山羊, 猪, 家兔, 海狸].

9130. 茅野眞一: 同種血球凝集現象ヨリ見タル人毛髮. 【長崎法醫報】1,1. 昭4(1929).

9131. 山浦克己: 日本人胎兒毛線ノ形態ニ就テ. 【解剖誌】3,3. 昭5(1930).

9132. 中野由巳: 臺灣生蕃人ノ頭髮ニ就テ. 【臺灣醫會誌】29,303. 昭5(1930).

9133. 堀井五十雄, 田橋丈夫: 「アイヌ」人ノ毛髮ニ就テ. 【人類誌】45,7-8. 昭5(1930).

9134. 加藤信一: 邦人顔頂毛環ニ關スル二三ノ統計的觀察. 【解剖誌】3,5. 昭5(1930).

9135. 森清光: 雜種羊毛ノ二物理的性質ニ關スル研究. 【日畜産會報】5,1. 昭9(1931).

9136. 吉川徹雄: 豚ノ毛流ニ就テ. 【應用動物】3,2. 昭6(1931).

9137. 五島匡一: 九州人體質ノ研究(其二). 頭髮ノ數並ビニ頭有毛部面積ノ測定法ニ就テ. 【東京醫誌】2710. 昭6(1931).

9138. 梶村正義: 朝鮮人顔頂毛環ノ統計的觀察. 【東京醫誌】2732; 【滿鮮醫界】119. 昭6(1931).

9139. 村田文二: 日本人双胎兒頭髮旋渦ニ就テ. 【長崎醫會誌】10,1. 昭7(1932).

9140. 吉川徹雄: 豚體ノ先天的個體標識ニ關スル一考察. 毛流ノ他二三外貌變異ノ應用例. 【中央獸醫誌】45,8. 昭7(1932).

9141. 森於菟: 多モノ話. 【體性】20,3. 昭8(1933).

9142. 川路利順: 「マンツウ」(M'gonie 族) 頭皮毛根ノ形態ニ就テ. 【應用醫學】13,1. 昭8(1933).

9143. 深堀保郎: 健康乳幼兒頭髮ニ於ケル二三ノ觀察(會). 【兒科誌】403. 昭8(1933).

9144. 山内吉雄: 本邦小學兒童頭髮毛渦ノ統計的觀察. 【解剖誌】6,3. 昭8(1933).

9145. 加藤信一: 日本人胎兒身體各部ニ於ケル毛囊數ニ就テ(抄). 【解剖誌】6,4. 昭8(1933).

9146. 竹谷精一: 支那人ノ頭髮毛環. 【滿洲醫誌】18,5. 昭8(1933).

9147. 山内吉雄: 日本人胎兒頭頂毛渦ト頭蓋骨トノ關係. 【解剖誌】5,11. 昭8(1933).

9148. 笹木武雄: 毛髮ノ強サ及ビ伸張率ニ就テ. 【皮膚誌】33,4. 昭8(1933). [人].

9149. 平松博, 三川六郎, 山田祥二: 人頭髮幅ノ年齡的差異ニ就テ. 【十全會誌】38,9. 昭8

(1933). [小學兒童].

9150. 中村朝吉: 毛色ニ關スル研究. 【獸醫會誌】14,5. 大4(1915). [人, 兎, モルモット, 犬].

9151. 阿部余四男: 「エチゴウサギ」ノ季節的變色ニ就テ(一). 【動物誌】29,345. 大6(1917).

9152. 橋本今朝壽: 夏季ノ馬毛ニ就テ. 【陸軍獸醫報】176. 大13(1924).

9153. 竹内甲平: 人類胎生毛髮色素形成ニ就テ. 【日病理會誌】16. 大15(1926). [人, 家兔, 海狸].

9154. 福井謙一: 家兔毛色變化ニ關スル二三所見(抄). 【解剖誌】1,1. 昭3(1928).

9155. —: 家兔毛髮色素ノ研究(其一) 家兔ノ毛色變化ニ就テ. 【北越醫會誌】44,7. 昭4(1929).

9156. —: 家兔ノ毛色變化ニ就テ(其二) (抄). 【解剖誌】2,2. 昭4(1929).

9157. Abe, Yoshio: Histologische Untersuchungen des Sommer- und Winterhaarkleides. 【J. Sci. Hiroshima Univ. Ser. B. Div. 1.】1. 昭5(1930). [Etigo-Schneehase].

9158. 福井謙一: 家兔毛髮色素ノ研究(其二). 【北越醫會誌】45,11. 昭5(1930).

9159. —: 「アドレナリン」注射ト家兔毛髮色素形成ノ變調(抄). 【解剖誌】3,3. 昭5(1930).

9160. 駒屋銀治: 毛乳頭内ノ神經ニ就テ. 【皮膚誌】29,4. 昭4(1929). [海狸].

9161. —: 毛髮乳頭内ノ神經纖維ニ就テ. 【皮膚誌】31,5. 昭6(1931). [海狸, 家兔, 猪].

9162. —: 毛根乳頭内ノ神經終末ニ就テ. 【解剖誌】4,4. 昭6(1931). [海狸, 家兔, 猪].

9163. 丸尾七郎: 日本人ノ睫毛ニ關スル研究. 【醫新聞】781. 昭4(1929).

9164. 松本保三: 眼瞼結膜ニ發生セル睫毛ノ一例. 附: 脱落セル睫毛ノ眼異物ニ就テ. 【中央獸報】7,6. 大4(1915).

9165. 玉置周介: 睫毛ノ長サノ臨床診斷的應用. 【臨床兒誌】3,8. 昭4(1929). [小兒, 兒童, 青年].

9166. 莊司秋次郎: 睫毛ノ生體學的觀察. 【醫新聞】1261. 昭5(1930).

9167. 茂木宣: 睫毛列ニ就テ. 【日眼會誌】36. 1. 昭7(1932).

9168. 田原達也: 人胎兒ノ睫毛ノ發生學的研

究. 【解剖誌】5,6. 昭7(1932).

皮膚移植

9169. 宮田哲雄: 植皮術及ビ其上皮細胞ノ生活力ニ就テ. 【第三回日醫會會誌】明44(1911). [人].

9170. 櫻根好之助: 皮膚ノ移植ニ關スル其腦質内移植ニ就テ. 【皮膚誌】29,5,7. 昭4(1929). [家兔].

9171. —: 皮膚ノ同種及ビ異種腦内移植ニ就テ. 【日病理會誌】20. 昭5(1930). [家兔].

9172. 増井清: 鶏ニ於ケル性ノ決定及ビ分化ニ就テ. 皮膚移植ノ實驗. 【日獸醫會誌】9,1. 昭5(1930).

9173. 今北力: 「モルモット」ノ皮膚移植ニ關スル實驗的研究. 【皮膚誌】32,12. 昭7(1932).

9174. —: 皮膚ノ移植ト核分割像トノ關係. 【皮膚誌】33,3. 昭8(1933). [モルモット, 家兔].

爪

9175. 岡村龍彦: 人類ニ於ケル爪ノ發育ニ就テ. 【中外醫事報】501-502. 明34(1901).

9176. —: 爪ノ角質變性ニ就テ. 【東京醫會誌】15,8. 明34(1901).

9177. 松浦有志太郎: 爪ノ變化. 【京都府醫專誌】33. 明37(1904). [人].

9178. 福島尚純: 先天性全足趾無爪ノ一例. 【皮膚誌】9,2. 明42(1909).

9179. 山下政人: 僕ノ爪ノ新陳代謝ニ就テ. 【熊本醫專誌】21. 大5(1916). [人].

9180. 柏五郎: 幼駒育成中ニ於ケル蹄ノ研究. 【陸軍獸醫報】94. 大6(1917).

9181. 李先根: 哺乳兒生理的爪線(會). 【朝鮮醫會誌】58. 大14(1925). [日本人, 朝鮮人].

9182. 嵩敏, 角南春洋: 主トシテ内科的疾患ニ於ケル爪線毛細管ノ皮膚顯微鏡的所見. 【日內會誌】14. 大15-昭2(1926-27).

9183. Kachi, Takeo: Beiträge zur Kenntnis der Morphologie des Nagels. I. Nagel bei Macacus rhesus et speciosus. 【Jap. J. of med. Sci. I. Anat.】2,1. 昭4(1929).

9184. 杉田博: 乳兒ノ爪ノ研究. 【兒科誌】346. 昭4(1929).

9185. 平沼不二男: 蹄角ノ組織學的研究(會). 【日獸醫會誌】9,5. 昭5(1930).

9186. 鈴木才次: 健康日本人ノ爪發育ニ關スル研究. 【千葉醫會誌】8,11. 昭5(1930).

9187. 井上一郎: 乳兒生理的爪線. 【同門會】37. 昭5(1930).

9188. 荒木文吾: 日本人學齡兒童ノ爪半月ニ就テ千六百名ノ統計的觀察. 【長崎醫會誌】11. 11. 昭8(1933).

9189. —: 本邦成人ノ爪半月ニ就テ. 【長崎醫會誌】11,12. 昭8(1933).

9190. 小林敏夫: 爪甲ノ帶狀色素沈着ニ就テ. 【長崎醫會誌】11,2. 昭8(1933). [人].

III. 局所解剖學

9191. 氣賀得三: 眼動脈幹及ビ眼窩内神經ノ局所解剖學的知見補遺. 【京都醫誌】24,10. 昭2(1927). [人].

9192. 菱田長廣: 日本人ニ適用セルラベキ「クラニオツエレブラール, トボグラフィ」ニ就テ(抄). 【九大醫報】4,6; 【東京醫誌】2702. 昭5(1930).

9193. 島村信司: 前頸甲狀腺部局所解剖. 【北越醫會報】9. 明21(1888).

9194. 田口和美: 喉頭局所解剖學補遺論. 【中外醫事報】252-254. 明23(1890).

9195. —: 返咽神經ノ下甲狀腺動脈ニ於ケル位置論. 【東京醫誌】688. 明24(1891). [人].

9196. 尾關才吉: 本邦人喉頭ノ局所解剖學上ノ補遺. 【東京醫會誌】25,17. 明44(1911).

9197. 林信雄: 屍體胸廓ノレントゲン所見. 【千葉醫會誌】5,1. 昭2(1927). [人].

9198. 齋藤一男, 相川武雄: 所謂健康人ノ胸部レ線像ニ就テ. 【日醫大誌】2,5-6. 昭6(1931).

9199. 福島修一: 邦人小兒胸腔器官ノ局所解剖的研究. 【東京醫會誌】46,11. 昭7(1932).

9200. 齋藤一男, 相川武雄: 女子體育家ノ胸部レ線像ニ就テ. 【日醫大誌】4,11. 昭8(1933).

9201. 今田東: 會陰ノ位置. 【東京醫誌】448,451. 明19(1886). [人].

9202. 小池敬事: 腹部内臟ノ手術ニ關係アル局所解剖. 【北越醫會誌】38,2. 大12(1923).

9203. 石川信男: 日本人女子骨盤臟器ノ解剖學的研究. 【近畿醫誌】6,3-4. 大12(1923).

9204. 河野通成: グロウズ三角ノ局所解剖所見. 【日泌尿會誌】15,3. 大15(1926).

9205. —: 腎部局所解剖知見(抄). 【解剖誌】1,1. 昭3(1928). [人].

9206. 千葉忠恕: 日本人骨盤内臟器ノ局所解



剖學的研究。【日外實】5,2,5,6,2,5,6. 昭3-4(1928-29).

9207. 服部大作: 前腹壁=投影シタル邦人腹腔臓器ノ位置。【解剖誌】3,8. 昭5(1930).

9208. 田所 豊: 日本人女性胎兒骨盤内臓器ノ局所解剖學的研究。【解剖誌】5,2. 昭7(1932).

9209. 木村三郎: 前腹壁=投影セル邦人腹腔内臓器特ニ腸ノ位置及ビ形態更ニ其後腹壁附着状態ニ就テ。【醫研究】6,11-12. 昭7(1932).

9210. 澁江富貴三: 鶏足ノ局處解剖ニ就テ。【動物誌】8,94. 明29(1896).

9211. 栗山輝雄: 鼠蹊下三角上部ニ於ケル血管及ビ神經ノ位置的關係。附: 深股動靜脈ノ分歧ノ高サ。【解剖誌】3,9. 昭5(1930).

### IV. 人 類 學

#### 人類學, 人種學一般

9212. 井上 毅: 古今人ノ長。【人類誌】2,10. 明19(1886).

9213. 吉田東伍: 貝塚人種ト食糧人及ビ巨人。【人類誌】4,35. 明22(1889).

9214. 坪井正五郎: 人トハ何ゾ。【人類誌】7,77. 明25(1892).

9215. —: 博物學大家リシネウスノ人類論。【人類誌】8,79-80. 明25(1892).

9216. —: 小金井博士ノ貝塚人骨論ヲ讀ム。【人類誌】6,61. 明24(1891).

9217. —: 通俗講話人類學大意。【人類誌】8,82,83,88,89. 明26(1893).

9218. —: 人類學研究ノ趣意。【人類誌】8,86. 明26(1893).

9219. —: 五大人種ノ命名者タルブルーネンバツハノ人類論。【動物誌】5,56-57. 明26(1893).

9220. —: 人類學ト近似諸學トノ區別。【人類誌】9,101. 明27(1894).

9221. —: 人種問題研究ノ準備。【人類誌】10, 108. 明28(1895).

9222. —: 人類學ノ部門ニ關スル意見。【人類誌】10,114. 明28(1895).

9223. —: 人類學ノ定義ニ關スル意見。【人類誌】11,117. 明28(1895).

9224. は. じ.: 人類ノツマ立ツ状態。【動物誌】7,86. 明28(1895).

9225. 足立文太郎: 人類學瑣談。【人類誌】11,

119, 122. 明29(1896).

9226. 坪井正五郎: 人類學ノ範圍。【人類誌】11,121. 明29(1896).

9227. —: 人類學ノ效用。【人類誌】11,122. 明29(1896).

9228. —: 東京人類學會創立。【人類誌】12, 127. 明29(1896).

9229. 中井伊與太, 曾木嘉五郎: 阿波國祖谷土俗調査。【人類誌】12,133. 明30(1897).

9230. 鈴木善吉: 人類學一夕話筆記。【人類誌】12,138. 明30(1897).

9231. 佐藤傳藏: 新刊教課書中ノ人類學上ノ記事ヲ評ス。【人類誌】13,141. 明30(1897).

9232. 桑野禮治: アヘリス氏近世人類學解題。【人類誌】13,142-143. 明31(1898).

9233. —: ヘツケル氏ノ人種說。【人類誌】13,144. 明31(1898).

9234. 坪井正五郎: 實業上參考トナル可キ人類學の智識。【人類誌】13,145. 明31(1898).

9235. 桑野禮治: 社會並ニ人種學。【人類誌】13,147. 明31(1898).

9236. 坪井正五郎: 東京人類學會創立第十五周年演說。【人類誌】15,163. 明32(1899).

9237. —: 婦人ト人類學。【人類誌】16,183. 明34(1902).

9238. 伊能嘉矩: 苗俗一斑。【人類誌】17,193. 明35(1902).

9239. 鳥居龍藏: 伊豆大島溶岩流下ノ石器時代遺跡。【人類誌】17,194. 明35(1902).

9240. 昇 直隆: 薩南大島ノ話。【人類誌】17,195. 明35(1902).

9241. 前田不二三: 人類學的表出研究。【人類誌】17,197. 明35(1902).

9242. —: 人類學的表出研究ノ事項。【人類誌】17,198. 明35(1902).

9243. —: 表出ト云フ語ノ意味ニツイテ。【人類誌】18,200. 明35(1902).

9244. —: 人類學ノ學理。【人類誌】18,202. 明36(1903).

9245. —: 兒童ニ關スル諸人種ノ習慣。【人類誌】19,212-213. 明36(1903).

9246. 坪井正五郎: 人類學研究材料蒐集ノ範圍。【人類誌】19,218. 明37(1904).

9247. —: 人類學史摘要及ビ人類學大意圖表。【人類誌】19,219. 明37(1904).

9248. 關場不二彦: 「トラホーム」ト人種トノ關係。【人類誌】19,221. 明37(1904).

9249. 吉田文俊: 日本石器時代人民ノ頭髮。【人類誌】21,236-240. 明38(1905).

9250. 高橋辰五郎: 日本人種優勝論。【日醫週報】548-549,552-553. 明38(1905).

9251. 坪井正五郎: 人類學ノ上カラ見タ齒ノ話。【人類誌】25,288. 明43(1910).

9252. 久保 武: 醫學ト人類學。【軍醫團】63. 大5(1916).

9253. エドモンド・バツクレイ, 出口米吉譯: 日本ニ於ケル生殖器崇拜。【人類誌】34,2 大8(1919).

9254. 桑田芳藏: 人種性ノ研究ニ就テ。【人類誌】34,5. 大8(1919).

9255. 長谷部言人: 石器時代ノ蹲葬ニ就テ。【人類誌】35,1. 大9(1920).

9256. 岡本規矩男: 人類學講話。【十全會誌】25,3-10. 大9(1920).

9257. 小松眞一: 古墳時代ノ頭髮ヲ示セル一資料。【人類誌】37,11. 大11(1922).

9258. 小金井眞精: 日本石器時代人ノ埋葬狀態。【人類誌】38,1. 大12(1923).

9259. 鳥居龍藏: 吾人祖先有史以前ノ男根崇拜。【人類誌】38,3. 大12(1923).

9260. —: 人類學上ヨリ見タル「皇情職貢圖」。【人類誌】39,2. 大13(1924).

9261. 長谷部言人: 「クワンクス」ノ類人猿頭骨。【人類誌】40,5. 大14(1925).

9262. 清野謙次: 人種ノ特殊性ニ就テ(會)。【朝鮮醫會誌】58. 大14(1925).

9263. 岡本規矩男: 人類學上ヨリ見タ歐羅巴諸民族。【十全會誌】31,3 大15(1926).

9264. 大山 祐: 北歐ノ巨石墳(Megalithgrab)。【人類誌】41,9. 大15(1926).

9265. 足立文太郎: 比較解剖學上ヨリ觀タル日歐人。【優生學】3,3. 大15(1926).

9266. 八重津輝勝: 長崎地方ニ遺存セシ Jus prima noctis ノ痕跡。【人類誌】42,2. 昭2(1927).

9267. 移川子之藏: 歐洲人類學雜記。【人類誌】42,4. 昭2(1927).

9268. 長谷部言人: 石器時代ノ死産兒埋葬。【人類誌】42,8. 昭2(1927).

9269. フットン, 大島昭義: 人種混淆研究ノ進歩。【人類誌】42,9. 昭2(1927).

9270. 三宅宗悅: 西村眞次氏著「人類學汎論」ヲ讀ミテ。【人類誌】44,9-11. 昭4(1929).

9271. 足立文太郎: 日本人ノ解剖學。【解剖誌】

3,3. 昭5(1930).

9272. 工藤得安, 南 正夫: 一二ノ人類學的研究。【解剖誌】3,3. 昭5(1930).

9273. 松本彦七郎: 古人類學閑話。【人類誌】45,7. 昭5(1930).

9274. 長谷部言人: 結縛崇拜(Obligoismus)。【人類誌】45,10. 昭5(1930). [南洋群島人].

9275. 松村武雄: 文化人類學ノ環境的視角。【人類誌】46,1. 昭6(1931).

9276. 松本彦七郎: 續古人類學閑話。【人類誌】46,3. 昭6(1931).

9277. 宮内悅藏: 人類學雜記。【人類誌】46,8. 昭6(1931).

9278. 須田昭義: 神津島採集ノ資料。【人類誌】47,5. 昭7(1932).

9279. エミールリサン, 山口隆一: 東亞ノ舊石器時代。【人類誌】47,10. 昭7(1932).

9280. 今村 豊, 島 五郎: 種族差ノ信用度。【人類誌】48,5. 昭5(1933). [觀察數ノ不足ヨリ誤差, 比較項目ニヨル誤差].

#### 人類學歴史及ビ文獻

9281. 佐藤傳藏: 「ビルマ」ニ於ケル中新統人類ニ就テオールドハム氏ノ意見。【人類誌】11,115. 明28(1895).

9282. 坪井正五郎: 古代「エジプト」人ノ人類學的思想。【人類誌】10,111. 明28(1895).

9283. 鳥居龍藏: 千島ニ關スル人類學上ノ參考書。【人類誌】14,158-159. 明32(1899).

9284. 坪井正五郎: 體質人類學文書目錄ノ編纂。【人類誌】16,197. 明34(1902).

9285. 大山 祐: 石器時代ニ關スル歐米ノ文獻。【人類誌】41,6-7. 大15(1926).

9286. 有坂銀藏: 思ヒ出。【人類誌】41,2. 大15(1926). [モールス氏].

9287. 山崎直方: モールス先生ヲ憶ビテ。【人類誌】41,2. 大15(1926).

9288. 松村任三: 江ノ島滞在中ノモールス博士。【人類誌】41,2. 大15(1926).

9289. 石川千代松: 嗟呼モールス先生。【人類誌】41,2. 大15(1926).

9290. 佐々木忠次郎: 日本動物學ノ恩人モールス先生。【人類誌】41,2. 大15(1926).

9291. 白井光次郎: モールス先生ト其講演。【人類誌】41,2. 大15(1926).

9292. アンドリウス, 小牧實繁: 古代人類ノ跡。【人類誌】42,2-3. 昭2(1927).

9293. 大山 祐: 所謂人類學ト史前學トノ關係. 【人類誌】44,6. 昭4(1929).

### 人類起源

9294. 丘 淺次郎: 直立シテ歩行スル類人猿ニ就テ. 【人類誌】8,89. 明26(1893).
9295. 坪井正五郎: 古代哲學者ノ人類起源論. 【人類誌】8,88. 明26(1893).
9296. 佐藤傳藏: 人類ガ初メテ我地球ニ現ハレシ時代. 【人類誌】9,99; 10,103-104. 明27(1894).
9297. —: 「ジャバ」發見ノ所謂人猿中間動物ニ就テ. 【人類誌】10,111. 明28(1895).
9298. —: 第三回萬國動物學會ニ於テ諸學者ノ所謂人猿中間動物ニ就テノ意見. 【人類誌】11,120. 明29(1896).
9299. 桑野禮治: 人類論ニ關スル最近ノ研究. 【人類誌】13,150; 14,151,155. 明31-32(1898-99).
9300. 丘 淺次郎: 類人猿ノ種類. 【人類誌】20, 223. 明37(1904).
9301. 小金井夏精: 原始人類ノ話. 【人類誌】20,232. 明38(1905).
9302. 内山正居: 猿ト人トノ比較. 【人類誌】22,252. 明40(1907).
9303. 大澤丘太郎: 人類ノ起源ニ就テ. 【人性】8,6. 明44(1911).
9304. 菅原教造: 原始時代ノ人類. 【人類誌】33,7. 大7(1918).

### 發掘骨

(齒及ビ動物ヲ含ム)

9305. 坪井正五郎: 足利古墳ヨリ掘出セン人骨. 附: 數人合葬ノ事. 【人類誌】2,15. 明20(1887).
9306. —: 足利古墳發掘報告. 【人類誌】3,30. 明21(1888).
9307. 小金井夏精: 本邦貝塚ヨリ出ヅル人骨ニ就テ. 【人類誌】6,56. 明23(1890).
9308. 桑野禮治: タレネツキー教授「蝦夷」頭蓋考. 【人類誌】14,153. 明31(1898).
9309. 大野延太郎: 常陸吹上貝塚調査報告. 【人類誌】14,150. 明32(1899). 【人類ノ骨】.
9310. 坪井正五郎: 芝公園古墳發見ノ人頭骨. 【人類誌】14,152. 明32(1899).
9311. 鳥居龍藏: 常陸吹上貝塚ヨリ發見ノ人類大腿骨ニ就テ. 【人類誌】14,156. 明32(1899).
9312. 佐藤傳藏: 伊豆大島熔岩流下ノ人類遺

- 跡ニ就テノ疑問. 【人類誌】17,196. 明35(1902).
9313. 小金井夏精: 下總國分村堀内貝塚所出ノ人骨ニ就テ. 【人類誌】20,224. 明37(1904).
9314. 足立文太郎: 本邦石器時代住民ノ頭蓋. 【人類誌】22,253. 明40(1907).
9315. エヌ・ジ・マンロー: 「ニオリシツク, エージ」後石器時代之頭蓋骨. 【人類誌】22,255. 明40(1907).
9316. 長谷部言人: 貝塚古墳ノ頭蓋ニ就テ. 【人類誌】26,296-297. 明43(1911).
9317. —: 所謂「伊賀縣主頭骨」ニ就テ. 【人類誌】28,3. 明45(1913).
9318. 小金井夏精: 河内國南河内郡道明寺村大字國府字乾ノ石器時代遺跡ヨリ發掘セル人骨. 【人類誌】32,12. 大6(1918).
9319. 佐藤龜一: 尾張國熱田ノ貝塚ヨリ得タル日本石器時代人骨ニ就テ. 【人類誌】33,11. 大7(1918).
9320. 鈴木文太郎: 肥後縣貝塚河内郡道明寺等ニテ發掘セル人骨ニ就テ. 【人類誌】33,3. 大7(1918).
9321. 小金井夏精: 日本石器時代ノ赤キ人骨ニ就テ. 【人類誌】35,11-12. 大9(1920).
9322. 金子治郎: 能登中島ヨリ出デタル古キ人骨ノ破片ニ就テ. 【十全會誌】28,1. 大12(1923).
9323. 清野謙次, 宮本博人: 滿洲金州城外小北山ニ於テ發見セラレタル遼時代古墳ノ一頭蓋骨ニ就テ. 【東洋醫誌】1,2. 大12(1923).
9324. 大山 祐: 愛知縣渥美郡福江町保美平城貝塚發掘概報. 【人類誌】38,1. 大12(1923).
9325. 長谷部言人: 石器時代人ニ外聽道骨瘻ノ見ラルルコト. 附: 鼓上骨. 【人類誌】39,1. 大13(1924).
9326. —: 顔面ニ赤色附着セル古墳頭骨. 【人類誌】39,7-9. 大13(1924).
9327. 八幡一郎: 安房國安房郡神戶村ノ古人骨埋沒地. 【人類誌】40,3. 大14(1925).
9328. 宮本博人: 美濃國可兒郡土田村字渡古墳發見ノ人骨ニ就テ. 【人類誌】40,9. 大14(1925).
9329. 長谷部言人: 陸前國氣仙郡大船渡灣附近ノ石器時代ニ外聽道骨種多シ. 【人類誌】40,9. 大14(1925).
9330. 宮坂光次: 三河國保美貝塚ニ於ケル人骨埋葬ノ狀態. 【人類誌】40,10. 大14(1925).
9331. 宮本博人: 近江及ビ攝津ニ於ケル古墳發見人骨ニ就テ. 【人類誌】40,11. 大14(1925).

9332. —: 越中國礪波郡城山古墳ヨリ發見セラレシ人骨ニ就テ. 【人類誌】40,12. 大14(1925).
9333. 長谷部言人: 古文字ヲ彫タ頭骨破片. 【人類誌】41,1. 大15(1926).
9334. 清野謙次, 宮本博人: 津雲貝塚人人骨ノ人類學的研究. 第二部: 頭蓋骨ノ研究. 【人類誌】41,3. 大15(1926).
9335. —, —: 津雲貝塚人人骨ノ人類學的研究. 第二部: 頭蓋骨ノ研究. 【人類誌】41,4. 大15(1926).
9336. 堀 泰二: 能登中島ヨリ發掘シタル人骨ニ對スル二三ノ私見. 【人類誌】41,6. 大15(1926).
9337. 清野謙次, 宮本博人: 國府石器時代人人骨ノ人類學的研究. 【人類誌】41,8. 大15(1926).
9338. 宮本博人: 肥前國北高來郡有喜村字六木松貝塚ヨリ發見セラレタル人骨ニ就テ. 【人類誌】41,12. 大15(1926).
9339. 平井 隆: 樺太大泊郡貝塚村「ススヤ」貝塚ヨリ發見シタル頭蓋骨ニ就テ. 【十全會誌】33,6. 昭3(1928).
9340. 佐藤龜一: 日本古墳時代ノ人骨(抄). 【解剖誌】1,1. 昭3(1928).
9341. 清野謙次, 平井 隆: 津雲貝塚人骨ノ人類學的研究. 第三部: 上肢骨ノ研究. 【人類誌】43,3. 昭3(1928).
9342. —, —: 津雲貝塚人々骨ノ人類學的研究. 第四部: 下肢骨ノ研究. 其一: 大腿骨, 膝蓋骨, 脛骨及ビ腓骨ニ就テ. 【人類誌】43,4. 昭3(1928).
9343. —, —: 津雲貝塚人々骨ノ人類學的研究. 第四部, 下肢骨ノ研究. 其二: 足趾骨ニ就テ. 【人類誌】43,5. 昭3(1928).
9344. 金高勳次: 吉胡貝塚人々骨ノ人類學的研究. 第一部: 頭蓋骨ノ研究. 【人類誌】43,6. 昭3(1928).
9345. 平井 隆: 備前國赤磐郡輕部村大字西輕部古墳ヨリ發掘セル人骨(頭蓋骨)ニ就テ. 【人類誌】44,1. 昭4(1929).
9346. 金高勳次, 金關丈夫: 吉胡貝塚人變形頭蓋ノ追加. 【人類誌】44,5. 昭4(1929).
9347. 清野謙次, 平井 隆, 關 政則: 四肢骨ノ研究ニ基ケル日本石器時代人種論. 【人類誌】44,6. 昭4(1929).
9348. 金關丈夫: 沖繩縣那覇市外城嶽貝塚ヨリ發見セル人類大腿骨ニ就テ. 【人類誌】44,6. 昭4(1929).
9349. 金高勳次: 伯耆國東伯郡本郷村大字別所寺山古墳人骨(頭蓋骨)ノ人類學的研究. 【人類誌】44. 昭4(1929).
9350. —: 伯耆國東伯郡灘手村大字長谷古墳ヨリ出土セン人骨ニ就テ. 【人類誌】44. 昭4(1929).
9351. 岡本辰之輔: 肥後國下益城郡阿高村西阿高貝塚人々骨ノ人類學的研究. 【人類誌】44. 昭4(1929).
9352. —: 肥後國下益城郡阿高村西阿高貝塚人々骨ノ人類學的研究. 其一: 頭蓋骨. 【人類誌】44. 昭4(1929).
9353. 田幡丈夫: 吉胡貝塚人々骨ノ人類學的研究. 第二部: 骨盤ノ研究. 【人類誌】44. 昭4(1929).
9354. 岡本辰之助, 關 政則: 日本石器時代人々骨(津雲貝塚人々骨)ノ身體各部比例. 【人類誌】45,2. 昭5(1930).
9355. 松村 謙: 新ニ發見サレタ支那ノ古人類. 【人類誌】45,3. 昭5(1930).
9356. 田幡丈夫: 肥後國下益城郡阿高村西阿高貝塚人々骨ノ人類學的研究. 其三: 骨盤骨ニ就テ. 【人類誌】45,11. 昭5(1930).
9357. 今村 豊: 朝鮮雄基貝塚及ビ新羅古墳骨ニ就テ(抄). 【解剖誌】4,1. 昭6(1931).
9358. 石澤命達: 北見國網走町網走貝塚出土ノ石器時代人骨ニ就テ. 【人類誌】46,2. 昭6(1931).
9359. 關 政則: 旅順牧羊城屯牧羊城東方丘陵ヨリ出土セン鐵庖丁ヲ作出セル人類大腿骨ニ就テ. 【人類誌】46,3. 昭6(1931).
9360. 永澤謙次: 北九州二三地方ノ甕棺ノ遺跡並ビニ出土人骨及ビ銅鏡. 【人類誌】46,7. 昭6(1931).
9361. 三宅宗悅, 今道四方爾: 備後太田貝塚人ノ外聽道骨腫ニ就テ. 【人類誌】46,11. 昭6(1931).
9362. 三宅宗悅: 本邦出土古人骨ノ呼稱統一ニ就テ. 【人類誌】47,7. 昭7(1932).
9363. 今村 豊: 朝鮮咸鏡北道雄基近郊ニ發掘サレタ石器時代人々骨ニツイテ. 【人類誌】47, 12. 昭7(1932).
9364. —: 樂浪古墳骨ノ一例. 【人類誌】48,1. 昭8(1933).
9365. 河野廣道: 北海道江別町圓形竅穴式墳墓發見ノ石器時代人一頭骨トソノ埋葬狀態. 【人類誌】48,6. 昭8(1933).

9366. 足立文太郎：人類學瑣談(參河石器時代ノ齧齒，本邦貝塚土偶ニ似タル人形)。【人類誌】11,121. 明29(1896).

9367. 長谷部言人：筑後國三池郡上楠田村石神山古墳ヨリ發見セル齒片。【人類誌】29,1. 大3(1915).

9368. 小金井良精：日本石器時代人ニ上犬齒ヲ拔キ去ル風習アリシコトニ就テ。【人類誌】33,2. 大7(1918).

9369. —：日本石器時代人ノ齒牙ヲ變形スル風習ニ就テ。【人類誌】34,11-12. 大8(1919).

9370. 長谷部言人：石器時代人ノ拔齒ニ就テ。【人類誌】34,11-12. 大8(1919).

9371. 小金井良精：日本石器時代ノ齒牙ヲ變形セル標本示説。【東京醫誌】2194. 大9(1920).

9372. 松本彦七郎：二三石器時代遺跡ニ於ケル拔齒風習ノ有無及ビ様式ニ就テ。【人類誌】35,3-4. 大9(1920).

9373. —：二三石器時代古式遺跡ニ於ケル拔齒風習ニ就テ。【人類誌】37,8. 大11(1922).

9374. 長谷部言人：石器時代人ノ拔齒ニ就テ(其二)。【人類誌】38,6. 大12(1923).

9375. 小金井良精：日本石器時代ノ齒牙ヲ變形スル風習ニ就テノ追加。【人類誌】38,6. 大12(1923).

9376. 宮本博人：津雲貝塚人ノ拔齒風習ニ就テ。【人類誌】40,5. 大14(1925).

9377. 三宅宗悅：遼東墳墓人骨ノ拔齒例。【人類誌】40,6. 昭6(1931).

9378. 阿部余四男：日本石器時代ノ犬科動物私見(抄)。【動物誌】36,433. 大13(1924).

9379. Hasebe, K.: Über die Schädel und Unterkiefer von den steinzeitlich-japanischen Hunderassen. 【Arb. anat. Inst. Sendai】10. 大13(1924).

9380. 長谷部言人：石器時代ノ野猪ニ就テ。【人類誌】40,2. 大14(1925).

9381. —：石器時代ノ馬ニ關シテ。【人類誌】40,4. 大14(1925).

9382. —：下總檜橋貝塚ノ猿下髑骨。【人類誌】40,12. 大14(1925).

9383. —：日本石器時代家犬ニ就テ。【人類誌】40,1,3; 44,5. 大14(1925).

9384. 大山 祐：日本洪積紀主要哺乳動物一覽表。【人類誌】41,1. 大15(1926).

9385. 森 爲三：朝鮮石器時代ニ飼養セル犬ノ品種ニ就テ。【人類誌】44,2. 昭4(1929).

9386. 齋藤房太郎：東京府下池上町久ヶ原庄仙出土ノ石器時代遺物。【人類誌】46,9. 昭6(1931). 【人骨】.

9387. 三宅宗悅：琉球崎通川貝塚出土家犬ニ就テ。【人類誌】47,10. 昭7(1932).

各 人 種

9388. 山田註太郎：「クサイ」島ノ住民。【人類誌】2,10-12. 明19-20(1886-87).

9389. 丘淺次郎：「エスキモー」ノ身體。【人類誌】10,103. 明27(1894).

9390. 伊能嘉雄：南「ニューギニー」土人ノ土俗。【人類誌】14,152. 明32(1899).

9391. 鳥居龍藏：北海道千島ニ於ケル人類學的調査。【人類誌】14,102. 明32(1899).

9392. 坪井正五郎：南「アメリカ」「エクワドル」土人ノ乾シ頭。【人類誌】20,227. 明38(1905).

9393. 足立文太郎：臺灣古樸ノ土人「グレート」ニ就テ。【人類誌】22,249. 明39(1906).

9394. 鳥居龍藏：臺灣ノ小人ハ「グレート」ナリシカ。【人類誌】22,252. 明40(1907).

9395. 柴田常惠：南洋占領地視察談(「ヤップ」, 「パラウ」, 「サイパン」諸島ノ土人ニ就テ)。【人類誌】30,7. 大4(1916).

9396. 橋 瑞超：古代「トロファン」ノ人種。【人類誌】30,5-6. 大4(1916).

9397. 長谷部言人：東「カロリン」土人ニ就テ。【人類誌】30,7. 大4(1916).

9398. 松村 瞭：南洋占領地視察談(東「カロリン」群島殊ニ「ワルーク」土人ニ就テ)。【人類誌】30,7. 大4(1916).

9399. —：「ボナベ」島ニ行ハルル去勢ノ風習ニ就テ。【人類誌】31,12. 大5(1917).

9400. Y. I.: 臺灣ノ毒蛇ヨリ影響ヲ受ケシ土民ノ一生態。【人類誌】32,3. 大6(1917).

9401. 平光吾一：「ミクロネシア」人種殊ニ「トルク」土人人類學的研究補遺。【人類誌】33,12. 大7(1918).

9402. —：「マーシャル」土人ノ足跡ニ基ク個人鑑別力ニ就テ。【人類誌】33,7. 大7(1918).

9403. —：「ミクロネシア」人種殊ニ「トルク」土人人類學的研究補遺(續)。【人類誌】34,1. 大8(1919).

9404. 鳥居龍藏：人類學ヨリ見タル南支那ニ就テ。【人類誌】38,2. 大12(1923).

9405. 岡本規矩男：人類學上カラ見タ獨逸人。【十全會誌】29,9. 大13(1924).

9406. 宮内悅藏：我ガ領土内ニ住スル種族ト其ノ地理的分布。【人類誌】41,7. 大15(1926).

9407. Hasebe, K.: Die Westmikronesier. Eine vorläufige Mitteilung über die physische Anthropologie der Mikronesier. 【Arb. anat. Inst. Sendai】13. 昭3(1928).

9408. 長谷部言人：「パラウ」島人ノ鼻中隔穿孔ニ就テ。【人類誌】44,11. 昭4(1929).

9409. —：我ガ南洋群島ニ於ケル「ポリネージア」人ノ聚落ニ就テ。【人類誌】44,6. 昭4(1929).

9410. —：南洋群島人ノ人類學(抄)。【解剖誌】5,7. 昭7(1932).

9411. 高木逸賢：「ブラジル」管見(一)。【傳研業報】7,19. 昭7(1932).

9412. 横尾安夫：蒙古人ノ研究。【解剖誌】5,7; 6,4. 昭7-8(1932-33). (20歳-79歳).

9413. 今村 豊：山東苦力ノ人類學補遺(會)。【滿洲醫誌】19,2. 昭8(1933).

9414. 清野謙次：滿洲ノ古代住民ノ體質疾病及ビ風習ニ就テ(會)。【滿洲醫誌】19. 昭8(1933).

9415. 坪井正五郎：「アイヌ」ノ婦人。【人類誌】4,42. 明22(1889).

9416. 鈴木陽之助：「サガレン」島「アイノ」人種。【人類誌】5,47. 明23(1890).

9417. 小金井良精：「アイノ」人種ニ就テ。【人類誌】9,94. 明27(1894).

9418. 榑保三郎：「イムバツコ」(「アイノ」人ニ於ケル一種ノ官能神經病)ニ就テ。【人類誌】16,181. 明34(1902).

9419. 小金井良精：「アイヌ」民族其ノ起源並ビニ他民族トノ關係。【人類誌】42,5. 大15(1927).

9420. 平光吾一：「アイヌ」人ニ關スル二三ノ知見。【日本學術報告】5. 昭4(1929).

9421. —：「アイノ」人體質ノ研究。其一(抄)。【解剖誌】2,2. 昭4(1929). (眼, 顔面筋, 頸筋).

9422. 佐野 好：「アイノ」人體質ノ研究。其二(抄)。【解剖誌】2,2. 昭4(1929). (上肢筋, 脈管, 骨).

9423. 椎名順二：「アイノ」人體質ノ研究。其三(抄)。【解剖誌】2,2. 昭4(1929). (下肢筋, 脈管, 骨).

9424. 新藤省三：「アイノ」人體質ノ研究。其四(抄)。【解剖誌】2,2. 昭4(1929). (背筋, 肩胛骨

トノ關係等).

9425. 中野 暉：「アイノ」人體質ノ研究。其五(抄)。【解剖誌】2,2. 昭4(1929). (心臟, 肝, 腎, 腸, 肺, 脾).

9426. 平光吾一：「アイヌ」人ノ體理學的觀察。【解剖誌】3,3. 昭5(1930).

9427. 平光吾一, 椎名順二, 中野 暉, 新藤省三, 佐野 好：「アイヌ」人體質ノ研究。其一。【人類誌】45,1. 昭5(1930).

9428. 新藤省三：「アイヌ」人體質ノ研究。其三：「アイヌ」人ノ背筋, 深部頸筋, 脊髓及ビ脊柱ニ就テ。【北海道醫誌】8,3-4. 昭5(1930).

9429. 河野廣道：「アイヌ」ノ一系統「サルンクル」ニ就テ。【人類誌】47,4. 昭7(1932).

9430. 宮島幹之助：琉球人ノ入墨ト「アイヌ」ノ入墨。【人類誌】9,91. 明26(1893).

9431. 坪井正五郎：「アイヌ」ノ入墨。【人類誌】8,89-93. 明26(1893).

9432. 吉原重康：琉球及ビ大島群島婦人ノ墨。【人類誌】15,171. 明33(1900).

9433. 坪井正五郎：「カラフト, アイヌ」女子ノ入墨。【人類誌】26,300. 明44(1911).

9434. 長谷部言人：「ボナベ」島土人ノ文身ニ就テ。【人類誌】32,7. 大6(1918).

9435. 吉田 巖：「アイヌ」ノ墨ニツイテ。【人類誌】32,3. 大6(1918).

9436. 鳥居龍藏：倭人ノ文身ト哀求表。【人類誌】32,7. 大6(1918).

9437. 田川八郎：文身ニ就テ。【熊本醫專誌】25. 大7(1918). (九州壯丁等).

9438. 吉益脩夫：犯罪者ノ文身ト其心理學的意義。【醫】5,5. 昭6(1931).

9439. 大澤岳太郎：支那婦人ノ足。【東京醫誌】558,572. 明22(1889).

9440. 高橋勝彦：支那婦人ノ足形ニ就テ。【岡山醫會誌】7,65. 明28(1895).

9441. 飯島 茂：支那婦人ノ縮足ニ就テ。【關西醫報】1. 明29(1896).

9442. 金子治郎：人工的變縮足ノ剖見(支那婦人ノ足)。【十全會誌】15. 明33(1900).

9443. 伊能嘉矩：支那漢族ノ女子ニ行ハルル縮足ノ風。【人類誌】20,229. 明38(1905).

9444. 平山 遠：縮足ト其骨盤トニ就テ(抄)。【日整形會誌】2,1. 昭2(1927).

日本人祖先論

9445. M. S.: 「コロボツクル」果シテ北海道ニ住ミシヤ. 【人類誌】2,11. 明20(1887).

9446. 坪井正五郎: 「コロボツクル」北海道ニ住ミシナルベシ. 【人類誌】2,12. 明20(1887).

9447. 神風山人: 「コロボツクル」果シテ内地ニ住ミシヤ. 【人類誌】2,13. 明20(1887).

9448. 坪井正五郎: 「コロボツクル」内地ニ住ミシナルベシ. 【人類誌】2,14. 明20(1887).

9449. —: 往古ノ日本人ハ身體巨大ナリシトノ説ノ當否. 【人類誌】12,130. 明30(1897).

9450. 永井潜: 太古ノ日本住民ニツキテ. 【人性】3,1-2. 明40(1907).

9451. エヌ・ヂ・マンロー: 「コロボツクル」ニ就テ. 【人類誌】23,208. 明41(1908).

9452. 坪井正五郎: 明治年代ト日本版圖内ノ人種. 【人類誌】29,1. 大3(1915).

9453. 大野雲外: 先住民族論. 【人性】14,11. 大7(1918).

9454. 松本彦七郎: 日本石器時代人類ニ就テ. 【人類誌】33,9. 大7(1918).

9455. 大串菊太郎: 日本先住民族ノ研究. 【醫海時報】1351. 大9(1920).

9456. 小松眞一: 埴輪土偶ニ表ハサレタル原始時代日本人ニ於ケル或一二ノ身ノ性質. 【人類誌】37,1-3. 大11(1922).

9457. 小金井良精: 日本石器時代民族ノ話. 【實驗醫報】12,142. 大15(1920).

9458. 清野謙次: 日本石器時代ノ人類ニ就テ. 【醫公論】743. 大15(1920).

9459. 松村瞭: 人類學上ヨリ觀タル日本民族. 【人類誌】41,1. 大15(1920).

9460. 古畑種基, 岸孝義: 「人種點」ヨリ見タル日本民族ノ起原及ビ異動. 【十全會誌】32,7. 昭2(1927).

9461. 清野謙次: 日本人ノ現ハルルマデ. 【優生學】6,8. 昭4(1929).

指 紋

9462. 大場茂馬: 個人識別法ト指紋法. 【國家醫誌】290. 【醫新聞】769. 明41(1908).

9463. 古瀬安俊: 犯罪者ノ指紋研究. 第一報. 【國家醫誌】290. 明44(1911).

9464. 關貢: X光線ニ依ル指紋寫眞ニ就テ. 【日レントゲン會誌】4,1. 大15(1920).

9465. 淺田一: 指紋型ヨリ見タル五家莊民. 【醫海時報】1685. 大15(1920).

9466. 岸孝義: 指紋ニ依ル年齡ノ推定(抄). 【社會醫誌】472. 大15(1920).

9467. 庭瀬信太郎: 足跡ノ研究. 【社會醫誌】484. 昭2(1927).

9468. 池田三千敏: レントゲン指紋法ニ關スル研究. 【醫新聞】1222. 昭2(1927).

9469. 吉田寛一, 藤田潔: 指紋ノ遺傳學的的研究. 其一: 五家莊民ノ指紋. 附: 岸孝義氏ニ呈ス. 【社會醫誌】480. 昭2(1927).

9470. 古畑種基: 個人識別法ニ就テ. 【犯罪學】1,1. 昭3(1928). 【指紋ニヨル】.

9471. —: 日本人指紋ノ研究. 【日本學術報告】4. 昭3(1928).

9472. 正木信夫: 日本人指紋ノ研究(第一報). (一)乙種蹄狀紋ノ隆線數ニ關スル研究. 【十全會誌】33,3. 昭3(1928).

9473. 平井純麿: 日本人指紋ノ研究(第二報). (一)指紋係數ノ人類學的應用ニ就テ. 【十全會誌】33,9. 昭3(1928).

9474. 岸孝義: 日本人指紋ノ研究(第三報). 指紋ニヨル年齡ノ推定ト現場指紋採取可能期間ニ就テ. 【十全會誌】33,12. 昭3(1928).

9475. 岸孝義, 平井純麿: 日本人指紋ノ研究(第四報). 各型指紋ノ男女ニ於ケル出現率ノ相異ト其不變性ニ就テ. 【十全會誌】33,12. 昭3(1928).

9476. 正木信夫: 日本人指紋ノ研究(第五報). (二)乙種蹄狀紋ノ隆線數ニ關スル研究(第二報). 【十全會誌】33,12. 昭3(1928).

9477. 岸孝義, 正木信夫: 日本人指紋ノ研究(第六報). 指紋ト血液型トノ關係ニ就テ. 【十全會誌】33,12. 昭3(1928).

9478. 忽那將愛: 手掌運動線ニ就テ. 【人類誌】44,10. 昭4(1929).

9479. 岸孝義: 余ノ採取セル吾國十個地方ノ各型指紋ノ分布率ニ就テ(抄). 【社會醫誌】505. 昭4(1929). 【秋田縣, 茨木縣, 石川縣, 岐阜縣, 愛知縣, 京都府, 鹿兒島縣, 沖縄縣】.

9480. 岸孝義, 平井純麿: 余等ノ採取セル日本人指紋ノ出現率ニ於ケル男女別(抄). 【社會醫誌】505. 昭4(1929).

9481. 平井純麿: 吾國ニ於ケル指紋係數ノ地理的分布ニ就テ(抄). 【社會醫誌】505. 昭4(1929).

9482. 竹内久: 日本人指紋研究(1). 各種指紋型ノ種々ナル組合出現頻度ニ就テ(抄). 【社會醫誌】505. 昭4(1929).

9483. 桑島直樹: 甲種蹄狀紋ノ出現率並ビニ其ノ隆線數ニ關スル研究(抄). 【社會醫誌】505. 昭4(1929).

9484. 正木信夫: 日本人各指ニ於ケル乙種蹄狀紋ノ出現率及ビ其ノ隆線數(抄). 【社會醫誌】505. 昭4(1929).

9485. 古畑種基, 上道清一: 女性犯人144人ノ指紋統計(抄). 【社會醫誌】505. 昭4(1929).

9486. 岸孝義: 指紋ノ生物學的研究(第十二報). 捺弓狀紋ト蹄狀紋トノ關係ニ就テ. 【社會醫誌】515. 昭4(1929).

9487. —: 指紋ノ遺傳ニ關スル研究. 【社會醫誌】515. 昭4(1929).

9488. 竹内久: 日本人指紋ノ研究(第七報). 日本人各指紋ノ種々ナル組合ノ出現頻度ニ就テ. 【十全會誌】34,1. 昭4(1929).

9489. —: 日本人指紋ノ研究(第八報). 人種間ニ於ケル各種指紋組合ノ出現頻度ニ就テ(第二報). 【十全會誌】34,2. 昭4(1929). (日本人, アイヌ, 朝鮮人, 前印度人).

9490. 古畑種基: 指紋ノ遺傳トソノ人類學的應用. 【犯罪學】2,1. 昭4(1929).

9491. —: 指紋研究ノ現況. 【犯罪學】2,2. 昭4(1929).

9492. 岸孝義: 同一指紋問題. 【犯罪學】2,3. 昭4(1929).

9493. 瀧川政治郎: 指紋ト指畫. 【犯罪學】2,3. 昭4(1929).

9494. 古畑種基, 岸孝義: 血清學的及ビ他ノ方法ニヨル私生兒認知事件ノ鑑定ニ就テ. 【實驗醫報】15,174. 昭4(1929).

9495. 金關丈夫: 琉球人ノ手足皮膚ノ紋理(抄). 【解剖誌】2,2. 昭4(1929).

9496. 忽那將愛: 日本人手掌紋ノ研究(一). 手掌紋年齡の並ビニ家族的關係. 【熊本醫會誌】6,2. 昭5(1930).

9497. 大塚芳彦: 初生兒足跡像ニ就テ. 【臨床產婦科】5. 昭5(1930).

9498. 正木信夫: 日本人指紋ノ研究. 弓狀紋ト共ニ出現スル渦狀紋ニ就テ(抄). 【社會醫誌】518. 昭5(1930).

9499. 村田文二: 指掌紋理ノ研究. 日本人女子109人ノ統計的觀察. 【日織道醫會誌】16,12. 昭5(1930).

9500. 角田眞一, 永山太郎: 指紋ト血液型トノ關係並ビニ第九師團ニ於ケル指紋ノ地方的分布ノ概況. 【軍醫團】208. 昭5(1930).

9501. 泉二新熊: 單一指紋法ニ就テ. 【犯罪學】

3,4. 昭5(1930).

9502. 岸孝義: 指紋ノ社會的應用. 【犯罪學】3,3-4. 昭5(1930).

9503. 古畑種基: 一指指紋法(モノダクテロスコピー). 【犯罪學】3,4. 昭5(1930).

9504. 角田眞一, 永山太郎: 北陸地方人ノ手掌紋ニ就テ. 【軍醫團】219. 昭6(1931).

9505. —, —: 手掌紋ト血液型トノ關係ニ就テ. 【軍醫團】219. 昭6(1931). [現役兵].

9506. 栗下靜雄: 沖縄縣人ノ指紋ノ人類學的的研究. 【長崎法醫報】3,2. 昭6(1931).

9507. 仁科正次: 指紋上ヨリ見タル強盜致死傷並ビニ偽造犯人ニ對スル調査ニ就テ. 【犯罪學】4,3. 昭6(1931).

9508. 南條博和: 指紋學上ヨリ見タル犯罪指紋. 【犯罪學】4,4. 昭6(1931).

9509. 桑島直樹: 日本人指紋ノ研究. 【犯罪學】5,2. 昭6(1931).

9510. 栗下靜雄: 沖縄縣人ノ指紋ノ人類學的的研究(抄). 【社會醫誌】541. 昭6(1932).

9511. 大村得三, 板倉豐治: 大阪ニ於ケル第八回赤ン坊審査會ノ指紋檢査成績. 【社會醫誌】541. 昭7(1932).

9512. 忽那將愛: Aldono al la studoj pri la haultistela sistemo de manplato de la Japano 【人類誌】47,4. 昭7(1932).

9513. 河内勇三, 加藤豐明, 中井貫一: 日本人掌紋ノ研究. 金澤醫科大學生ノ手掌紋ニ就テ. 【人類誌】47,8,11. 昭7(1932).

9514. 石原善吾郎: 犯罪現場指紋整理ノ現狀ト單一指紋. 【犯罪學】6,4. 昭7(1932).

9515. 山本千任, 栗下靜雄, 原口千萬樹, 仲地紀晃: 沖縄縣人ノ足紋ノ人類學的的研究. 【長崎法醫報】4,1. 昭7(1932).

9516. 新谷桂三, 高口保明, 石崎有信: 金澤醫科大學生ノ指紋(第一報). 【人類誌】48,6,9. 昭8(1933).

9517. 加藤豐明, 中井貫一: 金澤醫科大學生ノ手掌紋ト血液型トノ關係. 【人類誌】48,7. 昭8(1933).

9518. 森本大策: 現行指紋法ヲ基礎トシタル單一指紋法試案. 【犯罪學】7,5. 昭8(1933).

9519. 池見猛: 指紋ノ出現率ト性格トノ關係ニ就テ(1-7). 【日醫新報】580-586. 昭8(1933).

9520. 長谷部言人: 臺灣蕃人手掌ノ紋理. 【人類誌】25,294. 明43(1911).

9521. —: 「アイノ」ト日本人トノ指紋ノ差異. 【人類誌】32,8. 大6(1918).

9522. Hasebe, K.: Über das Hautleistensystem der Vola und Planta der Japaner und Aino. 【Arb. anat. Inst. Sendai】1. 大7(1918).

9523. Kubo, Takeshi: Beitrag zur Daktyloskopie der Koreaner. 【Mitt. med. Akad. Keijo】2. 大7(1918).

9524. Kubo, Takeshi: Beitrag zur Daktyloskopie der Koreaner. II. Vergleichung der chinesischen und japanischen Fingerabdrücke mit den koreanischen. 【Mitt. med. Akad. Keijo】3. 大8(1919).

9525. 久保 武: 朝鮮人, 日本人及ビ支那人ノ指紋ノ研究. 【朝鮮醫會誌】30-31. 大9(1929).

9526. Kubo, Takeshi: Beiträge zur Daktyloskopie der Koreaner. III. 【Mitt. med. Akad. Keijo】4,2. 大10(1921).

9527. 推野録太郎, 三上俊夫: 支那人ノ手ノ理紋. 【南滿醫會誌】11,7. 大12(1923).

9528. 三宅秀夫: 朝鮮人ノ手ノ理紋. 【南滿醫會誌】11,12. 大12(1923).

9529. Furuhashi, Tanemoto: The difference of the index of finger prints according to race. 【Jap. med. World】7,6. 昭2(1927).

9530. 久藤 實: 指紋上ヨリ見タル臺灣紅頭嶼蕃人. (附)「アミ」族, 「バイワン」族ノ指紋ニ就テ. 【臺灣醫會誌】27,281. 昭3(1928).

9531. 金關丈夫: 生蕃人手足皮膚ノ理紋ニ就テ. 【人類誌】44,11-12. 昭4(1929).

9532. 勝又 正: 「バラウ」人ノ掌蹠皮膚隆線ニ就テ(抄). 【解剖誌】2,2. 昭4(1929).

9533. 石原廣吉: 「ロシヤ」人ノ指紋係數ニ就テ. 【社會醫誌】505. 昭4(1929).

9534. 岸 孝義: 支那ノ指紋. 【體性】19,3. 昭7(1932).

9535. 岸 孝義, 桑島直樹: 「アイヌ」民族ノ指紋ニ就テ. 【社會醫誌】541. 昭7(1932).

9536. 須田昭義: 臺灣本島人女子ノ指紋. 【人類誌】47,6. 昭7(1932).

9537. 南條博和: 人種的指紋ノ差別研究. 本島ニ於ケル廣東人, 福建人ノ差別並ビ内地人ト本島人トノ對照. 【犯罪學】6,1. 昭7(1932).

9538. 竹谷精一: 支那人足趾ノ理紋. 【滿洲醫誌】19,3. 昭8(1933).

9539. 稻森誠一: 支那人足趾ノ理紋. 【滿洲醫誌】19. 昭8(1933). [撫順, 1000名].

9540. 金關丈夫: 樺太土人(「オロツコ」, 「ギ

リヤーク」, 「サンダー」)ノ手掌紋ニ就テ. 【人類誌】48,1. 昭8(1933).

9541. 廣田 康, 森 健次, 香月茂夫: 朝鮮人ノ手掌理紋ニ就テ. 【皮膚誌】33,4. 昭8(1933).

9542. 田中玄英: 朝鮮人指紋ノ研究補遺(第一報). 甲種蹄狀紋ノ出現率, 隆線數及ビ其ノ組合セニ關スル研究. 【朝鮮醫會誌】23,8. 昭8(1933).

9543. 岸 孝義: 雙胎子ノ指紋ニ同一ナルモノアリトノ説ニ對シテ. 【社會醫誌】478. 大15(1926).

9544. 倉上由一: 雙胎子ノ指紋ニ就テ(抄). 【社會醫誌】468,470. 大15(1926).

9545. 駒井 卓: 同型雙兒ノ掌蹠紋及ビ指蹠紋ニ就テ(抄). 【動物誌】33,456. 大15(1926).

9546. 淺田 一: 岸孝義氏ニ謝ス. 【社會醫誌】479. 大15(1926). (雙胎子指紋ニ關スル記述).

9547. 岸 孝義: 雙胎兒指紋ノ研究(第一報). 【十全會誌】32,7. 昭2(1927).

9548. 岡田義男: 雙胎兒指紋ノ相似性ニ就テ. 【社會醫誌】518. 昭5(1930).

9549. 村田文二: 日本人雙胎兒手掌紋理ノ研究. 【解剖誌】4,9. 昭6(1931).

血液型

9550. 岸 孝義: 同種血球凝集反應ニヨル人血液四型ノ分類及ビ北陸地方ノ人種係數ニ就テ. 【十全會誌】30,9. 大14(1925).

9551. 桐原眞一, 白 麟清: 人類血液ニ於ケル血液屬別特有性ノ遺傳ト「メンデルイズム」(會). 【朝鮮醫會誌】54. 大14(1925). [日本人, 朝鮮人].

9552. —, —: 血液屬別ヨリ見タル日本民族ト周圍民族殊ニ南方民族トノ關係(會). 【朝鮮醫會誌】58. 大14(1925). [支那人, 朝鮮人, 日本人, 臺灣人].

9553. 古畑種基, 市田賢吉, 岸 孝義: 親子ノ血清學的鑑別ニ就テ. 【日本學術報告】2. 大15(1926).

9554. 古畑種基: 血清學的見地ヨリ見タル「アイヌ」民族. 【人類誌】42,3. 昭2(1927).

9555. 長谷部言人: 人類血液ノ類別ト人種. 【人類誌】42,7. 昭2(1927).

9556. 市田賢吉: 人血液型ノ遺傳ニ關スル研究. 【十全會誌】32,6. 昭2(1927).

9557. 三田定則: 血液型ト親子鑑別法. 【犯罪學】1,2-4. 昭3(1928).

9558. 岸 孝義: 血清學的親子鑑別ト人血液ノ生物化學的構造ノ遺傳トニ就テ. 【十全會誌】33,11. 昭3(1928).

9559. 古畑種基: 血液ニ依ル親子鑑別. 【犯罪學】2,2. 昭4(1929).

9560. —: 血液型分布ヨリ見タル日本民族. 【犯罪學】2,3. 昭4(1929).

9561. 岸 孝義: 血液型ノ遺傳ニ關スル問答. 【犯罪學】2,3. 昭4(1929).

9562. 北條春光: 大便ニヨル血液型ノ判定. 【長崎法醫報】1,1. 昭4(1929).

9563. 岸 孝義, 正木信夫: 血液型ト指紋トノ關係(抄). 【社會醫誌】505. 昭4(1929).

9564. 岸 孝義, 平井純庵, 竹内 久: 福井縣人ニ於ケル各型血液及ビ各型指紋ノ分布ニ就テ. 【社會醫誌】505. 昭4(1929).

9565. 西 弘二, 寺尾敏行, 山本千任: 某々小學校兒童ノ血液型(血液型カラ見タル氣質, 學科成績ニ就テ). 【長崎法醫報】2,2. 昭5(1930).

9566. 西 弘二: 人血球ニヨル免疫家兎(正常紅血)血清ノ凝集價變動並ビニ諸疫家兎臟器, 胎盤及ビ臍帶ノ血清αβニ對スル態度. 【長崎法醫報】2,3. 昭5(1930).

9567. —: 人血球A及B型ノF氏ノ抗體抗原性ニ就テ. 【長崎法醫報】2,3. 昭5(1930).

9568. 高原武一: 隊兵ノ血液種屬ト人種係數及ビ此等ト個性疾病等トノ關係. 【軍醫圖】201. 昭5(1930).

9569. 中原秀介: 血液型トソノ統計的觀察. 【軍醫圖】205. 昭5(1930). [現役兵].

9570. 高原武一: 山陰地方出身隊兵ノ血液型. 【軍醫圖】205. 昭5(1930).

9571. 角田眞一, 永山太郎: 血液型ト個人氣質トノ關係並ビニ第九師團管下ニ於ケル血液型ノ地方的分布ノ概況. 【軍醫圖】208. 昭5(1930). [現役兵].

9572. 淺田 一: 封筒ヨリ血液型ガワカル. 【犯罪學】3,2. 昭5(1930).

9573. 高原武一: 山陰地方出身隊兵ノ血液型. 【犯罪學】3,3. 昭5(1930).

9574. 中井夏平: 法醫學的血液個人鑑別ニ就テ. 【犯罪學】3,3. 昭5(1930).

9575. 秋夏夏文: 受刑者ノ血液型ニ就テ. 【解剖誌】3,3. 昭5(1930).

9576. 古畑種基: 人血液型遺傳ニ就テ. 【遺傳誌】5,3-4. 昭5(1930).

9577. —: 人血液型遺傳研究補遺. 【遺傳誌】5,3-4. 昭5(1930).

9578. —: 血液型ニ關スル研究. 【醫海時報】1914. 昭6(1931).

9579. 山田有時: 嬰嚔ト血液型(抄). 【耳鼻】4. 5. 昭6(1931).

9580. 西 弘二: 血球「カタラーゼ」量ノ血液型的差異ニ就テ. 【長崎法醫報】3,1. 昭6(1931).

9581. —: 沖繩縣人ノ血液型及ビ血液型カラ見タル性質, 學業成績並ビニ那覇首里兩市在住内地人ノ血液型. 【長崎法醫報】3,1. 昭6(1931).

9582. 山本千任, 栗下靜雄, 中尾 勝: 小學校兒童ノ血液型的調査補遺. 【長崎法醫報】3,2. 昭6(1931).

9583. 上道清一: 動物血清ノ人血球ニ對スル異種血球凝集反應ノ「型的差異」並ビニ其應用ニ就テ. 【犯罪學】4,2. 昭6(1931).

9584. 山田兵三: 石川福井兩縣下隊兵ノ血液型ニ關スル研究報告. 【犯罪學】4,2. 昭6(1931).

9585. 水美登利: 人血液型ヨリ觀察シタル母ト其初生兒及ビ未熟胎兒ニ就テ. 【犯罪學】4. 3. 昭6(1931).

9586. 太田外正: 富山縣西北部ニ於ケル血液型調査並ビニ學校教育上ヨリ見タル血液型研究報告. 【犯罪學】4,4. 昭6(1931).

9587. 上道清一, 正木信夫, 桑島直樹: 富山縣氷見郡下小學校兒童ノ血液型調査報告. 【犯罪學】5,2. 昭6(1931).

9588. 奥村尚輔, 山本奈真一: 隊兵血液型ノ分布狀態並ビニ之ガ個人ノ免疫抗體產生能及ビ性格トノ關係ニ就テ. 【軍醫圖】218. 昭6(1931).

9589. 中山政之: 愛媛縣出身歩兵第二十二聯隊兵員ノ血液型ニ就テ. 【軍醫圖】220. 昭6(1931).

9590. 八重津輝勝: 血族結婚部落ニ於ケル血液型ノ研究. 【人類誌】47,2. 昭7(1932).

9591. 竹松 進: 血液型ニ關スル二, 三ノ研究. 【軍醫圖】226. 昭7(1932). [駐屯兵].

9592. 林 眞學: 仙臺陸軍教導學校學生ノ血液型ト二, 三ノ統計的觀察. 【軍醫圖】228. 昭7(1932).

9593. 山田 實, 岡部 昇: 血液型ヨリ見タル隊兵ノ觀察. 【軍醫圖】229. 昭7(1932).

9594. 栗下靜雄, 原口千萬樹, 辻 明俊: 血液型ト月經トノ關係. 【長崎法醫報】4,1. 昭7(1932).

9595. 西郷一惠, 宮川賴壽: 熊本縣人ノ血液

型並ビニ之ト氣質トノ關係ニ就テ。【犯罪學】5,2. 昭7(1932).

9596. 西郷一恵: 氣質調査ノ動機並ビニソノ經驗二, 三。【犯罪學】5,3. 昭7(1932). [血液型].

9597. 荒川久: 同種血球凝集反應ニヨル吳地方ノ人種係數ニ就テ。【犯罪學】5,3. 昭7(1932).

9598. 山本豊之進: 血液型別ニ觀察シタル赤血球二三型質ノ生物測定學的研究。【犯罪學】5,3. 昭7(1932).

9599. 本間正雄, 溝淵岩夫: 邦人血液型ノ大衆の觀察ニ關スル知見追加。【犯罪學】5,3. 昭7(1932).

9600. 岩波浩: 海軍兵學校生徒ノ血液型ト諸觀察。【犯罪學】5,4. 昭7(1932).

9601. 王丸勇: 體質學の方面ヨリ觀タル血液型。【犯罪學】5,4. 昭7(1932).

9602. 太田外正: 學校教育上ヨリ觀タル血液型研究報告。【犯罪學】5,4. 昭7(1932).

9603. 岩波浩: 海軍兵學校生徒ノ血液型ト諸觀察。【犯罪學】6,1. 昭7(1932).

9604. 洲崎蓬一: 三重縣津地方ニ於ケル血液型分佈狀態。【犯罪學】6,2. 昭7(1932).

9605. 谷岡壽良, 高倉永次: 歩兵第三十五聯隊兵員ノ血液型ト其統計の觀察。【犯罪學】6,3. 昭7(1932).

9606. 橋慶一郎, 入江亮: 血液型ト中性嗜好性白血球ニ於ケル核型トノ關係。【犯罪學】6,3. 昭8(1933).

9607. 山内繁雄: 愛媛縣(東豫地方)人ノ血液型並ビニ其ノ人種係數ニ就テ。【犯罪學】7,2. 昭8(1933).

9608. 勝矢信司: 血液型ニヨリ氣質ハ分類セラレ得ルモノナリヤ。【犯罪學】7,2. 昭8(1933).

9609. 中山福富: 血液型ニ關スル研究。學童ニ於ケル血液型ト發育知能トノ關係ニ就テ。【犯罪學】7,2. 昭8(1933).

9610. —: 血液型ニ關スル研究。第二篇。成人ニ於ケル血液型ト發育及ビ專門學科目トノ關係ニ就テ。【犯罪學】7,2. 昭8(1933).

9611. 市田賢吉: 血液型ト「ツベルクリン」反應。特ニ血液型ノ一般體質的內因的意義ニ關スル考察。【犯罪學】7,3. 昭8(1933).

9612. 守安直孝: 血液型ニ因ル氣質類型說ニ就テ。【犯罪學】7,4. 昭8(1933).

9613. 古川竹二: 血液型ト氣質ノ問題ニ對スル勝屋教授ノ批評ニ答フ。【醫海時報】2014. 昭8(1933).

9614. 勝屋信司: 「血液型ト氣質」ニ就テ古川氏ノ答ヲ讀ミテ。【醫海時報】2019. 昭8(1933).

9615. 山下千代壽: 血液型ト小兒異常體質特ニ滲出性體質及ビ胸廓異常トノ關係ニ就キテ(會)。【同門會】46. 昭8(1933).

9616. —: 福岡地方ニ於ケル血液型分布ト生物化學的人種係數ニ就テ(會)。【同門會】46. 昭8(1933).

9617. 前田義雄: 北陸地方ニ於ケル嬰幼兒ノ研究。第二報: 家族的關係並ビニ血液型ニ就テ。【耳鼻】6,1. 昭8(1933).

9618. 大島新平: 血液型ト齒穹形態ニ就テ。【滿洲醫誌】18. 昭8(1933). [日本人, 支那人, 朝鮮人, 米國人, ロシア人 551名].

9619. 和田國三郎: 人血型ノ遺傳型式ニ就テ。【鹿兒島醫誌】10,5. 昭8(1933).

9620. 宮崎捨吉: 人類同種血球凝集現象ヨリ見タル豚血ノ性状。【長崎法醫報】1,1. 昭4(1929).

9621. —: 人類同種血球凝集反應ヨリ見タル動物血ノ性状。【長崎法醫報】2,2. 昭5(1930).

9622. —: 諸種動物赤血球ノ沈降速度ト其血液型トノ關係。【長崎法醫報】2,3. 昭5(1930).

9623. —: 人類同種血球凝集現象ヨリ見タル動物血ノ性状。【長崎法醫報】2,4. 昭5(1930). [馬].

9624. 西弘二: 人血球A型ニヨツテ度々處置シタル家兎ノ凝集價ニ被凝集價變動。【長崎法醫報】3,1. 昭6(1931).

9625. —: 人血球A及ビB型ノ連續注射ニヨル家兎血液型ノ變動ニ就テ。【長崎法醫報】3,1. 昭6(1931).

9626. 楊鳳鳴: 同種血球凝集反應ヨリ觀タル支那民族。【滿洲醫誌】9,4. 昭3(1923).

9627. 桐野眞一: 血液型ノ人類學的價值。【人類誌】44,6. 昭4(1929).

9628. 古川竹二: 血液型ヨリ見タル臺灣蕃人ト北海道「アイヌ」人ノ民族性。【犯罪學】4,2. 昭6(1931).

9629. 森繁春: 中國人ノ血液型ニ就テ(第一報)。【滿洲醫誌】15,6. 昭6(1931).

9630. 金關丈夫: 琉球人ノ人類學的研究。(第一部) 生體ノ研究。(第二報) 琉球人ノ血液型ニ就テ。【人類誌】47,8. 昭7(1932).

9631. 栗下靜雄: 沖繩縣絲滿町人ノ血液型ニ

就テ。【長崎法醫報】4,1. 昭7(1932).

9632. 高原武一, 佐藤征夫: 蒙古人ノ血液型。【犯罪學】7,6. 昭8(1933).

9633. 奥孫四郎: 血液型ノ話特ニ未熟胎兒ノ血液型ニ就テ。【産婆誌(京都)】15,2. 昭5(1930).

9634. 西弘二: 血液型ノ胎生學の進化ニ就テ。【關西醫事】2,16. 昭5(1930). [人, 鷄].

9635. —: 胎兒ノ血液型ニ就テ。【長崎法醫報】2,2. 昭5(1930).

9636. —: 血液型ノ胎生學の進化ニ就テ。【長崎法醫報】2,3. 昭5(1930).

9637. 古畑種基: 胎兒ノ血液型ト動物ノ血液型。【遺傳誌】8,4. 昭8(1933). [人, 家兎, 猪, 馬, 豚, 犬, 牛, 鷄].

### V. 畸形異常

#### 畸形一般

9638. 小川昇菴: 變胎畸形略記。【東京醫誌】192. 昭14(1881).

9639. 瀬川周八: 畸形治驗二種。【東京醫誌】278. 昭16(1883).

9640. 藤本爲治: 「モール」胎ノ實驗。【東京醫誌】648. 昭23(1890).

9641. 林千萬樹: 先天性畸形ノ一奇症。【福井會】14. 昭27(1894). [F腹部及ビ陰部ノ畸形].

9642. 飯塚忠男: 長掌筋及ビ上膊動脈ノ異常一例。【十全會誌】8. 昭32(1899).

9643. —: 長掌筋及ビ上膊動脈ノ異常一例。【十全會誌】9. 昭32(1899).

9644. 下村亨, 一瀬龍太郎: 十一年間腹腔内ニ遺留セル化石兒ノ一實驗。【研瑣誌】32. 昭32(1899).

9645. 小倉鈿太郎, 青柳眞三: 骨軟症, 蹄鐵形腎, 腦ノ眞珠腫。【中央醫誌】13,7. 昭33(1900). [牝馬].

9646. 大澤岳太郎: 畸形ニ就テ。【産科誌】3,8. 【濟生學會醫報】104. 昭34(1901).

9647. 相馬卯之吉: 八ヶノ畸形ヲ有スル胎兒分娩實驗。【順天堂醫誌】34. 昭34(1901).

9648. 後藤義賢: 上膊ニ於ケル筋肉, 尿管及ビ神經ニ同時ニ來リタル異常ノ一例。【十全會誌】20. 昭34(1901).

9649. 澁川正男: 畸形ニ就テ。【北越醫會報】136. 昭36(1903).

9650. 桂重恭: 畸形ニ就テ。【北越醫會報】136. 昭36(1903).

9651. 伊達安子: 複雜畸形兒ノ一例。【おとづれ】2,5. 昭37(1905).

9652. 下條於兎吉: 畸形兒「デモンストラチオン」。【兒科誌】48. 昭37(1904).

9653. 小原芳雄: 心臟及ビ尿管ノ先天性畸形ニ就テ。【十全會誌】37-38. 昭38(1905).

9654. 岡田康次郎: 羊膜水腫ト合併シタル畸形兒。【臺灣醫會誌】5,44. 昭39(1906).

9655. 佐々木柳太郎: 畸形兒ノ一例。【産科婦誌】82. 昭39(1906).

9656. 井川清: 畸形。【軍醫會】153. 昭39(1906). [日本人].

9657. 九津見歌: 壓扁胎兒ノ一例。【産科婦誌】102. 昭41(1908).

9658. 吉田貞雄: 異常鵝胎ノ二例。【動物誌】22,256. 昭43(1910).

9659. 鈴木堺三: 畸形兒ノ「デモンストラチオン」。【第三回日醫會誌】昭14(1911).

9660. 松村茂隆: 畸形兒ニ就テ。【第三回日醫會誌】昭44(1911).

9661. 小林傳重: 牛畸形胎兒ニ因ル難産ノ一例。【中央醫誌】24,7. 昭44(1911).

9662. 田村於兎: 左肺下葉ノ異常動脈ト副肺ノ一例。【福岡醫大誌】5,3. 昭44-45(1911-12).

9663. 矢島將雄: 壯丁ノ畸形ニ就テ。【軍醫會】30. 昭45(1912).

9664. 宮地ゆた: 紙狀胎兒ノ一例。【産婆誌】145. 大1(1912).

9665. 坂田康三: 紙狀胎兒ノ「デモンストラチオン」。【助産女】2,12. 大1(1913).

9666. 出月たかを: 羊膜水腫ト畸形兒。【産婆誌】139. 大1(1912).

9667. 吉馴信安: 先天性腰椎薦骨尾骶骨缺損ニ因スル横徑窄狹骨盤及ビ下肢ノ筋肉膝蓋骨缺如ノ一例。【日病理會誌】2. 大2(1913).

9668. 重松平吾: 先天性畸形兒二例ニ就テ。【兒科誌】173. 大3(1914).

9669. 齋藤薫: 複畸形兒ノ一例。【中央醫誌】28,2. 大4(1915).

9670. 吉川春次郎: 先天性畸形二例。【實驗醫報】2,20. 大5(1916).

9671. 瀧山耐: 畸形兒ノ一例ニ就テ。【近畿婦誌】1,2. 大5(1916).

9672. 松原三郎: 畸形發生ノ原因。【十全會誌】22,3. 大6(1917).

9673. 那須省三郎: 幾多ノ稀有ナル畸形ヲ有

セル胎兒ノ一例。【東北醫誌】2,2. 大9(1917).  
 (昭和九ヶ月ノ死産兒).  
 9674. 佐伯理一郎: 衛生博覽會ノ生ミタル畸形兒。【助産友】3,6. 大8(1919).  
 9675. 山田一夫: 畸形兒。【近畿婦誌】4,8. 大9(1920).  
 9676. 森本昇: 畸形兒二標本供覽。【近畿婦誌】5,10. 大10(1921).  
 9677. 竹森啓祐: 稀有ナル畸形兒標本供覽。【近畿婦誌】5,10. 大10(1921).  
 9678. 工藤得安: 胎兒腹膜ノ癒着現象。【北越醫會誌】37,6. 大11(1922).  
 9679. 西塚泰順, 西川信男: 複雑ナル高度ノ畸形ヲ併有セル家兎胎兒ノ一例。【東洋醫誌】1. 大12(1923). [完全頭蓋不全, 左側眼球痕跡, 脊椎破裂, 左側前肢缺損, 胸壁及心囊缺損, 心臓脱出, 横隔膜發育不全, 腹部破裂, 骨盤破裂等].  
 9680. 岡本孝: 數多ノ先天性畸形(心臓畸形, 囊胞腎及ヒ腔性肛門閉鎖症)ヲ有スル初生兒ノ一例。【北越醫會誌】38,2. 大12(1923). [生後三ヶ月ノ女兒].  
 9681. 若尾麟平: 畸形兒ノ一例(會)。【同門會】24. 大12(1923).  
 9682. Tsuda, Shukichi: Über die Missbildung der Trachea bei Hynobius nebulosus. [Fol. anat. jap.] 2,2. 大13(1924).  
 9683. —: Über eine zyklopische Fehlbildung bei Salamandra maculosa. [Fol. anat. jap.] 2,2. 大13(1924).  
 9684. 犬飼哲男: 鮭稚魚ニ表ハレシ双尾畸形 Katadidymus ノ數例ニ就テ。【動物誌】37,445-446. 大14(1925).  
 9685. 小山準二: 「キモリ」幼蟲ニ現ハレタル双頭畸形ノ二例ニ就テ。【動物誌】38,456. 大15(1926).  
 9686. Oyama, Junji: Note on anadidymous larvae of Diemictylus pyrrhogaster (Boë). [Annot. zool. jap.] 11,2. 大15-昭3(1926-28).  
 9687. 松山直樹: 極メテ稀有ナル畸形兒。【臨床産婦科】2. 昭2(1927).  
 9688. 淺井國康: 極メテ稀有ナル畸形兒ノ二例。【臨床産婦科】1,9. 昭2(1927).  
 9689. 奥川一三: 諸系統ニ於ケル高度ノ畸形兒。【近畿婦誌】10,6. 昭2(1927).  
 9690. 小山準二: Hynobius nebulosus(Schlegel)ノ幼生ニ現レタル双頭並ビニ双尾畸形ニ就テ。【動物誌】39,469-470. 昭2(1927).  
 9691. 新井信義: 畸形鵝胎(胎生第十一日)ノ

一例。【千葉醫會誌】5,8. 昭2(1927).  
 9692. 秋田正諱: 多發性畸形ノ一例。【日整形會誌】3. 昭3(1928).  
 9693. Suzuki, N.: Contributions to the theory of teratogeny based on the microscopic investigation of the central nervous system of single and double monsters of dog-salmon-embryos (Oncorhynchus keta Walbaum). [Arb. anat. Inst. Sendai] 13. 昭3(1928).  
 9694. 森 優: 横隔膜左半部ノ缺損ト共ニ左胸膜腔, 腹膜腔及ヒ心臓腔ノ相合同セル胎兒ノ一例。【醫研究】3,1. 昭4(1929).  
 9695. 佐野 好: 散在性破格ヲ伴フ屍體剖檢二例。【北海道醫誌】7,10. 昭4(1929).  
 9696. 長町誠一: 先天性臍部畸形ノ二例ニ就テ。【千葉醫會誌】7,8. 昭4(1929).  
 9697. 駒寄まつい: 畸形兒分鏡例(腦水腫)。【産婆誌】14,2. 昭4(1929).  
 9698. 服部きぬ: 胎兒畸形。【産婆誌】14,3. 昭4(1929).  
 9699. 水野文次郎: 徴兵検査ニ於テ觀察セル畸形ノ數例。【軍醫副】190. 昭4(1929).  
 9700. 黒津敏行, 高島律三: 最近遭遇セル二三異常標本及ヒ模型供覽。【解剖誌】3,3. 昭5(1930). [卵圓孔殘存, 馬蹄腎, 十二指腸位置異常, 總腸間膜, 胸大動脈經過異常].  
 9701. 齋藤 勳: 分娩障礙ヲ起セル稀有ナル畸形兒ニ就テ。【東北醫誌】13,2. 昭5(1930).  
 9702. 永久静子, 白木春子: 畸形兒分鏡ノ一例。【産婆誌】15,2. 昭5(1930).  
 9703. 森 優: 畸形八例供覽(抄)。【九大醫報】4,5. 昭5(1930).  
 9704. —: 人器官破格形態物四種ノ報告。【醫研究】5,11. 昭6(1931).  
 9705. —: 畸形八種ノ報告。【醫研究】5,11. 昭6(1931). [鰻, 山椒魚, 鵝, トカゲ].  
 9706. 宮原 淳: 中胚葉ノ發育異常ニ因ル畸形兒ノ解剖學的並ビニ組織學的研究。【臨床産婦科】6. 昭6(1931).  
 9707. Yamasaki, M.: Beiträge zur Pathologie des jungen menschlichen Embryos und zur experimentellen Missbildungslehre. [Arb. anat. Inst. Sendai] 14. 昭6(1931).  
 9708. 中山 安: 石兒(Lithopädion)ノ一例。【臨床産婦科】6. 昭6(1931).  
 9709. 千鳥喜久男: 七面鳥ノ畸形卵, 家鷄ノ畸形卵管各一例ニ就テ。【動物誌】43,507. 昭6(1931).

9710. 村尾信雄: 稀有ナル畸形兒ノ一例(會)。【同門會】41. 昭6(1931).  
 9711. 宮田斷流: 身體ノ各所ニ破格ヲ伴ヒタル人胎兒ノ一例(抄)。【九大醫報】6,6. 昭7(1932).  
 9712. 平野 贊: 畸形兒ノ一例。【耳鼻】5,3. 昭7(1932).  
 9713. 横尾安夫: 破格報告。【解剖誌】6,3. 昭8(1933). [筋及ヒ皮神經破格].  
 9714. Iriki, Shigemori: Testis-ovum in Anurans. [Annot. zool. jap.] 14,1. 昭8(1933). [Bufo bufo, Rana nigromaculata, R. rugosa, Hyla arborea].  
 9715. 深町朗安, 柏原耕一: 稀有ナル畸形兒ノ一例。【臨床産婦科】8. 昭8(1933). [腦水腫].  
 9716. Yamasaki, M.: Ein menschlicher Embryo von 8,5 mm Scheitel-Steiß-Länge mit fehlerhaften und ungewöhnlichen Bildungen. [Arb. anat. Inst. Sendai] 15. 昭8(1933).  
 9717. 杉立義行: 多發性先天性畸形ヲ具有セル初生兒供覽(抄)。【北越醫會誌】48,5. 昭8(1933).  
 9718. 逸 名: 稀有ナル指趾畸形ノ一患者ニツキテ。【醫海事報】49. 明28(1895).  
 9719. 穂積榮次郎: 上肢及ヒ下肢ノ先天性對稱性畸形ノ一例。【福岡醫大誌】6,3. 大1-2(1912-13).  
 9720. 三隅 庠: 四肢ノ畸形ニ就テ及ヒ其ノ分類。【醫新聞】906. 大3(1913).  
 9721. 進藤篤一: 雄性家兎ノ右側前肢缺乏(Monobrachius)ノ一例ニ就テ。【朝鮮醫會誌】49. 大13(1924).  
 9722. 名倉英二: 先天性第四趾短縮症例ニ就テ。【實驗醫報】14,104. 昭3(1928).  
 9723. 篠田秀男, 菅野信一: 初生兒ニ見ラレタル有蓋過多指ノ一例。【臨床産婦科】4. 昭4(1929).  
 9724. 古川 明: 駢指趾ヲ伴ヘル尖塔頭ノ一例。【 Grenzgeb. ] 5,6. 昭6(1931).  
 9725. 橋 冬雲: 手指過少症癒合症ヲ有セル初生兒畸形ト其ノ成因ニ就テ。【實驗醫報】19,224. 昭8(1933).  
 9726. 桑原慶太郎: 畸形聯合雙兒ノ實驗。【東京醫誌】869. 明27(1894).  
 9727. 石川喜直: 男性重複畸形剖見記事。【阪醫研誌】35-37. 明30(1897).

9728. 井上智三郎: 「トラコバダア」ニ就テ。【研考誌】26. 明31(1898).  
 9729. K. I.: 臺灣漢人ノ重複畸形兒。【人類誌】28,5. 明45(1913).  
 9730. 田中茂穂: 鯨類ノ癒合雙兒二例。【動物誌】27,318. 大4(1915). [Galeus glaucus, Prionace glauca, Squalus glaucus].  
 9731. 工藤得安: 腸骨部胸部癒合體トノ後部雙體(抄)。【北越醫會誌】39,1. 大13(1924). [人, 犬].  
 9732. Oka, Hidemichi: Ein abnormes Hühnchen mit zwei Becken und vier Füßen. [Annot. zool. jap.] 11,1. 大15-昭3(1926-28).  
 9733. 大澤作次郎, 大野 勇, 星 修三: 牛双生兒中畸形兒ノ一例。【日獸醫會誌】7. 昭3(1928).  
 9734. 太田鑒吉: 腹部癒着ノ重複畸形兒ノ一例。【産婆誌】14,1. 昭4(1929).  
 9735. 吉浦秀作: 重複畸形分鏡ノ一例。【臨床産婦科】5. 昭5(1930). [朝鮮人].  
 9736. 石田 保: 膀胱結合體(Ischiopagus)ノ一例。【京城醫專紀要】2,9. 昭7(1932). [朝鮮人].  
 9737. 村瀬武雄, 吉野茂美: 二卵性双胎ニ於ケル一兒ノ正常分鏡ニ對シ一兒ノ所謂紙狀胎兒(Foetus papyraceus)變性ノ一例ニ就テ。【臨床産婦科】8. 昭8(1933).  
 9738. 稻生鑑次郎: 過大兒ノ一例。【産婆學誌】132. 明44(1911).  
 9739. 金子 貞: 過大兒晚産ノ一例。【産婆學誌】132. 明44(1911).  
 9740. 岩崎なを子: 巨大胎兒分鏡ノ一例。【産婆學誌】151. 大2(1913).  
 9741. 佐伯理一郎: 過大胎兒。【助産友】3,6. 大8(1919).  
 9742. 稻田和彦: 本邦稀有ナル巨大胎兒ノ一例(會)。【近畿婦誌】15,3. 昭7(1932).  
 9743. 柴田耕一: 「アグロメガリー」(先天性梅毒白痴)ノ一例。【醫新聞】466. 明29(1895).  
 9744. 川原 汎: 「アグロメガリー」ノ一例。【醫新聞】478. 明29(1895). [人].  
 9745. 長尾美知: 「アグロメガリー」ノ一例。【醫新聞】641. 明36(1903).  
 9746. 小塚文治: 「アグロメガリー」ノ一例解剖例。【醫新聞】804. 明43(1910).  
 9747. 岡部養逸: 「アグロメガリー」Akromegalieノ一例。【福岡醫大誌】15,2. 大11(1922).

頭部, 顔面, 頸部ノ畸形

(腦脱, 無頭, 耳瘻, 頸瘻ヲ含ム)

9748. 大澤岳太郎: 二面三眼ノ猫兒. 【東京醫誌】1114. 明32(1899).

9749. 藤井喜三: 右側ニ於ケル耳翼外聽道全缺損症ニ同側虹彩缺損症ヲ兼クル一例. 【北越醫會報】125. 明34(1901).

9750. 今 裕: 先天性腦「ヘルニア」ニ就テ. 【神報誌】24. 明36(1903).

9751. 廣木保藏: 稀有ナル畸形兒(下顎缺損, 兩耳接合先天性小口及ビ小鼻)ニ伴ヒタル急性羊水過多症ニ就テ. 【東京醫誌】1721. 明44(1911).

9752. 西岡道雄: 無頭無心臟兒ノ供覽. 【第三回日醫會誌】明44(1911).

9753. 淺川源一: 兎唇ノ統計(會). 【朝鮮醫會誌】6. 大2(1913). 【朝鮮人】.

9754. 小玉龍藏: 眼畸形症ノ原發原因ニ關スル實驗. 【第四回日醫會誌】大4(1915). 【家兎, モルモット, 鼠】.

9755. 小柳美三: 眼畸形ノ成立ニ關スル實驗的研究. 【第四回日醫會誌】大4(1915). 【家兎】.

9756. 藤藤信介: 假性頸孔及ビ該孔ヲ通過スル靜脈. 【福同醫大誌】10,3. 大5-6(1916-17).

9757. 執行作藏: 先天性頸部正中線瘻孔. 【大日耳鼻】24,1-2. 大7(1918).

9758. 齋藤 治: 畸形兒「エビグナーツス」ノ一例. 【岡山醫會誌】33,378. 大10(1921).

9759. Shugyo, Sakuya: Über die angeborene mediane komplet offene Halsfistel. 【Mitt. med. Fak. Fukuoka】8,2. 大13(1924).

9760. 藤野幸太郎: 重複畸形兒(殊ニ二頭一體兒, Dicephalus)ノ一例實驗例ニ就テ. 【十全會誌】29,4,30,4. 大13-14(1924-25).

9761. 武居市重: 先天性完全側頸瘻ノ一例. 【十全會誌】30,7. 大14(1925).

9762. 佐藤正男: 先天性側頸瘻ノ一例ニ就テ. 【北越醫會誌】41,2. 大15(1926). 【11歳女兒】.

9763. 丸山豊吉: 先天性腦「ヘルニア」ノ一例. 【北越醫會誌】41,4-6. 大15(1926).

9764. Ikeda, Y.: Beiträge zur anatomischen Kenntnis der menschlichen Zyklopie mit besonderer Berücksichtigung der Kopfmuskeln. 【Arb. anat. Inst. Sendai】13. 昭3(1928).

9765. 堀 泰二: 先天性前頭腦膜「ヘルニア」ノ解剖學的考察. 【金澤解剖業績】1. 昭3(1928). 【生體】.

9766. 齋藤三郎: 「エゾナンシヨウウオ」(Hynobius lichenatus Boulenger)ノ双頭畸形ノ一例(抄). 【動物誌】41,493-494. 【札幌博物會報】11,1. 昭4(1929).

9767. 大飼哲男: 「マムシ」(蝮)ニ於ケル兩頭畸形ニ就テ. 【札幌博物會報】11,1. 昭4(1929).

9768. 小山準二: 「ブチナンシヨウウオ」(Hynobius naevius, Schlegel)ニ現ハレタル一雙頭畸形ニ就テ(抄). 【動物誌】41,490-491. 昭4(1929).

9769. Oyama, Junji: A double-headed larva of Hynobius naevius, Schlegel. 【Fol. anat. jap.】8,1. 昭4(1929).

9770. 長町誠一: 先天性腦脱ノ三例ニ就テ. 【千葉醫會誌】7,8. 昭4(1929).

9771. 吉馴信安: 巨大ナル腦「ヘルニア」供覽(抄). 【兒科誌】34. 昭4(1929). 【哺乳兒】.

9772. 藤森連水: 畸形兒(外聽道閉鎖ヲ伴ヘル小耳症ノ一例). 【近畿婦誌】12,6. 昭4(1929).

9773. 富田貞治: 畸形兒(單眼兒). 【近畿婦誌】12,6. 昭4(1929).

9774. 澤田きくの: 單眼兒分鏡例. 【産婆誌】14,2. 昭4(1929).

9775. 勝 慶徳, 三河篤二: 畸形兒(單鼻腔兒). 【近畿婦誌】12,6,13,5. 昭4-5(1929-30).

9776. 美濃部 照: 兩頭ノ「マムシ」(Agkistrodon blomhoffi Boie). 【動物誌】42,501. 昭5(1930).

9777. 丹羽 彌: 「キモリ」ノ幼生ニ現ハレク双頭畸形ノ一例(抄). 【動物誌】42,496. 昭5(1930).

9778. 吉川徹雄: 豚ノ雙頭畸形ノ一例. 【福川動物】2,1. 昭5(1930).

9779. Kume, Matazo: Two cases of duplicitas anterior in Diemyctylus pyrrhogaster (Boie). 【Jap. J. of Zool.】3. 昭5-6(1930-31).

9780. 田中一弘: 先天性耳瘻孔ノ遺傳ニ就テ(抄). 【耳鼻】4,5. 昭6(1931).

9781. —: 再ビ先天性耳瘻孔ノ遺傳ニ就テ. 【耳鼻】4,11. 昭6(1931).

9782. 青木美雄, 水島 亨: 稀有ナル先天性頸耳瘻ノ一例. 【Grenzgeb.】5,9. 昭6(1931).

9783. 中島 謙: 先天性頭蓋「ヘルニア」ノ二例. 【臨床兒誌】5,6. 昭6(1931).

9784. 平光吾一: 「大腦ヘルニア」ノ稀有ナル一例供覽. 【九大醫報】5,3. 昭6(1931).

9785. 關 守男: 先天性腦「ヘルニア」ノ形態學的並ビニ形態發生學的知見補遺. 【神報誌】32,7. 昭6(1931).

9786. 大山榮雄: 先天性外耳畸形ヲ伴ヘル顔

面横裂ノ一例(抄). 【耳鼻】4,1. 昭6(1931).

9787. Suzuki, N.: On the variety of the notochord of the monstrous dog-salmon embryos and also on the developmental relation of the notochord, hypophysis and the infundibulum. 【Arb. anat. Inst. Sendai】14. 昭6(1931).

9788. 平野 專: 先天性耳瘻管ノ遺傳ト其ノ法醫學的應用. 【社會醫誌】543. 昭7(1932).

9789. 野田美津男: 畸形兒分鏡例ニ就テ. 【産婆誌】17,1. 昭7(1932). 【無頭兒】.

9790. 佐藤千秋: 完全單眼兒ノ一例. 【東京醫誌】2574. 昭7(1932).

9791. 下平 淑: 單眼兒ノ一例ニ就テ. 【臨床産婦科】7. 昭7(1932).

9792. Ikeda, Y.: Anatomische Untersuchungen an einem 10-monatigen menschlichen Hemicephalus mit Hasenschartenkieferspalten, Hyperdaktylien, Syndaktylien u. dgl.. 【Arb. anat. Inst. Sendai】15. 昭8(1933).

9793. 鈴木甚二郎: 先天性耳瘻管並ビニ側頸瘻管ノ成因ニ就テ實驗的研究. 【東北醫誌】16,1. 昭8(1933). 【家畜】.

9794. 櫻井晉報: 無頭畸形兒ノ實驗. 【東京醫誌】799. 明26(1893).

9795. 奈良坂源一郎: 無頭兒ノ挿圖. 【中央醫會誌】35. 明33(1900).

9796. 有馬才三: 無頭兒ニ陰部ノ畸形ヲ兼ケタルモノノ一例實驗. 【産婆誌】44. 明36(1903).

9797. 雨宮 直: 畸形兒ニ就テ. 【兒科誌】40. 明36(1903). 【無頭兒】.

9798. 土岐政次郎: 半頭兒ノ一例. 【産科誌】7,4. 明38(1905).

9799. 林 信齋: 無頭兒ノ一例. 【産科婦誌】107. 明41(1908).

9800. 清水源太郎: 二三畸形胎兒ノ供覽(單眼症, 無頭兒等). 【第三回日醫會誌】明44(1911).

9801. 島田清平: 無頭兒ニ就テ. 【産婆學誌】125. 明44(1911).

9802. 堀池ひで: 畸形兒(無頭兒ノ一種)ノ一例. 【おとづれ】2,10. 明44(1911).

9803. 谷 藩子: 無頭兒ノ實驗. 【産婆學誌】125. 明44(1911).

9804. 龜田久子: 半頭兒ノ一例實驗. 【産婆學誌】143. 大1(1912).

9805. 大石貞夫: 無頭兒(缺頭兒)分鏡ノ一例. 【産婆誌】150. 大2(1913).

9806. 安藤畫一: 無頭無心兒ノ一例. 【産婆誌】

159. 大3(1914).

9807. 小池省造: 半頭兒ノ一例(抄). 【北越醫會誌】32,3. 大6(1917).

9808. 大庭國紀: 無頭兒ノ内分泌器特ニ甲状腺所見. 【神報誌】16,6. 大6(1917). 【9ヶ月胎兒】.

9809. 塚谷政一: 半頭兒分鏡二例. 【十全會誌】29,12. 大13(1924).

9810. Shinozaki, S.: Investigation of Cerebral Nerves of Anencephalus. 【Jap. J. Obst. and Gyn.】11,4. 昭3(1928). 【2 instances】.

9811. 篠崎精一: 無頭兒ノ腦神經末梢ニ就テ. 【近畿婦誌】11,5. 昭3(1928). 【九ヶ月胎兒2例】.

9812. 森 優: 半頭兒ノ頭部レントゲン像ニ就テ(會). 【東京醫誌】2618; 【九大醫報】3,2. 昭4(1929).

9813. 竹内マサコ: 無頭兒分鏡ノ一例. 【産婆誌】16,1. 昭6(1931).

9814. 品川三郎, 中島 眞, 齋藤憲章: 半頭兒三例ニ就テ. 【近畿婦誌】15,1. 昭7(1932).

9815. 榑原賢三: 半頭兒ノ一例檢例. 【東京醫誌】2843. 昭8(1933).

9816. 小牧久夫, 中谷定義: 半頭兒(Hemikranie)ニ就テ. 【Grenzgeb.】7,4. 昭8(1933).

内 臟 畸 形

(腹部ヘルニア, 泌尿生殖器, 肛門異常ヲ含ム)

9817. 花房道純: 腹壁「ヘルニア」ノ實驗及ビ剖檢記事. 【福井會誌】5. 明25(1892).

9818. 佐藤勲也: 腹壁破裂ニ内臟脱出ヲ兼ケル畸形胎兒ノ横産一例. 【産科誌】2,15. 明33(1900).

9819. 逸 名: 横隔膜歇兒尼亞ノ實驗. 【中央獸醫誌】14,1. 明34(1901). 【馬】.

9820. 大澤熊次郎: 稀例ナル歇兒尼亞. 【中央獸醫誌】15,9. 明35(1902). 【馬】.

9821. 齋科松柏: 内臟ノ先天性畸形. 【兒科誌】47. 明37(1904). 【2歳3ヶ月ノ男子】.

9822. 小川原 亮: 先天性腹壁破裂兼内臟脱出ノ一例. 【兒科誌】163. 大2(1913). 【初生兒】.

9823. 石川信男: 腹部破裂(内臟露出)ヲ伴ヘル畸形兒ノ一例. 【近畿婦誌】3,6. 大7(1918).

9824. 野守繁人: 横隔膜「ヘルニア」ノ二例(抄). 【兒科誌】235. 大8(1919).

9825. 牧 政一: 先天性腰「ヘルニア」ノ一例. 【兒科誌】231. 大8(1919). 【初生兒】.



9826. 梅田 薫: 横隔膜「ヘルニア」及ビ横隔膜「エヴェントラチオ」特ニ其ノレントゲン診断ニ就テ。【醫新聞】1081. 大10(1921).

9827. 工藤得安: 胎兒、成人及ビ靈長類ノ内臓ニ於ケル破格ニ就テ。第一報告ノ一。【北越醫會誌】37,1. 大11(1922). [人, Tarsius, Macacus fuscatus, M. cynomolgus]

9828. —: 胎兒、成人及ビ靈長類ノ内臓ニ於ケル破格ニ就テ。第一報告ノ二。【北越醫會誌】37,1. 大11(1922). [人, Tarsius, Macacus fuscatus, M. cynomolgus].

9829. 林 信雄: 横隔膜弛緩症ト横隔膜「ヘルニア」トノレントゲン所見ニ就テ。【醫新聞】110. 大12(1923).

9830. 工藤得安: 胎兒、成人及ビ靈長類ノ内臓ニ於ケル破格ニ就テ。第一報告ノ三。【北越醫會誌】38,2. 大12(1923). [人, Tarsius, Macacus fuscatus, M. cynomolgus].

9831. 岩間義夫: 先天性横隔膜ノ一例及ビ先天性横隔膜脱腸ノ形成ニ就テ。【日外實】4,1 昭2(1927). [初生兒].

9832. 内田末正: 稀有ナル血行系異常ニ伴フ臟位轉錯ノ一例並ビニ其ノ神経系統ニ就テ。【近畿醫誌】11,1. 昭3(1928). [八ヶ月胎兒].

9833. 栗田泰一: 内臓脱出ノ畸形兒(會)。【東京醫誌】2501. 昭4(1929).

9834. 塚本恒夫, 國分一期: 先天性臍帶「ヘルニア」ノ一例ニ就テ。【北越醫會誌】44,2. 昭4(1929). [初生兒].

9835. 丹後正雄: 廻腸下部, 盲腸, 蟲様突起, 結腸, 直腸, 膀胱及ビ生殖器ニ於ケル稀有ナル畸形ノ一例。盲腸及ビ蟲様突起重複ノ知見補遺。【東京醫會誌】44,2. 昭5(1930).

9836. 植杉守之助: 最近十年間ニ於ケル「ヘルニア」ノ統計的觀察及ビ稀有ナル「ヘルニア」ノ數例ニ就テ。【北越醫會誌】45,3. 昭5(1930). [573例].

9837. 山地真正: 腹壁破裂内臓脱出兒分鏡例。【産婆誌】16,3. 昭6(1931).

9838. 山田 迪: 二三ノ畸形ヲ伴ヘル極メテ稀ナル内臓脱出(臍帶「ヘルニア」)胎兒ノ一例ニ就テ(抄)。【産婆醫學】11,12. 昭6(1931).

9839. 水野國治: 初生兒先天性腸一部缺損症。【近畿醫誌】15,1. 昭7(1932).

9840. 土屋さく子: 肛門畸形ノ實驗。【産婆誌】8. 明33(1900).

9841. 堀田まる子: 肛門畸形ノ一例。【産婆誌】6. 明33(1900).

9842. 仁藤肇作: 片側腎臟缺損兼雙角子宮ノ一例(會)。【東京醫誌】1589. 明41(1908).

9843. 解夏幸吉: 一二ノ「デモンストラチオン」(第一)肺靜脈ノ右心房ニ開口セル一例。(第二)子宮肛門閉鎖ノ例。【東京醫誌】5,2. 明41(1908).

9844. Hatta, Saburo: Über die Variabilität und den Dimorphismus des japanischen Neunauges. [Annot. zool. Jap.] 7,5. 明41-44(1908-11).

9845. 林 としき: 鎖肛ノ一例。【産婆誌】131. 明44(1911).

9846. 中村開太郎: 異常肛門ヲ有スル高度ノ腹膀胱破裂兼生殖器畸形ノ一例。【第三回日醫會誌】明44(1911).

9847. 海野 雅: 馬ノ半陰陽ノ一例。【陸軍醫報】21. 明44(1911).

9848. 村上 清: 先天性鎖肛ニ先天性鎖脛ヲ兼ネタル畸形ニ就テ。【京都醫誌】14,7. 大6(1917). [初生兒, 早産兒].

9849. 坂口 勇: 泌尿器系ノ稀有ナル畸形例。【日泌尿會誌】7,1. 大7(1918). [女子].

9850. 吉浦秀作: 外陰部發育異常兒ノ一例(會)。【朝鮮醫會誌】35. 大10(1921).

9851. 長田軍醫: 肛門畸形例供覽(抄)。【海軍醫誌】31. 大11(1922).

9852. 岡本孝一: 心臟畸形ニ囊狀腎並ビニ腔肛門閉鎖症ヲ合併セル初生兒ノ一例(會)。【兒科誌】260. 大11(1922). [初生兒].

9853. ゴールド. シュミット: 高等動物ニ於ケル雌雄同體ニ就テ(會)。【中央獸醫誌】38,5. 大14(1925).

9854. 大澤竹次郎, 大野 勇, 星 脩三: 山羊生殖器ノ兩性ニ就テ(會)。【日獸醫會誌】7,2. 【中央獸醫誌】40. 昭3(1928).

9855. Oka, Tohru: On the accidental hermaphroditism in *Oryzias latipes*. [J. Fac. Sci Sect. 4. Zool.] 2,3. 昭3-6(1928-31).

9856. 池田高平: 雌雄同體動物ニ於ケル自家受精ニ就テ。(軟體動物ノ雌雄同體性ノ研究第二報)(抄)。【北越醫會誌】44,1. 昭4(1929). [Philomycus bilineatus].

9857. —: 雌雄同體動物ニ於ケル他家ト自家受精トノ相互關係ニ就テ(抄)。【北越醫會誌】44,6. 昭4(1929). [Philomycus bilineatus].

9858. 吉川徹雄: 豚ニ現レタル異常生殖器ノ一例。【應用動物】1,3-4. 昭4(1929).

9859. 佐々木喜一郎: 「サク」(*Oncorhynchus*

Keta, Walbaum) 雌雄同體ノ一例(抄)。【動物誌】41,487. 昭4(1929).

9860. 増井 清: 家鴉ニ於ケル雌雄兩體ニ就テ(會)。【日獸醫會誌】9,2. 昭5(1930).

9861. 吉川徹雄: 畸形生殖器ヲ有スル仔豚ノ一例。【應用動物】3,2. 昭6(1931).

9862. Ebina, Ken-ichi: Sexual dimorphism in a fish, *Cantherinus modestus* (Günther). [J. Imp. Fisheries Inst.] 27,1. 昭7(1932).

9863. Kinoshita, Toshiyuki: A new case of hermaphroditism in *Carassius auratus* (L.). [J. Sci. Hiroshima Univ. Ser. B. Div. 1.] 2. 昭8(1933).

9864. 杉立義行: 初生兒ノ臍部ニ開口セル先天性尿屜(抄)。【北越醫會誌】48,1. 昭8(1933). [女兒].

9865. 土屋 敏: 臍「ヘルニア」ト誤ラレタル初生兒尿屜憩室ノ一例。【臨床産婦科】8. 昭8(1933).

9866. 飯尾秀平: 陰挺畸形ト巨大ナル卵巣肉腫合併ノ特有ナル一例ニ就テ。【臨床産婦科】8. 昭8(1933). [初生兒].

9867. 高橋恭平: 泌尿生殖器及ビ消化器系統ノ畸形。【臨床産婦科】8. 昭8(1933).

内臓轉位

9868. 佐藤 豊: 内臓位置異常。【順天堂醫誌】217. 明28(1885).

9869. —: 内臓位置變常 *Situs viscerum inversus* ノ一奇症實驗。【東京醫誌】927. 明29(1896).

9870. 佐藤 豊, 積 達: 内臓位置變常 *Situs viscerum inversus* ノ一奇症實驗。【醫新聞】465. 明29(1895).

9871. 戸田孝作: 内臓轉移ノ一例。【東京醫誌】1047. 明31(1898).

9872. 竹崎季薫: 内臓ノ轉位。【濟生學舍醫報】107. 明34(1901).

9873. 市川爲次郎: 稀有ナル内臓變化ニ就テ。【醫新聞】675. 明37(1904).

9874. 松田源吉: 臟位轉錯ノ一例「デモンストラチオン」。【醫新聞】676. 明38(1905).

9875. 市川爲二郎: 稀有ナル内臓ノ變化(轉位) (會)。【兒科誌】58. 明38(1905).

9876. 第九師團軍醫分團: 内臓位置變狀症ノ一例。【軍醫團】4. 明42(1909). [現役兵].

9877. 福士政一: 内臓轉錯症ノ一例及ビ珍奇

ナル先天性心臟畸形ノ數例ニ就テ。【日消化會誌】8,3. 明42(1909).

9878. —: 極メテ珍奇ナル心臟畸形數例及ビ内臓轉位ノ一例。【醫新聞】775. 明42(1909).

9879. 山本勉彌: 内臓轉位症ノ二例及ビ内臓轉位症ノ統計。【福岡醫大誌】3,2. 明42-43(1909-10).

9880. 堀井 祐: 臟位轉錯ニ就テ。【軍醫團】11. 明43(1910). [現役兵].

9881. 村山 巖: 完全内臓轉錯ノ一例。【研考誌】113. 大2(1913).

9882. 池田孝男: 内臓全轉位ノ一例見例。【東京醫會誌】28,10. 大2(1914).

9883. 木村茂太郎: 内臓轉位ノ臨床的一實驗例。【北越醫會誌】192. 大2(1913).

9884. 池田孝男: 完全臟位轉錯(會)。【東京醫誌】1885. 大3(1914).

9885. 北村清太郎: 完全臟位轉錯症ノ一例。【軍醫團】58. 大4(1915). [現役兵].

9886. 操 坦 水: 完全内臓轉錯ノ一例。【研考誌】121. 大4(1915).

9887. 中山悌五: 全内臓轉錯症ノ二例(抄)。【北越醫會誌】30,1. 大4(1915).

9888. 池田孝男: 完全臟位轉錯。【第四回日醫會誌】大4(1915).

9889. 吉田利一, 友石市太郎: 内臓全轉位症ノレ線觀察ノ一例。【實驗醫報】2,11. 大4(1915).

9890. 間島信敏, 染川福治: 完全臟位轉錯症ニ就テ。【軍醫團】69. 大6(1917). [現役兵].

9891. Inada, Ryokichi, u. Ishihara, Makoto: Über das Electrocardiogramm des *Situs viscerum inversus totalis*. [Mitt. med. Fak. Fukuoka] 4,1. 大6(1917).

9892. 近藤清吾: 内臓轉錯症ノ三例。【十全會誌】22,1. 大6(1917).

9893. 橋本 學: 内臓轉錯症ニ就テ。【十全會誌】23,8. 大7(1918).

9894. —: 内臓轉錯症例追加。【十全會誌】23,12. 大7(1918).

9895. 瀧木嘉一: 内臓全轉錯症ノ追加二例。【順天堂醫誌】543. 大7(1918).

9896. 森田齊次: 内臓轉位發現ノ理由。附: 正規ノ臟器排列 *Organisation* ノ原理。【成醫月報】437. 大7(1918).

9897. —: 内臓轉位ノ理由並ビニ標本示説(會)。【東京醫誌】2080. 大7(1918). [難].

9898. 今田俊英: 内臓轉錯症及ビ左利右利ニ就テ。【十全會誌】25,7. 大9(1920).

- 9899. 吉田之庸: 全内臓轉位症ノ一例。【軍醫  
會誌】99, 大10(1921).
- 9900. 大島 廣: 人工飼育ニ依ル海膽幼蟲ニ内  
臓逆位ノ現ル事ニ就テ。【動物誌】33, 396. 大  
10(1921). [Echinus miliaris].
- 9901. 國友 鼎: 胎兒ノ全内臓轉位ニ就テ。【東  
京醫會誌】37, 3. 大12(1923).
- 9902. 村上純一, 西田英雄: 全内臓錯位ノ一  
例。【東洋醫誌】1, 大12(1923).
- 9903. 江口勝四郎: 内臓轉錯症ト循環器系ニ  
於ケル強度ノ畸型。【日病理會誌】3, 大12(1923).
- 9904. 桑野嘉藏: 内臓轉錯症ニ就テ。【十全會  
誌】28, 12. 大12(1923).
- 9905. 武部伸吉: 全内臓轉錯症ノ一例追加。  
【十全會誌】29, 2. 大13(1924).
- 9906. 五十嵐 弘: 完全内臓轉錯ノ一例。附:  
其統計的觀察。【北越醫會誌】39, 4. 大13(1924).
- 9907. 佐藤 清: 内臓全轉錯症ノ剖檢例。【熊本  
醫會誌】1, 4. 大14(1925).
- 9908. 高島義孝: 全内臓轉位症ノ一例。【兒科  
誌】306, 大14(1925).
- 9909. 村松婆娑治: 完全内臓轉錯ノ一例。附:  
其ノ原因及ビ統計的觀察。【北越醫會誌】41, 1.  
大15(1926).
- 9910. 長谷川雅雄: 内臓轉位症ノ實驗例及ビ  
統計的觀察。【兒科誌】323, 昭2(1927).
- 9911. 白鳥文雄: 全内臓轉位ノ一例。【滿洲醫  
誌】8, 昭3(1928). [レ線像].
- 9912. 武谷止孝: 内臓錯位症 (Situs inversus)  
及ビ心臟畸形ヲモツク屍體ノ剖檢例。【九大  
醫報】2, 4. 昭3(1928).
- 9913. 村松婆娑治: 臟位轉錯ノ追加。【北越醫  
會誌】43, 1. 昭3(1928).
- 9914. 高見康夫: 特有ナル内臓轉位症ノ一例。  
【臨床兒誌】3, 1. 昭4(1929).
- 9915. 遠藤恭助: 二腔心兼完全内臓轉錯症。  
【日病理會誌】19, 昭4(1929).
- 9916. 新宮 秀: 肺結核ヲ合併セル完全内臓轉  
錯症ノ一例(會)。【結核誌】8, 11. 昭5(1930).
- 9917. 堀地四朗: 結核症ヲ伴ヘル全内臓轉錯  
症ノ剖檢例。【十全會誌】36, 12. 昭6(1931).
- 9918. 芦田光二: 内臓一般轉位症ノ二例ト右  
心症ノ一例。【Grenzgeb.】6, 3. 昭7(1932). [生  
體].
- 9919. 村田文吉, 吉村三郎: 内臓完全轉位ノ  
二例。【日鐵道醫會誌】18, 7. 昭7(1932).
- 9920. 吉井常子: 完全内臓轉錯症ノ一例。【日  
内會誌】20, 昭7-8(1932-33). [剖檢所見アリ].

- 9921. 原田一男: 全内臓轉錯症ノ一例。【臨床  
兒誌】7, 9. 昭8(1933).
- 9922. 遠藤恭助: 二腔心兼完全内臓位置轉換  
症。【東北醫誌】16, 2. 昭8(1933). [365日生存セ  
ン小兒].
- 9923. Matsudaira, Motohisa: One case of Si-  
tus inversus viscerum totalis in Guinea-Pig.  
【Jap. J. of med. Sc. 1. Anat.】3, 2. 昭8(1933).

### VI. 動物

#### 哺乳類

- 9924. 石田收藏: 鼠族ニ關スル講話。【顯微鏡】  
67. 明38(1905).
- 9925. 須藤義衛門: 羊ノ話。【中央獸醫誌】20, 3.  
明40(1907).
- 9926. 宮島幹之助: 試驗動物トシテノ猿。【醫  
海時報】707-708. 明41(1908).
- 9927. Morimoto, Yoshio, Takata, Maki, u.  
Suzuki, Makoto: Untersuchungen über Ce-  
tacea. 【Tohoku J. exp. Med.】2, 2-3. 大10(1921).
- 9928. 岸田久吉: 日本産翼手目知見補遺。【動  
物誌】36, 425. 大13(1924). [ホリカハカウモリ].
- 9929. 吉田雄次郎: 象ノ剖檢測定記録(抄)。  
【動物誌】36, 429. 大13(1924).
- 9930. Mori, Tamezo: Four new species of Bats  
(Vespertilionidae) from Korea. 【Annot. zool.  
Jap.】11, 4. 大15-昭3(1926-28).
- 9931. Tokuda, Mitoshi: Preliminary notes on  
some small Mammals from Sado Island.  
【Annot. zool. Jap.】14, 2. 昭8(1933). [Microtus,  
Apodemus, Mogera].
- 9932. 岸田久吉: ハツカウサギ(二十日兔)綜  
説。【植物及動物】1, 1. 昭8(1933).

#### 鳥類

- 9933. 渡邊彌三太郎: 鳥類七面鳥ノ黒頭病ニ  
就テ。【札幌博物會報】3, 明42-43(1909-10).
- 9934. 和田 保: 軍用鳩ニ就テ。【中央獸醫誌】  
33, 5. 大9(1920). (解剖的記載アリ).
- 9935. 並河才三: 軍用鳩ノ解剖。【陸軍獸醫報】  
182-185. 大13(1924).
- 9936. 黒田長禮: 氣管鼓室ノ形態ニヨル鴨科  
鳥類ノ分類(抄)。【動物誌】41, 490-491. 昭4(192  
9).

#### 爬虫類

- 9937. 大澤岳太郎: 「ハツテリヤ, ブンクター  
タ」ニ就テ。【東京醫會誌】13, 2. 明32(1899).
- 9938. 大賀一郎: 「イシガメ」ノ解剖。【動物誌】  
19, 225-227. 明40(1907).
- 9939. 武田 直: 龜ノ解剖。【水産研究誌】4, 8-9.  
明42(1909).

#### 兩棲類

- 9940. 逸 名: 「アヲガヘル」ニ就テ二三件。  
【動物誌】9, 103. 明30(1897).
- 9941. Goto, Seitaro: A few cases of meristic  
variation in the Common Toad and Isopod.  
【Annot. zool. Jap.】5, 5. 明36-39(1903-06).
- 9942. 田子勝彌: 日本産「サンセウウヲ」ノ研  
究。【動物誌】19, 225-226. 明40(1907).
- 9943. 橋本潤一郎: 日本ノ最北端ニ産スル Hy-  
nobius 屬ノ「サンセウウヲ」ニ就テ。【動物  
誌】22, 265. 明43(1910).
- 9944. 山本宣治: 「キモリ」研究第一報。【動物  
誌】34, 407. 大11(1922).
- 9945. 牧 茂市郎: 臺灣産「サンセウウヲ」ニ  
就テ。【動物誌】34, 404. 大11(1922).
- 9946. 岡田彌一郎, 河野卯三郎: 本邦産蛙ニ  
就テ。【動物誌】34, 404. 大11(1922).
- 9947. 和田干藏: 「ハンザキ」青森縣ニ産ス  
(抄)。【動物誌】34, 403. 大11(1922).
- 9948. 岡田彌一郎: 沖縄ノ蛙(抄)。【動物誌】36,  
426. 大13(1924). [オマカヘル Rana limnocharis].
- 9949. 小山準二: 支那産「ハンザキ」Sieboldia  
davidiana (Branchard) ノ新種。【動物誌】36,  
428. 大13(1924).
- 9950. 坂口總一郎: 沖縄ニ於ケル食用蛙(抄)。  
【動物誌】36, 424. 大13(1924). [Rana limnocharis].
- 9951. 合田得輔: 「ヒキガヘル」研究餘録(抄)。  
【動物誌】37, 436. 大14(1925).
- 9952. 小山準二: 福岡市附近ノ「サンセウウ  
ヲ」ニ就テ(抄)。【動物誌】37, 435. 大14(1925).
- 9953. 犬飼哲男: 樺太産山椒魚ニ就テ。【動物  
誌】37, 445-446. 大14(1925).
- 9954. 田子勝彌: 飛騨産山椒魚ニ就テ。【動物誌】  
37, 441. 大14(1925).
- 9955. 小山準二: 福岡市附近ノ「ヒノビウス」屬  
ニ就テ(抄)。【動物誌】39, 465. 昭2(1927).
- 9956. 稗田五郎, 森 優: 冬越セル蛙類科ニ  
就テ。【醫研究】5, 10. 昭6(1931).
- 9957. 犬飼哲夫, 牧野佐二郎: 秋田縣及ビ山

形縣ニ産スル東北山椒魚 (Hynobius lichena-  
tus Boul.) ノ一變異形ニ就テ。【日本學術報  
告】8, 3. 昭8(1933).

#### 魚類

- 9958. Watase, Shozaburo: On the caudal and  
anal fins of Gold-fishes. 【J. Coll. Sci.】1, 明20  
(1887).
- 9959. 穴戸一郎: 「ウナギ」ニ就テ。【動物誌】  
10, 122. 明31(1898).
- 9960. Ishikawa, Chiyomatsu: Notes on two  
new species of Fishes from the Lake Biwa.  
【Annot. zool. jap.】3, 4. 明32(1899). [Leucogobio  
guentheri, L. jordanii].
- 9961. Hatta, Saburo: On the relation of the  
metameric segmentation of mesoblast in Pet-  
romyzon to that in Amphioxus and the high-  
er Craniota. 【Annot. zool. jap.】4, 1. 明34-36  
(1901-03).
- 9962. Dean, Bashford: Notes on Japanese  
Myxinoidea. 【J. Coll. Sci.】19, 明36-37(1903-04).  
[Homea burgeri, Paramyxine atami, Myxine gar-  
mani].
- 9963. —: Notes on the long-snouted Chi-  
maeroid of Japan, Rhinochimaera (Harri-  
otta) pacifica (Garman) Mitsukuri. 【J. Coll.  
Sci.】19, 明36-37(1903-04).
- 9964. Tanaka, Shigeho: On a small collection  
of tidepool fishes from Misaki, with descrip-  
tion of two new species. 【Annot. zool. jap.】7,  
1. 明41-44(1908-11). [Asposma misakia, Zoerchias  
neglectus].
- 9965. —: Descriptions of eight new species  
of fishes from Japan. 【Annot. zool. jap.】7, 1.  
明41-44(1908-11). [Lestidium, Solenosteus, Cteno-  
gobius kurodai, C. katonis, Zoerchias, Carapuz,  
Bregmaeros, Malthopsis].
- 9966. Ohshima, Hiroshi: Some observations  
on the luminous organs of Fishes. 【J. Coll.  
Sci.】27, 明42-44(1909-11). [Spinacidae, Sterno-  
ptychidae, Myctophidae].
- 9967. 川村久治郎: 「マダヒ」ノ解剖。【水産研究  
誌】9, 6. 大3(1914).
- 9968. Hatta, Saburo: The fate of the peri-  
tomial mesoderm and the tail in Petromyzon.  
【Annot. zool. jap.】9, 1. 大4-9(1915-20). [Lam-  
petra mitsukurii, Hatta].
- 9969. 丸川久俊: 鰻ノ研究。【水産試験報告】11,  
4. 大5(1916).

9970. **Takahashi, Nisuke**: On the Plecostei, an order of the Teleostomi, established by Prof. Kishinouye. [J. Coll. Agr. Imp. Univ. Tokyo] 7,4. 大8-15(1919-26).
9971. **Kishinouye, Kamakichi**: A new aberrant form of the Cybiidae from Japan. [J. Coll. Agr. Imp. Univ. Tokyo] 7,4. 大8-15(1919-26). [Lepidosira retigramma]
9972. —: Contributions to the comparative study of the so-called Scombroid fishes. [J. Coll. Agr. Imp. Univ. Tokyo] 8,3. 大10-12(1921-23).
9973. **Matsui, Yoshiichi**: On the warty growths of Japanese Lion-head Gold-fish. [Annot. zool. jap.] 10,7. 大10-15(1921-26).
9974. **大島 廣**: 曹達湖産ノ魚(抄). [動物誌] 34,409. 大11(1922). [Trabami telepathi].
9975. **坂口總一郎**: 闊魚(Macropodus opercularis) = 就テ(抄). [動物誌] 34,409. 大11(1922).
9976. **Yoshii, Narao**: Monocentris japonicus with abnormal ventral spines. [Annot. zool. jap.] 11,4. 大15-昭3(1926-28).
9977. **Uchida, Keitaro**: On the formation and fate of Kupffer's vesicle. [J. Coll. Agr. Imp. Univ. Tokyo] 9,3. 昭2(1927). [Onorhynchus keta, Hypomeas olidus, Pagrosomus major].
9978. **Ishimaru, Shiro**: Beiträge zur Kenntnis des Baues der Goetteschen Tasche bei den Neunaugenlarven (Lampetra planeri). [Fol. anat. jap.] 7,5-6. 昭4(1929).

## 原 索 類

9979. **Kuwano, Hisato**: On a new Enteropneust from Misaki, Balanoglossus misakiensis n. sp. [Annot. zool. jap.] 4,2. 昭4-3(1901-03).
9980. **Oka, Asajiro**: Aphanibranchion, eine neue Synascidengattung aus Japan. [Annot. zool. jap.] 5,5. 昭3-3(1903-06).
9981. **Ritter, Wm. E.**: Cyclosalpa retracta, a new Salpoid from the coast of Japan. [Annot. zool. jap.] 6,1. 昭3-4(1906-08).
9982. **Aida, Tatsuo**: Appendicularia of Japanese waters. [J. Coll. Sci.] 23. 昭4-4(1907-08). [Oikopleura, Fritillaria, Stegosoma, Kowalevskia].
9983. **Oka, Asajiro**: On Cyathocormus mirabilis nov. gen., nov. sp., the type of a new family of compound Ascidiaceans from Japan.

[J. Coll. Sci.] 32. 昭4-大2(1911-13).

9984. —: Notizen über japanische Ascidiaceen. II. [Annot. zool. jap.] 8,3-4. 昭4-大3(1912-14). [Ascidiaceen 8種]
9985. —: Eine neue Ascidiaceenart aus der Gattung Agnesia Michaelsen. [Annot. zool. jap.] 9,1. 大4-9(1915-20). [Agnesia himesaja].
9986. —: Über Traustedtia multitentaculata (Quoy et Gaimard), eine seltene Salpe. [Annot. zool. jap.] 10,1. 大10-15(1921-26).
9987. **Oka, Hidemiti**: Balanoglossus in Balanoglossus. [Annot. zool. jap.] 11,1. 大15-昭3(1926-28). [B. misakiensis].

## 前 肛 類

9988. **Oka, Asajiro**: Observations on fresh-water Polyzoa (Pectinatella gelatinosa, nov. sp.) [J. Coll. Sci.] 4. 昭4(1891).
9989. —: On the so-called excretory organ of fresh-water Polyzoa. [J. Coll. Sci.] 8. 昭2(1895). [Pectinatella gelatinosa, Barentsia phoronis]
9990. **Ikeda, Iwaji**: Observation on the development, structure and metamorphosis of Actinotrocha. [J. Coll. Sci.] 13,4. 昭3-3(1900-01). [Actinotrocha].
9991. **Yatsu, Naohide**: On the development of Lingula anatina. [J. Coll. Sci.] 17. 昭4-3(1901-03).
9992. —: Notes on histology of Lingula anatina. [J. Coll. Sci.] 17. 昭4-3(1901-03).
9993. **Ikeda, Iwaji**: Gephyreans collected by Professor Dean at Manjuyodi, Southern Negros (Philippine Is). [Annot. zool. jap.] 5,4. 昭3-3(1903-06). [Phascosoma, Phymosoma, Thalassema].
9994. **Oka, Asajiro**: Zur Kenntnis der Süßwasser-Bryozoenfauna von Japan. [Annot. zool. jap.] 6,2. 昭3-4(1906-08). [Bryozoa 4種].
9995. **Okada, Yaichiro**: Alcyonidium (Paralcyonidium) vermiculare, a new sub-genus and species of Ctenostomatous Bryozoa. [Annot. zool. jap.] 10,7. 大10-15(1921-26).
9996. —: Notes of some Japanese Chlostromatous Bryozoa. [Annot. zool. jap.] 10,1. 大10-15(1921-26). [Bryozoa. 8種].

## 棘 皮 類

9997. **Goto, Seitaro**: The metamorphosis of Asterias pallida with special reference to the fate of the body cavities. [J. Coll. Sci.] 10. 昭2-3(1896-98).
9998. **Yoshiwara, Shigeyasu**: On two new species of Asthenosoma from the Sea of Sagami. [Annot. zool. jap.] 1,1-2. 昭3(1897). [Asthenosoma longispinum, A. Iijimai].
9999. **Mitsukuri, Kakichi**: On changes which are found with advancing age in the calcareous deposits of Stichopus japonicus Selenka. [Annot. zool. jap.] 1,1-2. 昭3(1897).
10000. 大. 五.: 海鼠類ノ錐状骨片ノ作用 = 就テ. [動物誌] 9,105. 昭3(1897).
10001. **Goto, Seitaro**: The body-cavities of the Star-Fish. [Annot. zool. jap.] 2,3. 昭3(1898). [Asterina pallida agibbosa].
10002. —: Some points in the metamorphosis of Asterina gibbosa. [J. Coll. Sci.] 12. 昭3-3(1898-1900).
10003. **Mitsukuri, Kakichi**: Notes on the habits and life history of Stichopus japonicus Selenka. [Annot. zool. jap.] 51. 昭3-3(1903-05).
10004. **Mortensen, Th.**: On the development of some Japanese Echinoderms. [Annot. zool. jap.] 8,5. 昭4-大3(1912-14).
10005. **Mitsukuri, Kakichi**: Studies on Actinopodous Holothuroidea. [J. Coll. Sci.] 29,2. 昭4-大3(1912-14).
10006. **Ohshima, Hiroshi**: Notes on the development of Cucumaria echinata. [Annot. zool. jap.] 9,4. 大4-9(1915-20).
10007. **Mortensen, Th.**: A new species of the genus Echinarachnius from Japan. [Annot. zool. jap.] 11,3. 大15-昭3(1926-28).
10008. **小野田勝造**: 海膽ノ幼生ノ骨格(抄). [動物誌] 41,487. 昭4(1929).
10009. **Taki, Iwao**: Note on a 4-rayed specimen of Clypeaster japonicus Döl. [Mem. Coll. Sci. Kyoto Imp. Univ. Series B.] 4,2. 昭4(1929).
10010. **Ikeda, Hayato**: Morphological changes occurring with the growth of the calcareous test in the Heart-urchin, Lovenia elongata (Gray). I. On the increase of the dorsal primary spines. [Annot. zool. jap.] 13,3. 昭5-7(1930-32).

## 毛 顎 類

10011. **Aida, Tatsuo**: Chaetognaths of Misaki Harbor. [Annot. zool. jap.] 1,1-2. 昭3(1897). [Sagitta 9種, Krohnia 2種, Spicella 1種].

## 節 足 類

10012. **Sasaki, Chujiro**: On the life-history of Ugimya sericaria Rondani. [J. Coll. Sci.] 1. 昭2(1887).
10013. **Kishinouye, Kamakichi**: On the development of Araneina. [J. Coll. Sci.] 4. 昭4(1891).
10014. —: On the development of Limulus longispina. [J. Coll. Sci.] 5. 昭5(1893).
10015. —: Note on the coelomic cavity of the Spider. [J. Coll. Sci.] 6. 昭6(1894). [Lycosa, Agalea].
10016. **Sasaki, C.**: On the Scale Insect of mulberry trees. [Bull. Coll. Agr. Tokyo Imp. Univ.] 2. 昭27-30(1894-97). [Diaspis patelliformis n. sp.].
10017. **Matsumura, Matsunen**: On two new species of Phloeothrips. [Annot. zool. jap.] 3,1. 昭3(1899). [Phloeothrips oryzae, Ph. japonica].
10018. **Kishinouye, Kamakichi**: On a species of Acetes from Japan. [Annot. zool. jap.] 5,4. 昭3-3(1903-06).
10019. **Sasaki, C.**: On the wax-producing Coccid, Ericerus pe-la Westwood. [Bull. Coll. Agr. Tokyo Imp. Univ.] 6. 昭7-38(1904-05).
10020. **Miyake, Tsunekata**: On two anomalies of wing marking in Pterodecta Felderi Brem. [Annot. zool. jap.] 6,4. 昭3-4(1906-08).
10021. **Miyake, T.**: Description of a new species of the genus Latirostrum, with remarks on the generic character and the significance of its long palpi. [Bull. Coll. Agr. Tokyo Imp. Univ.] 8. 昭4(1908). [L. japonicum].
10022. **Okajima, G.**: Contributions to the study of Japanese Aphididae. I. On the structure of the antennae of Aphididae. [Bull. Coll. Agr. Tokyo Imp. Univ.] 8. 昭4(1908).
10023. **Miyake, Tsunekata**: The life-history of Panorpa klugi M'Lachlan. [J. Coll. Agr. Imp. Univ. Tokyo] 4,2. 大1(1912).
10024. —: Studies on the Mecoptera of Japan. [Journ. Coll. Agr. Imp. Univ. Tokyo]

- 4, 6. 大2(1913). (Order Mecoptera).
10025. **Ogura, Kotaro & Ichikawa, Koichi**: Über eine sogenannte endoparasitäre Acarina. [J. Coll. Agr. Toboku Imp. Univ.] 6. 大3-4 (1914-15). [Pneumonyssus simicola Bank].
10026. **寺尾 新**: 等脚類特=「フナムシ」ノ口部附屬肢=就テノ豫報的考察. [動物誌] 27. 316. 大1(1915).
10027. **Terao, Arata**: Notes on Photophores of *Sergestes prehensilis* Bate. [Annot. zool. jap.] 9, 3. 大1-9(1915-20).
10028. **Oguma, Kan**: A case of *Prolapsus recti* in Dragonfly. [Annot. zool. jap.] 9, 1. 大4-9(1915-20). [Somatochlora viridiaenea].
10029. **Takesita, Masanosuke**: A Centipede with an abnormal antenna. [Annot. zool. jap.] 9, 4. 大4-9(1915-20). [Otocryptops rubiginosus].
10030. **Oguma, Kan**: A new scale-insect, *Xylococcus alni*, on Alder with special reference to its metamorphosis and anatomy. [J. Coll. Agr. Hokkaido Imp. Univ.] 8. 大7-8(1918-19).
10031. **Terao, Arata**: A preliminary note on the structure of Hancock's gland of *Oecanthus longicauda* Matsumura. [Annot. zool. jap.] 10, 2. 大10-15(1921-26).
10032. **Yamada, Shin'ichiro**: Descriptions of the new species of *Aedes* found in Japan, with notes on the relation between some of these Mosquitos and the larva of *Filaria bancrofti* Cobbold. [Annot. zool. jap.] 10, 3. 大10-15(1921-26).
10033. **Komai, Taku**: A case of conspicuous sexual difference in coloration in Stomatopod, with notes of a male with coloration approaching that of the female. [Annot. zool. jap.] 10, 4. 大10-15(1921-26). [Odontodactylus japonicus].
10034. **Nagamori, Shinzaburo**: On an interesting Braconid-fly parasitic of a Tinea-moth. [Annot. zool. jap.] 10, 7. 大10-15(1921-26). [Paramesocrina tineavora].
10035. **Kishida, Kyukichi**: On a new Canestrinid mite from Japan. [Annot. zool. jap.] 10, 7. 大10-15(1921-26). [Coleopterophagus berlesci].
10036. **神田左京**: 海螢 *Luciferine* ノ色反應=就テ. [動物誌] 34, 402. 大11(1922).
10037. **徳田義信**: 蜜蜂特=日本種=關スル研究. [札幌博物會報] 9, 1. 大13(1924).
10038. **Komai, Taku**: Notes on *Sarcotaces pacificus*, n. sp., with remarks on its systematic position. [Mem. Coll. Sci. Kyoto Imp. Univ. Series B] 1, 3. 大13(1924).
10039. —: Notes on *Sarcotaces pacificus*, n. sp., with remarks on its systematic position. [Mem. Coll. Sci. Kyoto Imp. Univ.] 1, 3. 大13(1924).
10040. —: Development of *Squilla oratoria* de Haan. 1. Change in external form. [Mem. Coll. Sci. Kyoto Imp. Univ. Series B] 1, 3. 大13(1924).
10041. —: Development of *Squilla oratoria* de Haan. 1. Change in external form. [Mem. Coll. Sci. Kyoto Imp. Univ. Series B] 1, 3. 大13(1924).
10042. **Kuwayama, Satoru**: Notes on the Japanese Mantispididae, with special reference to the morphological characters. [J. Coll. Agr. Hokk. Imp. Univ.] 15. 大13-14(1924-25).
10043. **高橋良一**: 「タイワンバツク」(*Pachytylus migratrioides* Reich) 殊=ソノ若蟲ノ腹部末端ノ構造. [動物誌] 37, 439. 大14(1925).
10044. **Ueno, Masuzo**: The freshwater Branchiopoda of Japan. [Mem. Coll. Sci. Kyoto Imp Univ.] 2, 5. 大15-昭2(1926-27).
10045. **Tanaka, Takeyoshi**: Homologies of the wing veins of the Hemiptera. [Annot. zool. jap.] 11, 1. 大15-昭3(1926-28).
10046. **Sasaki, Chujiro**: Notes on *Tachina rustica*, a parasitic fly of the silkworm. [Annot. zool. jap.] 11, 1. 大15-昭3(1926-28).
10047. **Okada, Yo**: Copepode parasite des Amphibiens nouveau parasitisme de *Lernaea cyprinacea* L. [Annot. zool. jap.] 11, 2. 大15-昭3(1926-28).
10048. —: *Staurosoma*, Copepode parasite d'une Actinie: description de *Staurosoma caulleryi* sp. n. [Annot. zool. jap.] 11, 2. 大15-昭3(1926-28).
10049. **Uchida, Tohru**: Notes on a new water-mite from a hot-spring. [Annot. zool. jap.] 11, 2. 大15-昭3(1926-28). [Fylais thermalis].
10050. **Kuwana, Inokichi**: On the genus *Bemisia* (Fam. Aleyrodidae) found in Japan, with description of a new species. [Annot. zool. jap.] 11, 3. 大15-昭3(1926-28). [*Bemisia giffardi*, *B. shinanoensis*, *B. nyricae*].
10051. **Ohshima, Hiroshi**: *Nymphonella tapetis*, n. g., n. sp., a Pycnogon parasitic in a

- bivalve. [Annot. zool. jap.] 11, 3. 大15-昭3(1926-28).
10052. **Iwata, Masatoshi**: Trichopterous larvae from Japan. [Annot. zool. jap.] 11, 3. 大15-昭3(1926-28).
10053. —: Five new species of Trichopterous larvae from Formosa. [Annot. zool. jap.] 11, 4. 大15-昭3(1926-28).
10054. **Kishida, Kyukichi**: A new Linguatulid, *Armillifer yoshidai*, with note on the Porocephalidae. [Annot. zool. jap.] 11, 4. 大15-昭3(1926-28).
10055. —: Pseudoscorpions (*Microcreagris*) of Japan. [Annot. zool. jap.] 11, 4. 大15-昭3(1926-28). (5種).
10056. —: A Japanese species of Paupoda (*Neopauropus miwai*). [Annot. zool. jap.] 11, 4. 大15-昭3(1926-28).
10057. **Moulton, Dudley**: The Thysanoptera of Japan: New species, notes and a list of all known Japanese species. [Annot. zool. jap.] 11, 4. 大15-昭3(1926-28).
10058. **Ueno, Masuzo**: Notes on some Subterranean Isopods and Amphipods of Japan. [Mem. Coll. Sci. Kyoto Imp. Univ.] 3, 3. 昭2(1927).
10059. **Komai, Taku**: Stomatopoda of Japan and adjacent localities. [Mem. Coll. Sci. Kyoto Imp. Univ.] 3, 3. 昭2(1927).
10060. **Terao, Arata**: On the embryonic development of the spiny lobster, *Panulirus japonicus* (v. Siebold). [Jap. J. of Zool.] 2. 昭3-4(1928-29).
10061. **Kitao, Zyun'itiro**: Notes on the anatomy of *Warojicoccus corpulentus* Kuwana, a scale insect noxious to various oaks. [Journ. Coll. Agr. Imp. Univ. Tokyo] 10, 1. 昭3-5(1928-30).
10062. **Yoshii, Narao**: Note on *Myriocladus*. [J. Fac. Sci. Sect. 4. Zool.] 2, 4. 昭3-6(1928-31). [*Myriocladus okodai*].
10063. **河田 黨**: 「ナシヒメシクヒ」ノ蛹ノ構造. [應用動維] 1, 3-4. 昭4(1929).
10064. **Hozawa, Sanji**: Observations on the Rice-weevil, *Calandra oryzae*. [Annot. zool. jap.] 12, 1. 昭4-5(1929-30).
10065. **Tokugawa, Masaaki**: The morphological and biological studies on a new marine crane-fly, *Limonia* (*Dicranomyia*) *monostromia*, from Japan. [Mem. Coll. Agr. Kyoto Imp. Univ.] 10. 昭5(1930).
10066. **Yoshii, Narao**: Note on the organization of *Baccalaureus japonicus*. [Annot. zool. jap.] 13, 3. 昭5-7(1930-32).
10067. **Shiino, Sueo**: *M. Ichthyotaces pteroisicola*, n. gen. n. sp. a copepod parasitic on the fish *Pterois lunurata* Temm. & Schl. [Annot. zool. jap.] 13, 4. 昭5-7(1930-32).
10068. **Okada, Yo**: Note on the parasitic copepod *Herpyllobius*. [Annot. zool. jap.] 13, 4. 昭5-7(1930-32).
10069. **Kitao, Zyun'itiro**: Untersuchungen über die Larve der Kiefernblattwespe, *Neosdipron japonica* Marblatt. [J. Coll. Agr. Imp. Univ. Tokyo.] 11, 2. 昭5-7(1930-32).
10070. **Yokoya, Yu**: On the metamorphosis of two Japanese freshwater shrimps *Paratya compressa* and *Leandei paucidens*, with reference to the development of their appendages. [J. Coll. Agr. Imp. Univ. Tokyo] 11, 2. 昭5-7(1930-32).
10071. **Yosii, Narao**: Notes on a twisted antenna of Japanese spiny lobster caused by a split and spiral annulation. [J. Fac. Sci. 4. Zool.] 3, 2. 昭6(1931).
10072. **Tokugawa, Masaaki**: Morphological and biological studies on a new marine Chironomid fly, *Pontomyia pacifica*, from Japan. [Mem. Coll. Agr. Kyoto Imp. Univ.] 19. 昭7(1932).
10073. **平岩馨邦**: 「アカエビ」ニ寄生スル「エビヤドリムシ」ノ性ニ關スル研究. 第一報: 雌雄ノ形態=就テ. [日學術報告] 7, 2. 昭7(1932).
10074. **Komai, T. & Yuh Mao Tung**: On some points of the internal structure of *Squilla oratoria*. [Mem. Coll. Sci. Kyoto Imp. Univ.] 6, 1. 昭7(1931).
10075. **Issiki, Syuti**: Morphological studies on the Panorpidae of Japan and adjoining countries and comparison with American and European forms. [Jap. Journ. of Zool.] 4. 昭7-8(1932-33).
10076. **小島俊文**: *Lyctus linearis* (鞘翅目) 幼蟲ノ解剖=就テ見ラルル特异性. [植物及動物] 1, 5. 昭8(1933).
10077. **Kanda, Sigeo**: Two new species of the genus *Pseudococcus* from Yokohama and the Island of Palau. [Annot. zool. jap.] 14, 1. 昭8

(1933). [*Pseudococcus seruratus*, P. *palauensis*].

10078. **Ohshima, Hiroshi**: The adult of the bivalve infesting Pycnogonid, *Nymphonella tapetis* Ohshima. [Annot. zool. jap.] 14, 1. 昭3 (1933).

10079. —: Young Pycnogonids found parasitic on Nudibranchs. [Annot. zool. jap.] 14, 1. 昭3 (1933). [*Ammonothea* sp.].

10080. **Martynov, A. B.**: On an interesting collection of Trichoptera from Japan. [Annot. zool. jap.] 14, 1. 昭3 (1933).

10081. **Ueno, Masuzo**: Three noticeable fresh-water Crustacea of Hokkaido. [Annot. zool. jap.] 14, 1. 昭3 (1933). [*Asellidae*, *Gammaridae*, *Pontogeneiidae*].

10082. **Yasumatsu, Keizo**: A new *Bembix* from the Philippine Islands. [Annot. zool. jap.] 14, 2. 昭3 (1933). [*Bembix brazilensis*].

10083. —: Additions to the Hymenoptera fauna of the Ishigaki Island. [Annot. zool. jap.] 14, 2. 昭3 (1933).

10084. **Ohshima, Hiroshi**: Pycnogonids taken with a tow-net. [Annot. zool. jap.] 14, 2. 昭3 (1933). (ウミダモ 3種).

10085. **Hiraiwa, Yoshikuni**: Studies on a *Bo-pyrid*, *Epipenaeon japonica*, Thielemann. 1. Morphological studies in both sexes. [J. Sci. Hiroshima Univ. Ser. B. Div. 1.] 2. 昭3 (1933).

10086. **長島基隆**: 青蟲小滿蜂ノ生態ニ就テ. [應用動物誌] 5, 1. 昭3 (1933). [*Apanteles glomeratus* Linnaeus].

10087. **池田作次郎**: 蠶兒ト蠶蛾ノ氣門ニ就テ. [動物誌] 7, 78-79. 明28 (1895).

10088. **土田都止雄**: 蠶兒ノ小氣門ニ就テ. [動物誌] 10, 112. 明31 (1898).

10089. **Sasaki, Chujiro**: On the affinity of our wild and domestic silkworms. [Annot. zool. jap.] 2, 2. 明31 (1898).

10090. **Tanaka, Yoshimaro**: Further data on the reduplication in silkworms. [J. Coll. Agr. Tohoku Imp. Univ.] 6. 大3-4 (1914-15).

10091. **Yamanouchi, M.**: Morphologische Beobachtung über die Seidenraupe. [J. Coll. Agr. Hokk. Imp. Univ.] 10. 大10-12 (1921-23).

10092. **横山忠雄**: 蠶兒頭部ノ内部骨格ト筋肉. [動物誌] 38, 450-451. 大15 (1926).

10093. **篠田 統**: 鱗翅幼蟲ノ毛ノ組織學的所見並ビニソノ生態學的意義. [動物誌] 38, 456. 大15 (1926). (備載曲 18種).

10094. **徳永雅明**: 蠶兒頭部測定ニ關スル考案(抄). [動物誌] 39, 469-470. 昭2 (1927).

10095. **桂 應 祥**: 家蠶及ビ「タハコ」幼蟲ノ前胸腺. [九大農學藝誌] 4, 1. 昭5 (1930).

10096. **田中義慶, 日野光平**: 家蠶幼蟲觸肢ノ感觸突起並ビニ剛毛ノ變異. [九大農學藝誌] 4, 5. 昭6 (1931).

10097. **永盛新三郎**: 蠶體內ニ於ケル蠶蛆ノ終結寄生位置ニ就テ. [應用動物誌] 3, 3. 昭6 (1931).

10098. **桂 應 祥**: 蠶兒背管ノ解剖並ビニ組織學的知見補遺. [九大農學藝誌] 5, 1. 昭7 (1932).

圖 形 類

10099. **Morishita, Kaoru**: On a new Nematode of the genus *Mecistocirrus* from the cuttle in Japan with remarks on the generic diagnosis. [Annot. zool. jap.] 10, 4. 大10-15 (1921-26). [*M. tagumai*].

10100. **Fujita, Tsunenobu**: On new species of Nematodes from fishes of Lake Biwa. [Jap. J. of Zool.] 1. 大11-昭3 (1922-28). (線蟲 5種).

10101. **Morishita, Kaoru**: Studies on some nematode parasites of frogs and toads in Japan, with notes on their distribution and frequency. [J. Fac. Sci. Section 4. Zool.] 1, 1. 大15-昭4 (1926-29). (6屬 8種).

10102. **Fukui, Tamao**: On some *Acanthocephala* found in Japan. [Annot. zool. jap.] 12, 1. 昭4-5 (1929-30). (8種).

10103. **Nishio, Tsunetoshi**: Studies on *Euterobius vermicularis* and three allied species. [Annot. Zool. Jap.] 12, 1. 昭4-5 (1929-30). [*Euterobius*, *Oxyuris*, *Syphacia*].

10104. **Morishita, Kaoru**: Two nematode parasites of the guillemot. [Jap. J. of Zool.] 3. 昭5-6 (1930-31). [*Cosmocephalus imperialis*, *Eustrongylides ignotus*].

10105. **Nagakura, Kaiichiro**: Über den Bau und die Lebensgeschichte der *Heterodera radicola* (Greeff)-Müller. [Jap. J. of Zool.] 3. 昭5-6 (1930-31).

軟 體 類

10106. **飯島 魁**: 日本ノ蝸牛. [動物誌] 5, 55. 明26 (1893).

10107. **池田作次郎**: 「アサリ」介殼ノ斑紋ニ就テ. [動物誌] 5, 58. 明26 (1893).

10108. **Iijima, Isao & Ikeda, Sakujiro**: Description of *Opisthoteuthis depressa* n. sp.. [J. Coll. Sci.] 8. 明28 (1895).

10109. **Jacobi, Arnold**: Japanische beschaltete Pulmonaten. [J. Coll. Sci.] 12. 明31-33 (1898-1900).

10110. **Iijima, Isao & Ikeda, Sakujiro**: Notes on a specimen of *Amphitretus* obtained in the Sagami Sea. [Annot. zool. jap.] 4, 3. 明34-36 (1901-03).

10111. **Sasaki, Madoka**: Notes on the Japanese *Myopsida*. [Annot. zool. jap.] 8, 5. 明45-大3 (1912-14). [*Eaprymna morsei*, *Sepia pardalis*].

10112. **佐々木 望**: 螢鳥賊ノ生態. [動物誌] 25, 302. 大2 (1915).

10113. **Ishikawa, Chiyomatsu**: Über eine neue Art von *Enoplateuthis chunii* spec. nov., aus Uwodu, Japanischem Meer. [J. Coll. Agr. Imp. Univ. Tokyo] 4, 7. 大3 (1914).

10114. **Ishikawa, Chiyomatsu & Wakiya, Yo-jiro**: On a new species of *Moroteuthis* from the Bay of Sagami, *M. Lönbergii*. [J. Coll. Agr. Imp. Univ. Tokyo] 4, 7. 大3 (1914).

10115. **Sasaki, Madoka**: Observations on *Hottaru-ika*, *Watasenia scintillans*. [J. Coll. Agr. Tohoku Imp. Univ.] 6. 大3-4 (1914-15).

10116. **石川千代松**: 「ヤリイカ」ノ解剖手引(抄). [動物誌] 29, 345-346. 大6 (1917).

10117. **野村七雄**: 帆立貝 (*Pecten yessoensis* Tay.) ノ解剖. [動物誌] 30, 362. 大8 (1918).

10118. **Sasaki, Madoka**: On a adhering habit of a pygmy cuttlefish, *Idiosepius pygmaeus* Steenstrup. [Annot. zool. jap.] 10, 6. 大10-15 (1921-26).

10119. —: On a new eight-armed Squid from Hokkaido, *Gonatopsis borealis* n. sp.. [Annot. zool. jap.] 10, 6. 大10-15 (1921-26).

10120. **野村七雄**: 帆立介ノ鰓ノ構造及ビ其ノ系統學的意義. [動物誌] 34, 401. 大11 (1922).

10121. **平瀬信太郎**: 日本産新「キヤムプトセラ」(*Camptoceras*) ノ解剖ト其ノ分類上ノ位置. [動物誌] 34, 401. 大11 (1922).

10122. **Ishikawa, Masashi**: On the phylogenetic position of the Cephalopod genera of Japan based on the structure of statocysts. [ ] 7, 3. 大13 (1924).

10123. **佐々木 望**: 「スルメイカ」*Ommastrephes sloani pacificus* (Steenstrup) ノ解剖(抄). [動物誌] 37, 440. 大14 (1925).

10124. **Hirase, Shintaro**: *Sacculus okai*, a new parasitic Gastropod. [Ann. zool. jap.] 11, 2. 大15-昭3 (1926-28).

10125. **馬場菊太郎**: 「アメフラシ」(*Tethys punctata* Cuvier) ノ解剖. [動物誌] 40, 475. 昭3 (1928).

10126. **Sasaki, Madoka**: On three interesting new Oegopsids from the Bay of Sagami. [J. Coll. Agr. Tohoku Imp. Univ.] 6. 大3-4 (1914-15).

10127. —: A monograph of the dibrachiate Cephalopods of the Japanese and adjacent waters. [J. Fac. Agr. Hokkaido Imp. Univ.] 20. 昭4 (1929).

10128. **美濃部 熙**: 船喰蟲ニ於ケル介殼ト「バレット」ノ變態. [應用動物誌] 1, 1. 昭4 (1929).

10129. **Ikeda, Kahei**: The spermatozoa of *Philomyces bilineatus* with special reference to their metamorphosis in the receptaculum seminis. (Studies on hermaphroditism in *Pulmonata* 1.) [Annot. zool. jap.] 12, 1. 昭4-5 (1929-30).

10130. **瀧 巖**: 「カタツムリ」類ノ頭部ニ存スル瘤狀構造ニ就テ. [動物誌] 44, 503. 昭5 (1930).

10131. **Baba, Kikutaro**: A noteworthy gill-less holohepatic Nudibranch, *Okadaia elegans* Baba, with reference to its internal anatomy. [Annot. zool. jap.] 13, 2. 昭5-7 (1930-32).

10132. —: *Pseudobornella orientalis*, nov. gen. et sp. from Japan. [Annot. zool. jap.] 13, 4. 昭5-7 (1930-32).

10133. **Hirase, Shintaro**: On the classification of Japanese oyster. [Jap. J. of Zool.] 3. 昭5-6 (1930-31).

10134. **森田淳一**: 頭足類ノ墨汁囊ニ就テ. [動物誌] 43, 508-510. 昭6 (1931).

10135. **養内 收**: 二枚貝及ビ巻貝ノ石灰質分泌(抄). [動物誌] 44, 519-520. 昭7 (1932). (カラス貝, アコヤ貝, カタツムリ).

10136. **高野正男**: 數種ノ巻貝ノ生物測定學的的研究. [動物誌] 44, 521. 昭7 (1932). (インダタミ, キバアマゴヒ其他).

10137. **Baba, Kikutaro**: Supplementary note on the Nudibranchia collected in the vicinity of the Amakusa Marine Biological Laboratory. [Annot. zool. jap.] 14, 2. 昭8 (1933).

10138. —: A pelagic Nudibranch Cephaloppyge *orientalis* nov. sp. from Japan. [Annot. zool. jap.] 14, 1. 昭8 (1933).

10139. —: Preliminary note on the Nudi-

branchia collected in the vicinity of the Amakusa Marine Biological Laboratory. [Annot. zool. jap.] 14,1. 昭8(1933).

## 環形類

10140. Oka, Asajiro: On some new Japanese land leeches. [J. Coll. Sci.] 8. 明28(1895). (Orobdella Whitmani, O. Iijimai).
10141. 高山虎木: TubificidaeノSpermiducal glandsニ就テ. [動物誌] 9,99. 明30(1897).
10142. 尖戸一郎: 醫用蛭(Hirudo nipponica, Whit)ノ解剖. [動物誌] 9,100. 明30(1897).
10143. Takakura, Usamaro: On a new species of Malacobdella. [Annot. zool. jap.] 1,3. 明30(1897). (M. japonica Takakura).
10144. Hatai, Shinkishi: On Vermiculus limnosus, a new species of aquatic Oligochaeta. [Annot. zool. jap.] 2,4. 明31(1898).
10145. Izuka, Akira: On a new species of littoral Oligochaeta (Pontodrilus matsushimensis). [Annot. zool. jap.] 2,1. 明31(1898).
10146. Goto, Seitaro & Hatai, Shinkishi: New or imperfectly known species of earthworms. 1. [Annot. zool. jap.] 2,3. 明31(1898).
10147. Hatai, Shinkishi: On Limnodrilus gotoi, n. sp.. [Annot. zool. jap.] 3,1. 明32(1899).
10148. Goto, Seitaro & Hatai, Shinkishi: New or imperfectly known species of earthworms. 2. [Annot. zool. jap.] 3,1. 明32(1899).
10149. Izuka, Akira: On two new species of the family Maldanidae from the Sagami Bay. [Annot. zool. jap.] 4,4. 明34-36(1901-03).
10150. —: Observations on the Japanese Palolo, Ceratocephale osawai, n. sp. [J. Coll. Sci.] 17. 明34-36(1901-03).
10151. —: On a new Polygordius from Misaki. [Annot. zool. jap.] 4,5. 明34-36(1901-03). (P. iijimai).
10152. —: On a new species of deep-sea Polychaeta. [Annot. zool. jap.] 5,3. 明36-39(1903-06). (Panthalis mitsukurii).
10153. Oka, Asajiro: Über den Bau von Ozobranchus. [Annot. zool. jap.] 5,3. 明36-39(1903-06).
10154. Izuka, Akira: On some points in the organization of Ceratocephale osawai Iz. [Annot. zool. jap.] 5,4. 明36-39(1903-06).

10155. —: On a case of collateral budding in Syllid Annelid. (Trypanosyllis misakiensis n. sp.). [Annot. zool. jap.] 5,5. 明36-39(1903-06).
10156. Ikeda, Iwaji: The Gephyrea of Japan. [J. Coll. Sci.] 20. 明37-38(1904-05).
10157. —: On three new and remarkable species of Echiuroids. [J. Coll. Sci.] 21. 明39-40(1906-07). (Bonellia miyajimai, Thalassema taenioides, Th. elegans).
10158. Izuka, Akira: On the breeding habit and development of Nereis japonica n. sp. [Annot. zool. jap.] 6,4. 明39-41(1906-08).
10159. Ikeda, Iwaji: Note on a new deep-sea Echiuroid, Protobonellia mitsukurii. [Annot. zool. jap.] 6,4. 明39-41(1906-08).
10160. —: On a new Echiuroid (Hamingia iijimai) from the Sagami Bay. [Annot. zool. jap.] 7,1. 明41-44(1908-11).
10161. Izuka, Akira: The errantiate Polychaeta of Japan. [J. Coll. Sci.] 30. 明44-45(1911-12).
10162. Nomura, Ekitaro: On the aquatic Oligochaeta. [J. Coll. Sci.] 35. 大2-4(1913-15). (Monopylephorus limosus).
10163. —: On two species of aquatic Oligochaeta. [J. Coll. Sci.] 35. 大2-4(1913-15). (Limnodrilus gotoi Hatai, L. willeyi).
10164. 野村益太郎: 「モモホホヅキ」ノ一種 (Limnodrilus gotoi hatai, Nomura em.)ノ解剖. [動物誌] 26,307-308. 大3(1914).
10165. Oka, Asajiro: Ancyrobdella biwae n. sp., ein merkwürdiger Rüsselegel aus Biwa-See. [Annot. zool. jap.] 9,3. 大4-9(1915-20).
10166. Hara, Juta, and Okada, Yaichiro: Two new species of Myzostoma. [Annot. zool. jap.] 10,2. 大10-15(1921-26). (M. robustum, M. iijimai).
10167. Oka, Asajiro: Notices sur les Hirudinées d'Extrême Orient. 1-4. [Annot. zool. jap.] 10,7. 大10-15(1921-26). (Dina sinica, Oligobdella tagoi, Hemiclepsis okada).
10168. —: Notices sur les Hirudinées d'Extrême Orient. 1-4. [Annot. zool. jap.] 10,7. 大10-15(1921-26). (Oligobdella orientalis, Myzobdella sinensis, Limnatis granulosa).
10169. Okada, Yaichiro: On a new Protomyzostomum (Pr. sagamiense, sp. nov.) from the ovary of Gorgonocephalus. [Annot. zool. jap.]

10,5. 大10-15(1921-26). (Pr. sagamiense).

10170. Oka, Asajiro: Sur les deux genres Minobdella Blanchard et Odontobdella nov. gen.. [Annot. zool. jap.] 10,6. 大10-15(1921-26). (M. japonica, O. blanchardi).
10171. Ikeda, Iwaji: Further notes on the Gephyrea of Japan, with description of some new species from the Marshall, Caroline and Palau Islands. [Jap. J. of Zool.] 1. 大11-昭3(1922-28). (17種).
10172. Oka, Asajiro: Notices sur les Hirudinées d'Extrême Orient. 8. [Annot. zool. jap.] 11,1. 大15-昭3(1926-28). (Hemiclepsis geei).
10173. Hatai, Shinkishi: On the variability of some external characters in Pheretima vittata, Goto et Hatai. [Annot. zool. jap.] 12,1. 昭4-5(1929-30).
10174. Nomura, Ekitaro: On Limnodrilus motomurai nov. sp., an aquatic Oligochaeta. [Annot. zool. jap.] 12,1. 昭4-5(1929-30).
10175. 山口英二: 蚯蚓ノ一種 Pheretima Hingendorffiiノcapsulogenous glandsノ變異性ニ就テ. [札幌博物會報] 11,2. 昭5(1930).
10176. 畑井新喜司: 蚯蚓ノ一生. [日學術報告] 6. 昭5(1930).
10177. 三坂和英: 畑地ニ生活スル蚯蚓類. [應用動物] 3,1-2. 昭6(1931).
10178. Yamaguchi, Hideji: Description of a new Branchiobdellid, Carcinodrilus nipponicus n. g. et n. sp.. [J. Fac. Sci. Hokkaido Imp. Univ. Series 6, Zool.] 2,1. 昭7(1932).
10179. Okuda, Shiro: Some Polychaeta Annelids used as bait in the Inland Sea. [Annot. zool. jap.] 14,2. 昭8(1933). (Halla parthenopeia).
10180. Takahashi, Sadae: On the epitocous phase of the Nereid, Perinereis nuntia var. brevicirris Grube. [Annot. zool. jap.] 14,2. 昭8(1933).
10181. Okada, Yaichiro: Mesomyzostoma katoi, n. sp., an interesting Myzostome found in the gonad of Comanthus japonicus. [Annot. zool. jap.] 14,2. 昭8(1933).
10182. Takahashi, Sadae: On the variety of paragnathi in Nereis micodonta Marenzeller (Perinereis nuntia var. brevicirris Grube). [Annot. zool. jap.] 14,1. 昭8(1933).
10183. Fujiwara, Tsutomu: On a new species of Japanese Polychaeta, Travia japonica sp. nov.. [J. Sci. Hiroshima Univ. Ser. B Div. 1] 2.

昭8(1933).

## 輪形類

10184. Kikuchi, Kenzo: Formation of the lateral spines in Brachionus pala. [J. Fac. Sci. Sect. 4, Zool.] 2,3. 昭3-6(1928-31).

## 紐形類

10185. Ikeda, Iwaji: A new freshwater Nemeritine from Japan (Stichostemma grandis). [Annot. zool. jap.] 8,2. 明45-大3(1912-14).

## 扁形類

10186. Iijima, Isao: Über einige Tricladen Europa's. [J. Coll. Sci.] 1. 明20(1887). (4種).
10187. —: Notes on Distoma endemicum, Baelz. [J. Coll. Sci.] 1. 明20(1887).
10188. —: Some new cases of the occurrence of Bothriocephalus liguloides Lt.. [J. Coll. Sci.] 2. 明22(1889).
10189. Goto, Seitaro: On Diplozoon nipponicum, n. sp.. [J. Coll. Sci.] 4. 明24(1891).
10190. Iijima, Isao: On a new human tapeworm. (Bothriocephalus sp.) [J. Coll. Sci.] 6. 明27(1894).
10191. Goto, Seitaro: Studies on the ectoparasitic Trematodes of Japan. [J. Coll. Sci.] 8. 明28(1895).
10192. —: Notes on some exotic species of ectoparasitic Trematodes. [J. Coll. Sci.] 12. 明31-33(1898-1900).
10193. Katsurada, F.: Schistosomum japonicum, ein neuer menschlicher Parasit, durch welchen eine endemische Krankheit in verschiedenen Gegenden Japans verursacht wird. [Annot. zool. jap.] 5,3. 明36-39(1903-06).
10194. Iijima, Isao: On a new Cestode larva parasitic in Man. (Plerocercoides prolifer). [J. Coll. Sci.] 20. 明37-38(1904-05).
10195. Kobayashi, Harujiro: A preliminary report on the source of the human liver Distome, Clonorchis endemicum (Baelz) (= Distomum spathulatum Leukart). [Annot. zool. jap.] 7,5. 明41-44(1908-11).
10196. Yoshida, Sadao: On three new species of Hymenolepis found in Japan. [Annot. zool. jap.] 7,4. 明41-44(1908-11). (H. exigua, H. inermis, H. trichorhynchus).

10197. Iijima, Isao & Kaburaki, Tokio: Preliminary descriptions of some Japanese Tricladids. [Annot. zool. jap.] 9, 2. 大4-9(1915-20). (12種).
10198. Kaburaki, Tokio: Notizen über japanische Tricladen. [Annot. zool. jap.] 9, 3. 大4-9(1915-20). (2種).
10199. Yoshida, Sadao: On a new species of frog Trematode (*Enodiotrema rugocaudatum* n. sp.). [Annot. zool. jap.] 9, 2. 大4-9(1915-20).
10200. —: Notes on Japanese Tricladids. 2. [Annot. zool. jap.] 9, 4. 大4-9(1915-20). [*Planaria vivida*, *P. gonocephala*, *Sorocelis sapporo*]
10201. Yeri, Megumi, & Kaburaki, Tokio: Notes on two new species of Japanese Polyclads. [Annot. zool. jap.] 9, 5. 大4-9(1915-20). [*Neostylochus fulvopunctatus*, *Prostistomum trilineatum*].
10202. Goto, Seitaro & Matsudaira, Yasunaga: On *Disotrema papillatum*, n. g., n. sp., an Amphistomid parasite from a marine fish. [J. Coll. Sci.] 39. 大5-8(1916-19).
10203. Goto, Seitaro & Kikuchi, Hajime: Two new Trematodes of the Family Gyrodactylidae. [J. Coll. Sci.] 39. 大5-8(1916-19). [*Dactylogyrus inversus*, *Tetrancistrum sigani*].
10204. Yeri, Megumi & Kaburaki, Tokio: Description of some Japanese Polyclad Turbellaria. [J. Coll. Sci.] 39. 大5-8(1916-19). (29種).
10205. Kaburaki, Tokio: Notes on Japanese Polyclad Turbellarians. [Annot. zool. jap.] 10, 6. 大10-15(1921-26). (4種).
10206. —: Notes on some terrestrial Planarians. [Annot. zool. jap.] 10, 5. 大10-15(1921-26). [*Bipalium cantori*].
10207. —: An interesting Allococel infesting the alimentary canal of *Metacrinus rotundus* P. H. C. [Annot. zool. jap.] 10, 7. 大10-15(1921-26). [*Bicladus metacrinus*].
10208. —: On some Japanese freshwater Tricladids; with a note on the parallelism in their distribution in Europe and Japan. [J. Coll. Sci.] 44, 2. 大11(1922). [*Edellocephala* 2種, *Planaria* 4種, *Sorocelis sapporo*, *Polycelis* 3種].
10209. —: On some Japanese Tricladida *Maricola*, with a note on the classification of the group. [J. Coll. Sci.] 44, 3. 大11(1922). [*Procerodes lactea*, *Stimmeria trigonocephala*, *Ectoplana limuli*].
10210. —: On the terrestrial Planarians from Japanese territories. [J. Coll. Sci.] 44, 4. 大11(1922). [*Geoplanidae*, *Bipaliidae*, *Rhynchodemidae*].
10211. Ozaki, Yoshimasa: On a new genus of fish Trematodes, *Genarchopsis*, and a new species of *Asymphyllodora*. [Jap. J. of Zool.] 1. 大11-昭3(1922-28) [*G. goppo*, *A. macrostoma*].
10212. —: Two new genera of fish Trematodes. [Jap. J. of Zool.] 1. 大11-昭3(1922-28). [*Isocoelium medioleithale*, *Urochis goro*].
10213. Fukui, Tamao: Three new species of Amphistomata from Mammals. [J. Fac. Sci. Sect. 4. Zool.] 1, 1. 大15-昭4(1926-29). [*Tagumaea heteroeca*, *Paramphistoma gotoi*, *P. ichikawai*].
10214. Ozaki, Yoshimasa: On two new Genera of frog Trematodes, *Cryptotrema* and *Microleithus*, and a new species of *Pleurogenes*. [J. Fac. Sci. Sect. 4. Zool.] 1, 1. 大15-昭4(1926-29). [*Cryptotrema* 2種, *Microleithus* 1種, *Pleurogenes* 1種].
10215. Ozaki, Yoshimasa: Some gastrostomatous Trematodes of Japan. [Jap. J. of Zool.] 2. 昭3-4(1928-29). [*Prosorhynchus*, *Gotonius*, *Bucephalopsis*, *Nannoenterum*, *Doliehoenterum*].
10216. Fukui, Tamao: Studies on Japanese Amphistomatous parasites with revision of the group. [Jap. J. of Zool.] 2. 昭3-4(1928-29).
10217. Goto, Seitaro & Ozaki, Yoshimasa: Brief notes on new Trematodes. 1. [Jap. J. of Zool.] 2. 昭3-4(1928-29). [*Mesocoelium brevicacum*, *M. elongatum*, *M. lanceatum*].
10218. —, —: Brief notes on new Trematodes. 2. [Jap. J. of Zool.] 2. 昭3-4(1928-29). [*Atractotrema fusum*, *Trigonotrema alatum*, *Hexangium sigani*, *Plehnia japonica*].
10219. Ozaki, Yoshimasa: On some Trematodes with anus. [Jap. J. of Zool.] 2. 昭3-4(1928-29). [*Opecoelus*, *Opegater*, *Anisoporus*, *Diploporus*].
10220. Morishita, Kaoru: Some avian Trematodes from Japan, especially from Formosa; with a reference list of all known Japanese species. [Annot. zool. jap.] 12, 1. 昭4-5(1929-30)
10221. Ozaki, Yoshimasa: Three new Trematodes from Bat. [Annot. zool. jap.] 12, 1. 昭4-5(1929-30). [*Mesodendrium macrostomum*, *M. spatulatum*, *Pycnopus transversus*].
10222. —: Note on *Coitocaecidae*, a new Trematode family. [Annot. zool. jap.] 12, 1.

- 昭4-5(1929-30). (5種).
10223. Kikuchi, Hajime: Two new species of Japanese Trematodes belonging to Gyrodactylidae. [Annot. zool. jap.] 12, 1. 昭4-5(1929-30). [*Dactylogyrus bini*, *Gyrodactylus japonicus*].
10224. Yoshida, Sadao & Ozaki, Yoshimasa: A new Trematode, *Encyclometra japonica* n. sp. from the snake *Elaphe quadrivirgata*. [Annot. zool. jap.] 12, 1. 昭4-5(1929-30). [*Encyclometra japonica*].
10225. Holl, Fred, T.: *Phyllodistomum entercolpium*, a new Trematode from *Diemictylus pyrrohogaster* Boie. [Annot. zool. jap.] 12, 2. 昭4-5(1928-30).
10226. Goto, Seitaro & Ozaki, Yoshimasa: Brief notes on new Trematodes. 3. [Jap. J. of Zool.] 3. 昭5-6(1930-31). [*Phocitrema*, *Lebouria*, *Mesocoelium* 3種, *Tetracotyle*].
10227. Okugawa, K.: A list of the fresh-water Rhabdocoelids found in Middle Japan, with preliminary descriptions of new species. [Mem. Coll. Sci. Kyoto Imp. Univ.] 5, 1. 昭6(1930).
10228. Ozaki, Yoshimasa: On a new genus of parasitic Turbellaria, *Xenometra* and a new species of *Anoplodium*. [J. Sci. Hiroshima Univ. Ser. B. Div. 1.] 1. 昭7(1932). (*X. arbora*, *A. clodium mediale*).
10229. Kataoka, Naokata & Momma, Kenji: A cestode parasitic in *Plecoglossus altivelis*. [Annot. zool. jap.] 14, 1. 昭8(1933). [*Proteocephalus neglectus*].
- 腔 腸 類
10230. 原 十 大: 一新石灰海綿 = 就テ. [動物誌] 6, 7, 2. 明27(1894).
10231. Iijima, Isao: Revision of Hexactinellids with discocasters, with descriptions of five new species. [Annot. zool. jap.] 1, 1-2. 明30(1897). (5種).
10232. Oka, Asajiro: Sur une nouvelle espèce japonaise du genre *Lucernaria*. [Annot. zool. jap.] 1, 4. 明30(1897).
10233. Goto, Seitaro: *Dendrocoryne*, *Inaba*, Vertreterin einer neuen Familie der Hydromedusen. [Annot. zool. jap.] 1, 3. 明30(1897).
10234. Miyajima, Mikinosuke: On a specimen of a gigantic Hydroid, *Branchiocerianthus imperator* (Allman) found in the Sagami Sea. [J. Coll. Sci.] 13, 2. 明33-34(1900-01).
10235. Iijima, Isao: Studies on the Hexactinellida. 1. *Euplectellidae*. [J. Coll. Sci.] 15, 1. 明34(1901).
10236. Kishinouye, Kamakichi: Some new Scyphomedusae of Japan. [J. Coll. Sci.] 17. 明34-36(1901-03). [*Stauromedusae*, *Discomedusae*, *Rhizostome*].
10237. Abbott, James Francis, A. B.: Preliminary notes on *Coeloplana*. [Annot. zool. jap.] 4, 4. 明34-36(1901-03).
10238. Iijima, Isao: Studies on the Hexactinellida. 2. The genera *Corbitella* and *Heterotella*. [J. Coll. Sci.] 17. 明34-36(1901-03).
10239. —: Studies on the Hexactinellida. 4. *Rosellidae*. [J. Coll. Sci.] 18. 明36-37(1903-04).
10240. —: Studies on the Hexactinellida. 3. *Placosoma*, a new Euplectellid; *Leucopacidae* and *Caulophacidae*. [J. Coll. Sci.] 18. 明36-37(1903-04).
10241. Oka, Asajiro: Eine neue Süßwassermeduse aus China. [Annot. zool. jap.] 6, 3. 明30-41(1906-08). [*Limnoodium kawaii*].
10242. Ikeda, Iwaji: On a new species of *Corymorpha* from Japan (*C. tomoensis*). [Annot. zool. jap.] 7, 3. 明41-44(1908-11).
10243. Kinoshita, Kumao: On a new Antipatharian *Hexapathes heterosticha*, n. g. et n. sp. [Annot. zool. jap.] 7, 4. 明41-44(1908-11).
10244. —: On the *Keroeidae*, a new family of *Gorgonacea*, and some notes on the *Suberogorgiidae*. [Annot. zool. jap.] 7, 4. 明41-44(1908-11). [*Keroeides koreni*].
10245. —: Über die postembryonale Entwicklung von *Anthoplexaura dimorpha* Kükenthal. [J. Coll. Sci.] 27. 明42-44(1909-11).
10246. Kishinouye, Kamakichi: Some Medusae of Japanese waters. [J. Coll. Sci.] 27. 明42-44(1909-11). [*Scyphomedusae*, *Hydromedusae*].
10247. Kinoshita, Kumao: Studien über einige *Chrysogorgiiden* Japans. [J. Coll. Sci.] 33. 大2(1913). [*Radicipes*, *Chrysogorgia*].
10248. Lebnohl, F.: Japanische *Tetraxonida*. [J. Coll. Sci.] 35. 大2-4(1913-15). [*Euastraea*, *Sternostrea*].
10249. —: Japanische *Tetraxonida*. [J. Coll. Sci.] 35. 大2-4(1913-15). [*Signatophora*, *Astrophora*, *Metastrea*].
10250. Komai, Taku: On *Ctenophores* of the

- neighbourhood of Misaki. [Annot. zool. jap.] 9,4. 大4-9(1915-20). [9種].
10251. Hozawa, Sanji: On some Japanese calcareous sponges belonging to the family Heteropiidae. [J. Coll. Sci.] 38. 大5-6(1916-17). [Grantessa 5種, Heteropia striata, Amphiate ijimai].
10252. Kawamura, Tamiji: The sponges of Lake Biwa. [J. Coll. Sci.] 39. 大5-8(1916-19). [Spongilla Ephydatia mülleri, Heteromeyenia kawamurae].
10253. 谷津直秀: 「アンドンクラゲ」ノ解剖(抄). [動物誌] 30,351. 大3(1918).
10254. Komai, Taku: Notes on the two Japanese Ctenophores, Lampetia pancerina Chun and Beroë ramosa n. sp.. [Annot. zool. jap.] 10,1. 大10-15(1921-26).
10255. Hozawa, Sanji: On a new genus of calcareous sponge. [Annot. zool. jap.] 10,5. 大10-15(1921-26). [Paralelania nipponia].
10256. Okada, Yaichiro: On an interesting Hexactinellid, Calyptrorhynchus ijimai nov. gen. et nov. sp.. [Annot. zool. jap.] 10,7. 大10-15(1921-26).
10257. Uchida, Tohru: Description of a new Leptomedusa, Staurodiscoides gotoi. [Jap. J. of Zool.] 1. 大11-13(1922-23).
10258. Okada, Yo: Le genre Spirocodon (Hydromedusae). Description d'une nouvelle espèce. [Annot. zool. jap.] 11,1. 大15-18(1926-28).
10259. Uchida, Tohru: Short notes on Medusae. [Annot. zool. jap.] 11,4. 大15-18(1926-28). [Aurelia labiata, Sasakiella cruciformis].
10260. —: The anatomy and development of a Rhizostome Medusa, Mastigias papua L. Agassiz, with observations on the phylogeny of Rhizostomae. [J. Fac. Sci. Sect. 4. Zool.] 1,1. 大15-18(1926-29).
10261. —: Studies on Japanese Hydromedusae. 1. Anthomedusae. [J. Fac. Sci. Sect. 4. Zool.] 1,3. 大15-18(1926-29).
10262. Hozawa, Sanji: Studies on the calcareous sponges of Japan. [J. Fac. Sci. Sect. 4. Zool.] 1,5. 大15-18(1926-29). [58種].
10263. Okada, Yaichiro: On the development of a Hexactinellid Sponge, Farrea sollasi. [J. Fac. Sci. Sect. 4. Zool.] 2,1. 大18-21(1928-31).
10264. Okubo, Tadaharu: Clavularia gotoi,

- eine neue Art von Alcyonaria. [Annot. zool. jap.] 12,1. 大15-18(1929-30).
10265. Uchida, Tohru: Studies on Japanese Hydromedusae. 3. Olindiodae. [Annot. zool. jap.] 12,1. 大15-18(1929-30).
10266. —: On a new Actinian, Milne-Edwardsia akkeshi n. sp. from Northern Japan. [Annot. zool. jap.] 13,5. 大19-22(1930-32).
10267. Komai, Taku: On two species of athecate Hydroids associated with Scorpaenoid fishes. [Annot. zool. jap.] 13,5. 大19-22(1930-32). [Podocrella minoi, Stylactis piscicola].
10268. Fujiwara, Tsutomu: Notes on a freshwater Medusa found in China. [J. Sci. Hiroshima Univ. Ser. B. Div. 1] 1. 大19-22(1932). [Craspedacusta kawii].
10269. Uchida, Tohru & Hanaoka, Kin-ichiro: On the morphology of a stalked Medusa, Thaumatoscyphus distinctus Kishinouye. [J. Fac. Sci. Hokkaido Imp. Univ. Series 4. Zool.] 18(1933).
10270. Komai, Taku: Notes on Semper's larvae found in the vicinity of Seto. [Annot. zool. jap.] 14,1. 大19-22(1933). [Zoothella, Zoothin, pTrochanthina].

#### 原生類

10271. Ishikawa, Chiyomatsu: Studies of reproductive elements. 2. Noctiluca miliaris, Sur.: its division and spore-formation. [J. Coll. Sci.] 6. 大19-22(1894).
10272. —: Über eine in Misaki vorkommende Art von Ephyra und über ihre Sporenbildung. [J. Coll. Sci.] 10. 大19-22(1896-98).
10273. Iijima, Isao: On a new Rhizopod parasite of Man (Amoeba miurai n. sp.) [Annot. zool. jap.] 2,3. 大19-22(1898).
10274. Ishii, Shigemitsu: On the intracellular stage of Gregarina polymorpha. [Annot. zool. jap.] 7,5. 大19-22(1908-11).
10275. Ikeda, Iwaji: A new Astomatous Ciliate, Metaphrya sagittae gen. et sp. nov., found in the coelom of Sagitta. [Annot. zool. jap.] 9,3. 大19-22(1915-20).
10276. Ikeda, Iwaji, & Ozaki, Yoshimasa: Notes on a new Boveria species, Boveria labialis n. sp. [J. Coll. Sci.] 40. 大19-22(1917-18).
10277. Ohshima, Kaku: A preliminary note on the structure of the polar filament of

- Nosema bombycis and its functional significance. [Annot. zool. jap.] 11,3. 大15-18(1926-28).
10278. Tanabe, M.: Eimeria gekkonis n. sp., a new Coccidium from the Gekko japonicus (Dumeril et Bibron). [Acta med. in Keijo] 11. 大19-22(1928).
10279. Ariake, Bunkichi: Five new species of Trichodina. [Annot. zool. jap.] 12,1. 大19-22(1929-30). [5種].

#### VII. 雑

10280. 岸上鎌吉: 形態学ノ一大問題. [動物誌] 2,25. 大19-22(1890).
10281. 中津準太郎: 生活トハ何ゾヤ. [動物誌] 4,42,43,47; 5,55. 大19-22(1892-93).
10282. 井上達七郎: 眼膜ノ生來變常ニ就テ. [醫海時報] 44-45. 大19-22(1895). [人].
10283. は. じ.: 人類ノツマ立ツ状態. [動物誌] 8,87. 大19-22(1896).
10284. Ishikawa, Chiyomatsu: On the variations of the proportional lengths to the head, etc. as to the total length in our common eel. [Annot. zool. jap.] 2,4. 大19-22(1898). [Anguilla vulgaris, A. hostoniensis].
10285. 奈良坂源一郎: 眼球ノ發育ヲ論ズ. [日眼會誌] 6,1. 大19-22(1902).
10286. 土肥慶彦: 我日本ニ於ケル皮膚ノ結核症. 附: 患者ノ説明. [皮膚誌] 3,5. 大19-22(1903). [人種の差異ニ就テ記載アリ].
10287. 渡瀬三郎: 動物ガ人類ニ及ボス諸ノ關係ニ就テ. [動物誌] 17,196. 大19-22(1905).
10288. 中野鑄太郎: 本校解剖學教室屍體統計. [十全會誌] 58. 大19-22(1910).
10289. 中川久知: 動物ノ生活上相互ノ關係ヲ取調ブルー試験. [動物誌] 22,256. 大19-22(1910).
10290. 片山國嘉: 珍ラシキ保存屍體ニ就テ. [醫新聞] 797. 大19-22(1910).
10291. 大澤岳太郎: 一二ノ「デモンストラチオン」(神經纖維標品, 活肛腺標品, 卵子分溝模型, 指示用接眼鏡). [第三回日醫會誌] 1144(1911). [リゴゾーマ, Spelerpes, Desmognathus等].
10292. 遠山郁三: 色素性乾皮症ニ就テ. [皮膚誌] 12,4. 大19-22(1912). [同症ト遺傳トノ關係アリ].
10293. 岸上鎌吉: 解剖學上ヨリ見タル血合. [水産學會報] 1,2. 大19-22(1915). [カツラ, クロシビ, ナイト, イナカ, トンボシビ].
10294. 藤田敏彦: 人ノ立テルトキノ足趾ノ支

- 點ニ就テ. [第四回日醫會誌] 大19-22(1915).
10295. 長谷部吉人: 東北醫科大學解剖實習室雜觀(齶舌骨管, 橫隔膜中間脚ヲ貫ク過刺腎動脈, 肝動脈ノ破格, 日本人腸ノ長サ). [東北醫誌] 1,2. 大19-22(1916). [人].
10296. 保田收藏, 金子康次郎, 奥田喜久三, 鴨井桃狂, 大浦俊男, 古川利三, 橋本敏文: 九大病理學教室臟器統計(第一報). [福岡醫大誌] 11,1. 大19-22(1918).
10297. 工藤得安: 一二ノ標本供覽(抄). [北越醫會誌] 33,1. 大19-22(1918). [1. 動物標本. 2. 又狀肋骨及肋軟骨ノ3例. 3. 葉根ニ依ル脂肪染色標本].
10298. 飯田吉英: 日本式裁切法ニ據ル牛肉片ノ市價ト其營養價值. [畜産試験場報告] 1,4. 大19-22(1922).
10299. 西成甫: 臨床醫學ニ關係アル二三ノ形態學ノ新知見. [醫海時報] 1516-17,1520-22. 大19-22(1923).
10300. 富田治郎: 海魚ノ各臟器重量及ビ之レト其ノ體重トノ關係. [愛知醫會誌] 30,3. 大19-22(1923).
10301. 川口喜一: 脚氣發病ト體重トノ關係. [海軍醫誌] 39. 大19-22(1923).
10302. 加藤多右衛門: 軍馬各臟器ノ重量ニ就テ(第一報). [陸軍醫報] 185. 大19-22(1924).
10303. 玉川和: 膈下垂體幾斯ノ乳腺ニ及ボス組織學的影響ニ就テ. [十全會誌] 30,6-7. 大19-22(1925).
10304. 淺田一: 血液及ビ指紋ニヨル親子又ハ個人識別. [醫海時報] 1681. 大19-22(1926).
10305. 清野謙次: 年齢ノ病理學的考察. [衛生學] 3,4. 大19-22(1926). [人].
10306. 星三藏: 剖見材料ノ統計的研究(第一報). 特ニ重量ヨリ見タル副腎, 胸腺ノ發育, 特ニ腦重ニ就テ. [日病理會誌] 17. 大19-22(1927).
10307. 村松義治: 左利, 右利ノ原因ニ就テ. [日新醫學] 16,7. 大19-22(1927). [動物, 人].
10308. Junoki, Sh: On Positio occipitalis sacralis. [Jap. J. of Obst. and Gynecol.] 11,3. 大19-22(1928).
10309. 大澤勝: 骨筋疲勞ノ研究. [日學術報告] 4. 大19-22(1928). [鳥].
10310. 大藤敏三: 發音歌唱時ニ於ケル軟口蓋曲線ノ觀察知見補遺. 附: 廣義ニ於ケル口蓋性發音障礙ト其ノ恢復ノ描寫曲線ニ就テ. [耳鼻] 1,9. 大19-22(1928).
10311. 淺田一: 血液異種性ト臟器固有性. [醫海時報] 1813. 大19-22(1929).
10312. 花田清: 家兎ノ後頭下穿刺ニ就テ(抄).



【耳鼻】2,12. 昭4(1929).  
 10313. 神田五郎, 新妻 錦: 屍體供覽(抄)[九大醫報] 3,5. 昭4(1929).  
 10314. 黒田長禮: 脊椎動物ノ分布上ヨリ見タル渡瀨線. 【動物誌】43,508-510. 昭6(1931). [1. 鳥類, 2. 哺乳類, 3. 爬蟲類, 4. 兩棲類].  
 10315. 佐藤繁雄: 馬ノ「エストラス」ニ關スル研究(會). 【中央獸醫誌】44,9. 昭6(1931).  
 10316. 根岸 浩: 住家性鼠類ノ外形ノ分類標徴(頭脚長, 耳長, 後足長及ビ尾長ノ測定數値並ビニ頭脚長ニ對スル耳長, 後足長及ビ尾長ノ割合)ノ成長ニ依ル變移ニ就テ. 【動物誌】43,508-510. 昭6(1931).  
 10317. 黒木昌章: 牛ノ體重ト各臟器重量ニ關スル統計的考察. 附: 牛ノ體重ト生皮重量. 【中央獸醫誌】45,1. 昭7(1932).

### VIII. 補 遺

10318. 山口正道: 人類及ビ啮齒類ニ於ケル胎盤脂肪ノ比較研究. 【日新醫學】18,5-9. 昭4(1929). [野鼠, 家兔, 人].  
 10319. Ochi, Sazami: Vergleichende Anatomie der Amniotenorbita und ihre morphologische Bedeutung. 【Mitt. med. Fak. Fukuoka】3,2. 大6(1917).  
 10320. 林 芳信: 癩患者骨變化ノ「レントゲン」的研究. 【實踐醫學叢書】16. 昭8(1933).  
 10321. 八木田九一郎: 頭蓋中顔面頭蓋ノ比較解剖. 【關西醫事】4,8. 昭7(1932).  
 10322. 牧野内長: 大腿圓靭帶ニ關スル比較解剖學的研究. 【東京醫誌】2016. 昭4(1929). [人, 猿, 兔, 狗, 犬, 鼠, 蝙蝠, モグラ, 鳩, トカゲ, 燕, 大山椒魚].  
 10323. —: 大腿圓靭帶ニ關スル比較解剖學研究. 【日整形會誌】4,4. 昭5(1930). [哺乳類, 鳥類, 爬蟲類, 兩棲類].  
 10324. 清川 涉: 「レントゲン」放射ニヨル造血臟器及ビ肝腎ニ於ケル變化ニ就テノ實驗的研究. 【慶應レントゲン學叢書】4. 昭3(1928).  
 10325. 中出捨次郎, 島本マサコ: 扁桃腺ノ比較解剖學的研究(第一報). 爬蟲類ノ研究(抄). 【耳鼻】3,6. 昭5(1930).  
 10326. 河原治作: 食道筋肉ノ研究(第一報). 【東京醫誌】2358. 大13(1924). [雞, 兔, 牛, 犬, 家, 人].  
 10327. 苗加寛三: 人胎兒及ビ哺乳動物ノ小腸絨毛血管ノ比較解剖學的研究. 【東北醫誌】10.

昭2(1927). [人, 哺乳動物 24 種].  
 10328. 金杉英五郎: 喉頭ノ比較解剖. 【日醫週報】1150. 大12(1923). [哺乳動物, 鳥類, 爬蟲動物].  
 10329. 池田三千敏: 肺門陰嚢ノ意義ニ關スル「レントゲン」的研究. 【慶應レントゲン學叢書】5. 昭3(1928).  
 10330. 田端圭二: 實驗的肺「アテレクトアゼ」ノニ線學的研究. 【實踐醫學叢書】12. 昭7(1932).  
 10331. 板津三真: 生體氣管枝透影法ニヨル氣管枝, 肺ノ所見. 【實踐醫學叢書】13. 昭6(1931).  
 10332. 古谷滋夫: 「ビタミン」缺乏食餌飼養白鼠ノ卵巣ニ對スルレントゲン線ノ作用ニ就テ. 【慶應レントゲン學叢書】6. 昭3(1928).  
 10333. —: レントゲン線ノ卵巣ニ對スル生物學的作用ニ就テノ知見補遺. 【慶應レントゲン學叢書】6. 昭3(1928).  
 10334. —: 「ビタミン」缺乏食餌飼養白鼠ノ卵巣ニ對スルレントゲン線ノ作用ニ就テ. 【慶應レントゲン學叢書】6. 昭3(1928).  
 10335. —: レントゲン線ノ卵巣ニ對スル生物學的作用ニ就テノ知見補遺. 【慶應レントゲン學叢書】6. 昭3(1928).  
 10336. 執行作彌: 甲狀舌管殘胎ノ研究. 【大日耳鼻】26,4-6. 大10(1921). [人胎兒, 家兔, 家兔胎兒, 海狗, 海狗胎兒].  
 10337. 篠崎哲四郎, 外六氏: 血液ノ中樞神經性調節ニ就テ(會). 【日內會誌】21. 昭8-9(1933-34). [鼠, 猿ニ於ケル實驗ニ依ル血液像ノ變化].  
 10338. 春名英之: 心臟ノレントゲン研究. 【慶應レントゲン學叢書】8. 昭5(1930).  
 10339. 松田治郎: 心臟並ビニ大動脈ノレントゲン學的研究. 【實踐醫學叢書】11. 昭6(1931).  
 10340. 稻玉信吾: 男子中等學校生徒ノ心臟ノ大サ並ビニ位相ニ關スルレントゲン學的研究. 【實踐醫學叢書】14. 昭7(1932).  
 10341. 工藤得安: 顔面眼ニ就テ. 【中央獸報】19,4. 昭2(1927). [兩棲類, 魚類].  
 10342. 粕川堅次: 同一放射量(r單位)ニ於テ線ノ性質ト皮膚反應トノ關係. 【實踐醫學叢書】15. 昭7(1932).  
 10343. 足立文太郎: 日本人體ノ解剖學上ノ研究. 【東京醫誌】1333. 明38(1905).  
 10344. 中村平藏, 伊東準治: 生體染色ニ於ケル家兔齒牙ノ實驗的研究. 【日齒口會誌】1, 3; 3, 2. 大15(1926).

10345. 中村平藏, 吉野芳郎: 齒牙生體染色ノ實驗的研究(會). 【日齒學會誌】大15-昭1(1926).  
 10346. 所 敏一: 齧齒目切齒珥瑯質ニ於ケル色素物質ニ就テ. 【齒新報】20,3. 昭2(1927).  
 10347. —: 白鼠切齒珥瑯器細胞内ニ於ケル顯微化學的可檢性鐵ニ就テ. 【日齒會誌】22,8. 昭4(1929).  
 10348. 柴田 信: 齒牙細胞細胞學的研究. 第一編: 齒牙細胞ニ於ケルアルトマン氏顆粒ニツイテ. 【齒研業績】44,1. 昭2(1927). [白鼠, 家鼠, 海狗, 家兔, 栗鼠, 豚, 犬, 猫].  
 10349. 北村直躬: 「スポーツ」ト體質. 【生理研究】9,3,7. 昭7(1932).  
 10350. 岩垣 宏: 小兒齒列ヲノ推移變化ニ對スル形態學の觀察(2). 【齒科月報】13,7,8. 昭8(1933).  
 10351. 正木 正: 乳齒ノ吸收機轉. 【日本矯正齒科學會誌】1. 昭8(1933).  
 10352. 加納知男: 胎毒著症ノ二卵性双胎分娩例. 【(名大)同窓會雜誌】1. 昭8(1933).  
 10353. 濱崎幸雄: 澱粉様色素反應ヲ呈スル一新昇親和性物質(會). 【岡山醫會誌】45,11. 昭8(1933).  
 10354. 中西政周: 脊髓後根中ニ遠心性調節(自律)神經纖維ノ存在(1). 【Keijo J. of Med.】4,4. 昭8(1933).  
 10355. 米原忠徳: 骨筋及ビ末梢神經ノ單一纖維ニ就テノ研究. 【Jap. J. of med. Sci. III. Biophysic.】2,4. 昭8(1933).

### IX. 單 行 書

#### 明 治 以 前

2. 明和(1772).  
 10365. 杉田玄白: 解體新書. 4. 安永3(1773).  
 10366. 小石元俊: 平次郎解剖圖. 1. 天明3(1783).  
 10367. 山崎東門, 小石元俊: 婦人内景圖. 天明8(1788).  
 10368. 星野夏悦: 木骨附說. 1. 寛政(1789-1800).  
 10369. 宮崎 或: 解剖圖. 1. 寛政8(1796).  
 10370. 雲 環善: 施藥院解男臟圖. 寛政10(1798).  
 10371. 柚木太淳: 解體遺言. 1. 寛政11(1799).  
 10372. 各務文献: 婦人内景之略圖. 1. 寛政12(1800).  
 10373. 小石元俊: 解剖圖. 1. 寛政?(?).  
 10374. 海上隨齋: 八譜圖訣. 64. 文化2-8(1806-1811).  
 10375. 宇田川棧齋: 醫範提綱(亞歐堂内象圖附). 3. 文化3(1806).  
 10376. 各務文献: 整骨新書. 4. 文化7(1810).  
 10377. 三谷公器: 解體發蒙. 5. 文化10(1813).  
 10378. 野呂天然: 生象約言. 1. 文化10(1813).  
 10379. —: 生象止觀. 12. 文化12(1815).  
 10380. 加古良玄: 解體誠要. 1. 文政2(1819).  
 10381. 池田冬藏, 藤田長禎, 小森桃藏等: 解體圖賦. 1. 文政4(1821).  
 10382. 堀内 寛: 骨譜. 1. 文政7(1824).  
 10383. 芳 正大: 生象修要. 3. 文政9(1826).  
 10384. 大槻玄澤: 重訂解體新書. 13. 文政9(1826). [文金堂, 寶泉堂(浪華)].  
 10385. 中伊三郎: 解體新書銅版全圖. 1. 文政9(1826).  
 10386. 石阪宗哲: 骨經及人身體名. 1. 文政11(1828).  
 10387. 岡澤高晴: 西說内景略圖. 1. 文政13(1830).  
 10388. 賀川 晋: 解剖圖(「南龍堂賀川一家言」所載). 1. 天保6(1835).  
 10389. 小出菴山: 尊竊私錄. 3. 天保7(1836).  
 10390. 小出 龍: 尊竊私錄. 5. 天保10(1839).  
 10391. 石阪宗哲: 内景備覽. 2. 天保11(1840).  
 10392. 高倉東湖: 解體圖正. 1. 天保11(1840).  
 10393. 菊地武樹: 解馬新書. 2. 嘉永5(1853).  
 10394. 室賀源十郎: 解剖諸事留. 1. 嘉永7(1854).  
 10395. 逸名: 全體新論(蘭入). 2. 安政4(1857).

- 10396. 新宮凉庭: 解體則. 8. 安政5(1858).
- 10397. 森立之: 臟腑和名攷. 1. 安政6(1859).
- 10398. 勝正實: 身體和名集. 1. 文久1(1861).
- 10399. 緒方洪庵: 骨體各論. 1. 慶應4(1868).

明治以降

- 10400. 杉田玄白: 蘭學事始(「解體新書」由來ノ記載アリ). 2. 明2(1869).
- 10401. 篠田秀道: 解體說約. 2. 明3(1870)〔東京〕.
- 10402. 文部省: 解剖學語彙. 2. 明4(1871).
- 10403. 松村矩明(譯): 解剖訓蒙. (米國列第氏原著) 20. 明5(1872). [松村(大阪)].
- 10404. —: 虞列伊氏解剖訓蒙圖. (Gray氏圖翻譯) 2. 明5(1872). [官版(第四大學區醫學校)].
- 10405. 中欽哉(譯): 布列私解剖圖譜. 2. 明5(1872).
- 10406. 松本順: 解剖羅句語歌留多. 1. 明5(1872).
- 10407. 浦谷義春(譯): 解剖新圖(一人名身地理學) 2. 明5(1872).
- 10408. 岡澤貞一郎: 解剖必携. 6. 明5(1872).
- 10409. 武昌吉: 解體說略. 3. 明5(1872).
- 10410. 金武夏哲: 解剖辭書. 1. 明5(1872).
- 10411. 佐々木東洋: 維氏解體性理圖說. 3. 明6(1873). [東京].
- 10412. 武昌吉(譯): 解體說略. 1-2. 明6(1873). (米「ハルツホウレン」著).
- 10413. 佐々木東洋: 解剖動脈篇. 2. 明6(1873).
- 10414. 石黒厚(譯): 全體新論譯解. 3. 明7(1874).
- 10415. 高木熊三郎(譯): 全體新論譯解. 4. 明7(1874). [大阪, 文榮堂, 寶文軒].
- 10416. 浦谷義春(譯): 解剖新圖. 1. 明7(1874). [Henri Smith氏原著(大阪眞部武助)].
- 10417. 金武夏哲: 解剖辭書. 1. 明8(1875). [田雲寺萬治郎(長崎)].
- 10418. 松山棟庵, 森下岩楠(譯): 初學人身窮理. 2. 明9(1876). [慶應義塾(東京)].
- 10419. 今田東: 動脈一覽圖. 1. 明9(1876). [鳥村等].
- 10420. —: 動脈一覽圖解. 1. 明9(1876).
- 10421. —: 心臟圖(「動脈一覽圖」附録). 1. 明9(1876). [鳥村].
- 10422. 桑島潛而: 解剖生理大意. 3. 明9(1876).

- 10423. 西板成一: 初學須知人體問答. 1. 明10(1877).
- 10424. 村上典表: 華氏解剖摘要. 9. 明10(1877). [松村文海堂(大阪)].
- 10425. 田口和美: 解剖體要. 10. 明10(1877). [鳥村美蘭堂(東京)].
- 10426. 今田東: 神經一覽圖. 1. 明11(1878). [牛田屋(東京)].
- 10427. —: 神經一覽圖解. 明11(1878). [鳥村等].
- 10428. 須藤鑛作: 六門系統解剖圖. 6. 明11(1878). [晚成堂].
- 10429. 中泉正: 顯微鏡一覽. 1. 明11(1878).
- 10430. 澁谷養: 齒牙一覽表. 1. 明12(1879).
- 10431. 三浦省軒, 長谷川順治郎(譯): 普俵氏組織學附錄圖解. 1. 明12(1879). [鳥村].
- 10432. 新宮凉齋: 解剖組織論. 4. 明12(1879). [松村文海堂].
- 10433. 三宅秀: 病體剖視示要. 1. 明12(1879).
- 10434. 山崎元修: 海都滿氏解剖圖. 1. 明13(1880). [吐風堂].
- 10435. 田口和美: 組織體要. 1. 明13(1880).
- 10436. 柴田承柱: 顯微鏡用法. 1. 明15(1882).
- 10437. 奈真坂源一郎: 解剖大全. 1. 明16(1883). [名古屋新聞社].
- 10438. 渡邊梯二郎(譯): 羅氏局所解剖. 1. 明17(1884).
- 10439. 松岡讓: 陰名考. 1. 明17(1884).
- 10440. 今田東: 實用解剖學. 3. 明20(1887). [牛田屋-南江堂].
- 10441. 田中宏: 家畜醫範一解剖學. 3. 明20-23(1887-90). [有隣堂].
- 10442. 中欽哉(譯): 布列私解剖圖. 明20(1887).
- 10443. 今田東(関), 鈴木規矩治, 磯森, 淺田決, 黒柳精一郎(合譯): 海都滿氏解剖圖. 明20(1887). [金原寅作].
- 10444. 田口和美: 顯微鏡術體要. 1. 明20(1887). [鳥村-丸屋].
- 10445. 今田東: 內臟一覽圖. 1. 明22(1889). [致祥堂].
- 10446. 鈴木文太郎: 局處解剖學. 明24(1891).
- 10447. 石川清忠(譯): 須氏組織新論. 1. 明24(1891). [南江堂等].
- 10448. 田口茂一郎: 美術應用解剖學. 1. 明25(1892).
- 10449. 河野敏人: 局處解剖學圖譜. 1. 明25(1892).

- 10450. 佐多受彦: 顯微鏡的研究法. 1. 明26(1893). [誠之堂].
- 10451. 中島一可(譯): 解剖學講本. 3. 明26-27(1893-94). [南江堂, 丸善, 鳥村].
- 10452. 奈真坂源一郎: 解剖簡明. 8. 明27(1894). [牛田屋].
- 10453. 三浦守治: 剖檢法. 1. 明27(1894).
- 10454. 奈真坂源一郎: 簡明胎生學. 明28(1895). [牛田屋].
- 10455. 足立文太郎: 解剖學講義. 1. 明30(1897). [明治講堂].
- 10456. 野川二郎: 局處解剖學. 1. 明30(1897).
- 10457. 東京帝國大學: 日本石器時代人民遺物發見地名表. 明30(1897). [丸善].
- 10458. 淺田決, 磯森, 黒柳精一郎(譯): ハイツマン解剖圖譜. 1. 明30(1897). [金原].
- 10459. 鈴木龜壽, 生出龜之進: 人體解剖圖解說. 明30(1897).
- 10460. 鶴見芹吉: 組織學捷徑. 1. 明30(1897).
- 10461. 高田耕安(関): 爾氏解剖圖譜. [ルシカ著]. 明31(1898).
- 10462. 櫻井恒次郎: 組織學實習法. 1. 明31(1898). [牛田屋].
- 10463. 有終會(譯): 武氏局處解剖學. 明32(1899).
- 10464. 奥村鶴吉: 解剖學. 明34(1901).
- 10465. 伊藤房藏: 人體局處解剖圖譜. 1. 明34(1901).
- 10466. 田村化三郎: 組織學講義. 1. 明34(1901).
- 10467. 藤田秀太郎: 簡明組織學. 1. 明34(1901).
- 10468. 大澤岳太郎: 胎生學. 1. 明34(1901). [南江堂].
- 10469. 奈真坂源一郎: 局處解剖學講本. 明35(1902). [牛田屋].
- 10470. 石川喜直: 解剖描寫帖. 4. 明35(1902). [吐風堂].
- 10471. 大澤岳太郎(譯): 組織學講本. (Stöhr原著). 明35(1902).
- 10472. 櫻井恒次郎: 解剖學捷徑. 1. 明36(1903).
- 10473. 石川喜直: 人體解剖學. 5. 明36(1903). [吐風堂].
- 10474. 奈真坂源一郎: 局處解剖學圖譜. 明36(1903). [牛田屋].
- 10475. 久米桂一郎: 藝用解剖學. 1. 明36(1903). [畫報社].

- 10476. 奈真坂源一郎: 新撰中庸組織學. 明36(1903). [牛田屋].
- 10477. 上坂熊勝: 解剖學講本. 1. 明38(1905). [南江堂].
- 10478. 大澤岳太郎, 櫻井恒次郎: 新撰解剖學. 明35(1905). [南江堂].
- 10479. 庄司久: 最近解剖學. 1. 明38(1906).
- 10480. 鈴木文太郎: 解剖學名彙. 明38(1906). [丸善].
- 10481. 森田齊次: 解剖學講義. 4. 明39(1907). [牛田屋].
- 10482. 二村領次郎: 近世解剖學. 明40(1907). [金原書店].
- 10483. 木部鯨太郎: 解剖學局處ノ講義. 3. 明40(1907). [牛田屋].
- 10484. 安田則人: 新式解剖圖. 1. 明40(1907).
- 10485. 森田齊次: 系統解剖學. 3. 明40-41(1907-8). [明文館].
- 10486. 瀬戸近: 藝用解剖. 1. 明41(1908).
- 10487. 鈴木文太郎, 藤田貞造: 美術解剖學. 明41(1908). [松社堂].
- 10488. 二村領次郎: 組織學總論. 明41(1908). [金原書店].
- 10489. —: 解剖學表粹. 明41(1908).
- 10490. 長谷川弘一郎(譯), 大澤岳太郎(関): 「ハイツマン」氏解剖圖譜. 1. 明42(1909). [南江堂].
- 10491. 佐藤敏夫(譯): 金杉英五郎著, 顯微骨乳嘴部外科的局所解剖. 明42(1909). [吐風堂].
- 10492. 鈴木文太郎: 解剖術式手訣. 明42(1909).
- 10493. 石川喜直: 人體解剖實習法. 明42(1909). [吐風堂].
- 10494. 淺井猛郎: 解剖學示針. 1. 明43(1910). [牛田屋].
- 10495. 鈴木文太郎: 顯微鏡及ビ鏡查術式. 明43(1910). [丸善].
- 10496. 石原弘: 人體解剖學. 1. 明44(1911). [博文館].
- 10497. 金子治郎: 細胞及ビ組織論. 1. 明44(1911). [吐風堂].
- 10498. —: 胎生論. 明44(1911). [吐風堂].
- 10499. 鈴木文太郎: 組織學實習示針. 1. 明44(1911). [南江堂].
- 10500. —: 人類. 明45(1912). [南江堂].
- 10501. 佐々木師興(譯): 解剖學動脈篇. 2. 明? (?). [須原屋, 鳥村屋].

10502. 大野九十九: 解體學語彙. 1. 明? (?).  
 10503. 奥山虎章: 醫語類聚. 1. 明?(?).  
 10504. 松本夏順: 解剖羅旬加類多. 1. 明?(?).  
 10505. 杉田玄瑞: 諸骨表. 1. 明?(?).  
 10506. 佐々木東洋: 維氏解體性理圖式. 1. 明?(?).  
 10507. 武源造, 長谷川泰: 解體說略. 3. 明?(?).  
 10508. 今田東等: 解剖學(實列氏). 明?(?).  
 10509. —: 增訂解剖訓蒙. 1. 明?(?).  
 10510. 松村矩明, 高木玄真: 解剖摘要. 8. 明?(?).  
 10511. 杉田玄瑞: 諸骨表. 1. 明?(?).  
 10512. 中桐陶海: 解剖收覽表. 2. 明?(?).

大正時代

10513. 石川喜直: 局處解剖學. 大1(1912).  
 10514. 上坂熊勝: 眼及ヒ眼筋神經ノ中樞部. 1. 大2(1913).  
 10515. 櫻井恒次郎: 美術解剖學ノ要. 大2(1913).  
 10516. 川村多實二: 藝用解剖學. 1. 大2(1913).  
 10517. 福田常水: 最新指紋學. 1. 大2(1913).  
 10518. 湯爾和: 組織學. 1. 大4(1915).  
 10519. 鈴木文太郎: 組織學汎論. 大4(1915).  
 10520. 中村不折: 藝術解剖學. 1. 大4(1915).  
 10521. 湯爾和(譯): 石川喜直著局處解剖學. 1-2. 大4(1915).  
 10522. 高峰博: 解剖. 1. 大4(1915).  
 10523. 錢稻孫(譯): 石川喜直著人體解剖學. 1-2. 大4-5(1915-16).  
 10524. 二村鎮次郎: 解剖學袖携. 1. 大5(1916).  
 10525. —: 局處解剖學. 1. 大7(1918).  
 10526. 鈴木文太郎: 人體系統解剖學. 大7-11(1918-22).  
 10527. 關正次: 腦幹橫斷面圖. 1. 大8(1919).  
 10528. 佐口榮: 骨學及韌帶學. 1. 大3(1919).  
 10529. 大澤岳太郎: Grundris der systematischen Anatomie. 2. 大8-10(1919-21).  
 10530. 横山又次郎: 古生物學綱要. 大9(1920).  
 10531. 上坂熊勝, 關正次: 中樞神經系統圖譜.

大9(1920).  
 10532. 佐藤清: 實驗血液病學. 大10(1921).  
 10533. 大串菊太郎: Leitfaden zum Studium der Anatomie des Menschen. 大10(1921).  
 10534. 濱田耕作: 通論考古學. 大11(1922).  
 10535. 押田德郎, 佐多芳久: 羅典對照和譯「エスベラント」解剖學名辭彙. 1. 大11(1922).  
 10536. 藤溪鑑: 剖檢示説. 1. 大12(1923).  
 10537. 司法省指紋部: 日本指紋法. 大12(1923).  
 10538. 二村鎮次郎: 系統解剖學. 1. 大12(1923).  
 10539. 西村眞次: 文化人類學. 大13(1924).  
 10540. 高橋健自: 古墳ト上代文化. 大13(1924).  
 10541. 松岡靜雄: 太平洋民族誌. 大14(1925).  
 10542. 清野謙次: 日本原人ノ研究. 大14(1925).  
 10543. 鳥居龍藏: 有史以前ノ跡ヲ尋ネテ. 大14(1925).  
 10544. 國史講習會: 原始時代ノ研究. 大14(1925).  
 10545. 鳥居龍藏: 有史以前ノ日本. 大14(1925).  
 10546. 西成甫: 小解剖學. 大14(1925).  
 10547. 中川大介: 齒牙解剖學. 1. 大14(1925).  
 10548. 津崎孝道: 解剖學概要. 1. 大15(1926).  
 10549. 小金井眞精: 人類學研究. 大15(1926).  
 10550. 西村眞次: 體質人類學. 大15(1926).  
 10551. 石井正: 日本人成年男子ノ體格標準. 1. 大15(1926).

昭和以降

10552. 二村鎮次郎, 西成甫: 掌中解剖術語集覽. 昭2(1927).  
 10553. 佐口榮: 顯微鏡及ヒ其ノ使用法. 昭2(1927).  
 10554. 伊澤好爲: 簡明胎生學. 昭2(1927).  
 10555. 西成甫, 小島碧海: 新撰人體解剖圖. 昭2(1927).  
 10556. 安達伊太郎: 人體骨格圖. 昭2(1927).  
 10557. 長谷部言人: 自然人類學概論. 昭2(1927).  
 10558. 松岡靜雄: 「ミクロネシア」民族誌. 昭

2(1927).  
 10559. 長谷部言人: 先史學研究. 昭2(1927).  
 10560. 西成甫, 浦良治: 人體解剖實習. 3. 昭3(1928).  
 10561. 平光吾一: 組織學要義. 昭3(1928).  
 10562. 森於菟: 小組織學. 1. 昭3(1928).  
 10563. 伊澤好爲: 組織學. 昭3(1928).  
 10564. 岡嶋敬治, 小島碧海: 人體解剖圖. 昭3(1928).  
 10565. 西成甫: 小解剖學圖譜. 昭3(1928).  
 10566. 足立文太郎: 日本人體質ノ研究. 昭3(1928).  
 10567. 清野謙次: 日本石器時代人研究. 昭3(1928).  
 10568. 八木榮三郎: 滿洲考古學. 昭3(1928).  
 10569. 清野謙次, 金關丈夫: 人類起原論. 昭3(1928).  
 10570. 西成甫, 浦良治, 伊藤元: 簡明人體解剖圖. 1. 昭4(1929).  
 10571. 西村眞次: 人類學汎論. 昭4(1929).  
 10572. 西成甫: 比較解剖學. 1. 昭4(1929).  
 10573. 西成甫, 張方慶: 解剖學. 昭4(1929).  
 10574. 伊澤好爲: 簡明解剖學. 昭4(1929).  
 10575. 關正次: 解剖學付顯微鏡の検査法. 昭5(1930).  
 10576. 大澤竹次郎, 川田信平: 組織學實習指針. 昭5(1930).  
 10577. 小宮悅造, 古庄乙彦: 血液圖説. 1. 昭5(1930).  
 10578. 中谷治宇二郎: 日本石器時代文獻目錄. 昭5(1930).  
 10579. 關正次: 解剖學付顯微鏡の研究法. 1. 昭5(1930).  
 10580. 西成甫: 現代醫學大辭典第一卷. 1. 昭5(1930).  
 10581. 藤田恒太郎: 解剖學教科書. 1. 昭5(1930).  
 10582. 竹屋男綱: 內分泌器官. 1. 昭5(1930).  
 10583. 舟岡省五: 組織學總論. 昭6(1931).  
 10584. 佐藤清: 血液學之基礎. 昭6(1931).  
 10585. 二村鎮次郎, 西成甫: 小局所解剖學. 昭6(1931).  
 10586. 岡本規矩男: 人體解剖實習指針. 昭7(1932).  
 10587. 講醫會: 簡明小胎生學. 1. 昭7(1932).  
 10588. 堀泰二: 簡明小組織學. 昭7(1932).

10589. 藤田恒太郎, 橋本廣三郎: 齒牙及ヒ口腔解剖圖. 1. 昭7(1932).  
 10590. 伊澤好爲, 堀泰二: 新胎生學. 昭8(1933).  
 10591. 山羽儀兵: 一般細胞學. 昭8(1933).  
 10592. 金關丈夫, 中野由巳, 谷口善之: 組織學實習圖譜. 昭8(1933).  
 10593. 岡嶋敬治: 解剖學(日本人體解剖學教科書圖譜 Anatomie; Lehrbuch und Atlas der Anatomie der Japaner). 昭8(1933). [人].  
 10594. 西成甫, 鈴木重武: 人體解剖學. 1. 昭8(1933).  
 10595. 伊澤好爲: 組織學實習. 昭10(1931).  
 10596. 講醫會: 簡明小組織學. 昭7(1932).  
 10597. 伊澤好爲, 林禮, 堀泰二: 最新人體解剖圖譜. 3. 昭8(1933).

年代不詳

10598. 逸名: 內景五臟圖. 1.  
 10599. 逸名: 生理發蒙圖式. 1.  
 10600. 花澤鼎: 齒科組織學. 1.  
 10601. 逸名: 臟腑寫眞體發蒙. 1.  
 10602. 齊藤方策: 解剖圖譜. 1.  
 10603. 加古嚴: 解屍圖説. 1.  
 10604. 半井, 山室: 臟覽.  
 10605. 宮川春暉: 解屍運刀法.  
 10606. 桂川甫賢: 剖散撮要. 1.  
 10607. 丹波元胤: 體雅. 1.  
 10608. 井原道聞: 醫學三臟辨. 1.  
 10609. 神林弼: 肺字考. 1.  
 10610. 小幡玄二: 骨度要覽. 1.  
 10611. 逸名: 三焦辨. 1.  
 10612. 河津省菴: 醫則發揮. 2.  
 10613. 穗積惟正: 醫經撥亂. 2.  
 10614. 逸名: 五臟辨. 1.  
 10615. 逸名: 臟腑變化傍通訣. 1.  
 10616. 小石元瑞: 解剖圖譜. 2.  
 10617. 小森愚堂: 解剖刀法. 1.  
 10618. 橋本宗吉: トオマス解體書. 7.  
 10619. 大槻龜水: 身幹正的. 1.  
 10620. 森鼻宗次譯: 全體新論. 1.  
 10621. T. A. Kulmus: Tabulae anatomicae. I. (1733).  
 10622. —: Anatomische Tabellen. 1. (1741).

人名索引

註 1. 配列ハ ABC 順, 讀方綴ハ日本式ローマ字ニヨツタ。  
註 2. 時ニ讀ミ難イ姓名ノ讀方ノ違ヒカラ分類ニ當リ得ナイモノガアル事ト思フ。御寛容ヲ乞フ。

次ニ本索引掲載例二三ヲ舉ゲル。  
安喰 Aziki, 日置 Hegi, 檜物 Himono, 戈沼 Hokonuma, 古庄 Hurusyo, 可知 Kati, 上與那原 Kamiyonahara, 解良 Keira, 操垣 Kurigaki, 忽那 Kutuna, 經田 Kyōda, 美甘 Miama, 西庵 Nisii, 西願 Nisinara, 苗加 Nōka, 饒村 Nomura, 饒平 Nobera, 於保 Obo, 小華和 Ogawa, 妹尾 Seo, 志真 Sima, 順田 Suda, 鷺見 Sumi, 東海林 Syōzi, 武 Take, 暉峻 Teruoka, 鳥生 Torii, 蓬尾 Yomogino, 結縁 Yūen

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <p><b>A</b></p> <p>安部猿藏 3732, 3733<br/>安部達人 7424, 7427<br/>安部谷人 1100, 1101<br/>安達伊太郎 10556<br/>安達誠太郎 2140, 2148, 2149, 2154, 2155, 2156, 2157<br/>安達島次 1599, 3631, 3632, 3633, 3831, 3841, 5250, 5255, 7082<br/>安達昌平 3476<br/>安達與五郎 5579<br/>安藤畫一 5124, 9806<br/>安藤清 4736<br/>安藤守元 3252, 5559<br/>安藤省三 5915, 7196, 7197, 7237, 7238, 7239, 7292<br/>安藤猛 4127<br/>安中正哉 6259<br/>安齋眞篤 4561<br/>安西茂太郎 2445, 2451, 3182<br/>安宅治六 3701<br/>安喰重雄 6545<br/>阿部英世 8457<br/>阿部謙涉 5141<br/>阿部養夫 3222, 6220<br/>阿部留太郎 2792<br/>阿部情三郎 873, 5302, 5898<br/>阿部余四男 4326, 8955, 9113,</p> | <p>9116, 9117, 9119, 9151, 9378<br/>阿原道雄 1358, 4951, 4952, 5728, 5729, 6085, 6086<br/>阿久津安一 5169, 5170, 5171, 5174, 5175, 5176, 5177, 5178, 5181, 5182<br/>阿久津三郎 5656, 5657, 5658<br/>阿會三樹 6386, 6948, 7021, 7106, 7107, 7156, 7157, 7158, 7159<br/>阿藤昇 6082<br/>足立章 8390, 8402, 8488, 8504<br/>足立文太郎 498, 2861, 2921, 2945, 2946, 2981, 3011, 3068, 3070, 3426, 3553, 3589, 3622, 5682, 5700, 6868, 6869, 6942, 7031, 7065, 7078, 7079, 7080, 7105, 8248, 8544, 8897, 8898, 8903, 9100, 9223, 9265, 9271, 9314, 9366, 9393, 10343, 10455, 10566<br/>足立勳 7146<br/>足立一讓 2756<br/>足立貫 6356, 6368<br/>足立慶三郎 5546<br/>足立公雄 2469<br/>足立重義 7807<br/>足立徹 5903<br/>足立ヤソ 3426<br/>足達勝一 7622, 9087<br/>足利陸朗 8267, 8269, 8382,</p> | <p>5383<br/>會田龍雄 2141<br/>相羽昭 4773<br/>相羽利雄 5868<br/>相淵鏡次 8369<br/>相原義一 5946<br/>相川英夫 162<br/>相川春雄 2942, 2943, 8541, 8712, 8713<br/>相川武雄 9198, 9200<br/>相宮文子 4204<br/>相野田銀司 4737, 4739<br/>相澤正男 751<br/>愛川東平 4529<br/>愛甲文雄 2407, 2412<br/>愛甲時夫 2943<br/>藍野祐久 8297<br/>合屋武城 2694, 2695, 2743<br/>逢澤薫 236, 5312<br/>赤堀英三 3116<br/>赤枝守一 1781<br/>赤木四郎藏 746<br/>赤松信慶 1914, 8956<br/>赤松純一 3837, 6020, 8603, 8692, 8735<br/>赤嶺豊熊 2570<br/>赤沼順四郎 343<br/>赤崎兼義 3835, 3849, 3854<br/>赤座壽惠吉 311, 377, 425,</p> |
|--|---|--|

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <p>1532, 1534, 1535, 1771, 3828, 5748, 7090, 8248<br/>赤染種章 3805<br/>明比竹馬 4829, 6252<br/>明島棟三郎 5836<br/>明城彌三吉 373, 5750<br/>秋庭大玄 4961<br/>秋葉隆 1782, 2406, 6239, 6240<br/>秋元洗二 5554, 5817, 5821, 5922, 9105<br/>秋元波留夫 7538, 7614<br/>秋夏夏文 3833, 6001, 6072, 9575<br/>秋田正諄 2772, 9692<br/>秋田善雄 2381, 2382, 2386, 2494, 2616<br/>秋武勝雄 4759<br/>秋富金藏 2522<br/>秋谷博愛 8477, 8478<br/>秋谷藤次郎 8392<br/>秋山成六 1160, 6047, 6192<br/>秋山妙治 2282<br/>尼ヶ崎正雄 5461<br/>尼子富士郎 6499<br/>雨宮育作 1067, 5511, 8261<br/>雨宮直 9797<br/>雨宮保衛 1207<br/>雨森一郎 9042, 9043<br/>天引忠定 3570<br/>天野重安 5179<br/>天野保 7346<br/>天野利隆 3683<br/>天野敏 8691<br/>天谷慎 2495, 6535<br/>青木文一郎 121, 1546<br/>青木義作 7907<br/>青木豹 5313, 5321, 5337<br/>青木幸三郎 5279<br/>青木三千雄 1736, 5916<br/>青木森吾郎 3952, 4158<br/>青木延春 7524, 7716<br/>青木政治 6774<br/>青木純造 2967</p> | <p>青木隆禮 8853<br/>青木貞亮 4050, 4151, 4153<br/>青木美雄 9782<br/>青柳溟三 9645<br/>青柳登一 1109, 1227, 1229, 1231, 1233, 1234, 7795, 7822, 8119, 8120, 8156<br/>青山文雄 233, 237, 563, 3477, 3478<br/>青山敬一 4963<br/>青山茂吉 8541<br/>新居恒市 7212<br/>新井美二 2208<br/>新井春次郎 218, 1226, 3090, 3126, 3127, 3190, 3223, 3231, 3510, 3518, 3587, 3718, 4409, 4459, 6265, 7008, 7119, 7396<br/>新井寛治 5227, 7388<br/>新井信義 7766, 8746, 8793, 8796, 8797, 9691<br/>新井正治 3356, 3357, 3364, 3372, 3374, 3377, 3525, 7162<br/>新井昌平 928, 929, 1143, 1144, 1145, 6604<br/>新美信太 8518<br/>荒井惠 2660, 2663<br/>荒川久 9597<br/>荒川信久 6577<br/>荒川保雄 1800<br/>荒木文吾 1747, 1750, 9188, 9189<br/>荒木久米吉 2142<br/>荒木直作 1767<br/>荒木智夫 8827, 8828<br/>荒木豊吉 2300<br/>荒瀬進 2671, 3401, 3411, 3417, 3424, 5275, 5276, 5396, 5397<br/>荒田一郎 9021<br/>荒瀧實 5258<br/>有馬一雄 2017, 2029<br/>有馬宗雄 4835, 6503, 6504<br/>有馬才三 74, 1769, 5703, 9796<br/>有馬純 5018<br/>有馬純一 2964<br/>有本康 5165, 5167, 5477</p> | <p>有坂銀藏 6286<br/>有吉誓 7344<br/>淺田一 133, 802, 2414, 2496, 5134, 8163, 8178, 9465, 9546, 9572, 10304, 10311<br/>淺田決 10443, 10458<br/>淺田爲義 3255<br/>淺田豊慶 1387, 4600<br/>淺井昇 2524, 4022, 8884, 8887<br/>淺井猛郎 1136, 1913, 4498, 7352, 8239, 8772, 10494<br/>淺井貞 6901<br/>淺井鼎二 328<br/>淺井四郎 3777, 5318, 8185,<br/>淺川源一 9753<br/>淺井岩次 1049<br/>淺井寛 5046<br/>淺井健治 2180, 5003, 8722<br/>淺井國康 9688<br/>淺野清一 4033<br/>淺野成俊 2303<br/>淺埜并 3991<br/>淺沼武夫 7885<br/>朝田和 1754<br/>朝倉文三 5430<br/>朝岡稻太郎 1631, 1632, 1633, 1634, 1635<br/>旭憲吉 101<br/>芦田光二 9918<br/>蘆田元也 8158<br/>蘆田信二 8820, 8821, 8758, 8759, 8760<br/>蘆原勝 5012, 5013<br/>蘆原信之 2439<br/>麻生公一 3245<br/>麻生亮一 1977<br/>厚木學 8859, 8890<br/>栗屋三四二 6578<br/>東泰一 8486<br/>東俊郎 7240, 7241<br/>東陽一 3193, 7826, 8073<br/>東次郎 215<br/>東自助 100<br/>吾妻勝剛 5837, 5838, 5810</p> |
|---|--|--|

アンドリウス 9292  
 Abbott, James Francis, A. B. 10237  
 Abe, M. 1726  
 Abe, Shuzaburo 6488  
 Abe, Toshio 8089  
 Abe, Yoshio 3465, 3466, 9157  
 Adachi, A. 896  
 Adachi, Akira 1056  
 Adachi, Buntaro 3303, 3425, 6944, 7113, 8563  
 Adachi T. 6369  
 Adachi Yaso 3303, 3425  
 Aguila, P. 3285  
 Aida, Tatsuo 5747, 9982, 10011  
 Aihara, Hiroshi 6913  
 Aiko, F. 2413, 6539  
 Akabori, Eizo 2910  
 Akamatsu, Jun'ichi 8736  
 Akehi, T. 4830  
 Akiba, Takashi 2405  
 Akimoto, T. 2031  
 Akiyama, Seiroku 1161, 1162  
 Amemiya, Ikusaku 1920, 5572, 8290  
 Ando, S. 7301  
 Aoyagi, T. 1235  
 Aoyama, Fumio 8354  
 Arai, K. 7391  
 Arai, S. 1146, 7802  
 Arakawa, Tayuru 6011  
 Ariake, Bunkichi 10279  
 Arima, Jun 4613, 4826, 4895  
 Asada, Tameyoshi 2824  
 Asai, S. 5214  
 Asai, Takeshiro 8773  
 Aschoff, L. 1539, 4963, 5309

**B**

馬場菊太郎 6401, 10125  
 馬場武夫 5677  
 伴 仲藏 2786, 2887  
 伴 俊男 3835, 3849, 3852  
 別府尚兄 5480

別所正恭 6185, 6186, 6187, 6191, 6199  
 尾藤 太 278, 329, 7432  
 朴 鐘榮 5185  
 朴 昌薫 2564  
 Baba, Kikutaro 10131, 10132, 10137, 10138, 10139  
 Bando, Kunio 2027, 8811, 8812  
 Bito, Futoshi 279, 321, 1186, 1192, 7872  
 Bryden, Wm 687, 2197  
 Buto, Tomotaro 3290, 3291

**C**

Cheng, Tsung-zeu 1409  
 Chino, M. 2212  
 Cho, D. 3818, 4573, 4708, 4787  
 Choi, M. H. 1831, 1832, 2041, 6971, 6157, 6158  
 Chung, Ichun 5020, 5028, 5029, 5037

**D**

第九師團軍醫分團 9876  
 太宰惠輔 1693  
 伊達安子 9651  
 出口米吉 9253  
 出射一郎 387  
 出月たかを 1712, 1772, 9606  
 田 章吾 4610  
 土肥慶藏 1851, 10286  
 土肥章司 5507, 5598, 8844, 8870, 8871  
 土肥原三平太 2380  
 土井正徳 1123, 1125, 1129, 1155, 4920, 7435, 7436, 7437, 7438, 7442, 8064  
 土井彰一 1260, 9092, 9098  
 土井千代蔵 8702  
 土居運篤 5557  
 チツセ, ヨーゼフ 4906  
 Dean, Eashford 1580, 9962, 9963

Doi, M. 1128  
 Doi, Tomonosuke 1990  
 D. T. S. 1948

**E**

海老名謙一 1323, 1328, 1333  
 江藤夏三 6873  
 江藤常蔵 1543, 2145  
 江川直武 3908  
 江口勝二 6386, 6387, 6832, 7259  
 江口勝四郎 9963  
 江口 恒 6334  
 江橋 保 6244, 6249  
 江馬富之助 9033  
 江本 修 969, 7515, 7800, 8263  
 江西甚良 4075  
 江里口春志 285, 5618, 5619  
 江浦榮山 6984  
 江浦重成 4471, 4486  
 江崎四郎 4884  
 江島眞平 6117, 6140, 6537  
 遠藤初男 2071, 2078  
 遠藤恭助 8226, 9915, 9922  
 遠藤繁清 914, 4551  
 遠藤至六郎 3903, 4192, 4310, 4311, 4315  
 遠藤義雄 1949, 7387  
 遠藤壽太 3842, 3844, 4953, 5372, 7453, 7493  
 遠藤順和 7960, 7961  
 遠城寺宗徳 4443  
 榎本秀雄 3008  
 榎本中衛 2256, 2266  
 榎澤 操 4230  
 エドコンド・バツクレー 9253  
 エミールリサン 9279  
 エヌチマンロー 9315, 9451  
 Ebina, Ken-ichi 1293, 1296, 9862  
 Eguchi, Katuji 6388, 7258  
 Emori, Yajiro 2076  
 Endoh, Junna 7962

Enomoto, Hideo 7198, 7294, 7331, 7332

**F**

Fujiki, Hiroshi 2843  
 Fujimori, H. 2422  
 Fujita Shinzabro 7189  
 Fujita, Tsunenobu 1581, 1595, 5327, 8852, 10100  
 Fujiwara, Tsutomu 10183, 10298  
 Fukuda, F. 5326, 5328  
 Fukuuda, M. 6369  
 Fukuda, Yoshinobu 3489, 3490, 5086, 7616  
 Fukui, Ken-ichi 8958, 8963, 8968  
 Fukui, N. 5509, 5628  
 Fukui, S. 1791  
 Fukui, Tamao 10102, 10213, 10216  
 Funaoka, Seigo 136, 137, 740, 768, 775, 1089, 1895, 4371, 7189, 7191, 7218, 7219, 7247, 7468, 7471, 7490, 8023, 8747  
 Furuhashi, Tanemoto 9529  
 Furuta, Kosuke 1910  
 Fuse, G. 7536, 7537, 7564, 7641, 7645, 7646, 7652, 7653, 7654, 7659, 7660, 7663, 7681, 7932, 7964, 7965, 7966, 7967, 7968, 7969, 7976  
 Fuse, Nobuyoshi 5941

**G**

阮 振鐸 2962  
 合田得輔 1692, 2204, 2205, 6121, 9951  
 五井道夫 4064, 4225, 4303  
 權 桂 洙 8378  
 權藤球摩太郎 6122, 6730  
 五島匡一 5676, 5678, 9137  
 五島清太郎 1947  
 後藤五郎 866  
 後藤覺平 4867  
 後藤顯三郎 4530

後藤松一 8706, 8750  
 後藤 翠 2077  
 後藤武彦 3654  
 後藤義賢 9648  
 後藤城四郎 798, 800, 5936  
 後藤壽作 2776, 2777, 2780  
 ガレル 5076  
 ゴールド・シユミツト 9853  
 Goda, Tokunosuke 511, 7180  
 Goto, M. 7172  
 Goto, Seitaro 1403, 9941, 9997, 10001, 10002, 10146, 10148, 10189, 10191, 10192, 10202, 10203, 10217, 10218, 10226, 10233,  
 Groot, J. G. 1013, 5882

**H**

羽部義孝 44, 1934, 1944, 2144, 2182, 2187, 2188, 2818  
 羽生長一郎 4040  
 羽淵福之助 6489  
 羽太鋭治 5382, 5383, 5668, 5669, 5670, 6169  
 羽根喜一 8696, 8730, 8731  
 羽田宣男 4132  
 羽田利也 2308  
 羽柴雄輔 2346, 2437  
 羽里彦左衛門 520, 528  
 芳賀武雄 266, 5509  
 萩原良一郎 5634  
 白 麟 濟 9551  
 濱邊正彦 1196  
 濱田稻積 1252, 1262, 1668, 8545  
 濱田耕作 10534  
 濱田宗之助 1727, 2424, 2728, 8933, 8934  
 濱田健男 5332, 5338  
 濱田俊三郎 1343, 1362, 1378, 2702  
 濱田豊介 8062  
 濱田與久 6885  
 濱口廣成 5864  
 濱口一郎 6705, 7361

濱野次郎 5907  
 濱野松太郎 2505, 3914, 3915, 3916, 3939, 4044, 4051, 4055, 4086, 4088, 4125, 4154, 4155, 4156, 4157, 4421, 4422,  
 濱坂日出男 6908  
 濱崎 元 4718, 4721, 4843, 4948  
 濱崎邦夫 5296  
 濱崎信太郎 1834, 1972  
 濱崎幸雄 964, 965, 5944, 5945, 4946, 10353  
 花田 清 10312  
 花房秀三 250  
 花房道純 9817  
 花村信之 1876  
 花岡堅吉 2772  
 花澤 鼎 1006, 1825, 3885, 4011, 4205, 4559, 10000  
 花澤久榮 4728, 4730, 4731, 4771, 4778, 4780, 4790  
 半田國胤 386, 7558  
 原 邦明 4033  
 原 實 2467, 3681  
 原 守蔵 7186  
 原 亮 4737, 4759  
 原 正 30, 2480, 2723, 2873, 2874, 2875, 2876, 2906, 2907, 3030, 3821, 3822, 4419, 6712, 6713, 7510, 7707, 7713, 7741, 7742, 8118  
 原 撰 3528  
 原 俊一 4672, 4576, 4769, 4710, 4711  
 原 豊夫 9042, 9043  
 原 勇三 2722, 4752, 9024  
 原 十太 1190, 10230  
 原田英實 973  
 原田一男 6897, 9921  
 原田謙太郎 2335  
 原田基男 275  
 原田宗廣 8690  
 原田定次 5229, 8502  
 原田安之助 1706, 5831  
 原田雄吉 2099, 4427, 5100, 8033  
 原口一徳 6463, 6547

原口謙爾 7340  
 原口千萬樹 9515, 9594  
 原澤久夫 1504  
 原島茂 1302  
 春名英之 10338  
 春田有道 8847  
 春田操 4566  
 晴山省吾 629, 670  
 長谷和三 6704  
 長谷部言人 2169, 2454, 2577,  
 2646, 2870, 2890, 2954, 3009,  
 3167, 3171, 3183, 3184, 3271,  
 3461, 4603, 4852, 5593, 7010,  
 7341, 8338, 9255, 9261, 9268,  
 9274, 9316, 9317, 9325, 9326,  
 9329, 9333, 9367, 9370, 9374,  
 9380, 9381, 9382, 9383, 9397,  
 9408, 9409, 9410, 9434, 9520,  
 9521, 9555, 10295, 10557,  
 10559  
 長谷部秀邦 5241  
 長谷部篤松 129  
 長谷川弘一郎 10490  
 長谷川誠 5607, 5613  
 長谷川雅雄 9910  
 長谷川元夏 5577  
 長谷川宗憲 5605, 7148  
 長谷川俊次 8918, 8922, 8936,  
 9124  
 長谷川知雄 905  
 長谷川卯三郎 2284, 2377  
 長谷川泰 10507  
 長谷川順治郎 10431  
 橋本學 9893, 9894  
 橋本春雄 682, 686, 2241  
 橋本廣次 3420, 3421, 3515,  
 3516, 6060, 6075  
 橋本廣三郎 10589  
 橋本寛敏 7026  
 橋本和夫 6902  
 橋本監次郎 2573  
 橋本今朝壽 9152  
 橋本清 1659  
 橋本松之助 1267  
 橋本宗吉 10618  
 橋本庄太郎 4819, 6025, 6106,  
 6112, 8883

橋本喬 405  
 橋本哲太郎 5219, 5369, 5377,  
 5427, 5679, 5680, 5681  
 橋本徳治郎 6567, 6375  
 橋本敏文 32, 2688, 10296  
 橋本重郎 1311, 1317, 1344,  
 2144, 4802, 5491, 5510, 5503,  
 5504, 6385, 8891  
 橋本潤一郎 9943  
 橋本普雄 2239  
 橋爪一男 1675, 1678, 1679  
 橋爪哲 5829  
 橋爪哲造 1770, 2398  
 走尾一三 4564, 4577  
 蓮見喜一郎 1918, 2301  
 蓮見四郎 5615, 7042, 7288,  
 7289  
 泰佐八郎 400  
 波多腰武 2264  
 波多野重興 1078, 1116, 1185,  
 1242, 1245, 1246, 8161  
 波多野輔久 826, 832, 842,  
 984, 985  
 畑秀雄 1637  
 畑井新喜司 1106, 7761, 10176  
 畑井軒二 3369, 3311  
 八田三郎 1571, 7099  
 八田俊之 4993  
 八田稠 2901, 2967, 3608,  
 6988, 6991, 6993, 7137  
 服部大作 195, 197, 3779,  
 5952, 9207  
 服部秀雄 6007  
 服部註三 854, 855, 858,  
 861, 862  
 服部きぬ 9698  
 服部範忠 10358  
 服部貞吉 5188, 7408  
 服部彌二郎 2854  
 早川堅太郎 4222  
 早川萬一 1682  
 速水昇 3392  
 速水猛 847, 6786, 7354  
 速水寅一 2848, 2849, 2851,  
 3313, 3317  
 早野實 407

早野龍三 8313  
 早野龍之 8378  
 早野常雄 3145, 3519, 6723  
 早尾虎雄 7833, 7835  
 林 5186  
 林 辯 1952, 3149, 3150,  
 3393  
 林五策 2736  
 林春雄 5968, 5996, 6009,  
 6010  
 林廣吉 736  
 林藤丸 6934  
 林伊兵衛 6601  
 林郁彦 454  
 林喜作 3546  
 林道倫 7508, 7708, 7709  
 林道平 2441  
 林森太郎 8888  
 林昇 5751  
 林信齋 9799  
 林信雄 3656, 3688, 6773,  
 6774, 9197, 9829  
 林禮 3144, 3940, 7123,  
 7124, 7125, 10597  
 林榮 5731  
 林茂 6783  
 林鹿野 1703  
 林眞學 9592  
 林修三 4119  
 林外男 8632, 8633  
 林喬 5753  
 林哲雄 8824  
 林積二郎 1070, 1071, 1547,  
 1555, 1797, 4579, 9006  
 林千萬樹 9611  
 林としき 9845  
 林敏雄 4957  
 林芳信 10320  
 林能昭 2408, 2554  
 林田政幸 5571  
 玻璃間里芳 2433  
 日置清雄 4068  
 日置陸奥夫 2336, 2337, 2338  
 日比正志 3155, 3159, 3160,  
 3161, 3162, 3163, 3164, 3239,

3674, 7919

日高誠一 8916  
 日野一郎 4886, 6427  
 日野光平 10066  
 日野邦夫 4274  
 日野三郎 7492, 7697  
 日野要 750, 765  
 神田五郎 1052, 1053, 1056,  
 1057, 1058, 1059, 2091, 4485,  
 4487, 4868, 5612, 7012, 7016,  
 7046, 7098, 7102, 7130, 7131,  
 7134, 7168, 7175, 9956, 10313  
 神田憲太郎 6830, 6967  
 肥田七郎 5625  
 檜垣麟三 3884, 4207, 4240,  
 4247, 4248, 4252, 4253, 4254,  
 4255, 4296  
 檜物一三 3301  
 樋口一成 5710  
 樋口榮 8663, 9067  
 樋口助弘 4768, 5026  
 樋村龜作 1714  
 樋渡一夫 8552, 8555, 8565,  
 8572  
 樋渡吉治 4635, 4636  
 比企能達 3835, 3849  
 引間正中 4930  
 引地義男 6078  
 姫田廉三 9665  
 平林肇 607  
 平林忠 1325  
 平井 1719  
 平井正民 6197, 6198, 6206,  
 6215  
 平井純麿 9473, 9475, 9480,  
 9481, 9564  
 平井隆 2886, 2976, 3331,  
 3332, 9339, 9341, 9342, 9343,  
 9345, 9347  
 平井敏太郎 139  
 平岩貫一 7878  
 平岩馨邦 1486, 2066, 10073  
 平川武三郎 227  
 平光吾一 2316, 2727, 2731,  
 2732, 3638, 3649, 3652, 3845,  
 6055, 6943, 7450, 7511, 7512,  
 7519, 7699, 7701, 7753, 7755,

7756, 9401, 9402, 9403, 9420,  
 9421, 9426, 9427, 9784, 10561  
 平松博 9149  
 平松壽平 3724  
 平名紀秀 8530  
 平野啓司 3801, 4559, 4560,  
 4563  
 平野專 1473, 1474, 2185,  
 9788  
 平野多賀治 6781  
 平野忠七 6718  
 平野賢 2007, 9712  
 平沼不二男 9185  
 平尾一次 2188  
 平岡心輝 3933, 4000  
 平澤興 7526, 7527, 7528,  
 7529, 7530, 7531, 7532, 7533,  
 7556, 7580, 7695, 8028  
 平澤益吉 87, 9065, 9066  
 平澤精藏 6464  
 平澤有路 1824, 5117  
 平瀬信太郎 870, 1536, 10121  
 平島今朝義 5490  
 平田隆一 3992  
 平田隆三 757, 763, 774,  
 785  
 平田胤春 4540  
 平田篤次 4524  
 平田梅吉 6530  
 平田勇吉 9080  
 平塚隆 4916, 4959  
 平山健康 2421, 2427  
 平山輝夫 2624, 2625  
 平山遠 9441  
 平吉功 680  
 廣岡治 4668, 4772, 8128,  
 8129  
 廣瀬耕一 7665, 7970  
 廣瀬金之助 3078, 3639, 3642,  
 6946, 7004, 7898, 7901, 7902,  
 7903, 7919, 7920, 8283, 8367,  
 8546, 8547, 8548, 8597,  
 廣瀬基 1304  
 廣瀬永子 5425  
 廣瀬佐太郎 4497  
 廣瀬爲義 3980, 3982, 4083

廣瀬豊一 2404, 6346, 6347  
 廣瀬常雄 5560  
 廣島英夫 7852, 7853  
 廣田耕作 4430, 4638, 7090,  
 7097  
 廣田佐門 1880  
 廣田康 5403, 9541  
 弘田長 4849, 6756  
 弘好文 2419, 2512  
 久持 5186  
 久富義雄 5541, 5745, 5804,  
 5805, 5806  
 菱沼淺治郎 5839  
 菱田長廣 7723, 7724, 7725,  
 7752, 7755, 7756, 9192  
 人見太郎 3301  
 冷水琢磨 8329  
 方瑞壁 3348  
 戈沼龍 5076  
 波々伯部重隆 1677  
 本多郁也 479  
 本多操 1690, 2426, 5851  
 本多稔 3073, 3819, 4653,  
 4756  
 本多仲丸 7074  
 本多夏静 6621, 6639, 6640,  
 6641  
 本田秀實 3112  
 本田盛正 2429, 2903  
 本郷直喜 8837  
 本郷孝久 5183, 5184  
 本間英史 409, 5887, 6436,  
 6441, 6478, 6593, 6594  
 本間正雄 9599  
 本間二作 537  
 本間修二 4243  
 本間周敬 2563  
 本間辰藏 2447  
 本間富之助 5388, 5399, 5693  
 本城定男 1164, 1866, 1868,  
 8595  
 本庄彌 25  
 保利清 5071, 5099  
 保利眞直 7543  
 保利聯 5920  
 保坂孝雄 1331

保科甚一郎 1789  
 保田收藏 5001, 6093, 6405, 10296  
 堀重藏 1550  
 堀一雄 344  
 堀武 4020, 4033  
 堀泰二 3001, 3002, 3004, 3005, 3106, 3240, 9336, 9765, 10588, 10590, 10597  
 堀井五十雄 1031, 1806, 9133  
 堀井祐 9880  
 堀池ひて 9802  
 堀見太郎 7632, 7633, 7640  
 堀澤治吉 988, 4082  
 堀田まる子 9841  
 堀田勇次 4325  
 堀田慎之 116, 3147, 3157, 6880  
 堀地四期 9917  
 堀内寛 10382  
 堀内正重 2087  
 堀安左衛門 1954  
 堀内昇次 6982  
 堀内千保 1016, 8960  
 朴澤進 1309, 7512  
 星直利 2856, 3320, 3321, 3446, 6214  
 星三藏 33, 5982, 7746, 10306  
 星修三 1309, 5743, 9733, 9854  
 星騰吾 1241, 6181, 6829  
 星冬四郎 4305  
 星野信夫 6826  
 星野夏悦 10368  
 星野貞次 8774, 8777  
 星野績 1086, 4644  
 星野智四郎 7095  
 星島壽 804  
 細井輝彦 8295  
 細谷康司 5544  
 細谷雄太 1589, 2928, 5002, 7548, 7565, 7642, 8060  
 細屋研 2814, 3866  
 細矢権吉 2820  
 穂積榮次郎 2365, 9719

穂積惟正 16613  
 北條春光 2831  
 深堀清彦 3256, 2263, 3305, 3327, 3407, 3408, 3428, 3544  
 深堀保郎 6508, 9143  
 深井實 274  
 深井昇平 6219  
 深町朗安 9715  
 深水重輔 8501, 8538  
 深村正夫 7057, 7061  
 深瀬信之 5673, 5674, 5675  
 深田貫一 2584, 3128  
 福原義柄 205  
 福原武 4657, 4664  
 福井剛之助 3017  
 福井謙一 615, 616, 8957, 8959, 8962, 8955, 9154, 9155, 9156, 9158, 9159  
 福井元之輔 8861  
 福井信立 2745  
 福井信之 5796  
 福井進 8849  
 福井龍起 8870  
 福井達雄 1076, 7721, 7730, 8034, 8035, 8893  
 福井潤 4666  
 福井、定 1838, 3454, 3508  
 福家梅太郎 2819  
 福本軍醫 3138  
 福元登 3156  
 福岡章 3248  
 福岡五郎 1743, 1744  
 福岡縣植科醫師會 3929  
 福崎恒忠 3166, 3180, 9009  
 福澤不二雄 4844, 6255, 6256, 6264  
 福士政一 392, 4366, 6032, 9877, 9878  
 福島正義 7503, 7604, 7607, 7608  
 福島萬壽雄 3086, 4015, 4016, 4017, 4067, 4106, 4129, 4161, 4164, 4166, 4167, 4206, 4241  
 福島尚純 3824, 9178  
 福島修一 8084, 9199  
 福島俊行 1256, 1257, 1258

福田邦三 741  
 福田亮三 4684  
 福田正材 6368  
 福田豊 7835  
 福田常水 10517  
 福武敏重 3839, 3840, 5035, 5044, 7994  
 福地清 6141  
 福渡六郎 8815  
 福山匡敏 8947  
 富士山 8848  
 富士川游 2447, 2564, 4999, 7376  
 富士川一吾 41  
 藤江無樂 5875  
 藤原薫 2444  
 藤原教悦郎 391  
 藤原均喜 303  
 藤林平 4003  
 藤林賢治 769, 1899, 1900, 1901  
 藤林徹 6528  
 藤井 1919  
 藤井一雄 6777, 6778  
 藤井喜三 9749  
 藤井清信 7815  
 藤井祐一 2215  
 藤井重直 5590  
 藤垣喜重郎 5773  
 藤木廣 2823  
 藤巻夏知 4579  
 藤森連水 8661, 9772  
 藤森舜吉 3577  
 藤森芳夫 5391  
 藤森雄平 7410  
 藤本廣 3543  
 藤本竹平 3807  
 藤本爲治 9640  
 藤本澄 3308, 3310  
 藤本脩 1097, 1098, 6738  
 藤村こう 1701  
 藤村元張 1615, 5881  
 藤村實雄 5288  
 藤村茂 4791

藤浪剛一 3259, 3304, 3407, 3408, 3428, 6717, 6719  
 藤浪鑑 10536  
 藤浪和美 3345  
 藤野幸太郎 4403, 6533, 6538, 6576, 9760  
 藤野守次 3028  
 藤野守一 1880  
 藤澤秀園 4676  
 藤澤義雄 772, 856  
 藤澤宇源太 2921, 3586, 6972  
 藤代奥藏 4191  
 藤田市郎 1740  
 藤田潔 9469  
 藤田九萬龜 831  
 藤田政勝 1850  
 藤田孝義 8834  
 藤田武夫 187, 379, 381, 384, 388, 430, 446, 766, 767, 6465, 7089  
 藤田敏彦 10294  
 藤田恒太郎 6992, 7963, 10581, 10589  
 藤田経信 1404, 1523, 1540, 1597, 1802, 2005, 5495  
 藤田長嶺 10381  
 藤田慎三郎 1896  
 藤田秀一 538, 924  
 藤田秀太郎 7879, 7880, 8375, 8430, 8431, 10467  
 藤田宗一 5580, 4383  
 藤田嘉壽 6511  
 藤田義信 3806, 6883, 7039  
 藤田順藏 3916  
 藤谷彌三郎 5303, 5476  
 藤生儀一 2309  
 船橋忠一 364  
 舟生秀夫 3924  
 舟木茂治 4736  
 舟岡省五 135, 254, 398, 434, 731, 732, 742, 770, 771, 777, 778, 779, 808, 927, 1896, 1897, 1898, 1899, 1903, 2151, 4910, 4911, 4912, 4913, 4914, 6831, 7212, 7225, 8044, 8045, 8227, 10583  
 古畑種基 2162, 2175, 2176,

5125, 6429, 9460, 9470, 9471, 9485, 9490, 9491, 9494, 9503, 9553, 9554, 9559, 9560, 9576, 9577, 9578, 9637  
 古家一成 2417, 3259  
 古河千代美 1725  
 古川明 9724  
 古川竹二 9613, 9628  
 古川利三 32, 2688, 10296  
 古澤好雄 1213, 1219  
 古瀬安俊 2449, 9463  
 古庄乙彦 6618, 10577  
 古田七郎 8846  
 古武彌四郎 5355  
 古谷滋夫 10332, 10333, 10334, 10335  
 古屋清 1495, 1778  
 古屋芳雄 47, 48  
 布施現之助 7568, 7816, 8734, 8771  
 布施義教 7692, 8223  
 布施七一郎 4897, 4898, 4899, 4900, 4917  
 伏島興雄 7458  
 二井一馬 2930, 2935, 3082, 3083, 3103, 3661, 3664, 3665, 5014, 5025, 7074  
 二神寛治 8716  
 二村顕二 8453  
 二村領次郎 3623, 3624, 3625, 7955, 7956, 10482, 10488, 10489, 10524, 10525, 10538, 10552, 10585  
 はじ 9294, 10283  
 ヘンリチー 7116  
 フットン 9269  
 Hamazaki, Yukio 5910, 5912, 5943  
 Hanaoka, Kin-ichiro 10269  
 Hara, Juta 10166  
 Hara, Morizo 1941, 4533, 4534  
 Hara, Sei 2887, 7744  
 Harada, Isokichi 7393  
 Hareyama, Seigo 1466  
 Hasebe, Kotondo 3427  
 Hasebe, K 3268, 3938, 9379,

9407, 9522  
 Hasegawa, Usaburo 2376, 2742  
 Hashimoto, Tetsuo 7986  
 Hasumi, Shiro 5616, 7047, 7293  
 Hatai, Shinkishi 10144, 10146, 10147, 10148, 10173  
 Hatta, Saburo 1574, 1583, 5220, 5221, 6710, 6871, 9844, 9961, 9988  
 Hattori, Keizo 712  
 Hayakawa, Masatoshi 5164, 5191  
 Hayashi, Hirokichi 8878  
 Hayashi, M. 7710  
 Hayashi, Sotou 1290  
 Hazato, H. 527  
 Hiraiwa, Yoshikuni 2020, 2181, 8857, 10085  
 Hirakō, Goiti 8066  
 Hirako, G. 7546  
 Hirasaka, Kyosuke 8261  
 Hirasawa, Ko. 8112, 8113, 8115  
 Hirase, Shintaro 10124, 10133  
 Hiroe, I. 8991  
 Hirose, K. 7562, 7664  
 Hirose, Toyochi 6348  
 Hirota, S. 1606, 5210  
 Hiwatari, Kazuo 8314  
 Holl, Fred, T. 10225  
 Honda, Hikokuro 658  
 Honda, M. 7629  
 Hori, T. 3003  
 Horii, Isoo 788  
 Hosaya, Yuta 5009  
 Hoshi, S. 7441, 7751  
 Hoschi, T. 6180  
 Hoshi, Togo 4828  
 Hosoya, M. 5325, 5326, 5327,  
 Hosoya, Yuji 7848, 8459,  
 Hozawa, Sanji 10064, 10251, 10255, 10262  
 Hukuzawa, Huzio 7913

井林清治 7496, 7498, 7499, 7500, 7501, 7502  
井田博 4527, 6803  
井田瑞春 2119, 6204, 6232, 6233  
井出弘 926, 8046  
井出ひろ子 8149, 8150  
井出欽一 8099  
井尻辰之助 104, 5447, 5462  
井原道開 10608  
井原義定 4896  
井伊義男 2759  
井川清 9656  
井倉諒 5976, 5988, 6184, 6248  
井口賢三 1940  
井口哲宗 2387  
井上留雄 4589, 6001, 6038, 6069, 6087, 8373  
井上誠夫 7882  
井上繁 1500, 2415  
井上毅 9212  
井上達二 191  
井上智三郎 9728  
井上潔 1035, 1039  
井上猛夫 7026  
井上恒太郎 9085, 9086  
井上康治 182  
井上一郎 2423  
井上太郎 3410  
井上剛 5867  
井上善吉 5248  
井上成美 5431  
井上猛 4984  
井上數雄 3693  
井上吉之助 4996  
井上壽次 4802  
井上硬 4871  
井上與惣一 7319, 7325  
井上茂 8309, 8517, 8591  
井上達三郎 6904  
井上一郎 2918, 2920, 9187

井上愛民 5344, 7058  
井上庸三 2458, 7032, 7269  
井上達七郎 8423, 8424, 8473, 10282  
井上通夫 442, 2717, 2955, 2957, 2958, 3626, 3627, 3628, 4411, 4412, 4413, 4414, 4416, 4417, 4418, 7958  
井上鏡英 3871  
井岡忠雄 456, 1613, 5749  
井利腴 7977, 7978  
井野勇 6769  
井手彊 4178  
井手敏男 2469  
井關恒 5852  
出射一郎 1976, 3853, 4395  
出馬晋策 5738  
家坂清次郎 245, 8249  
五十嵐弘 9906  
五十嵐玲 5109  
五十嵐雄二 5850  
猪口貞治 743  
猪原清 6939  
猪原修二 1653  
猪原修三 5918, 6210  
猪飼勘三郎 3657  
飯田新 5039  
飯田民丸 8396, 8397  
飯田三郎 2476, 2477, 7275  
飯田吉英 1915, 1916, 10298  
飯森益太郎 95, 122, 214, 287, 423  
飯野豊 426  
飯尾秀平 1736, 1737, 9866  
飯島魁 10106  
飯島近治 8145  
飯島麟太郎 1793, 6501  
飯島茂 2633, 3658, 9441  
飯島尙 5225, 5925, 5928, 5930, 6878, 8914  
飯塚初太郎 8942  
飯塚正平 1609, 1610, 6714  
飯塚忠男 9642, 9643  
飯塚和吉 8883  
池田冬藏 10381  
池田一二 3640, 3641, 3643, 3644, 3745, 8662, 8664  
池田嘉平 1445, 1556, 1557, 1558, 2120, 2179, 8241, 9093, 9856, 9857  
池田一男 5711, 6361  
池田吉太郎 6728, 7777  
池田清 6506  
池田昌克 8001, 8092, 8095  
池田三千敏 3232, 3234, 3269, 7287, 9468, 10329  
池田三雄 4979  
池田寧 80  
池田康一郎 1979  
池田鐘二 6780, 6784  
池田作次郎 1297, 3721, 5485, 8951, 10087, 10107  
池田脩三 448, 1386, 1969, 1849, 3501  
池田孝男 106, 107, 9882, 9884, 9888  
池田武雄 3238  
池田保 1492  
池田統治郎 1149, 1150, 1208, 4973, 4974, 4975, 5274, 5335, 5336, 8674  
池田長太郎 1655, 1656, 1657, 3467, 5959, 6013, 6376  
池田泰雄 728  
池田雄一郎 5201  
池田吉人 447, 1087, 3684, 8507, 8508  
池島祐藏 3217  
池上五郎 1301, 5067  
池上馨一 5934, 5935, 6722, 7778, 8014, 8255  
池口武夫 103  
池端俊輔 8277  
池見登 9519  
池本五月 3359, 3360, 3361, 3367, 3370, 3371, 3689  
池尾廣 7146  
池内眞澄 3375, 3376  
池崎生喜 2435, 5638  
壹岐幸藏 2971, 2972  
磯石敏夫 2430, 2431, 2432, 3786  
生駒正志 6284

生田信保 115, 4042, 4146, 4367, 5490, 6027, 6098, 6127, 6128, 6277  
生地憲 7843, 7844  
今田俊英 9898  
今田東 4135, 5238, 8715, 8716, 8717, 9035, 9201, 10419, 10420, 10421, 10426, 10427, 10440, 10443, 10445, 10508, 10509  
今林準稻 6586  
今井夏平 8381, 8382  
今井龍雄 7776  
今井潔 2368  
今井金三郎 375  
今井實 6952, 6954  
今井裕 1003  
今井好直 786  
今井倭武 8288, 8292, 8293, 8299, 8300, 8333, 8537  
今井喜孝 2156  
今川卓治 8180  
今川與曹 331, 879, 884, 912, 913, 925, 5957, 6775  
今北力 9173, 9174  
今道四方爾 9361  
今村汎 4046, 4339  
今村滿子 8386, 8487  
今村準稻 901, 902, 7357  
今村新吉 7791  
今村豊 5396, 9280, 9357, 9363, 9364, 9413  
今西武夫 8520  
今津茂 2032, 2033, 2044, 2045  
今吉政吉 2074, 2075, 4744  
今澤静夫 3895  
宇川稜威 7395  
因幡丈夫 2829  
稻葉傳三郎 1384, 1391  
稻葉逸好 2457  
稻葉良仙 10363  
稻葉昌丸 2125  
稻葉長治 5701  
稻田宣男 4757  
稻田静吉 6821

稻田和彦 9742  
稻垣友三郎 8359, 8360  
稻熊信正 1811  
稻森誠一 9539  
稻玉信吾 6725, 6740, 10340  
稻生凌 3862, 3869, 4227  
稻生鑑次郎 1707, 9738  
乾三郎 7628, 7629, 7495, 7593  
犬飼哲男 9684, 9767, 9953, 9957  
犬丸春美 6978  
菟原傳三郎 8512  
入江義一 4869, 6894  
入江亮 6661, 9606  
入來重盛 638, 662, 663, 664, 696, 698  
入倉榮暉 6966  
入野賢次 4137  
入澤保 8943  
入澤達吉 8895  
石橋松藏 848, 853, 1982, 5245, 6114, 6378, 6379  
石橋長英 4516, 8845  
石橋四郎 5551  
石橋卯吉 5421  
石橋無事 2701  
石田保 6004, 6012, 6079, 6161, 6708, 6709, 9736  
石田收藏 2715, 9924  
石田松雄 8536  
石田俊孝 3888  
石田柱 3907  
石田清夫 5338  
石田利夫 7074  
石田達城 7930  
石黒元春 8465  
石黒秀雄 5647  
石黒厚 10114  
石黒芳雄 1816, 8224  
石黒寛 2529  
石黒軍醫 204  
石原俊士 5851  
石原正次 5307, 5903, 5905, 5996, 5997

石原房雄 2778, 2779, 2782, 2783, 2784  
石原廣吉 9533  
石原善吾郎 9514  
石原誠 2137, 2172, 7507  
石原修 2302  
石原勝 6022  
石原亮 5027  
石原弘 10496  
石藤文七 3555  
石井正 2295, 4048, 10551  
石井信太郎 6288  
石井武一 6772  
石井軍醫 2292  
石神等 4768, 5026  
石神順三 213  
石川信男 2719, 5798, 5888, 5924, 7141, 8567, 8875, 9017, 9203, 9823  
石川喜直 39, 40, 102, 181, 424, 7706, 9727, 10470, 10473, 10493, 10513  
石川龜丸 1212, 1214  
石川千代松 1277, 1582, 1694, 2130, 9289, 10116  
石川日出鶴丸 6792, 8175  
石川潤一 2248  
石川清忠 19447  
石川省三 6048, 6049  
石川治 857  
石川重吉 85  
石川重治郎 645  
石川昇 4742, 4743, 4746, 8133  
石川久三郎 4541  
石川一男 7505, 9010  
石川信一 1047, 1048, 1049, 8877  
石丸重信 8470, 8484  
石丸士郎 844, 1324, 2724, 4712, 4724, 4784, 6035, 6200  
石丸茂生 493, 4716  
石増榮 8272  
石森國臣 230, 3752, 3753, 3754  
石野惠庸 4134



石渡繁胤 3722, 5113  
 石阪英仙 1700  
 石阪宗哲 10386, 10391  
 石崎千俣 6124, 6136  
 石崎有信 9516  
 石澤命達 1015, 2837, 9358  
 石澤政男 206, 207, 208, 211, 219, 579, 580, 581, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 602, 641, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 713, 714, 715, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 1081, 1082, 1426, 1427, 1432, 1863, 1864, 1865, 5912  
 石島福督 952  
 石島達 7828  
 石津俊 5407  
 磯轟 10443, 10458  
 磯義雄 397  
 磯野正登 2325  
 磯山昇之助 1759  
 磯山謙太郎 2799  
 板橋鴻 6979, 6980  
 板倉貞壽 3932, 3934, 3959, 4319  
 板倉豊治 9511  
 板橋秀太郎 2951  
 板板英彦 8607  
 板津三夏 3533, 10331  
 板澤政治 2402, 2692, 2699  
 市田賢吉 2163, 2164, 2165, 6429, 9553, 9556, 9611  
 市井正次 6391, 6392  
 市川篤二 5230, 5236, 5237, 5269, 5280, 5294, 5299, 5390, 5393, 5395, 5412, 5418, 5419, 5458  
 市川純彦 7025  
 市川厚一 5505  
 市川爲次郎 9873, 9875  
 市村塘 6711  
 一九鐘一 7027  
 一九起吉 2392, 2484, 2491, 2492, 2493

一宮勝三郎 5717  
 一瀬龍太郎 9644  
 一色嗣武 8210  
 伊庭季榮 1528, 1533, 5118  
 伊古田純道 9034  
 伊能嘉雄 9390  
 伊能嘉矩 2635, 2641, 2642, 9238, 9443  
 伊勢田静夫 5146  
 伊丹繁 6518  
 伊地知長生 6419  
 伊藤元 10570  
 伊藤元春 8254, 8303,  
 伊藤秀五郎 609, 635, 651, 676, 678, 683, 1453  
 伊藤弘 8177  
 伊藤房藏 10465  
 伊藤尹 2087  
 伊藤謙介 4870, 4941, 4945  
 伊藤孝三郎 2140  
 伊藤久治 3140, 3141, 3186  
 伊藤中二 5098, 8194  
 伊藤夏作 8279, 8280, 8287, 8319, 8505  
 伊藤正義 4747  
 伊藤節 7469  
 伊藤忍 5204  
 伊藤斯郎 5579  
 伊藤七郎 4216, 4224  
 伊藤祐之 1329, 4801, 5506, 5507  
 伊藤俊一 7673  
 伊藤辰治 4658  
 伊藤哲二 1781  
 伊藤吉孝 1348, 5908  
 伊藤義雄 6507  
 伊東俊夫 1519, 8975, 8981  
 伊東準治 3966, 10344  
 伊澤好爲 10554, 10563, 10574, 10590, 10595, 10597  
 糸井一夏 6371, 6372  
 岩垣宏 4084, 4096, 10350  
 岩原拓 2565, 2566  
 岩藤夏秋 3242  
 岩井誠四郎 6408, 6409, 6716

岩井頼三 1698, 9038, 9044, 9045, 9046, 9049  
 岩井眞金 8876  
 岩井孝義 4777  
 岩川友太郎 96, 5484  
 岩切實 3532  
 岩隈博義 2341  
 岩間義夫 2160, 8020, 8179, 9831  
 岩松喬 2942, 2943  
 岩本嘉文 1028, 3267, 5194, 5953, 6860  
 岩永芳男 7864  
 岩永機太郎 1077, 1238, 1239, 1240  
 岩永義雄 9059  
 岩波浩 9000, 9003  
 岩男督 569, 570, 2022, 2047, 3505, 5159, 5173, 6475, 6850  
 岩岡園子 83  
 岩佐正夫 1336  
 岩佐健次 3028  
 岩佐次男 3904  
 岩佐守三 8742  
 岩崎行高 1509, 1510, 1514  
 岩崎衛二 2751, 5603  
 岩崎辻男 51  
 岩崎周次郎 7759  
 岩崎信太郎 8969  
 岩崎なを子 9740  
 岩島覺三 8924, 8937, 8941  
 岩田一 3036, 4998, 8668, 8669, 8670  
 岩田久吉 3451  
 岩田龍生 8818, 8819, 8822, 8823, 8636  
 岩田誠久 8775  
 岩田茂 842, 984, 985  
 岩田惣七 2726, 3025, 3026, 3048, 3049, 3050, 3051, 3052, 3053, 3056, 3057, 3058, 3059, 3060, 3988, 8682  
 岩田太郎 7439, 7606  
 岩手縣種馬所 2128  
 岩内誠一 2448

岩谷貞次郎 1294, 1295  
 磐瀬雄一 5879  
 泉源吉 3209, 3210  
 泉伍期 4760  
 泉二新熊 9501  
 泉澤恒藏 2438  
 いのう生 1036  
 Ichikawa, Koichi 10025  
 Ichijawa, Mamori 1388  
 Ichikawa, Atsuhiko 1397, 7024  
 Iguchi, Kenzo 3456, 3457, 3460  
 Iijima, Isao 10108, 10110, 10186, 10187, 10188, 10190, 10194, 10197, 10231, 10235, 10238, 10239, 10240, 10273  
 Iijima, H. 3187  
 Iizuka, Akira 10145  
 Ikeda, Hayato 10010  
 Ikeda, Iwaji 5487, 9990, 9993, 10156, 10157, 10159, 10160, 10171, 10185, 10242, 10275, 10276  
 Ikeda, Kahei 1559, 10129  
 Ikeda, Masao 6113  
 Ikeda, Sakujiro 1525, 1579, 10108, 10110  
 Ikeda, T. 1491  
 Ikeda, Tamotsu 561, 1191, 5714  
 Ikeda, Y. 9764, 9792  
 Ikeda, Yuitiro 6003, 6066  
 Ikegami, Keichi, 8013  
 Ikeno, Seitiro 1853, 2260  
 Ikuta, N. 4149  
 Ikuta, Nobuyasu 1951, 4368, 5986  
 Imamura, Yutaka 8832  
 Inaba, Masamaro 6163  
 Inada, Ryokichi 9891  
 Inagaki, Tomosaburo 8362  
 Inui, Saburo 7594, 7595  
 Inukai, Tetsuo 1484, 1590, 3481  
 Inumaru, Harumi 3039  
 Iriki, Shigemori 642, 649,

658, 659, 660, 661, 9714  
 Isawa, Y. 1141, 6328, 6329, 6330  
 Ishihara, Makoto 2138, 9891  
 Ishii, Shigemi 10274  
 Ishii, Shintaro 2306  
 Ishikawa, Chiyomatsu 692, 693, 694, 1282, 1402, 9960, 10113, 10114, 10271, 10272, 10284  
 Ishikawa, Kamemaru 1230  
 Ishisawa, Masao 539  
 Ishikawa, Masashi 10122  
 Ishikawa, Nobuo 4745, 5927, 8915  
 Ishimaru, Hajime 1046  
 Ishimaru, Shiro 6036, 9978  
 Issiki, Syuti 10075  
 Itabashi, Koh 6981  
 Ito, Shoichi 7672, 7674, 7675, 7676  
 Ito, Toshio 9000  
 Ito, Toyoji 1465  
 Itoh, Hidegoro 684  
 Iwama, Yoshio 8018, 8019, 8022  
 Iwanaga, Hitoo 4970  
 Iwanaga, I. 1080, 1243  
 Iwasa, Morizo 8745  
 Iwata, H. 8673  
 Iwata, Iwawo 1307  
 Iwata, Masamichi 6354  
 Iwata, Masatoshi 10052, 10053  
 Iwata, Nobuhisa 8535, 8741, 8744  
 Iwata, Tatsuo 8235  
 Izawa, Y. 7383  
 Izuka, Akira 10149, 10150, 10151, 10152, 10154, 10155, 10158, 10161  
 J  
 Jacobi, Arnold 10109  
 Jennings, H. S. 2200  
 Jinnaka, Seiichi 3136

Junoki, Sh 10308

## K

夏雨田 6502  
 夏禹鼎 5331  
 壁島金司 2488, 2504  
 壁島爲造 422  
 鏡木外岐雄 1419, 1877  
 門田治郎 5595  
 角尾晋 4747  
 角谷實 8458  
 嘉悦三毅夫 2588, 2687, 2749  
 界外仙史 4404  
 各務文献 10372, 10376  
 香川卓二 4538, 4611, 4804, 7781  
 賀川晋 10388  
 賀川哲夫 108, 4102  
 香月芳夫 9541  
 影山藤作 1439, 3497  
 影山壽男 5872  
 景山安治郎 4442  
 鍵山榮 1104  
 甲斐外志彦 8164, 8168  
 貝田好美 7991, 7992, 7993, 8749, 8780, 8781, 8782  
 梶原一雄 922, 923, 4955, 4956, 5718  
 梶原桃枝 8317  
 梶川尚夫 5450  
 梶本信明 652, 653, 655, 1094, 1454, 1467, 5644, 6062, 6111, 6335, 6336  
 梶村正義 881, 887, 1626, 1627, 1628, 1689, 2543, 2544, 9138  
 梶塚隆二 3902, 4301  
 掛井仙介 6750  
 掛下玉男 7715  
 懸田初男 4313  
 柿崎洋一 2256, 2259  
 垣山六二 1496, 1508, 1512, 1513, 1516, 1553  
 鎌田殿 7448, 7588, 7589, 7719, 7783

鎌田清太郎 3347  
 龜田魁輔 433  
 龜田久子 9804  
 龜谷敬三 5271  
 神林 弼 10659  
 神林 浩 240  
 神戶正一 3134  
 神部泰英 2521  
 神川一格 1019, 1020, 6888,  
 6889, 6893, 8152  
 神川干城 8950  
 神風山人 9447  
 神尾友修 8697  
 神岡三陸 8388  
 神立金作 1092, 1870  
 神山能實留 506  
 神山清靜 9025  
 神田治一 8234  
 神田丙午郎 3447  
 神田左京 1283, 1284, 1285,  
 1286, 1287, 1288, 10036  
 上床夏彦 571, 572  
 上條秀介 314, 1181, 1182  
 上川信一 9020  
 上道清一 9485, 9583, 9587  
 上村フミ子 4130  
 上村忠雄 358, 1222, 7812  
 上岡和平 6865, 6940  
 上與那原朝珍 814, 815, 6428,  
 6435  
 鴨井楠狂 32, 6179, 10296,  
 香村岱二 2004, 2168  
 金井夏太郎 2771  
 金井征三郎 6659  
 金井 茂 4218  
 金川顯雄 3291  
 金子甚藏 2540, 2541  
 金子治郎 7, 14, 247, 372,  
 499, 1075, 1298, 1804, 2127,  
 2131, 3282, 3695, 4438, 7163,  
 9322, 9442, 10497, 10498  
 金子勝男 4019  
 金子魁一 3250  
 金子慶次郎 32, 6788, 6907,  
 10296

金子太郎 2855  
 金子 貞 9730  
 金子丑之助 5215, 8948, 8949  
 金森辰次郎 4808  
 金森虎男 3950, 4148, 4317  
 金澤哲郎 3503, 3215  
 金關丈夫 42, 2840, 3007,  
 3604, 9125, 9346, 9348, 9495,  
 9531, 9540, 9630, 10569, 10592  
 金杉英五郎 3033, 3088, 3968,  
 5050, 8648, 8650, 8651, 8652,  
 10328  
 金田樹太郎 2349  
 金高勤次 2830, 2836, 9314,  
 9346, 9349, 9350  
 金武夏哲 10410, 10417  
 金津晴亮 4673  
 金谷復五郎 2795  
 兼松高一 7147  
 兼重 孜 3825, 3826, 9031,  
 9032  
 菅野寛一 6540, 6541, 6542,  
 6543, 6544  
 唐木保藏 9751  
 唐澤光徳 2442, 3760  
 唐澤脩衛 2243  
 輕部榮治郎 2483  
 嵩 敏 9182  
 笠原 功 6802, 6833  
 笠原道夫 7851  
 笠原親之助 4926, 4980, 4981,  
 4986, 7054  
 櫻田五郎 8058  
 櫻田龜一郎 2275  
 柏 五郎 6418, 9180  
 柏源八郎 3511  
 柏原耕一 9715  
 柏原長弘 1691, 2768  
 柏木正俊 114, 5063, 6172  
 柏木俊二 6849, 6854, 6855,  
 6856, 6857, 6858  
 柏村淡水 1218  
 粕川堅次 2852, 10342  
 片田武揚 4077  
 片平年秋 438

片瀬 淡 1980, 2327, 6165  
 片山 勇 360, 6338  
 片山重理 1365, 5917, 5933  
 片山 鼎 6214  
 片山國幸 2772  
 片山國嘉 9039, 10290  
 片山武一 6698  
 片山武夫 3878, 3980, 3982,  
 3996, 4052, 4083, 4093, 4108,  
 4232, 4233, 4268, 4271, 4385  
 可知猛男 2023, 2096, 5131,  
 5135, 5160, 6462  
 可兒一 郎 354, 4287  
 加地八郎 3977, 4447, 8675,  
 8676, 8678, 8679, 8680, 8681  
 加島政基 1766  
 加古 嚴 10903  
 加古夏玄 10380  
 加茂貫一郎 5963, 6268  
 加門桂太郎 3588, 6267  
 加納景成 4408  
 加納知男 5758, 10352  
 加 藤 5186  
 加藤 博 4126  
 加藤豊明 9513, 9517  
 加藤喜久男 1630, 5901, 5904  
 加藤喜太郎 6317, 6318  
 加藤錦吾 7581, 7692  
 加藤清彦 5861  
 加藤 幸 1720  
 加藤 浩 5592  
 加藤光次郎 9095  
 加藤壽一 6130  
 加藤峯次 7294  
 加藤守吉 4853, 8167  
 加藤三九郎 8152  
 加藤清治 3874, 4245, 4246,  
 4249, 4250  
 加藤 茂 1646, 7062  
 加藤繁三 3044, 8703, 8798  
 加藤茂苞 2248  
 加藤信治 4598, 4599  
 加藤信一 9134, 9145  
 加藤尚義 300, 1019, 1118

1119, 1120, 1138, 1228, 7763,  
 8676  
 加藤多右衛門 4819, 6025,  
 6103, 6104, 6105, 6106, 6107,  
 6112, 10302  
 加藤 享 2947  
 加藤利雄 2185  
 加藤俊男 3216  
 加藤安吉 467, 468, 469,  
 1148  
 加藤嘉太郎 1329  
 加藤喜雄 6835, 6841, 7432  
 加藤義有 1117  
 加藤越夫 6425  
 勝 慶徳 9775  
 勝 正賢 10398  
 勝 義孝 755, 784, 785, 786  
 勝 木 任 7360  
 勝木澤吉 1695  
 勝木新次 51, 54  
 勝木喜董 2236  
 勝馬監藏 1760  
 勝又藤夫 1932  
 勝又 正 1967, 2050, 9532  
 勝沼六郎 1217  
 勝沼精藏 501, 503, 504,  
 730, 1033, 1112, 6589, 7824  
 勝屋弘弼 3028  
 勝矢信司 958, 1649, 9008,  
 9014  
 桂 重恭 9650  
 桂 重鴻 6243  
 桂 應祥 1813, 7518,  
 10095, 10098  
 桂 秀三 2550  
 桂 天平 7466  
 桂川南賢 10606  
 桂島忠夏 8143  
 桂田富士郎 4807  
 河合五郎 6488  
 河合一郎 3430, 4518  
 河合郁二 566, 1973, 1974,  
 4673, 4946, 4947, 4950, 4954,  
 8081, 8231  
 河合松尾 8988, 8989  
 河合直次 8126

河合忠義 4526  
 河合うた 1611  
 河邊正男 2322  
 河内監次郎 3701  
 河内亦七郎 1612  
 河内專二 4455  
 河内勇三 9513  
 河田 黨 10063  
 河田呈太 8872  
 河越逸雄 4994, 4995, 7638  
 河口信任 10363  
 河原治作 445, 4468, 4469,  
 5092, 5097, 5099, 5070, 10326  
 河端 弘 8294  
 河石九二夫 4609  
 河北清夫 6516  
 河北真太郎 7342  
 河本重次郎 8244, 8561  
 河本 清 8335, 8569  
 河本頼助 2618  
 河村榮太郎 2530, 2531, 2532,  
 2533, 2534, 2535, 2536, 2909  
 河西健次 6377  
 河西 澄 359  
 河西梅太郎 556  
 河崎標也 2654, 2655, 2656  
 河津祐哉 8494  
 河津省菴 10012  
 川口榮作 677, 1339, 1368,  
 2221, 2246, 2247, 4705  
 川口 建 8079, 8193, 8204  
 川口喜一 10301  
 川口利次 3181  
 川原 汎 9744  
 川井銀之助 4522  
 川井 清 2129  
 川路利順 8986, 9142  
 川上 博 1799, 5715  
 川上政雄 4019  
 川上理一 152, 700, 2167,  
 2168, 2169, 2173  
 川上三男 1919, 1920  
 川上爲次郎 3903, 4143  
 川本信之 6396, 6474, 6477,  
 7521, 7754

川村久治郎 9967  
 川村麟也 232, 362, 457,  
 745, 6168  
 川村多實二 10516  
 川名 晃 1371, 5723, 8126  
 川那邊喜美子 93  
 川野邊三郎 1690, 2426  
 川田信平 3495, 7165, 7166,  
 8376, 8380, 8554, 10576  
 川添正道 7339  
 賀屋隆吉 6787  
 茅野柳次 3993  
 茅野真一 9130  
 風間七衛 225  
 氣賀得三 8176, 8270, 8275,  
 8276, 9191  
 木暮横太 2229, 2238, 2811  
 木畑辰夫 8622, 8743  
 木原 均 617, 639, 680  
 木原卓三郎 7179, 7184, 7192,  
 7284  
 木俣保一 4100  
 木郎鐵太郎 10483  
 木村省三 395, 5904, 6021,  
 6115, 6116, 6974, 7072  
 木村誠一 5855, 5761, 5865,  
 8137  
 木村男也 1236, 1240, 1247,  
 7478, 7796, 7825, 8142, 8143  
 木村三郎 4660, 4767, 5953,  
 9269  
 木村哲二 1928, 7410, 7461  
 木村須吉 5559  
 木村順吉 3406, 6016  
 木村茂太郎 3225, 9883  
 木村正路 1867  
 木村 久 5698  
 木村政長 2625  
 木村謹吾 4636  
 木村 廉 401  
 木村虎次郎 2774, 2775  
 木村 博 5695  
 木村嘉一 1668  
 木村照一 5005  
 木崎正美 6768  
 木下有實 754

木下好治 2124  
 木下熊雄 1375, 1376  
 木下政市 3027, 3316, 3317  
 木下正中 3339, 3342  
 木下夏順 778  
 木下東作 2620  
 木田寅治 5451  
 木谷長信 4677  
 木積一次 7229, 7234  
 木内幹 248  
 衣笠茂 6142, 6152, 6193  
 衣川養 4453, 4812, 8616  
 桐原眞一 9551  
 桐野眞一 9627  
 岸一太 8599, 8607, 8721,  
 8765, 8766, 8767, 8768, 8769  
 岸孝義 1721, 1722, 2161,  
 6429, 9460, 9466, 9474, 9475,  
 9477, 9479, 9480, 9486, 9487,  
 9492, 9494, 9502, 9534, 9535,  
 9543, 9547, 9550, 9553, 9555,  
 9561, 9563, 9564  
 岸本傳 747  
 岸本道夫 1116  
 岸本政三 6659  
 岸本涉 1460  
 岸本裕 7479  
 岸田久吉 5858, 9928, 9932  
 岸上鎌吉 1524, 10280, 10293  
 岸上繁次郎 6437  
 北豊吉 2361  
 北原多作 1763  
 北原孝慶 3443  
 北原眞三 2440  
 北原義尊 5629  
 北島榮太郎 7244, 7245  
 北林眞道 7834, 7859, 7860,  
 7861, 7862  
 北河清 5424  
 北川文松 8307, 8308  
 北川正博 5331, 5459, 5563,  
 6891  
 北川龍藏 4792  
 北村包彦 5483, 9068

北村勝衛 163  
 北村精一 5449  
 北村清太郎 9885  
 北村宗一 4141  
 北村末造 3498, 3499  
 北村直躬 10349  
 北村義雄 3251  
 北村勇三 4692, 4695, 4697  
 1638  
 北野伊八郎 956, 967, 7373  
 北岡弘 8361  
 北澤克郎 3343, 5826, 5827  
 北島英夫 6495, 6500, 6563  
 北島規矩明 3696  
 北島經夫 7557, 7618, 7623,  
 7635  
 菊地武熊 796, 4809, 4500  
 6906, 6912  
 菊地伊太郎 919  
 菊地賢次郎 6387, 6949  
 菊地清 8044, 8045  
 菊地循一郎 3084, 3085  
 菊地武樹 10393  
 菊池健 4375  
 菊池循一 3032, 7116, 8688,  
 8689  
 菊池正三 4544  
 菊池昇 6011  
 菊池柴明 7943  
 菊池大龍 2342  
 菊池武雄 5480  
 菊池三通男 2199  
 菊山貞一 3273, 3514,  
 己斐言 1900, 6866  
 喜々津泰胤 2993, 7368  
 金重華 4918  
 金顯周 5251  
 金鳴善 2562  
 桐澤金重 5578, 5672  
 桐山實隆 2796  
 喜瀬義章 8323  
 貴島源一 3104  
 喜早圭吾 8323  
 喜多豪 3673, 5394, 5406,  
 7085, 7086, 7174, 7177

喜多謙二 6522  
 喜多亮牛 403  
 喜多見行正 4423  
 喜多浦哲太郎 2537  
 吉光寺錫 4503  
 清原寛一 1096, 4820  
 清川涉 10324  
 清川安彦 3129  
 清成要平 5989, 5990, 6129,  
 6138, 6195, 6282  
 清野謙次 307, 796, 797,  
 799, 801, 803, 804, 832, 854,  
 945, 946, 1010, 1011, 1014,  
 1220, 1986, 1987, 1988, 1989,  
 2324, 2675, 2886, 2993, 6590,  
 6591, 6322, 8956, 9262, 9323,  
 9334, 9335, 9337, 9341, 9342,  
 9343, 9347, 9414, 9458, 9461,  
 10305, 10542, 10567, 10569  
 清澤實 8403, 8404  
 解夏幸吉 7813, 9843  
 侯宗濂 6439  
 洪長康 8454, 8482  
 小穴正徳 2624  
 小幡玄二 10610  
 小幡龜壽 1710  
 小林大乘 6950  
 小林傳重 9661  
 小林平吉 2034, 4922, 4924,  
 4925, 4937, 5363, 6205  
 小林不二男 2624  
 小林賢語 2660  
 小林佐太郎 8964  
 小林清之進 5  
 小林茂雄 6958  
 小林滋 3233  
 小林静夫 885, 4066  
 小林樵夫 8880  
 小林駿一郎 1915  
 小林春平 808, 2069, 2070,  
 8498, 8499  
 小林貞 2409, 2420  
 小林藤治 569, 570, 8775,  
 小林敏夫 9190  
 小林長美 5457  
 小林八十七 3344

小鷹理三郎 5846  
 小鷹利三郎 2458  
 小玉龍藏 9754  
 小寺隆太郎 3744, 6955, 6956,  
 6957, 6962  
 小金井夏精 496, 938, 1041,  
 1042, 1072, 2059, 2637, 2833,  
 2857, 2865, 2869, 2929, 2944,  
 2952, 2968, 2985, 2995, 2996,  
 3246, 3247, 3249, 3279, 3280,  
 3281, 3284, 3378, 3390, 3403,  
 3404, 3412, 3587, 4089, 4690,  
 4405, 7604, 8368, 8421, 9258,  
 9301, 9307, 9318, 9321, 9368,  
 9369, 9371, 9373, 9375, 9417,  
 9419, 9457, 10549  
 小熊榊 5943  
 小口忠太 8274, 8429  
 小暮健一郎 5712  
 小濱基次 170, 2670, 3365,  
 3388, 3389, 6320, 7161  
 小出薇山 10389  
 小出軍醫 2372  
 小出龍 10390  
 小出貞亮 878, 4906, 6838  
 小出貞次郎 6271  
 小池巖雄 3750, 3751  
 小池敬事 1380, 7011, 9202  
 小池才一 4750  
 小池省造 9807  
 小池重 5111  
 小池藤太郎 966, 8882  
 小池上春芳 3694, 7526, 7527,  
 7528, 7529, 7530, 7531, 7532,  
 7727, 7921, 7922, 7923, 7924  
 小石元俊 10366, 10367,  
 10373  
 小石元瑞 10616  
 小泉清明 2810  
 小泉猶一 4969  
 小島鏡 8881  
 小島碧海 10576, 10564  
 小島延吉 8921, 8944  
 小島麟三 3383  
 小島三郎 2624  
 小島俊文 10076  
 小喜多晴雄 4991

小久保惠作 4550  
 小黒智四郎 5123  
 小牧久夫 9816  
 小牧實繁 9292  
 小松英夫 8085  
 小松眞一 9257, 9156  
 小松崎孝 1641, 1652  
 小峰茂三郎 6174, 7754  
 小峰茂之 7745, 7754, 7762  
 小宮悦造 950, 10377  
 小森愚堂 10617  
 小森誠一 1905  
 小森桃藏 10381  
 小室英夫 1855  
 小室秀一郎 5463  
 小室吉郎 3146  
 小西龍雄 8015  
 小延俊雄 858  
 小沼十寸穂 8578  
 小坂慶夫 8983  
 小坂慶二 6875  
 小坂政一 4547, 5574  
 小坂成信 1086, 1861  
 小坂隆雄 8212  
 小榮次郎 93  
 小崎逸郎 2585, 2589, 2686,  
 2750  
 小杉伊三郎 2803  
 小杉虎一 5334, 6241  
 小山巖 4333, 4334, 4335,  
 4337, 4378  
 小山準二 59, 1392, 1393,  
 1488, 1593, 1921, 3729, 3730,  
 5195, 5196, 5969, 9949, 9952,  
 9955  
 小山邦夫 8151, 8153  
 小山景治 5000, 8725, 8726  
 小山正道 478, 1625, 5763,  
 5764, 5765, 5797, 6444, 9001,  
 9081, 9126, 9129  
 小山重正 6624, 8071  
 小山義作 348, 441  
 小山田豊 2052  
 小柳美三 8432, 8581, 9755  
 小柳千足 7457

小塚文治 9746  
 小塚一郎 2576  
 兒玉邦男 754, 764, 1271,  
 6211, 7005  
 兒玉昌 7798  
 兒玉作左衛門 7596, 7601,  
 7615, 7672, 7827, 7830  
 兒玉琢四郎 6412, 6690  
 兒島乙和 391  
 古賀伊一郎 1232  
 古賀賢二 8885  
 古賀收藏 921  
 古賀夏彦 935, 974, 4654  
 古森龜衛 4558  
 古庄乙彦 2579  
 古城九州男 2889, 6221, 6226,  
 6227  
 鯉淵之 8977  
 鯉沼卯吉 2769  
 講醫會 10587, 10596  
 綱領鋼兵 6960, 6961  
 綱領理一郎 8952, 8953  
 國分一期 9834  
 國分史樓 4160, 4220  
 國府田敏一 5370, 5371  
 國史講習會 10544  
 駒井卓 698, 1346, 1377,  
 1743, 1744, 2177, 9545  
 駒屋銀治 230, 9123, 9163,  
 9161, 9162  
 駒寄まつい 9697  
 今裕 346, 374, 522,  
 575, 1911, 1912, 6266, 9750  
 紺田孫助 6689, 6690  
 近藤 1672  
 近藤見長 8873, 8874  
 近藤喜久雄 2024, 4507  
 近藤泮 1673, 9083  
 近藤正俊 1140  
 近藤三郎 4208  
 近藤榮 2928  
 近藤清吾 9892  
 近藤尚夫 4607  
 近藤實夫 7611, 7612, 7613,  
 7494, 7559  
 近藤次繁 3295

近藤彌三郎 5822, 5824, 5832, 5833  
 近藤敏二 2408  
 向野範次 350  
 河野弘 7434  
 河野廣道 9365, 9429  
 河野松夫 1801  
 河野成助 2123, 4802, 4805, 8891, 8892  
 河野亮太郎 8791, 8792  
 河野徹志 3758, 5825  
 河野敏人 10449  
 河野敏之 5016  
 河野經夫 4539  
 河野通成 2752, 3709, 5455, 7043, 9204, 9205  
 河野勉 6189  
 河野卯三郎 9001, 9946  
 河野卯四男 3980, 3982, 4083  
 甲野斐 8422, 8525  
 上板熊勝 201, 203, 278, 324, 325, 455, 458, 459, 773, 1111, 6851, 6898, 7400, 7534, 7541, 7789, 7790, 7878, 7881, 7954, 8007, 7008, 8009, 8010, 8011, 8039, 8040, 8041, 10477, 10514, 10531  
 上板敏雄 1644, 1650  
 湖崎精一 8322  
 越田徳次郎 5498  
 神津善重郎 1662  
 久保護躬 8738, 8739  
 久保久雄 7342  
 久保不二太郎 1785, 6355  
 久保猪之吉 196, 3930, 8238, 8721  
 久保喜代二 7556  
 久保盛徳 6417  
 久保忠夫 507  
 久保武 2653, 2657, 2661, 2718, 2821, 2822, 2989, 3122, 3123, 3124, 3125, 3592, 3788, 3789, 3997, 4601, 5121, 5122, 6999, 7000, 7006, 7007, 7009, 7030, 7070, 8047, 8049, 8253, 9112, 9252, 9525

久保富次郎 2738  
 久保登二郎 7384  
 久保田重孝 4835  
 久保田環 5856, 5859  
 久保山高敏 5400, 5567  
 久藤實 4929, 6951, 9530  
 久我素文 4846  
 久合田勉 5583, 6426  
 久原健三 3373  
 久慈直太郎 5562  
 久木田五郎 6201  
 久木田重雄 3672, 3847, 3807, 3868, 4665, 4671, 4769, 7055,  
 久米桂一郎 10475  
 久米又三 1385, 1549  
 久能六郎 7811  
 釘本昌二 44, 2188  
 窪盛 2505  
 窪川經廣 5290  
 窪田五郎 1562, 1696  
 窪田忍 4669, 4762  
 窪田彰 8570  
 窪田圭一 2729, 5036  
 工藤久之 5583  
 工藤喬三 3593, 7407, 7409, 7671, 9023  
 工藤重信 2188  
 工藤武城 46, 55  
 工藤貞雄 2659, 5260  
 工藤得安 183, 243, 244, 309, 385, 989, 1379, 1381, 3228, 3352, 3629, 3680, 3704, 3770, 3782, 3794, 3814, 4855, 4856, 4994, 5013, 5023, 5072, 5126, 5246, 5975, 5978, 6014, 6239, 6240, 6975, 7584, 7767, 7768, 7769, 8913, 8240, 9272, 9678, 9731, 9827, 9828, 9830, 10297, 10341  
 熊谷謙三郎 461  
 熊谷幸之輔 6971  
 熊谷藏之允 1021, 7389  
 熊谷直三郎 62, 7865  
 熊谷用藏 3135  
 熊本太久磨 5502, 5914  
 熊本喜明 6582

熊本明喜 8258, 8259, 8374  
 熊野誠治 8253,  
 熊取成次 1017, 2067  
 汲田元之丞 7282  
 雲環善 10370  
 雲英元孝 4879  
 國賀欣一 6528  
 國重隆一 1357, 6296, 6300, 6301, 6302, 6306  
 國友鼎 941, 1300, 1530, 1566, 1567, 1685, 1717, 1741, 1742, 1809, 3071, 3072, 3855, 4477, 5243, 6147, 6724, 7748, 8867, 8868, 9110, 9901  
 倉學一 6605  
 倉石英 93  
 倉尙貞 1244, 1248, 1249, 1253, 1259, 1265, 6182  
 倉井三郎 1881, 2122  
 倉橋幸夫 1690, 2426  
 倉橋彌太郎 4344  
 倉林香三 2289  
 倉上由一 4817, 5926, 9544,  
 倉本周三 6727  
 倉重外機雄 3434  
 倉重芳嗣 7369  
 藏光長次郎 1709  
 藏田孝貞 291, 293  
 藏田貞造 10487  
 吳建 1076, 1116, 3724, 3809, 3810, 4529, 6766, 7574, 8162, 8173, 8177, 8183, 8184, 8192, 8193, 8202, 8203, 8204, 8219, 8220, 8228  
 吳秀三 13, 296, 1130, 1134, 1205, 7712  
 操坦道 2172  
 栗原幸三 5189  
 栗原章平 1498  
 栗原輝信 4674  
 栗城至誠 8985  
 栗本春吉 3384, 5754  
 栗下靜雄 4448, 9506, 9510, 9515, 9582, 9594, 9631  
 栗田泰一 94, 9833  
 栗田武男 6450

栗田太郎 5233, 5289  
 栗田得三 5244, 8908  
 栗山重信 2497  
 栗山輝雄 2025, 3541, 4491, 4803, 5766, 7491, 8139, 9211  
 黒田源次 3741  
 黒田一郎 8088  
 黒田顯 131  
 黒田昌惠 6164, 6167  
 黒田長禮 9936, 10314  
 黒岩文一 6612  
 黒岩福三郎 7117  
 黒岩賢三 1992  
 黒川清之 2578, 6101, 6102  
 黒川鷹揚 7743  
 黒川三治郎 3585  
 黒河内敏三 3957  
 黒木昌章 10317  
 黒澤峰之助 6726  
 黒澤夏臣 1206  
 黒澤俊雄 1411  
 黒須周作 231  
 黒津敏行 360, 1420, 3479, 3618, 3690, 4568, 4578, 4585, 4586, 4587, 6338, 9700  
 黒柳精一郎 10443, 10458  
 久留春三 5604  
 日下仙次 1939  
 日下部求 5853  
 日下部旦三 5129  
 草苺虎雄 5591  
 草川正也 8268, 8408, 8582, 8590  
 草野宏次郎 4880  
 櫛淵眞澄 2807  
 串崎俊郎 6651  
 九津見歌 9657  
 九州種馬牧場 2798  
 忽那將受 1031, 3008, 3287, 3530, 3535, 5102, 5915, 7167, 7185, 7272, 9478, 9496, 9512  
 楠久彦 6564  
 楠國雄 4054, 4128  
 楠田謙藏 66, 69, 70, 73, 1748, 1764, 3334

楠元康雄 8521  
 楠本周三 3341  
 桑原弼 7647, 7688, 7984, 7985  
 桑原準治 3229, 3230  
 桑原下學 2756  
 桑原慶太郎 9726  
 桑原雄平 3338  
 桑名龍太郎 8761  
 桑名省郎 6480  
 桑野嘉藏 9904  
 桑野禮治 2860, 9232, 9233, 9235, 9299, 9308  
 桑島直樹 9483, 9509, 9535, 9587  
 桑島潜而 10422  
 桑田芳藏 9254  
 桑山覺 1487  
 經田忠作 5137, 5193  
 葛原輝 4932  
 葛目玄吉 3045, 7700  
 葛野淺次郎 6527  
 葛岡豪 7717  
 葛城篤太郎 4351  
 葛谷信夫 3270  
 葛谷貞之 376  
 Kaburaki, Tokio 10197, 10198, 10201, 10204, 10205, 10206, 10207, 10208, 10209, 10210  
 Kachi, Takeo 9183  
 Kadimura, Masayoshi 5905, 5906  
 Kaji, Hachiro 8685  
 Kajimoto, Nobuaki 1468  
 Kamakura, Reizo 5349, 5350, 5351, 5352, 5353, 5354  
 Kamito, Akira 1591  
 Kamiyama, N. 505  
 Kanaizuka, Zensuke 8992, 8993, 8994  
 Kanaseki, Takeo 2703  
 Kanda, Sigeo 10077  
 Kataoka, Naokata 10229  
 Kato, T. 8901  
 Kato, Yoshio 1091, 4504,

6836, 6837  
 Katsunuma, Seizo 6600  
 Katsura, Hidezo 6118  
 Katsurada, F. 10193  
 Katsuya, Sh. 959, 1648  
 Kawagoe, Itsuo 8836  
 Kawaguchi, Eisaku 685, 4719  
 Kawai, Matsuo 8990, 8991  
 Kawamoto, Nobuyuki 6472  
 Kawamura, Tamiji 10252  
 Kawamura, Toshihiro 793  
 Kawata, Shimpei 3578, 7167  
 Kiga, Tokuzo 8181  
 Kihara, G. 5326  
 Kihara, Hitoshi 618  
 Kihara, Takusaburo 7200, 7201, 7202, 7203, 7208, 7210, 7250, 7311, 7312, 7313, 7314, 7315, 7331, 7332  
 Kikkawa, Hideo 2200, 2210, 2212, 2213, 2214  
 Kikuchi, Hajime 10203, 10223  
 Kikuchi, Kenzo 10184  
 Kikuchi, S. 2102  
 Kimura, O. 7450  
 Kimura, S. 5863, 8136  
 Kimura, Tadasi 8757  
 Kinoshita, Kumao 10243, 10244, 10245, 10247  
 Kinoshita, Toshiyuki 9863  
 Kinoshita, Yoshiharu 1332  
 Kinugasa, Shigeru 6153  
 Kishi, K. 5326, 5327, 5328  
 Kishi, Shuichiro 7308, 7316  
 Kishida, Kyukichi 10035, 10054, 10055, 10056  
 Kishinouye, Kamakichi 8243, 9971, 9972, 10013, 10014, 10015, 10018, 10236, 10246  
 Kishitani, Teiji 1289, 1835  
 Kitahara, Tasaku 1475  
 Kitao, Zyun'itiro 1448, 2092, 10061, 10069  
 Kitayama, K. 7616, 7620,

7621  
 Kiyono, Kenji 712  
 Kobayashi, Harujiro 10195  
 Kodama, Kunio 7101, 7108  
 Kodama, Makoto 4582  
 Kodama, S. 7009, 7630  
 Kodzuka, Tadashi 789  
 Koganei, Yoshikiyo 2868, 3936  
 Koh, Munlyong 6002  
 Koibuchi, Susumu 8978, 8995, 8997  
 Koike, Keizi 7013  
 Koizumi, Kiyooki 2812  
 Komai, Takku 2094, 2201, 10033, 10038, 10039, 10040, 10041, 10059, 10074, 10250, 10254, 10267, 10270  
 Kono, Michico 4582  
 Kondo, K. 1674  
 Kosaka, Kumakatu, 279, 6524, 7383, 8006, 8012, 8042  
 Kosaka, Sh. 1860  
 Kosaka, Yoshio 6208, 8980, 8987  
 Kosugi, Toraichi 486, 5142  
 Koyama, Ryoshu 6299  
 Kozumi, I. 7230  
 Kreidewolf, Wilhelm 4461  
 Kubo, Takeshi 2504, 2649, 2658, 3773, 9111, 9523, 9524, 9526  
 Kudo, Kyoza 7587  
 Kudo, Tokuyasu 4807, 6381  
 Kuhlbeck, Hartwig 7422, 7544, 7583, 7591, 7637  
 Kulmus, T. A. 10621, 10622  
 Kumagai, Kuranosuke 113, 1792, 2079, 6919, 7428  
 Kumagai, Naosaburo 7669  
 Kumamoto, T. 5913  
 Kume, Matazo 9779  
 Kurashige, Shiro 6354, 6357  
 Kurihara, Shohei 1447  
 Kurita, Taro 5234  
 Kuriyama, Teruwo 4488, 4489, 7209, 7372

Kurokawa, Kiyoyuki 2002, 6100  
 Kutami, Fumio 7187, 7333  
 Kutsuna, Masachika 3537, 4927, 7198, 7199, 7209, 7224, 7301  
 Kuwana, Inokichi 10050  
 Kuwana, Ryutaro 88 6  
 Kuwano, Hisato 4394, 9979  
 Kuwayama, Satoru 10042  
 Kuzume, Genkichi 7685, 7686  
 Kuzuoka, Takeshi 7728  
 Kuzuya, Sadayuki 7283  
 K. I. 9729

## L

Lebwohl, F. 10248, 10249

## M

馬潤享三郎 226  
 馬尾原茂 1871, 1873  
 馬島 廣 6280, 6281  
 馬島鏡三 8437, 8452  
 馬島憲明 8321  
 馬杉篤彦 8527, 8528, 8529  
 馬杉復三 6613, 6622  
 前原義雄 6706, 6862  
 前田不二三 2714, 9241, 9242, 9243, 9244, 9245  
 前田勝敏 5183, 5184, 6485  
 前田圭三 349  
 前田幹照 1975, 6303, 6312, 6313, 6314, 6315  
 前田今太郎 1073  
 前田清一郎 5138  
 前田 毅 1034  
 前田武雄 8004, 8222  
 前田卓三 8573  
 前田安之助 5561  
 前田保十夏 2640  
 前田義雄 9617  
 前田和三郎 4967  
 前田 洲 1647

前山彦人 2423, 2918, 2920  
 前川 齊 1016  
 前川重一 7482  
 前川照王 327  
 前島治吉 2498  
 前島長裕 7071  
 米原忠徳 10355  
 牧 有義 781, 6474  
 牧 五郎 1851  
 牧 政一 9825  
 牧茂市郎 9045  
 牧野佐二郎 653, 656, 673, 689, 1565, 5621, 9957  
 牧野佐三郎 650  
 牧野琢磨 8398  
 牧 知孝 6654, 6655, 6656, 6668, 6669, 6670, 6680, 6681, 6682, 6683, 6684, 6685, 6686  
 牧野敏雄 5073, 8620  
 牧野内夏 330, 1382, 1383, 1968, 2095, 3355, 3358, 3366, 3506, 3581, 3582, 4755, 4761, 4766  
 牧野内長 10322, 10323  
 横清太郎 8298, 8460  
 横 哲夫 5464  
 眞鍋精一 7193, 7194, 7195, 7235, 7236, 7291  
 眞鍋泰藏 8306  
 満鐵地方部衛生課 2487  
 丸井清泰 1123, 1129, 1142, 6604  
 丸川久俊 9969  
 丸野 保 1039  
 丸尾七郎 9163  
 丸茂文夏 9104  
 丸田實喜 726  
 丸田美登 5552  
 丸山一郎 8480  
 丸山一男 2969, 2673, 8659, 8660  
 丸山幸太郎 4957, 4976  
 丸山 忍 140, 7784  
 丸山 正 5523, 5525  
 丸山豊吉 9763  
 丸山浦治郎 5820

丸山芳郎 3963, 3964, 4007  
 正木十二郎 1604  
 正木 清 749, 762  
 正木信夫 9472, 9476, 9477, 9484, 9498, 9563, 9587  
 正木 正 3885, 3989, 4208, 4231, 4356, 10351  
 征谷鐵雄 2614  
 眞島卯吉 5153  
 間島信謙 9890  
 増田源三郎 5916  
 増田六之助 2015  
 増田 隆 8476, 8519  
 増田胤次 8737  
 増田芳次 353, 4463  
 増井 清 1311, 1316, 1317, 1327, 1329, 1330, 1344, 2112, 2116, 2117, 2154, 2155, 2166, 2167, 2178, 2191, 2198, 4801, 5491, 5506, 5507, 5587, 5589, 6178, 6385, 9172, 9860  
 増井恒次 4027  
 増子 豊 5392, 8966, 8970  
 増本誠一郎 6166  
 増島頼三 5144  
 俣野一郎 1211  
 俣野景吉 7378  
 俣野來次 8516  
 町田次郎 1449, 4734  
 町口貴夫 3930  
 町井貞敏 5488  
 町井 剛 1007, 1008  
 町野碩夫 1871  
 松葉重雄 1347, 2108, 2109  
 松葉繁雄 1783, 1784  
 松林銷三 92, 2328  
 松原五郎 1019  
 松原夏一 4751  
 松原三郎 221, 1108, 1110, 1139, 2279, 9672  
 松原茂平 3452, 3453  
 松原新之助 1762  
 松原豊章 3935  
 松藤宗次 4651  
 松久健市 1500

松田源吉 9874  
 松田豪一 5084  
 松田文夫 2418, 8854  
 松田治郎 10339  
 松田一男 6817  
 松田邦三郎 7260  
 松田清二 7731  
 松田 茂 3677, 5308  
 松田心一 3433  
 松田夏身 159, 2900, 3108, 3110, 3111, 3950, 4349, 4376, 4386  
 松井 仁 8325, 8331  
 松井 介 8327  
 松井佳一 1334, 2183, 2196, 8863  
 松井基一 4137, 4470  
 松井 基 2006  
 松井太郎 4436, 8711, 8748  
 松井保彦 3122  
 松井芳雄 903, 904, 4965, 7006, 7353, 7355, 7356  
 松井義雄 7005, 8122, 8134  
 松井好夫 5995  
 松井慶事 4890  
 松丸 寛 2832  
 松本五郎 4433  
 松本彦七郎 2969, 2990, 3168, 3170, 9273, 9276, 9372, 9454  
 松本 順 10406  
 松本 鼎 5003, 5004  
 松本一男 241, 4059, 4079  
 松本 清 3493, 3494, 7173  
 松本亦太郎 2276  
 松本本松 4439, 8698, 8699  
 松本信一 8907  
 松本建爾 7590  
 松本保三 9164  
 松本夏順 10504  
 松本 彌 8656  
 松本梅楠 2056  
 松本悌治 4535, 7059, 7297, 7323  
 松村 謙 2715, 4039, 9103, 9355, 9398, 9399, 9459

松村任三 9288  
 松村 達 829, 833, 834  
 松村茂隆 9660  
 松村 忍 3552  
 松村 晋 3953, 3954, 3955, 3962, 4066, 4095, 4182, 4183  
 松村武雄 9275  
 松村季美 2237  
 松村 桓 2607  
 松村矩明 10403, 10404, 10510  
 松永茂助 7181  
 松南千壽 397  
 松野金治 6579  
 松野助吉 1280, 1281  
 松尾 巖 737, 738, 739, 3768, 3800, 3832, 4513, 4514, 4969, 7382  
 松尾久朗 1167, 6212  
 松尾兼次 4003, 4025, 4152  
 松尾雅夫 4078  
 松尾忠夫 3931  
 松岡吾郎 3924  
 松岡冬樹 4889  
 松岡秀夫 8489, 8556  
 松岡謙之助 7345  
 松岡 實 8808  
 松岡道治 452  
 松岡静雄 10541, 10558  
 松岡保彦 3123  
 松岡與之助 8315  
 松岡 讓 10439  
 松坂義正 7303, 7304, 7305, 7306, 7307, 7322, 7326, 7338  
 松坂英庵 1751  
 松島秀一 5815  
 松島伯一 998, 999, 2827, 3395, 3602, 8683, 8684, 8704, 8705, 8813  
 松島 茂 1085, 8205, 8206, 8207, 8208  
 松下仙次 6548  
 松浦篤實 1183, 6034, 6035  
 松浦辰子 4158  
 松浦 堯 8466, 8467, 8471,

8472  
 松浦有志太郎 9102, 9177  
 松浦和一郎 3301, 3547  
 松山陸郎 1983, 1984, 1985,  
 1994, 1995, 6345  
 松山直樹 82, 9687  
 松山 穰 6702, 6703  
 松山七五郎 5762  
 松山俊夫 7067  
 松山棟庵 10418  
 松崎故一郎 2358  
 松澤松哉 811, 1621, 5156  
 松澤輝龜 3809  
 惠平治 3894  
 美甘義夫 6485  
 緑川 浩 6190  
 三上正夫 5512, 6081, 6216  
 三上富太 2624  
 三上俊夫 9120, 9527  
 三上紀之 339, 383, 5078,  
 5085, 8784, 8785, 8786, 8834,  
 8835, 8838  
 三川六郎 9149  
 三河篤二 9775  
 三河内諱一 8302  
 三河内省三 8002  
 三木 卓 6875  
 三木信之 9028  
 三村 一 5606, 5610  
 三村勝隆 3889  
 三村忠雄 8038  
 三田定則 9557  
 三田吉藏 3224  
 三田村健太郎 1940  
 三田村篤志郎 512, 515, 516,  
 517, 518, 519, 5310, 5343,  
 5346, 6584  
 三苦傳三郎 4001  
 三林隆吉 5903  
 三井修策 1251, 6020  
 三井武三郎 2277  
 三井圭造 6056  
 三井田積 941, 942, 1638,  
 5190, 5646, 7233  
 三尾太傳次 8900

三坂和英 10177  
 三澤捨雄 4027  
 三杉義利 772, 856  
 三隅 痒 9720  
 三谷公器 10377  
 三谷 茂 3691  
 三田谷 啓 38, 83, 1716, 2289,  
 2290, 2291, 2459, 2460, 2461,  
 2739, 2740, 2741, 2872  
 三矢義士 5562  
 三内多喜治 4312  
 三浦榮三郎 4351  
 三浦久松 1819  
 三浦謙之助 5960, 5971, 6384,  
 7380, 8395  
 三浦守治 1224, 4872, 4873,  
 6752, 10453  
 三浦信之 937, 7420, 8069  
 三浦省軒 10431  
 三浦義儀 1363, 1364, 1945,  
 3615, 3616, 3617, 3714, 3715,  
 5909  
 三輪清治 6570, 6571, 6572  
 三輪信太郎 6757, 6759, 6760  
 三輪太郎 2068, 2539, 2547,  
 6099, 7348, 8912  
 三輪徳寛 2347, 2348, 2615,  
 2678, 2679, 2680, 2681, 4188,  
 4189  
 三宅秀夫 2834, 3100, 3296,  
 3945, 3946, 9528  
 三宅 仁 7028  
 三宅 勇 5319  
 三宅鑛一 7377, 7474, 7550,  
 7711, 7712, 7770, 7772, 7773,  
 7774, 7794, 7806  
 三宅正雄 1026, 6921, 6924,  
 6928  
 三宅宗悦 9270, 9361, 9362,  
 9377, 9387  
 三宅川康平 863, 1223, 5165,  
 5167  
 三宅夏一 8265  
 三宅俊之助 4138  
 三宅 秀 10433  
 三宅 達 4630  
 三宅 儀 5115, 6882  
 三宅 乾 5694

三好益来 3188  
 三好祝二 5269  
 見波定治 2153  
 南 廣 齋 948  
 南 正 夫 2757, 2758, 3527,  
 9272  
 南 俊 治 2312  
 南谷廣悌 2972  
 南方熊楠 4140  
 南川親義 1708  
 南浦邦夫 8946  
 南崎雄七 2310  
 水口耕治 3350  
 水口半吉 5648, 6390  
 湊川孟猷 514, 523  
 皆吉 質 2552, 2555, 2560,  
 4278  
 峯 正 意 3823  
 美濃部照 9776, 10128  
 美田昭子 6984  
 美内照子 2026  
 美内 收 228, 234, 256,  
 626, 640, 665, 668, 669, 672,  
 725, 1460, 10135  
 美和田益二 6046  
 箕田 貢 2340  
 箕浦忠愛 1335, 2816  
 箕作元八 2343  
 操 坦 水 6446, 6447, 6448,  
 9886  
 御園政三 4122  
 道野次郎 3934, 4158  
 密田常三 4567  
 都谷枝萬次郎 4492, 4493,  
 5266, 7020  
 光藤 學 6485  
 光藤 介 2100  
 光永友紀 163  
 光武貞經 2687  
 宮城互山 429, 2933  
 宮城縣種馬所 2797  
 宮原通顯 5375  
 宮原 淳 9706  
 宮原信吾 2391  
 宮原 虎 3872, 3873, 3944

宮林慶介 5216, 5217, 5404  
 宮入慶之助 53, 6245, 6250,  
 6251  
 宮川春輝 10695  
 宮川正雄 4878  
 宮川米次 462, 5972, 6359,  
 6362, 6363, 6364, 6365, 6366  
 宮川頼壽 9595  
 宮本義太 1904, 4590, 4594,  
 5143, 7029, 7782, 7788  
 宮本博人 2879, 3265, 3354,  
 9323, 9328, 9331, 9332, 9334,  
 9335, 9337, 9338, 9376  
 宮本一男 275  
 宮本佐市 4929  
 宮本種美 8755, 8787, 8788  
 宮村秀雄 2959  
 宮村正治 3288  
 宮村直夫 175, 177  
 宮永學而 4874, 5125  
 宮尾定信 1355  
 宮坂大雄 1890, 5508  
 宮坂光次 9330  
 宮島幹之助 794, 9430, 9926  
 宮島 靖 4444, 4445  
 宮下公平 3129  
 宮田斷流 4864, 4865, 4866,  
 6985, 6986, 6989, 6990, 9711  
 宮田計三 8407  
 宮田 榮 6289  
 宮田 進 3105  
 宮田太喜男 1789, 4528, 5104,  
 5387, 5416, 5424, 5450, 5584  
 宮田哲雄 9169  
 宮田次男 5231, 5291, 5298  
 宮寺龍吾 3574, 3575  
 宮地貞雄 3941  
 宮地利彦 6592, 8078  
 宮地甲子 2624  
 宮地 生 1768  
 宮地ゆた 9664  
 宮内悦藏 9277, 9406  
 宮内憲一 6891, 6899, 6900,  
 6903  
 宮脇三一 8626

宮崎明夫 6283, 6287  
 宮崎晴雄 3910  
 宮崎 或 10369  
 宮崎捨吉 9620, 9621, 9622,  
 9623  
 宮崎辰亮 1548, 5910, 5911  
 宮崎吉夫 3849, 3850  
 宮崎松記 3237, 3243, 3244  
 宮澤文吾 2140, 2251, 2261,  
 2262  
 宮澤國丸 4717  
 溝口堅固 1642, 6074, 6311,  
 8835, 9084  
 溝口壽雄 5202, 5203, 6053,  
 6054, 6756  
 溝淵岩夫 2754, 9599  
 溝上喜久男 163  
 水原 滋 8849  
 水美登利 5755, 6246, 6370,  
 9585  
 水間盛三郎 4121  
 水町猪三郎 5929  
 水町四郎 3195  
 水野文次郎 5017, 9699  
 水野國治 5869, 9839  
 水野 操 129  
 水野達意 5980  
 水尾源太郎 8251, 8371  
 水島治夫 60  
 水島 亨 9782  
 水田信夫 3787, 8378  
 水谷秀一 4190  
 榎木穂積 8289  
 百枝 茂 4885, 4893, 4894  
 百崎欽一 1713  
 百瀬光雄 6080, 6321  
 百瀬岸雄 5411  
 文 部 省 10402  
 文部大臣官房學校衛生課  
 2553, 2557, 2558, 2559  
 文部大臣官房體育課 2564  
 孟 憲 齋 3152, 3153  
 盛新之助 7884, 8433, 8435,  
 8553  
 守屋千代野 4949, 5771

守安直孝 9612  
 森潤三郎 2143  
 森喜久男 416, 476, 6468,  
 6614, 6615, 6616, 6617, 6626,  
 6635, 6636, 6637, 6643  
 森 健 次 9541  
 森 健 二 7868  
 森 健 吉 5977, 7363  
 森 清 光 9135  
 森 衛 605, 1863, 1872,  
 3687  
 森 於 菟 117, 1280, 3484,  
 5215, 5252, 5253, 8860, 8948,  
 8949, 9030, 9141, 10562  
 森 理 記 3972  
 森 涼 4369, 6440, 6602  
 森 繁 春 5362, 9629  
 森 茂 樹 315, 316, 916,  
 917, 918, 5993  
 森 喬 724  
 森 爲 三 9385  
 森 龍 雄 8686, 8687  
 森 種 太郎 9063  
 森 忠 男 2301, 3995, 4053,  
 4116, 4117, 4123, 4169, 4197,  
 4199, 4201, 4202, 4203, 4313,  
 4353, 4354, 4357, 4358, 4360,  
 4363, 4364  
 森 立 之 10397  
 森 丑 之 助 2647  
 森 安 正 9096  
 森 優 1090, 2037, 2393,  
 2763, 3646, 3651, 3708, 4659,  
 4992, 5075, 5083, 5105, 5106,  
 5612, 6782, 7040, 7126, 7154,  
 8068, 8075, 8080, 8209, 8218,  
 8229, 8550, 9694, 9703, 9704,  
 9705, 9812, 9956  
 森鼻宗次 10620  
 森 方 正 2639  
 森 川 政 二 3041, 3042, 3043  
 森本辨之助 7687  
 森本大策 9518  
 森本 昇 9676  
 森村正伸 7545, 7547  
 森下岩楠 10418  
 森田文齋 1699

森田源平 1896  
 森田秀一 548, 582, 724,  
 1410, 1459, 4942  
 森田淳一 606, 634, 5627,  
 10134  
 森田政雄 45  
 森田實 8816  
 森田貞雄 4321  
 森田滋賀彦 3132, 3137  
 森田信 3669, 3675, 3746,  
 3748  
 森田齊次 1588, 1806, 1807,  
 1810, 1828, 2825, 3133, 3454,  
 6997, 7951, 7952, 7953, 9896,  
 9897, 10481, 10485  
 森安達吉 6585, 7402, 7403  
 森山弘 6484, 9019  
 森脇大五郎 1887, 2211  
 師岡浩三 8940  
 諸岡幸三郎 5564  
 諸岡存 1149, 1150, 4973,  
 4974, 4975, 7840, 8321, 8674  
 茂木藏之助 795, 2888  
 茂木知明 729, 4738, 6762  
 茂木宜 8410, 9167  
 持田治郎 7617  
 望月大太郎 3670  
 望月龍三 3463, 4332  
 望月周三郎 254, 927, 7093,  
 7114, 7115, 7129, 8016  
 本木了意 10364  
 本永七三郎 3879  
 本岡豊 5510  
 本山仲久 3205, 3206, 3207,  
 3208, 3211, 3500, 3548, 3549,  
 3550, 3551  
 元村勳 1390, 1596  
 向井一 8419, 8571  
 迎諧 8909  
 向笠潜 5022  
 向野範次 3117, 4172, 4175,  
 4270, 4297, 4316, 4322, 4420  
 向山寛計 3957  
 向山孝之 193  
 宗正雄 2156, 2252  
 椋田勳 5871, 5873

村井亥三 9053  
 村井德壽 8304  
 村上純一 5103, 5104, 6968,  
 9902  
 村上鼎 3660  
 村上賢三 2486  
 村上清 9076, 9848  
 村上幸次 2948, 2949, 2962,  
 4415  
 村上正雄 3362, 3363, 6927  
 村上來藏 4700, 6039, 6052,  
 6108  
 村上豊秋 4037  
 村上親方 10359  
 村上典表 10424  
 村松秀雄 2748  
 村松製梁治 920, 9313, 9009,  
 10307  
 村松常雄 7516  
 村松篤治 3226, 5145  
 村尾勝雄 5983  
 村尾圭介 852  
 村尾信逸 1617, 5706, 5707,  
 5884  
 村尾信雄 9710  
 村尾千之 3536  
 村岡岩見 2188  
 村岡千俣 5709, 5895  
 村瀬武雄 2048, 9737  
 村田文二 1732, 1733, 1734,  
 1735, 9139, 9499, 9549  
 村田文吉 9919  
 村田秀太郎 6932, 6933, 6938,  
 7014, 7015, 7019  
 村田醇 3219  
 村田龜太郎 1704  
 村田庚午郎 5923  
 村田宮吉 3766, 6295, 6905  
 村田祥一郎 1001, 1002, 1003,  
 1004, 4842, 4938, 4939  
 村田太郎 4523, 6734, 6735,  
 6814  
 村田經喜 436  
 村山五瀬男 975  
 村山巖 9881  
 村山政之助 390

村山信衛 3891, 5292, 6751  
 村山高 4832, 4837, 4838,  
 4841, 5140, 8594  
 村山輝邦 8795, 8801  
 村山豊一 1738  
 村山午朔 2503  
 村澤暁 3913  
 室賀源十郎 10394  
 室原農夫藏 5991  
 牟田久三 5410  
 武藤春雄 5287  
 武藤喜一郎 9011, 9012, 9013,  
 9014, 9015, 9018  
 武藤多作 6505  
 武藤忠次 6161, 6162, 8912  
 武藤友太郎 5760, 7449  
 Mabuchi, Kozaburo 1667  
 Machida, Jiro 1416, 2227,  
 5732  
 Maeda, Wasaburo 4631  
 Maekawa, Shigeichi 2064  
 Makino, Sajiro 674, 675, 1457  
 Mansawa, Susumu 6395, 6398  
 Mansfield, T. D. 110  
 Martynov, A. B. 10080  
 Marui, K. 460, 7802  
 Mashima, Tenji 8159  
 Masui, Kiyoshi 1420, 1421,  
 1425, 5965  
 Matsuba, Shigeo 1352  
 Matsuba, S. 8091  
 Matsudaira, Motohisa 9923  
 Matsudaira, Yasunaga 10202  
 Matsui, J. 8336, 8542  
 Matsui, Kenkichi 622  
 Matsui, Taro 8610  
 Matsui, Yoshiichi 9973  
 Matsui, Yoshio 1187, 8166  
 8169, 8170, 8171, 8172, 8182  
 Matsumoto, Kiyoshi 3491  
 Matsumoto, Seiji 5496  
 Matsumoto, Shin-ichi 1046  
 Matsumura, Matsunen 10017  
 Matsuno, Seiichi 2231  
 Matsuo, Hisaaki 1175, 1176,

6213  
 Matsuoka, Fuyuki 2306  
 Matsuura, Shehiko 322  
 Mayeda, Tomosuke 1012, 3576  
 Minaki, Taiichiro 6597, 6598  
 Minamikawa, K. 8135  
 Minouchi, Osamu 619, 620,  
 649, 1430, 1450  
 Mitsuhashi, Hisomu 1050  
 Mitsukuri, Kakichi 1572,  
 1573, 1575, 1576, 1577, 1605,  
 9999, 10003, 10005  
 Miura, Kyumatsu 1963, 5281  
 Miyadi, Denzaburo 8851  
 Miyagawa, Y. 1924  
 Miyagawa, Yoneji 466, 1923,  
 6125, 6367  
 Miyajima, Mikinosuke 10234  
 Miyake, M. 7100  
 Miyake, Masao 6925, 6926  
 Miyake, T. 10021  
 Miyake, Tsunekata 10020,  
 10023, 10024  
 Miyamoto, Hirono 3264,  
 3328, 3394  
 Miyamura, K. 5324, 5325,  
 5326, 5327, 5328  
 Miyamura, Kazutoshi 5323  
 Miyashita, Yoshinobu 1337  
 Miyawaki, San'ichi 8624,  
 8625, 8806, 8807  
 Miyazaki, Hiroshi 7277,  
 7278, 7279, 7280, 7281, 7327,  
 8763, 8839  
 Mizuhara, Sh. 1791  
 Momma, Kenji 10229  
 Mori, Otto 6279  
 Mori, Tamezo 9930  
 Mori, Yasumasa 2086, 8850  
 Morimoto, Yoshio 9927  
 Morimune, Yoshitaka 1472  
 Morishita, Kaoru 10099,  
 10101, 10104, 10220  
 Morita, Genpei 8125  
 Morita, Jun-ichi 1433, 1446,  
 1463, 1464  
 Morita, Shin-ichi 6073

Morowoka, Tamotsu 7836,  
 7839  
 Mortensen, Th. 10004, 10007  
 Moulton, Dudley 10057  
 Müller, Gottfried 6879  
 Murakami, K. 2950, 4428  
 Murashige, Shiro 6357  
 Murata, M. 3767  
 Murayama, Takashi 4571,  
 4836  
 Murayama, Terukuni 5198  
 8794, 8800  
 Muto, Chuji 5987  
 M. S. 9445

## N

鍋谷傳次郎 5009, 6976, 7971,  
 8701, 8740  
 永久静子 9702  
 永井元吉 1531  
 永井一夫 8946  
 永井一 6994, 7525  
 永井威三郎 2254  
 永井潜 1299, 1339, 2320,  
 9450  
 永井静 6424  
 永井太郎 6995, 7726  
 永松勝海 235, 3896, 4219  
 永松武夫 5689  
 永峰雄介 3928, 4002, 4174,  
 4184, 4185  
 永盛新三郎 10097  
 永野達 7386  
 永谷鼎 944  
 永山太郎 9500, 9504, 9505,  
 9571  
 永澤讓次 9360  
 長濱宗信 2397, 3793, 8904  
 長井操 7066  
 長町誠一 2012, 9696, 9770  
 長松英一 543, 990, 992,  
 993, 994, 995, 2061, 2062,  
 5114, 6929  
 長根龍 4053  
 長野文治 8305, 8307, 8308,

8310  
 長野祐憲 6671  
 長沼辰巳 8415  
 長尾正徳 6422, 6423, 6592  
 長尾美知 8056, 9745  
 長尾優 4384  
 長雄勝馬 1805, 1808, 6407  
 長岡英夫 7037  
 長坂忠次郎 5740, 5742  
 長島勳 6563  
 長島基隆 10086  
 長島豊治 6442, 6634  
 長田勝芳 1997  
 長田軍醫 9851  
 長山泰政 7416, 7459  
 長山在應 1647, 2425  
 長與又郎 26, 28, 2293,  
 4502, 6164, 6167, 6382, 6785,  
 7033, 7252, 7509, 7740  
 長澤剛 3286  
 長澤米藏 5239, 5262, 7525  
 名古屋長藏 1009  
 名倉英二 194, 9722  
 名倉重雄 3194  
 名倉省三 3261, 3262  
 内藤永二 5651, 5744, 6218,  
 7185, 7186, 7310, 7318, 7374  
 内藤八郎 3724, 4851, 6908,  
 6915  
 内藤寛 6026  
 内藤勝利 3619  
 内藤賢次 849, 851  
 内藤達 8301, 8337  
 内藤達男 819, 820  
 内藤豊助 4904, 4908  
 内藤和三郎 8111, 8117  
 中伊三郎 10385  
 中欽哉 10405, 10442  
 中脩三 7462  
 中臺元治 1102, 1103, 1309,  
 1319, 3292, 6827, 7814  
 中出捨次郎 4124, 10325  
 中金一 1107  
 中川大介 3899, 3985, 4026,  
 4629, 4145, 10547

中川久知 10289  
 中川純一 89, 90, 5806  
 中川潤一 5871, 5919  
 中川兼貞 8240  
 中川小四郎 5207, 5208  
 中川三郎 4634  
 中川知一 6834, 6867  
 中川善松 2597  
 中桐陶海 10512  
 中込 亘 2625  
 中原秀介 9569  
 中原市五郎 3970, 3971  
 中林重實 4860, 4861, 4900  
 中井元吉 910  
 中井伊與太 9229  
 中井貫一 9513, 9517  
 中井川四郎 4789  
 中井夏平 9574  
 中井龍彦 317  
 中泉行徳 723, 1201, 7876,  
 7877, 8372, 8427, 8428, 8500  
 中泉 正 10429  
 中泉行正 8455  
 中道吉亮 253, 8611  
 中溝清明 2388, 2594  
 中本完二 1244, 1248, 1249,  
 1250, 4006, 5733  
 中本慶太郎 753, 765  
 中村朝吉 9150  
 中村護兵衛 2058, 4177  
 中村義一 7077  
 中村文平 8316, 8524  
 中村八太郎 2297, 2317, 5974,  
 6919  
 中村平藏 3966, 4213, 4215,  
 4313, 4373, 4374, 4375, 4383,  
 10344, 10345  
 中村秀子 1660  
 中村 弘 776, 780, 7358  
 中村廣司 1515  
 中村不折 10520  
 中村開太郎 9846  
 中村健兒 637  
 中村喜三郎 8409  
 中村 邦 5213

中村磨礎夫 7066  
 中村正雄 3893, 9070  
 中村復一郎 3139  
 中村松男 6490  
 中村盛雄 1355  
 中村盛三 5376  
 中村 登 8733  
 中村男也 3432  
 中村隆治 7708, 7709  
 中村助八郎 4501  
 中村俊士郎 9037  
 中村爲男 2931, 2932, 2937,  
 2938, 2939, 2940  
 中村定八 1569, 1570  
 中村 力 1745  
 中村徳次郎 7701  
 中村徳吉 7204  
 中村敏郎 6456  
 中村宇一 6967, 6988  
 中村也伊司 3531, 3534  
 中村 康 3022  
 中村好男 8046  
 中村陽三 6512  
 中村 豊 8696  
 中村 野 6096  
 中西國太郎 1272, 1273, 9097  
 中西政太郎 3702  
 中西眞澄 6673, 7263  
 中西政周 10354  
 中西準太郎 10281  
 中野 暉 3785, 4614, 4696,  
 4698, 4699, 4713, 4714, 4715,  
 7156, 8214, 9425, 9427  
 中野 等 5226, 5594  
 中野鑄太郎 31, 2862, 2863,  
 2865, 2867, 2978, 3589, 8983,  
 10288  
 中野由己 2840, 4641, 4670,  
 4672, 7845, 7850, 7854, 7855,  
 7856, 9132, 10592  
 中野義雄 8891  
 中野 理 872, 874, 875,  
 876, 877, 880, 1345, 1441,  
 中尾 直 8003, 8004, 8225  
 中瀬隆造 919, 8144

中瀬眞亮 4859  
 中島 明 5441  
 中島榮太郎 5696, 5697  
 中島悦郎 6763  
 中島秀造 3942, 4081  
 中島蓬太郎 334  
 中島一可 5655, 10451  
 中島 謙 6671, 9783  
 中島 獻 8100, 8101, 8102,  
 8103  
 中島 廣三 3702  
 中島 眞 9814  
 中島 實 2195  
 中島本治郎 3382  
 中島夏貞 5146  
 中島 精 1669  
 中島 聖 8328, 8332  
 中島達二 7623  
 中島義夫 932, 934  
 中島 壽 299  
 中田瑞穂 5947, 6384  
 中谷定義 9816  
 中橋幸吉 2302, 2379, 2480,  
 2538  
 中留金藏 1030, 4198  
 中富貞夫 2271  
 中山英司 8242  
 中山福富 9609, 9610  
 中山政之 9589  
 中山森彦 1005  
 中山森太 4028  
 中山茂樹 1993, 3204  
 中山末雄 5653  
 中山佛五 9887  
 中山 安 9708  
 中山雄一 3272, 3307, 3445,  
 3645  
 中尾 勝 9582  
 中谷治宇二郎 10578  
 中澤 毅一 1399, 1585  
 中澤 転平 7431  
 中澤美志郎 3393, 4545  
 中澤晋吉 7693, 7694, 7718,  
 7779

仲田順造 865  
 仲地紀晃 9515  
 半 井 10604  
 並河才三 9935  
 並木重郎 5209, 5273, 5277,  
 5278, 5284  
 浜越康夫 3212, 3213  
 波戸定吉 5414  
 難波剛平 8446  
 難波夏隣 7552  
 南條博和 9508, 9537  
 奈良米吉 5600  
 奈良林保行 4810  
 奈良坂源一郎 9795, 10285,  
 10437, 10452, 10454, 10469,  
 10474, 10476  
 樹林篤三 9057  
 樹原憲章 5453  
 樹崎憲章 9068  
 成廣辰一郎 7328  
 成瀬俊夫 6443  
 那須省三郎 8325, 8327, 8331,  
 9673  
 名取博三 318, 6715  
 新垣敏松 2692, 3573  
 新谷二郎 2710, 2711, 2712  
 新妻 浩 1907, 6308, 6319,  
 6320  
 新妻幸之助 8475  
 新妻 錦 3312, 10313  
 新津量平 7852  
 新畑小一郎 4126  
 新田一衛 5984  
 新田義男 8183, 8184  
 新田義雄 1087, 8197, 8216  
 西 業求 5558  
 西 謙一郎 2725, 2833, 3107,  
 3143, 3173, 3859  
 西 弘二 5168, 9565, 9566,  
 9567, 9580, 9581, 9624, 9625,  
 9634, 9635, 9636  
 西 才藏 3967, 8540  
 西 成甫 2319, 2725, 3790,  
 3591, 3594, 3595, 3599, 3690,  
 3605, 3606, 3607, 3608, 3609,  
 3610, 3611, 3726, 3727, 3735,  
 7870, 7871, 8146, 8869, 10299,

10546, 10552, 10555, 10599,  
 10565, 10570, 10572, 10573,  
 10580, 10581, 10585, 10594  
 西部増次郎 859, 943  
 西田英雄 5104, 9902  
 西田貫三 4188  
 西田 謹一 2403, 2652  
 西田章二郎 8417, 8418  
 西田章三郎 8579, 8580  
 西端 駿一 8191  
 西庵久補 524, 525, 526, 533  
 西井康作 2572  
 西井 烈 5160  
 西川信男 9679  
 西川四郎 6058  
 西川藤吉 1373, 1476  
 西川義方 7342  
 西九和義 5158, 6901, 8160  
 西村源吉 627, 1938, 1942  
 西村義太郎 3462, 4462, 5041  
 西村市次郎 3067  
 西村浩次郎 6761  
 西村 茂 6874  
 西村眞次 10539, 10550,  
 10571  
 西村慎次郎 3848  
 西村俊一 1926, 1953, 5984,  
 5992, 6139, 6282, 7365  
 西村豊治 4302  
 西村庚子 8634, 8761, 8752  
 西原忠雄 6451, 6463  
 西野忠次郎 7563  
 西野芳久 8083  
 西尾夏賀 1551  
 西岡道雄 9752  
 西岡辰藏 174, 4637, 4640,  
 4642, 4645, 4646, 4649  
 西岡時雄 1027  
 西坂成一 10423  
 西谷宗雄 6529, 6531  
 西塚泰順 2840, 3254, 9079  
 西塚忠義 3956, 3958, 4402  
 西浦綱一 9016  
 西山伊織 2326  
 西山信光 111

西山幸男 3960, 4257, 4269,  
 4273  
 西山太平 654  
 西山 諭義 4429  
 西脇弘道 5332  
 西脇眞澄 5356  
 西脇得三 142, 2389, 2613  
 西崎省三 8927, 8928  
 錦織修藏 6497  
 仁部富之助 2800  
 仁木 義 8000, 8001  
 仁藤隆作 824, 9842  
 仁科正次 9507  
 二階堂政秀 1745  
 二宮智雄 4006  
 丹羽伊郎 8506  
 丹羽 彌 9777  
 庭瀬信太郎 1665, 2691, 2770,  
 9467  
 根岸喜代助 6536, 7255  
 根岸 浩 10316  
 根守秀夫 3762  
 延川 靖 2378, 2523  
 鏡村佑一 7205  
 鏡平名紀映 6998  
 昇 直隆 9240  
 野平安藤雄 1051, 9020  
 野田輝一 4062  
 野田美津男 9789  
 野田昌成 1194, 6568  
 野田 權 4234  
 野田浦弼 7799  
 野谷昌俊 3961  
 野口健次 9002, 9003  
 野口政秀 5685  
 野口三郎 4242  
 野口勇三郎 4627  
 野原茂六 2269  
 野上尚志 8503  
 野川三秀 8461  
 野川二郎 10456  
 野守繁人 9824  
 野村七録 10117, 10120  
 野村益太郎 10164



野村精策 6803  
 野村章恒 7523  
 野村俊一郎 4548, 4651  
 野村積一 2294, 2298  
 野村恒一 3811, 3812, 7317, 7362  
 野中 鼎 5962  
 野中完一 2737  
 野中萬次郎 7804, 7805, 7808  
 野呂天然 10378, 10379  
 野瀬善三 7183, 7192, 7317, 7334  
 野須新一 2436  
 野手雅信 347, 419, 474, 475, 821, 6452, 6454, 6455, 6456, 6457, 6458, 6459, 6476, 6469, 6470, 6471, 6560, 6638  
 野坂勝治 421  
 野崎開知 2772  
 野崎公義 3257, 5107, 5128, 7290  
 野崎美穂 6551  
 野澤廣行 1442, 5637, 5642  
 野澤釣 4324  
 野鳥規矩男 438, 5874, 5876, 6089  
 野尻英一 6492  
 乘岡圓了 8127  
 則武爲紀 830  
 能勢博之 5459  
 能勢静太 141, 7702, 7703, 7704, 7705  
 能登宗四郎 4289, 4293  
 苗加寛三 1971, 2042, 4693, 4722, 10327  
 Nabeya, Denjiro 8700  
 Nagai, Kikuo 4971  
 Nagakura, Kaiichiro 10105  
 Nagami, H. 8710  
 Nagamori, Shinzaburo 10034  
 Nagasawa, H. 5324, 5325, 5327, 5328  
 Naito, Eiji 7250  
 Naito, K. 850  
 Naito, Saburo 4263  
 Nakagawa, J. 5870, 5873

Nakajima, Akira 1927, 6231, 7364, 7366, 7367  
 Nakajima, Motoi 8330, 8490  
 Nakajima, Yoshio 931  
 Nakamura, Jun-ichi 4504  
 Nakamura, Kenji 631, 647, 657  
 Nakamura, R. 7710  
 Nakamura, Tameo 2936  
 Nakano, Osamu 5499  
 Nakano, Totaro 3596, 8987  
 Nakasawa, Rokuro 5730  
 Nemoto, Mamoru 898  
 Nihonsugi, Kinichi 5061, 5095  
 Nii, Taneichi 7211, 7228, 7261, 7262  
 Nisi, Ken'ichiro 3197, 3199  
 Nishi, Seiho 3612, 3613, 3728, 3731, 3734, 3736, 3737, 3739, 3740, 3742  
 Nishikawa, Tokichi 1680, 8245  
 Nishimura, Yasuyoshi 7094, 7095  
 Nishina, T. 5324, 5325, 5328  
 Nishio, Omoshi 4779  
 Nishio, Tsunetoshi 10103  
 Nishioka, Kan'ichi 3837  
 Nishiyama, Yukio 3827, 3843, 4399, 4401  
 Nishizaki, Sh. 8925, 8926, 8929, 8930, 8931, 8932  
 Nishizuka, Tadayoshi 7273  
 Noda, M. 1195  
 Noka, Hirozo 1826, 4799, 4800  
 Nomura, Ekitaro 10162, 10163, 10174  
 Nomura, Seisaku 6791  
 Norioka, Enryo 7215, 7216, 7243  
 Nose, Zenzo 7201, 7202, 7203, 7208  
 Nozawa, Hiroyuki 1438  
 Nunose, Shichihiro 4901

## 0

王 延 綱 3152  
 王 丸 勇 9601  
 黃 坤 喜 4204

小畑惟清 3346  
 小田大吉 4454  
 小田正曉 3306  
 小田豊治 4546  
 小田切秀夫 1913  
 小川 善 2665  
 小川榮四郎 547  
 小川 勇 5189  
 小川文代 1168  
 小川菊麿 2853  
 小川劍三郎 8250  
 小川政修 697  
 小川直秀 5465  
 小川庄三 5847  
 小川昇菴 9638  
 小川鼎三 7567, 7571, 7573, 7651, 7670, 7698  
 小川俊毅 332, 5645, 5648, 6828, 9128  
 小川原亮 2519, 5110, 6580, 9822  
 小川惟器 2315, 2321  
 小川睦之輔 1823, 1840, 3829, 5042, 5150, 5151  
 小川 順 88  
 小河萬藏 7112, 7128, 7223  
 小華和忠士 6527  
 小倉鈿太郎 9645  
 小倉正男 2123  
 小倉三郎 2222  
 小黒智四郎 7560  
 小原小太郎 2500  
 小原三吉 408, 6487  
 小原芳雄 9653  
 小喜多晴雄 6771  
 小此木信六郎 8665  
 小 熊 桿 610, 611, 612, 617, 656, 690, 1423, 1436, 1797, 2193  
 小 俣 武 5569  
 小野英之助 4260  
 小野興作 7133, 7370, 7371  
 小野直治 3502, 8082, 8098  
 小野重喜 3925, 3926  
 小野正勇 6526, 6534  
 小野昌信 7535, 7619, 7636,

7637, 7639  
 小野俊一 224, 277  
 小野忠信 8635, 8778  
 小野實之助 4009, 4018, 4021, 4034, 4276, 4300, 4369  
 小野嘉明 1326  
 小野醇吉 6610, 6631  
 小延俊雄 340  
 小野田勝造 1398, 10008  
 小野田外與治 6662, 6691, 6692, 6693, 6694, 6695  
 小野崎佛介 4792  
 小野澤武男 3712, 8352, 8355  
 小野寺直助 1671, 6517  
 小野塚 彌 5261  
 小 關 勉 5199  
 小關光尙 7592  
 小 津 孟 4883  
 小山菊麿 2902  
 小山正道 8879  
 小山準二 9685, 9690, 9768  
 小谷野 格 5791  
 小 澤 9168  
 大場茂馬 9462  
 大庭眞咲 4502, 4753, 4754, 5270  
 大庭國記 317, 3998, 3999, 4689, 9808  
 大林治男 5956  
 大淵三雄 2309  
 大賀一 郎 9938  
 大串市郎右衛門 4903  
 大串菊太郎 146, 298, 394, 1414, 2136, 2247, 2285, 2371, 2788, 2789, 2790, 2791, 3504, 3705, 3937, 6393, 6874, 8829, 9455, 10533  
 大串利一 郎 4686  
 大原敏夫 5807  
 大原芳雄 5384  
 大橋平治郎 3949, 3961, 3962, 4007, 4065, 4077, 4095, 4131, 4182, 4183  
 大橋正之助 6421  
 大橋員惠 184  
 大橋 毅 3975, 8799, 8805

大橋正輔 3924, 3927, 4318  
 大橋辰造 6746  
 大橋達一 7361  
 大橋俊次郎 4056  
 大橋義都 229, 280, 281, 282, 283, 284, 286, 319, 367, 396, 867, 868, 869, 1618, 5883, 5885, 8132, 8206, 8442, 8443, 8448, 8449, 8451, 8456  
 大畑 豊 7586, 7599, 7603, 7647, 7648, 7894  
 大藤敏三 10310  
 大井敏雄 3396, 3556, 3557, 3558, 3559, 3561, 3563, 3564, 7087, 7088  
 大石松一 6523  
 大石貞夫 5387, 5840, 9805  
 大岩憲一 6777, 6778  
 大川 瑣 3055  
 大木健治 8286  
 大木常松 5886  
 大草 明 4607  
 大久保 榮 5147  
 大久保 信 7147  
 大熊泰治 1210, 7551, 7610, 7714, 7916  
 大倉安次 2619  
 大町文衛 636  
 大道直一 5267, 5268  
 大森參里 4694, 4701  
 大森三彦 1169, 5348, 6109, 6253, 6254  
 大森静樹 6797, 6800, 6801, 6804, 6805  
 大森清一 5294  
 大村清二 6337  
 大村得三 6123, 6143, 9511  
 大 西 1719  
 大西 要 5542, 6074, 6339, 6340, 6341, 6342  
 大西克知 2871, 7929, 8155, 8560  
 大西てる 1718  
 大西康夫 5999, 6000, 6063, 6154, 6202, 6297, 6307  
 大西義衛 7780, 7996, 7997, 7998, 7999

大野 勇 1311, 1317, 1344, 5491, 9733, 9854  
 大野九十九 10502  
 大野延太郎 9309  
 大野六郎 2882  
 大野精七 5776  
 大野タツ子 1715  
 大野敏夫 1023, 6493  
 大野雲外 9453  
 大沼貞藏 1159  
 大崎大禪 8583, 8584, 8585, 8586, 8587  
 大澤岳太郎 2, 3, 4, 6, 8, 11, 99, 138, 216, 219, 288, 292, 497, 939, 1080, 1063, 1064, 1065, 1132, 1133, 1200, 1225, 1578, 1681, 2354, 2858, 2998, 2999, 3000, 3009, 3076, 3218, 3621, 3723, 3755, 3757, 3763, 3764, 4612, 4679, 4793, 4796, 4797, 4821, 4822, 4989, 4997, 5208, 5209, 5239, 5486, 5513, 5514, 5516, 5624, 6235, 7869, 8236, 8426, 8864, 8511, 9303, 9439, 9646, 9748, 9937, 10291, 10468, 10471, 10478, 10529  
 大澤五郎 7082, 8623  
 大澤熊次郎 9820  
 大澤 勝 10309  
 大澤瀬平 4458  
 大澤竹次郎 5617, 7343, 7351, 9733, 9854, 10576  
 大 鹿 潔 4507  
 大 島 廣 1278, 1279, 1206, 1342, 1541, 1588, 2186, 9900, 9974  
 大島新平 4076, 4094, 4098, 4099, 9618  
 大島昭義 9269  
 大島節哉 6553  
 大島爲次郎 6403, 9106  
 大城盛方 4862  
 大城眞郷 1788  
 大園正人 5452  
 大杉 清 2720, 5006, 5007, 5008  
 大杉保枝 2591  
 大 高 誠 5157

大瀧 登 5240  
 大谷軍一 2730  
 大谷國吉 2704  
 大谷周庵 9042, 9048  
 大鳥 肇 8324  
 大塚 宏 5286, 5465  
 大塚 徹 8469  
 大塚憲治 951  
 大塚芳彦 9497  
 大槻磐水 10619  
 大槻玄澤 10384  
 大槻滿次郎 389, 1607, 5877  
 大槻嘉男 2021, 2891, 2892, 2893, 2894, 2895, 2896, 2897, 2898, 2899, 2900, 2912, 2913, 2951, 3069, 3075, 3098  
 大植登志夫 1960, 2817, 7350  
 大浦俊男 32, 2688, 10296  
 大脇範雄 4863  
 大家武夫 5604, 5635  
 大山榮雄 9786  
 大山稻三郎 2230, 2260, 2304, 2305, 2329, 2753  
 大山 祐 9204, 9285, 9293, 9324, 9384  
 大山籍次郎 3882  
 太田外正 9586, 9602  
 太田新藏 5818  
 太田慎一郎 2240  
 太田隆滋 5800, 5801, 6400, 6729  
 太田壽雄 823  
 太田武夫 668, 669, 672, 6772  
 太田壁吉 9734  
 於保源作 961  
 尾形一郎 3943, 3945, 5154  
 尾形 垣 4633  
 尾方 弘 1898  
 尾方立實 2914  
 尾河順太郎 205, 760  
 尾池元太郎 972  
 尾持昌次 7867, 7863  
 尾關才吉 3856, 5054, 5055, 5056, 5057, 6018, 9196  
 尾關彌一郎 5573  
 尾城八十吉 4464  
 尾崎佳正 1389  
 緒方 章 567, 6005  
 緒方英俊 86  
 緒方清躬 8320  
 緒方 潔 7644, 7912, 7913  
 緒方洪庵 10399  
 緒方正清 3335, 5815  
 緒方鷲雄 6697  
 緒方周一 4441, 5024, 5102, 8621, 8833  
 緒方大象 7542  
 緒方俊雄 4031, 4035  
 緒方知三郎 567, 848, 6789  
 緒方十右衛門 5704, 5834, 5878, 6714  
 荻野久作 1537, 5892, 6349, 6350  
 荻野重男 4214  
 荻野朝一 5040  
 荻須 廉 6564  
 生出龜之進 10459  
 生沼首六 202, 1291, 2364, 7381, 8131  
 及川 周 2394, 3580, 3743  
 及能謙一 7822  
 丘淺次郎 179, 2135, 8246, 9294, 9300, 9389  
 丘 英通 2040  
 岡 健藏 4891  
 岡 時行 6674  
 岡 徹 632, 2174  
 岡 正 2623, 2624, 2625, 6731  
 岡 三友 432, 4472  
 岡林秀一 3302, 5845  
 岡部直己 5285  
 岡部 昇 4542, 9593  
 岡部常輔 2934, 3468, 3469, 3472  
 岡部養逸 6270, 9747  
 岡田朝太郎 8655  
 岡田榮吉 7397, 7398, 7399  
 岡田 剛 7486  
 岡田 博 5947  
 岡田一誠 4235, 4239, 4307, 4308  
 岡田啓吾 2428  
 岡田耕三 3453, 3459  
 岡田正夫 451  
 岡田増右衛門 7253  
 岡田 滿 4082, 4087  
 岡田鍋雄 4483  
 岡田於菟 4905  
 岡田廉次郎 9634  
 岡田良介 8623  
 岡田實秋 6941  
 岡田清澄 2267  
 岡田清三郎 4747, 4825  
 岡田清之輔 3860, 3864, 3865  
 岡田眞一 1170, 5345, 5357, 5358, 6859  
 岡田鶴也 9051  
 岡田忠英 2253  
 岡田彌一郎 1779, 7880, 9946, 9948  
 岡田和一郎 3031  
 岡田 要 1602, 2100, 2101  
 岡田義男 9548  
 岡本寛雄 4877, 5891  
 岡本文夫 6338  
 岡本一抱 10357  
 岡本規矩男 147, 154, 2511, 2326, 2328, 3151, 4505, 4506, 4508, 4511, 4555, 4604, 4605, 7164, 9256, 9263, 9405, 10589  
 岡本喜三 275  
 岡本孝一 9852  
 岡本さかき 5746  
 岡本清一 8523  
 岡本晴一 8271, 8385  
 岡本達三郎 1493, 6360  
 岡本辰之輔 2829, 7363, 9351, 9352, 9354  
 岡本 孝 9680  
 岡本東海 6707  
 岡本直徹 8215  
 岡本陽七 4747  
 岡村正幸 2567  
 岡村増太郎 2466

岡村 進 2721  
 岡村鼎二 1761  
 岡村長之助 1172, 1264, 6839, 6847, 6922, 8037, 8230  
 岡村由次 816, 817, 818  
 岡村龍彦 5683, 8899, 9101, 9175, 9176  
 岡室徳之助 5197, 5985, 6137  
 岡西順二郎 4583, 4584, 4591, 4596, 4597  
 岡崎常太郎 1780  
 岡崎儀四郎 8776  
 岡崎光久 7026  
 岡崎 昌 7797  
 岡澤高晴 10387  
 岡澤貞一郎 10408  
 岡島寛一 81  
 岡島敬治 168, 302, 308, 450, 8341, 8495, 8496, 8600, 8604, 8770, 8850, 10564, 10593  
 岡島良一 8493  
 岡島晋一 6723, 6749  
 岡島突己郎 2880, 2881  
 岡島 壽 756  
 隠岐敬次郎 6753  
 翁 瑞春 6758  
 沖中重雄 1275, 7574, 7577  
 沖野節二 4061  
 沖田高雪 8391  
 奥源之助 1746  
 奥 顯三 6740  
 奥孫四郎 9633  
 奥川一三 9689  
 奥村鶴吉 3973, 4008, 4010, 4012, 10464  
 奥村尚輔 9588  
 奥隅廣行 156  
 奥田喜久三 32, 10296  
 奥田是一郎 3121  
 奥山 廣 4905  
 奥山正雄 2608  
 奥山美佐男 2390  
 奥山虎章 10503  
 奥山美雄 997, 1000, 3214, 5077  
 鬼川 光 5187  
 折茂鼎三 5467  
 押田徳郎 10535  
 押川公介 699  
 鷺海正己 4934  
 鷺海 喬 342, 7895, 7896, 7897, 7899, 7900  
 越智貞見 2922, 7549, 8262, 8340  
 越智眞逸 410, 416, 7385  
 越智正一 1096  
 越智末一郎 2450  
 落合國太郎 4736, 6848, 7104  
 多米時彦 4521, 4525, 7051, 7052, 7053  
 Ochi, Sazami 10319  
 Ochiai, Kunitaro 6853  
 Ogawa, Bisho 2000  
 Ogawa, Chikanosuke 1815, 1817  
 Ogawa, T. 7570, 7579, 7915  
 Ogino, Kyusaku 6358  
 Oguma, Kan 614, 618, 625, 646, 671, 10028, 10030  
 Ogura, Kotaro 5058, 10025  
 Ogushi, K. 161, 185  
 Ohhashi, Y. 871, 8441  
 Ohashi, Yosika 1616, 7456  
 Ohashi, Yunosuke 8451, 8474, 8954  
 Ohata, Yutaka 7569  
 Ohshima, Hiroshi 9966, 10006, 10051, 10078, 10079, 10084  
 Ohshima, Kaku 10277  
 Oike, M. 970  
 Oiye, T. 5570, 5643, 7489  
 Oka, Asajiro 3769, 6870, 9980, 9983, 9984, 9985, 9986, 9988, 9989, 9994, 10140, 10153, 10165, 10167, 10168, 10170, 10172, 10232, 10241  
 Oka, Hidemichi 9732, 9987  
 Oka, Tohru 633, 1321, 9855  
 Okada, K. 2434  
 Okada, Shinichi 580, 1163

Okada, Yaichiro 3448, 9995, 9996, 10166, 10169, 10181, 10256, 10263  
 Okada, Yo 2093, 10047, 10048, 10068, 10258  
 Okajima, G. 10022  
 Okajima, Keiji 326, 3488, 8993, 8994, 8995, 8996, 8998, 8999, 9000  
 Okamoto, Kikuo 2915, 4510, 7143  
 Okamoto, Konui 7226  
 Okamoto, T. 5757, 6389  
 Okanishi, J. 553, 554, 555  
 Okaue, Yoshiji 7213, 7276  
 Okazaki, Katsumi 5896  
 Oku, M. 3006  
 Okubo, Tadaharu 10264  
 Okuda, Mizuho 4652  
 Okuda, Shiro 10179  
 Okugawa, K. 10227  
 Ono, Masao 1024, 6525  
 Ono, Naoji 7451, 8087, 8097, 8104  
 Ono, Rokuro 2927  
 Onozawa, Takeo 6207, 8356, 8996  
 Osaki, Daisen 8344, 8345  
 Osawa, Gakutaro 3765, 3792, 3795, 4678, 4798  
 Osawa, I. 453  
 Oshinomi, Takashi 7575  
 Ota, Takashige 6399, 6737  
 Otsuki, Kikuo 1025, 1893, 1894  
 Oyama, Junji 5609, 9686, 9769  
 Ozaki, Yoshimasa 10211, 10212, 10214, 10215, 10217, 10218, 10219, 10221, 10222, 10224, 10226, 10228, 10276

## P

Peelle, M. L. 8965, 7017, 7018

## R

李永春 2502  
 李先根 9181  
 李鍾翰 790  
 李仁圭 2545, 2546, 2548  
 陸軍省醫務局衛生課 2609  
 劉先登 1671  
 劉祖霞 4987  
 劉曜曦 2961, 3081, 3385,  
 3507, 3713, 7083, 7084, 7121,  
 7122, 7152, 7170  
 劉懋淳 5409  
 Ri. C. R. 1093  
 Ritter, Wm. E. 9081

## S

佐分利良民 4628  
 佐川英二 4892  
 佐口榮 223, 599, 608,  
 1043, 1044, 1045, 6238,  
 10528, 10533  
 佐伯信男 1795  
 佐伯理一郎 1683, 1739, 1755,  
 1765, 9674, 9741  
 佐伯貞七 5329, 7841  
 佐伯靜雄 8484  
 佐久間嘉一 4545  
 佐久間武三郎 1079  
 佐野彰 1355  
 佐野悅司 6008  
 佐野順吉 1775  
 佐野潤郷 1883  
 佐野好 3235, 3672, 3697,  
 3698, 3699, 3700, 7171, 7572,  
 7576, 7578, 9422, 9427, 9695  
 佐野律治 6443  
 佐野專三 4144  
 佐野繁 3778, 4473  
 佐野進 6037  
 佐野武男 3185  
 佐野安貞 10361  
 佐々一雄 6798  
 佐々木喜一郎 1813, 9859  
 佐々木素直 1862, 1874, 8855

佐々木守夫 936  
 佐々木望 10112, 10123  
 佐々木林治郎 1504  
 佐々木林太郎 2258  
 佐々木謙三郎 864  
 佐々木鋼太郎 9655  
 佐々木師興 10501  
 佐々木宗一 1913, 3520, 3535,  
 3540, 3545, 3554, 6914, 7883,  
 8358, 8391  
 佐々木秀實 3024  
 佐々木秀一 144  
 佐々木松節 1407, 1542  
 佐々木猛次 5636, 5639  
 佐々木東洋 10411, 10413, 10506  
 佐々木豐三 1753  
 佐々木哲九 3780, 3781  
 佐々木鶴二 2514  
 佐々木忠二郎 1521, 9290  
 佐々木達 6581  
 佐瀨勇 7149, 7150  
 佐多愛彦 2134, 10450  
 佐多翠韻 9107  
 佐多芳久 10535  
 佐竹清 4685  
 佐竹秀一 2924  
 佐谷有吉 5386  
 佐藤秋夫 1105  
 佐藤彰 411, 6414, 6416  
 佐藤傳藏 9231, 9281, 9296,  
 9297, 9298, 9312  
 佐藤元貞 1758  
 佐藤準夫 1600  
 佐藤弘 335  
 佐藤勝 5295, 6831  
 佐藤龜一 1862, 5792, 5793,  
 9319, 9340  
 佐藤毅 6203  
 佐藤金五郎 5819  
 佐藤勳也 2764, 2765, 3337,  
 5841, 9036, 9040, 9050, 9818,  
 佐藤潔 3994, 3997, 4032,  
 4058, 4251, 4359  
 佐藤清 27, 733, 911, 940,  
 1892, 4629, 5938, 6155, 6415,

6521, 6588, 6701, 6823, 6911,  
 8157, 9907, 10532, 10584  
 佐藤厚一 7989, 8630  
 佐藤國男 132, 352, 1095,  
 1189  
 佐藤久助 6499  
 佐藤正男 9762  
 佐藤征夫 9632  
 佐藤松介 3340  
 佐藤幹 7029  
 佐藤幹正 6334  
 佐藤光重 9047, 9048  
 佐藤昇 1884  
 佐藤雄壽 3585, 3749  
 佐藤臣少 8468  
 佐藤了 7400  
 佐藤隆二 3685, 4484, 6732,  
 6733, 6736, 6747  
 佐藤隆三 6443  
 佐藤清松 8384  
 佐藤繁雄 1354, 1359, 1395,  
 1369, 2110, 2111, 5743, 10315  
 佐藤四郎 393, 6764, 6909  
 佐藤忍 2393, 6222, 6223,  
 6224, 6225, 6228, 6229, 6230,  
 6739  
 佐藤進 1978  
 佐藤爲治 6236  
 佐藤千秋 9790  
 佐藤敏夫 2953, 3034, 3037,  
 8718, 8719, 8720, 10491  
 佐藤亨 5721, 6776  
 佐藤友定 402, 2767, 3353  
 佐藤恒祐 5438, 5439, 5442,  
 5444, 5445, 5446, 5468, 5469,  
 5470, 5471, 5472, 5473, 5687,  
 5688, 5691  
 佐藤恒九 2359  
 佐藤恒久 34, 5699  
 佐藤運雄 4209  
 佐藤美實 7232  
 佐藤義敏 783, 787, 1906  
 佐藤豊 3868, 9869, 9870  
 佐藤仁 5435  
 佐藤次郎 4923  
 佐藤忽 2763

佐山作次郎 4341, 5602  
 佐山光章 3861, 5074, 5080,  
 5081, 5082, 5087, 5088, 5089,  
 5090, 5091, 5092  
 左座金藏 2732, 2733, 2734,  
 2735  
 定森明 6625  
 三枝玄一 8193, 8204, 8220,  
 8221  
 三枝惠作 2369  
 三枝正孝 2975, 3029  
 三野裕 6519, 7677, 7678  
 三宮信彦 603, 7487  
 崔明鶴 1830, 2057  
 西郷一恵 3274, 3523, 3529,  
 3538, 9595, 9596  
 西郷力 8154  
 西城正之 4819  
 碎報生板 2571  
 齋藤權左衛門 6273  
 齋藤一 5553  
 齋藤久 3898, 4014  
 齋藤方策 10692  
 齋藤文雄 5581  
 齋藤房太郎 9386  
 齋藤二郎 6406, 6549  
 齋藤次六 5880  
 齋藤幹 5617, 8935  
 齋藤薫 9069, 9701  
 齋藤一男 2922, 3189, 3435,  
 9198, 9200  
 齋藤賢吉 5785  
 齋藤憲章 9814  
 齋藤貴 4176  
 齋藤公平 1349, 1350, 1351,  
 5979, 6359, 6362, 6363, 6364,  
 6365, 6366  
 齋藤眞 439, 4549, 6888,  
 6889, 6303, 7222, 7684, 8152  
 齋藤眞文 9057  
 齋藤正意 1999, 2065, 5154,  
 6596  
 齋藤勝壽 23, 3220, 3221,  
 4988, 5119, 7139, 7140  
 齋藤明亮 1022, 1938, 5365,  
 5366, 5367

齋藤護邦 7036, 9121, 7144,  
 7145  
 齋藤治 9758  
 齋藤三郎 4706, 9766  
 齋藤精一郎 4680  
 齋藤精作 3696  
 齋藤節 906, 4887  
 齋藤紫朗 5803  
 齋藤進 8393  
 齋藤周一 2268  
 齋藤忠雄 827, 6473  
 齋藤大雅 431, 6741  
 齋藤隆 6040  
 齋藤玉男 1209, 2133  
 齋藤爲助 7430, 7517,  
 齋藤龍三 4729, 4732, 4733  
 齋藤貞一 5389, 5402  
 齋藤義直 3276, 3277, 3278,  
 3290, 3298, 3299, 3300, 3323,  
 3324  
 酒井肇 3948, 3990, 4049,  
 4163, 4193, 4194, 4196  
 酒井一郎 5835  
 酒井重太 8290  
 酒井萬吉 4118  
 酒井幹夫 6467, 7404  
 酒井正吾 1777  
 酒井修一 4229  
 酒井保 3391  
 酒井由夫 5011  
 境野寛 404  
 堺純雄 4882, 6720  
 堺田博雄 1505, 1511  
 堺田如虎 6754  
 榊順次郎 5814  
 榊順三郎 3336  
 榊保三郎 294, 2456, 8653,  
 9418  
 榊原賢三 863, 3368, 6863,  
 9815  
 榊原徳太郎 7829  
 坂井精一 8057  
 坂口勇 5556, 8840, 9849  
 坂口格太郎 2956, 8526, 8564  
 坂口幸介 1037, 1040

坂口總一郎 9950, 9975  
 坂口末男 9057  
 坂口豊治 2334  
 坂本春雄 2341  
 坂本直夫 8638, 8639, 8640,  
 8641, 8756  
 坂本精一 5823  
 坂本修 4907, 7847  
 坂本征夫 7221  
 坂本武司 3172, 3598  
 坂本輯 6273  
 坂元正徳 6498, 6509  
 坂元宇之助 9078  
 坂田五郎 470, 2073, 6432  
 坂田敬之 6126  
 阪本三郎 1314  
 阪井有隣 971, 3863  
 阪野於克 4940  
 阪田寛 7471, 7490  
 崎間敏子 3667  
 櫻根好之助 2021, 9170, 9171  
 櫻井英一 4972, 4985  
 櫻井正 4655  
 櫻井明治朗 1933, 3496  
 櫻井満 2631  
 櫻井基 5113  
 櫻井之一 6481  
 櫻井晉報 9794  
 櫻井信太郎 6461  
 櫻井虎雄 6770  
 櫻井恒二郎 7069  
 櫻井恒次郎 10462, 10472,  
 10478, 10515  
 櫻井與藏 5954, 6890, 8491  
 櫻田彬 414  
 櫻澤富士雄 7940, 8196, 8211  
 笹川久吾 3813  
 笹川正男 5563  
 笹川徳隣 758  
 笹木實 4446, 4456, 4475,  
 4479, 4482  
 笹木武雄 1276, 5652, 8911  
 笹野榮 2043, 4173, 4400  
 笹岡徳松 1458

笹浦三郎 4477, 4478, 4480, 6131, 6144, 6147, 7748  
 眞田利七 7858  
 猿渡太郎 7810  
 鮫島正彦 2482, 2556  
 里見義一 172, 3314, 3315, 3318, 3539  
 里見勘四郎 5224  
 澤純三 4656  
 澤口清治 313, 4030, 4290, 4294, 4295, 6983  
 澤井爲三 4632  
 澤井康 2344  
 澤村榮美 3790, 3791, 4681  
 澤崎嘉衛 1367, 1885  
 澤田敬義 3676  
 澤田まくの 9774  
 瀬川周八 9639  
 瀬川寅吉 6374  
 瀬川深 6520  
 瀬木嘉一 1856, 1858, 3227, 4517, 9895  
 瀬木本雄 8247  
 瀬木本立 8387, 8389  
 瀬沼秀夫 5511  
 瀬尾雄三 5242  
 瀬戸八郎 7943, 7944, 7945, 7946  
 瀬戸近 10486  
 妹尾秀實 1490, 1550, 2805  
 關健藏 5364  
 關正次 345, 454, 458, 987, 6565, 10527, 10531, 10575, 10579  
 關政則 2829, 2837, 9347, 9354, 9359  
 關貢 9464  
 關守男 4831, 6779, 6969, 9785  
 關誠一郎 1889, 7818, 7819  
 關承五 1847  
 關與一 2405  
 關根可正 4902  
 關田勉助 4055  
 關谷外吉 6416

關場不二彦 36, 4403, 4407, 8894, 9248  
 關戸信吉 5146  
 千田嘉八 2809  
 千田恒 3920, 3921, 3923  
 錢稻孫 10523  
 仙波嘉清 7285, 7286  
 司馬品藏 8399, 8400  
 芝田清吾 1325, 1360, 1561, 1786, 1787, 1790, 2009, 2118, 5590, 5756  
 柴豪雄 1263  
 柴田義一 270, 388, 4944, 6568, 6569  
 柴田至 1724, 3174, 3175, 3178, 3179, 3245, 3289, 3635, 4814, 6118  
 柴田經一郎 860  
 柴田耕一 9743  
 柴田長道 914  
 柴田信 150, 3876, 3877, 3878, 3880, 3981, 3984, 4015, 4016, 4017, 4041, 4104, 4106, 4107, 4147, 4165, 4195, 4216, 4226, 4277, 4278, 4279, 4280, 4281, 4282, 4283, 4284, 4285, 4287, 4288, 4291, 4292, 4327, 4328, 4329, 4372, 4379, 4382, 4391, 4392, 10348  
 柴田保 2169  
 柴田常惠 9395  
 柴田承桂 10436  
 柴山敬 8984  
 柴山五郎作 57  
 澁江富貴三 9210  
 澁川正男 9649  
 澁谷友吉 8764  
 澁谷養 10430  
 志賀亮 5217, 5333, 5466  
 志賀費 2404, 5796, 6269  
 志賀新 7118  
 志林源次郎 105  
 志眞秀敏 6513, 6514, 6672, 6675  
 志摩次郎 1018, 6411, 6595  
 重松尚義 7634  
 重松平吾 9668  
 重村正彬 4602

重田達夫 8339  
 重富正人 5450  
 司法省指紋部 10537  
 椎名順二 2904, 2905, 3707, 3710, 3711, 5630, 6987, 6990, 7178, 7904, 7905, 7908, 7909, 7910, 7911, 9423, 9427  
 椎名順三 3596, 3597  
 椎名龜之助 2512  
 椎野詳太郎 3272, 3326, 3349, 9527  
 四方林 2578  
 敷波重次郎 3587, 4625, 4626, 4824, 4841, 5228, 5247  
 島五郎 2977, 3113, 3114, 3319, 9280  
 島權次郎 8479  
 島房男 8649  
 島太郎 2518  
 島誠都 2507, 2508, 2563  
 島峯徹 3950  
 島本マサコ 10325  
 島村信司 9193  
 島村虎猪 1554, 2109, 6242  
 島村育人 2455, 2741  
 島根縣學務課 2474  
 島崎平四郎 7298, 7299  
 島崎敏雄 3024  
 島崎義明 1756, 2053, 5775  
 島田清平 9801  
 島田實一 6658  
 島田吉三郎 7513, 7602, 7720, 7729, 7820, 8051, 8052, 8053, 8054  
 島海信三 3347  
 清水源一郎 5180  
 清水源太郎 9800  
 清水雅文 5401  
 清水雅之 5341  
 清水貞夫 4704  
 清水滋 5741  
 清水靜雄 4085  
 清水重矢 6515  
 清水晋 3999, 4355  
 清水忠夫 1099, 8140  
 清水武文 3333

清水虎雄 5844  
 清水由隆 1619  
 下平軍平 255  
 下平淑 9791  
 下條久馬一 258  
 下條於亮吉 9652  
 下村宏 1651  
 下村四郎 1047, 5330  
 下村亨 9644  
 下田治郎 2801  
 下田光造 310, 7405, 7412  
 下田勉 4853, 6310  
 下田伯一 3047, 3064, 3065  
 下妻彰 5099  
 下津浦忠助 6298  
 下山丈夫 3492  
 品川文武 1088  
 品川三郎 9814  
 品川正三 5432  
 篠田義市 8174  
 篠田秀道 10401  
 篠田秀男 2919, 9723  
 篠田統 4690, 4691, 4725, 10003  
 篠原順 4617  
 篠本慎一 8911  
 篠崎齋 4963  
 篠崎健關 2475  
 篠崎精一 1085, 6840, 6843, 9811  
 篠崎哲四郎 1116, 10337  
 進文雄 3803, 4758  
 進藤篤一 12, 443, 590, 591, 597, 1426, 1427, 2150, 2170, 2171, 2374, 2393, 2479, 2992, 3470, 3471, 3650, 6799, 6800, 6809, 6810, 6964, 6973, 7092, 7103, 8072, 9721  
 新藤省三 3176, 3177, 3614, 3648, 8074, 8076, 8077, 8092, 8093, 8094, 9424, 9427, 9428  
 進藤武男 2188, 5735, 5736  
 進藤眞作 8523  
 進士織平 112, 621, 628, 630, 1353, 1406  
 新宮秀 6497, 9916

新保十寸穂 3679  
 新宮涼齋 10432  
 新宮凉庭 10396  
 新川一二 2884, 3885  
 新免勝 2624  
 新谷二郎 84, 1443  
 新谷桂三 9516  
 神保勝雄 2713  
 鹽谷壽 776, 1153, 6606  
 鹽谷不二雄 1113, 1114, 1882, 5301, 7406  
 鹽谷卓爾 7867  
 白井一太郎 5810, 5816  
 白井計一 6420  
 白井光次郎 9291  
 白井貞次郎 5860  
 白井忠治 3667  
 白石謙作 8183, 8184, 8193, 8195, 8204  
 白川繁清 1900  
 白鳥文雄 6877, 9911  
 白泰星 7049  
 白江龍治 3888  
 白木春子 9702  
 白木豊 6159, 8814  
 白玖壽雄 2581  
 白坂正吉 4569, 4922, 4923  
 白須賀輝雄 3887  
 白敷美輝雄 3890, 4024, 4299  
 白田進 6998, 7070  
 城島轉 4112  
 城谷文四郎 6550, 6562  
 穴戸一郎 9959, 10142  
 穴戸俊治 2549, 5830, 9054  
 穴戸直衛 6676, 6677, 8265  
 志多半三郎 8856  
 執行作彌 3858, 5064, 6028, 6029, 6030, 6031, 6097, 10336  
 執行作藏 9757  
 志立富松 727  
 首藤守彦 6120  
 莊司秋次郎 8282, 8373, 9166  
 庄司新 1670  
 庄司久 10479  
 庄司謙二 415, 6438, 6607,

6608, 6609, 7866  
 庄司幸八 1395  
 庄司忠 2672  
 東海林重信 4434  
 蘇記之 1875, 5767  
 會木時夫 2942  
 會木嘉五郎 9229  
 相馬又二郎 6344  
 相馬第二 3429  
 相馬卯之吉 9647  
 染川福治 9890  
 染矢信一 6451, 6463  
 會根源作 242  
 會根一 6872  
 園部和男 7557, 7618  
 園田千榮 6183, 6194  
 莊風四郎 2877, 6721  
 宋振東 2979, 2980  
 外山理市 8696  
 外村三義 268, 269, 273, 357, 4944, 6090, 6091  
 須田昭義 9278, 9536  
 須田謙一郎 3796, 4687  
 須田松兵衛 3915  
 須田松柳 4027  
 順田信濃夫 8485  
 須藤吾之助 7635  
 須藤義衛門 9925  
 須藤五一郎 7553  
 須藤憲三 130  
 須藤鎮作 10428  
 須藤光彦 6494, 8920  
 須藤求馬 1527  
 須江奎二郎 4457  
 須賀井正謙 776, 4761  
 須々木榮 2517, 2526  
 藤藤信介 4553, 7034, 7120, 9756  
 末廣要 1636  
 末松甲子生 427  
 末松務 6110  
 末永保次 2374, 3386, 3387  
 末武岩夫 6272  
 末安吉雄 1986, 1987, 1988, 1989

菅 國孔 438  
菅 實 4323  
菅原教造 9304  
菅井竹吉 3761  
菅野信一 9723  
菅野正雄 4481, 8025, 8026,  
8032, 8783  
菅沼定男 7506, 8311, 8312,  
8513, 8514, 8515  
菅沼宣一 118, 119, 3999,  
4108, 4217, 4275, 4298, 4305,  
4355, 4419  
杉江 董 143  
杉原滿次郎 2323  
杉原六郎 1765  
杉藤光治 2407  
杉本潤三 4047  
杉本 鼎 8605  
杉本清治 1126, 6042  
杉本重雄 2272  
杉本忠雄 5727  
杉本利善 2443  
杉野久雄 2039  
杉崎 浩 2744  
杉下秀一 3154  
杉田玄白 10365, 10400  
杉田玄瑞 10505, 10511  
杉田 博 6548, 9184  
杉田 勇 1854  
杉田勝一 9060  
杉田直樹 7712, 7760  
杉田余三 8438  
杉立義行 9717, 9864  
杉浦一雄 7176  
杉浦 清 1318  
杉浦義信 2804  
杉山久夫 4074  
杉山一郎 2802  
杉山龜之助 2592, 2604, 2605  
杉山金吾 763  
杉山九一 3236, 3241, 3703,  
7073, 8105  
杉山精一 8817  
杉山繁輝 153, 157, 161,  
173, 180, 476, 477, 532, 601,

810, 812, 813, 828, 886, 5374,  
6626, 6652, 6678  
杉山章平 8296  
杉山常二郎 4080  
鷺見良彦 376, 1437, 1494  
角田秀雄 3379, 3380  
角田 隆 846, 1255, 1305,  
1991, 6380  
角田 傳 4222, 4227, 4236,  
4286, 4352, 4388, 4398  
住田正雄 3203  
砂田外治 3397, 3398, 3399,  
3400, 3402, 3409, 3418, 3419,  
3422, 3423, 3436, 3437, 3438,  
3439, 3440, 3441, 3442, 3444  
砂山左門之助 1652  
洲崎隆一 5849, 5897, 9604  
鈴江瑞穂 5283  
鈴木 明 2785  
鈴木文太郎 29, 97, 123, 124,  
125, 126, 289, 290, 1131,  
2716, 2859, 2907, 3010, 3630,  
4858, 6015, 7004, 8896, 9320,  
10446, 10489, 10487, 10492,  
10495, 10499, 10500, 10519,  
10526  
鈴木五郎 2001, 2080, 2081,  
2082, 2083, 2084, 2089  
鈴木 裕 6555  
鈴木市郎 4845  
鈴木基二郎 1891, 8037, 8043,  
9793  
鈴木基三郎 2121  
鈴木二郎 1881, 2122  
鈴木淳三 2596  
鈴木堤三 9659  
鈴木龜壽 10459  
鈴木簡一郎 2235, 2249  
鈴木寛之助 5937  
鈴木啓治 4639, 4643, 4661  
鈴木規矩治 10443  
鈴木 清 623, 624, 644,  
1623, 5631  
鈴木孝之助 2684  
鈴木正孝 5478, 5479, 5482  
鈴木元晴 3413, 3414, 3415,  
3416, 4539

鈴木直吉 7390, 7444, 7445,  
7522, 7554, 7691, 7893  
鈴木直光 1151, 1152, 1171,  
6333, 6334, 7418, 7419, 7484  
鈴木才次 7787, 9186  
鈴木 榮 8029  
鈴木 又 6431  
鈴木茂三郎 6499  
鈴木政治 7785  
鈴木住三 3881  
鈴木諒爾 2847  
鈴木重武 448, 449, 1388,  
1818, 1821, 1822, 1837, 1841,  
1848, 1849, 1961, 1967, 2016,  
2035, 2049, 10594  
鈴木隆義 5311, 8906  
鈴木拓三 3263  
鈴木 督 3089  
鈴木立男 5304, 5305  
鈴木辰三 6825  
鈴木貞一 1198  
鈴木鐵二郎 8603  
鈴木時之助 5568  
鈴木富雄 3905  
鈴木敏夫 7892  
鈴木藤十 3480, 3482, 3483,  
7873, 7875, 8714  
鈴木 靖 6434  
鈴木陽之助 9416  
鈴木雄平 490, 1121, 1124,  
4881, 7415, 8213  
鈴木善吉 9230  
鈴木彌重 1659  
鈴木 鋼 7925, 7926  
鈴木小三郎 3102  
薄田七郎 4813, 4816  
ハー・シユライベル 723  
S. F. 63  
Saeki, Teishichi 5315  
Saguchi, Sakae 471, 472,  
482, 494, 495, 577, 716  
Saijo, Yoshika 1266  
Saito, Kohei 6367  
Saito, R. 572  
Saito, Tamesuke 7429, 7443,

7520

Sakaki, Y. 8654  
Sakata, Hiroshi 1274, 2097,  
7394, 7454  
Sannomiya, Nobuhiko 257,  
510, 1188, 7423  
Sasaki, Cyujiro 3455, 10012,  
10016, 10019, 10046, 10089  
Sasaki, Madoka 1394, 10111,  
10115, 10118, 10119, 10126,  
10127  
Satake, Shuichi 2925, 2926  
Sato Akira 6628, 7257  
Sato, Hirokichi 4396  
Sato, Hiroshi 3783  
Sato, Ikio 1462, 9008  
Sato, K. 333, 337, 338, 351,  
759, 6824, 7470  
Sato, Masaru 6842  
Sato, Shigeo 1418  
Sato, Tomomasa 6916, 6917,  
6918  
Sato, Tunesuke 5443  
Sato, Tutomu 782  
Sato, Yoshitoshi 6881, 8036  
Satoh, Koiti 7990  
Sawada, Kakichi 8365, 8592  
Sawada, Tsunejiro 4971  
Sawatari, Yutaka 3369  
Seki, Masaji 355, 356, 368,  
369, 370, 371, 464, 485, 947,  
1115, 6524  
Sekita, Bensuke 4532, 4536,  
4537, 8233, 9099  
Sekiya, Sotokichi 7257  
Shen, Jun Hui 2234  
Shibata, Itaru 4815  
Shibata, Makoto 4370, 4380,  
4381  
Shibata, Y. 1174  
Shiina, Junji 7914  
Shiino, Kotaro 3325, 3351  
Shiino, Suelo 10067  
Shikinami, J. 7359  
Shimada, Kichisaburo 7597,  
7666, 7667, 7668, 7679, 7680,  
7821, 8061

Shimasaki, Yoshiaki 1827,  
1843, 1964, 1965, 2028, 5726,  
5857, 5950  
Shimizu, Sadao 7200, 7311,  
7312, 7313, 7314, 7315  
Shimizu, Shigeru 1829  
Shinagawa, Minoru 5899  
Shinakawa, Shigeakiyo 7191  
Shinomiya, H. 8710  
Shinozaki, Seiichi 1261,  
8023, 9810  
Shirakawa, Shigeakiyo 768,  
1032  
Shirasaki, Masakichi 562,  
4919  
Shoji, Kenji 6453, 7514  
Shotsu, M. 1908  
Shugyo, Sakuya 9759  
Sinoda, Osamu 542  
Sone, Gensaku 7187, 7333,  
7722  
Sonobe, K. 7621  
Sudo, G. 7616  
Sugawara, Kanshiro 4815  
Sugiura, K. 1322  
Sugiyama, Masao 648, 1461  
Sumi, Ken'ichi 6600  
Sumi, Ryogen 1122, 6272,  
6278, 7765, 7817,  
Suzuki, Kazue 513  
Suzuki, Makoto 6433, 9927  
Suzuki, Naokichi 7096, 9693,  
9787  
Suzuki, Shigetake 2055  
Suzuki, Taisuke 6188  
Suzuki, Y. 604

## T

多田利美 4320  
田端圭二 10330  
田幡丈夫 2991, 3331, 3332,  
9133, 9353, 9356  
田林綱太 5460  
田所喜久馬 252, 8671  
田所 豊 5232, 5405, 6945,

6947, 6970, 7050, 7154, 9208  
田上荒太郎 5683  
田上初雄 5475, 6290  
田上清貞 6560, 6632, 6648,  
6657  
田川八郎 4120, 9437  
田川重三郎 3815, 4494  
田子勝彌 9942, 9954  
田口和美 1, 127, 1202,  
1203, 1204, 3012, 3013, 3014,  
3015, 3016, 3130, 3131, 4495,  
7063, 7075, 7138, 7330, 7735,  
7736, 7737, 7738, 7739, 8005,  
8865, 8866, 9194, 9195, 10425,  
10435, 10444  
田口正素 5517  
田口茂一郎 10448  
田口清市郎 2228  
田口碩臣 3771, 4794, 4795,  
4876  
田原源太郎 4031, 4035  
田原三夫 5860  
田原陸雄 6707  
田原 盛 2299, 2690  
田原達也 8334, 8558, 8559,  
8575, 8576, 8577, 9168  
田平榮造 1036  
田丸要槌 8483  
田宮知耻夫 4473, 4490, 4747,  
6731  
田村春吉 222, 304, 305,  
9910  
田村化三郎 10466  
田村 耕 5109  
田村憲造 5317  
田村於免 584, 600, 6818,  
6819, 6852, 9662  
田村重慶 3509  
田村茂美 8285  
田村正一 976, 977, 978,  
979, 980, 981, 982, 983, 6482,  
6573  
田村眞實 429, 5494, 8401,  
8402  
田村泰成 2112, 2116  
田村忠雄 332, 7598, 7600

田村利雄 5301  
 田村 豊 3571, 3662  
 田邊秀久 2670, 3080  
 田邊 優 4530, 4531  
 田中武助 2546  
 田中玄英 2542, 9542  
 田中秀雄 2101  
 田中英雄 5218  
 田中 宏 5417, 10441  
 田中文男 251, 8608  
 田中兵作 1156, 1157, 8627, 8629  
 田中苗太郎 189  
 田中一弘 9780, 9781  
 田中一男 5420  
 田中寛一 2385  
 田中賢三 6040  
 田中 潔 4025  
 田中正治 7354  
 田中正夫 1600  
 田中正録 2350, 2351, 8130  
 田中隆一 558, 559, 560, 573, 574, 5519, 5611,  
 田中隆吉 2402  
 田中清次 5608, 8907  
 田中茂穂 9730  
 田中 保 2103  
 田中達三 5684  
 田中徳次郎 2650, 2686  
 田中友治 5211, 5370, 5380  
 田中友三 1434  
 田中利雄 2370  
 田中丑雄 473  
 田中康昌 1010, 1011, 1014, 6822  
 田中祐吉 6234  
 田中義慶 1061, 1062, 1330, 1405, 2152, 2224, 2228, 2242, 10096  
 田中義雄 5548  
 田中夏男 6305  
 田中筠彦 7477, 7481  
 田結宗誠 56  
 田坂仁憲 8377  
 田崎貞夫 3747

田澤孝次 988  
 田島あや子 361  
 田島應親 2986  
 田代規矩雄 2374  
 田代義徳 2373  
 田谷 誠 1064  
 田谷利男 8853  
 田内尙民 1197, 6935, 6936, 6937  
 高木玄眞 10510  
 高木逸麿 9411  
 高木兼寛 2281  
 高木憲次 2965  
 高木耕三 4700, 5966, 6023, 8758  
 高木熊三郎 10415  
 高木六郎 8445  
 高木 繁 301, 5659, 5660, 5662  
 高木朋茂 1452, 1455, 5614, 5633  
 高木俊蔵 549, 550, 551, 1594  
 高木純五郎 8086, 8095, 8148, 8198  
 高原武一 9568, 9570, 9573, 9632  
 高原篤律 4774  
 高原篤作 4784  
 高橋 明 5224, 5230, 5236, 5237, 5269, 5295, 5385, 5390, 5407, 5458  
 高橋 盈 4851  
 高橋源二 4662  
 高橋半雄 6812, 6813  
 高橋一二三 752  
 高橋秀夫 3940  
 高橋寛之助 7095  
 高橋 弘 5403  
 高橋 皓 6247  
 高橋 堅 578, 1135, 1237, 7379, 7414, 8237  
 高橋勝彦 9440  
 高橋 謙 8594  
 高橋 監 7392

高橋健自 10540  
 高橋研二 3035  
 高橋研三 4432  
 高橋恭平 9867  
 高橋 清 7598  
 高橋 實 5193  
 高橋 昇 2270  
 高橋信美 2008, 5402, 5493, 5515  
 高橋雷次郎 6242  
 高橋夏一 10043  
 高橋左右平 5951, 7060  
 高橋清二 7446  
 高橋茂子 8383  
 高橋 茂 5428  
 高橋新次郎 4228  
 高橋修一郎 3919  
 高橋武雄 4179  
 高橋辰五郎 2286, 2287, 9250  
 高橋敏行 6110  
 高橋 勉 2489, 2501, 2513, 2527  
 高橋彌富 9102  
 高橋善雄 3266, 3275, 3289, 3293, 3297  
 高橋幸雄 7640  
 高橋次郎 6445, 6546, 6559  
 高橋隣夫 3784  
 高比夏英雄 2708  
 高比夏昭民 1658  
 高井頼道 5300, 5415  
 高泉正暉 5161, 8919  
 高龜 廣 2794  
 高倉永次 9605  
 高倉東湖 10392  
 高倉卯三郎 217, 9088  
 高草木又吉郎 8425  
 高楠了超 8165  
 高口保明 9516  
 高口保太郎 5549  
 高見康夫 9914  
 高峰 博 7411, 10522  
 高森時雄 807, 1969, 4365, 5186, 8609

高半禮功 2671, 2676, 5045  
 高梨貞夫 3023  
 高梨亮次郎 1497  
 高野正男 10136  
 高野安茂 953, 954  
 高尾克巳 5835  
 高岡朋三 5776  
 高折 茂 2375  
 高崎琢男 5096, 5097, 8024  
 高澤甚作 2107  
 高瀬 清 7846  
 高島克己 791, 5565, 5566, 8444  
 高島信淳 58  
 高島令三 5001  
 高島律三 1412, 1595, 5500, 5520, 5521, 5522, 5534, 5535, 5536, 5542, 6090, 6075, 6084, 9700  
 高島俊治 6286, 6291, 6292, 6293, 6294, 7849  
 高島義孝 6491, 9908  
 高島彪雄 6135  
 高階經世 2916  
 高洲謙一郎 7677, 7678  
 高祖敏雅 803, 805, 806, 5777, 5778, 5794, 5795  
 高田義一郎 1312, 2844, 8910, 9114, 9115, 9118  
 高田耕安 71, 4496, 5120, 10461  
 高田 壽 3294  
 高谷いま 1711  
 高山久三郎 198, 199, 3117, 3118, 3119  
 高山正雄 406, 2395, 2396  
 高山虎太 10141  
 高安 晃 8492  
 高安俣雄 4775  
 高安右人 8562  
 鷹岡 博 8802, 8803, 8804, 8809, 8810  
 鷹津三郎 7823  
 武 源造 10507  
 武 昌吉 10409, 10412  
 武部伴吉 9905  
 武田元一郎 6876, 6977, 7268

武田義昌 2561  
 武田勝男 346, 522  
 武田守人 2485  
 武田六郎 5172, 8045  
 武田 直 9939  
 武田徳晴 238, 960, 967, 968  
 武井武男 1612  
 武居市重 9761  
 武市利雄 5426, 5524, 5526, 5527, 5528, 5529, 5530, 5531, 5532, 5533, 5585  
 武重春己 3883  
 武谷廣吉 3656  
 武谷 廣 6285  
 武谷喜三次 155, 2709  
 武谷止孝 9912  
 武内勉二 2008  
 武内元周 7758  
 武内隆園 4238  
 竹居 勇 1601, 7874  
 竹松 進 9591  
 竹森啓祐 5900, 9077  
 竹村發治 8412, 8413, 8414  
 竹村清雄 3579  
 竹村直治 5738, 5932  
 竹村鉦一郎 5958  
 竹中繁次郎 5148, 5149  
 竹野芳次郎 9069  
 竹ノ内善次郎 1757  
 竹尾宇平 2672  
 竹岡友三 2278  
 竹崎嘉徳 2249, 2273  
 竹崎季董 128, 4964, 6996, 9872  
 竹島光蔵 7231  
 竹下政之助 5249  
 竹田末吉 1798, 7450, 7701  
 竹谷 實 5440  
 竹谷精一 9146, 9538  
 竹内章俊 6748  
 竹村 一 8939  
 竹内 久 9482, 9488, 9489, 9564  
 竹内 清 514, 4683, 5948,

5949, 6599  
 竹内貫一郎 1520, 1552  
 竹内甲平 9122, 9153  
 竹内薫兵 9077  
 竹内マサコ 9813  
 竹内正夫 8439  
 竹内道眞 7610, 7916, 7917  
 竹内 節 1074, 9073, 9074, 9075  
 竹内茂代 2339, 2755  
 竹内俊一 1221  
 竹内 讓 5433, 5448  
 竹屋男綱 502, 508, 613, 1341, 1423, 1440, 1467, 5517, 10582  
 瀧 巖 2813, 10130  
 瀧 庸 1796  
 瀧原五郎 6759, 6760  
 瀧川仁太郎 3513  
 瀧川政治郎 9493  
 瀧川武雄 828  
 瀧野増市 5179, 6941  
 瀧田俊吾 2590  
 瀧山 耐 9671  
 瀧澤延次郎 3835, 3849, 3851  
 玉川 和 1622, 5890, 6276, 9079, 10303  
 玉置修治 192  
 玉置周介 9165  
 玉村澤吉 3900  
 玉田政助 6885  
 種村 弑 1852, 3020  
 谷 濤子 9803  
 谷 信一 2411  
 谷高三郎 5127, 5133  
 谷 實抱 8050  
 谷田重三郎 748  
 谷 川 1719  
 谷口健康 4474, 4476, 4936, 4931  
 谷口 謙 2627, 5545  
 谷口政秀 7757  
 谷口 駿 5314  
 谷口虎年 3606, 3670, 3671, 8971, 8972, 8973, 8982, 8983, 9022, 9025, 9026, 9027, 9029

谷口善之 1955, 1956, 1962, 2018, 2019, 2036, 10592  
 谷口吉太郎 1137  
 谷村忠保 9089, 9090  
 谷村忠雄 5026  
 谷野 駿 5306  
 谷岡壽良 9605  
 谷奥 興 2046  
 丹波元胤 10607  
 丹下正治 2189, 3194  
 丹後正雄 744, 9835  
 丹治善造 2288  
 多田羅正俊 5558, 6486, 6587  
 建 義 郎 1970, 4839, 4840, 6257, 6258, 6845, 6846, 6930  
 橋 嘉 七 4220  
 橋慶一郎 835, 836, 840, 843, 5374, 6647, 6653, 9696  
 橋 冬 雲 3804, 9725  
 橋 瑞 超 9396  
 立花角五郎 6529  
 立石新吉 667, 1470, 1516  
 立木 豊 7987, 7988  
 辰巳庄太郎 131, 8015  
 吳 稔 2436  
 千葉忠恕 6953, 7003, 9206  
 千葉勝景 1697  
 千葉喜一郎 5620  
 千葉眞一 8256, 8672  
 千野光茂 2202, 2203, 2206, 2207  
 千野一布 5983, 5997, 6057, 6058  
 千鳥喜久男 1501, 1506, 1507, 9709  
 千代延敬典 1158, 1165, 1166, 1173  
 親部之道 2336, 2337  
 近森正基 734  
 近森虎治 6402  
 近野壽男 3461  
 沈 恭 8858  
 沈 相 尺 3040  
 沈 浩 燮 2970  
 陳 文 茹 3978

陳 椿 壽 5518  
 茶 谷 夏 894, 895, 896, 897  
 中鉢不二郎 4142  
 中院孝圓 946, 4990, 6413, 6583, 6591, 6765, 8956  
 中條資俊 930, 933, 4565  
 中條銳一 2331  
 長 直 一 5828  
 張 方 慶 4663, 10573  
 張 乃 慶 3816, 3817  
 張 俊 發 2668, 2669, 5015  
 坪井正五郎 2345, 2360, 9214, 9215, 9216, 9217, 9218, 9219, 9220, 9221, 9222, 9223, 9226, 9227, 9228, 9234, 9236, 9237, 9246, 9247, 9251, 9282, 9284, 9295, 9305, 9306, 9310, 9392, 9415, 9431, 9433, 9446, 9448, 9449, 9452  
 塚原政次 2453  
 塚原義夫 2667, 2984, 8406, 8406  
 塚口利三郎 24, 249, 500, 508, 510, 511, 1422, 1429, 1630, 2806, 5961, 5966, 6360, 7081  
 塚本榮七郎 7809  
 塚本 登 4763, 7041, 7044, 7045, 7048  
 塚本亮太郎 1857  
 塚本 茂 481, 483, 484, 487, 488, 492, 837, 6649, 6663, 6664, 6665, 6666, 6667, 6679  
 塚本恒夫 3449, 9834  
 塚田秀男 2267  
 塚田三史 4543  
 塚谷政一 9809  
 津金巨摩雄 2367  
 津田三男吉 2603  
 津田信吉 5001  
 津田終吉 5065  
 津田好文 2147  
 津野慶太郎 190  
 津崎孝道 3473, 3487, 3947, 4361, 5021, 6051, 6064, 7927, 8509, 10548  
 辻 明 俊 91, 9594

辻 寛 治 6033, 6065  
 辻 守 昌 8183, 8184, 8232  
 土田清忠 188  
 土田悌三郎 5466  
 土田都止雄 10083  
 土田卯三郎 7539, 7918  
 土橋秀彦 2366, 8566  
 土 本 重 6309  
 土屋榮吉 2307  
 土屋文雄 5407, 5422  
 土屋岩保 3769  
 土屋慶三 1356, 5713, 5799  
 土屋直義 3839, 5632  
 土屋さく子 9840  
 土 屋 敏 9865  
 土屋四郎 1424, 1444  
 土岐政次郎 9798  
 土岐哲夫 3870  
 繼 新 7939  
 都築千秋 5933  
 筒井 節 5842  
 續 達 9870  
 堤 直 温 3165  
 堤 丈 夫 3474, 3475  
 堤 庸 三 5155  
 堤 友 久 8257  
 角南春洋 9182  
 角田眞一 2595, 2598, 2699, 2610, 2781, 2911, 9500, 9604, 9505, 9571  
 鶴見斧吉 10460  
 鄭 一 千 883, 3716, 4020, 5021, 5031  
 鄭 晃 錫 2546, 2548  
 鄭 承 奎 2648, 3381  
 程 紹 伊 4518  
 寺田圓成 3405  
 寺田 要 3738  
 寺田正周 1346  
 寺田正中 509  
 寺田秀男 6781  
 寺尾 新 1544, 1878, 1917, 5189, 5518, 5970, 10026  
 寺尾敏行 489, 9565

寺尾德意 8656  
 寺尾 博 2225, 2250, 2257, 2267  
 寺尾平一 5339, 5340  
 寺崎留吉 1522, 1587  
 寺澤しん 1774  
 寺澤保房 2253, 2263  
 寺島清七 1247  
 暉峻義等 49  
 照井 侃 6145, 6146  
 照内 昇 3115, 4139, 6275, 6331, 6332  
 手 島 遠 5464  
 手島五洲 7206, 7207, 7248, 7249, 7309, 7320  
 戸早貞一 2341  
 戸田孝作 9871  
 戸町近太郎 1931, 1946, 5200, 5734, 6199  
 戸井田登 3074  
 戸野京造 3202  
 戸島要二郎 8841  
 戸塚環海 1820  
 戸塚隆三郎 5436, 5437  
 戸澤富壽 1308, 2113  
 飛永末喜 5205  
 問田亮次 2960  
 所 秀 造 5843  
 所 敏 一 148, 2878, 3983, 4045, 4052, 4103, 4330, 4331, 4336, 4338, 4342, 4343, 4345, 4346, 4347, 4350, 4377, 4389, 10346, 10347  
 得能孝平 7887, 7888, 7889, 7890, 7891  
 得田慶市 6699  
 登倉達雄 1127  
 十倉頼介 7959, 7979  
 徳田義信 10037  
 徳江交次 412, 413  
 徳橋豊信 1620, 5893, 5894  
 徳弘秀雄 6162, 6217  
 徳久三種 1303  
 徳光美福 6094, 6095, 6170, 6171, 6173  
 徳永雅明 2808, 10094

徳岡力夫 1731  
 徳山富雄 2436  
 富原敏也 4764, 4765  
 富井虎吉 1651  
 富岡諒一 1904, 5549, 7375  
 富田治郎 4440, 5094, 8724, 10300  
 富田ふさ子 1776  
 富田廉三 6480  
 富田四郎 1359  
 富田貞治 1886, 9773  
 富田朋介 341, 381, 769, 767, 1417, 2793, 2788, 2789, 2790, 2791, 4289, 7089  
 富田常三 2024  
 富田和三郎 701  
 富家太郎 1451  
 富安 晋 4138  
 富澤 鍾 2363  
 朝長乾造 3302  
 友石市太郎 4503, 4507, 9889  
 友澤 昇 334  
 友澤辰治郎 4847, 4848  
 唐仁原景秀 4007, 4069, 4070, 4071, 4077, 4131, 4320  
 頓宮 寛 5791  
 湯 爾 和 10518, 10521, 10669  
 陶 烈 7425, 7433, 7447, 7661  
 陶守三思郎 841, 1502, 1503, 6069, 6070  
 東條經治 1981  
 東條長太郎 4607  
 東京市教育局學校衛生課 2471, 2472, 2384, 2499, 2509, 2520, 2568  
 東京市役所統計課 2582  
 東京帝國大學 10457  
 遠山郁三 7324, 10292  
 遠山 實 4494  
 遠山椿吉 178  
 鳥瀉隆三 1178, 1179, 1180, 7401  
 鳥居 環 3565, 7300  
 鳥居邦康 5132, 5136

鳥居龍藏 2509, 2628, 2629, 2632, 2634, 2638, 2644, 2645, 2988, 8902, 9239, 9259, 9283, 9311, 9391, 9394, 9404, 9436, 10543, 10545  
 鳥生芳行 6002  
 鳥山 晃 7270  
 杜陵山人 735, 1315, 1624, 1654, 3776  
 利岡 靜 一 679  
 栃原義人 3917, 3918, 3923, 4036, 4073, 4178, 4187, 4362  
 栃原 潤 3521, 3522, 3524, 3606, 3671, 3712  
 外山龜太郎 2132  
 外山新八郎 4008  
 豊田順爾 2410, 2464  
 豊田 實 259, 378, 3875, 3939, 4210, 4211, 4212, 4261, 4265, 4266, 4267, 4272, 4366, 4390, 4395  
 豊田宗作 8707, 8708  
 豊田 進 4133  
 豊田虎之進 6403  
 豊増勝夫 2100  
 た う 1803, 10000  
 ツ 子 夕 998  
 T. I. 2677  
 Tabata, Takeo 2703  
 Tachikawa, Ritsuzo 6931, 7189, 7190  
 Tadima K. 8147  
 Taguchi, Hirotomi 3772, 4554  
 Takagi, Jungoro 7440, 7452, 7455, 8235  
 Takagi, K. 1008  
 Takagi, Kenji 3021  
 Takagi, Kozo 6024  
 Takagi, Shunzo 544, 545, 546  
 Takakura, Usamaro 10143  
 Takata, Giichiro 2845  
 Takata, Maki 9927  
 Takabatake, Yoshiteru 2104, 7214, 7217, 7219, 7274, 7472  
 Takahashi, Ken 8464, 8593  
 Takahashi, Kensaburo 4582  
 Takahashi, Nisuke 3725, 9970

Takahashi, Sadae 10180, 10182  
 Takashima, Ritsuzo 5537, 5538  
 Takaya, Hiroshi 1603  
 Takeda, Gen'ichiro 7934, 7935, 7936, 7937, 7938  
 Takenaka, Shigejiro 5152  
 Takesita, Masanosuke 10029  
 Takeya, Ozuna 1435  
 Takewaki, Kiyoshi 1361, 2010, 2011, 2038, 5769, 5770  
 Taki, Iwao, 10009  
 Takino, Masuichi 1266, 6895, 6896, 7111, 9094  
 Takita, S. 1888  
 Tamura, K. 5324, 5325, 5326, 5327, 5328  
 Tamura, Sanao 5582, 5641  
 Tamura, Yasushige 7905  
 Tanabe, M. 10278  
 Tanaka, Hideo 5501  
 Tanaka, Shigeo 9961, 9965  
 Tanaka, Takeyoshi 10045  
 Tanaka, Taku 6923  
 Tanaka, Tamotsu 7947, 7948, 8116  
 Tanaka, Yoshimaro 2218, 2219, 2226, 2230, 2231, 2232, 2233, 2621, 10090  
 Taniguchi, Toratoshi 1396, 1930, 1935, 1936, 1937, 3603, 7056, 8974, 8987  
 Tanimura, Ch. 9091  
 Tashiro, Kasanu 809  
 Terao, Arata 1409, 1489, 1922, 10027, 10031, 10090  
 Teruyama, Noboru 6274  
 Thdima, K. 6844  
 Thorek, M. 9058  
 Tobinaga, Sueki 5307  
 Togari, Chikataro 1545, 5197, 6351, 6352, 6353  
 Tokuda, Mitoshi 2796, 9931  
 Tokugawa, Masaaki 10065, 10072  
 Tokue, Koji 6611, 6628, 6629,

6630  
 Tokumitsu, Yoshitomi 3774, 6174, 6175, 6176, 6177  
 Tokura, R. 1812, 1814  
 Tokura, Raisuke 1147, 8677  
 Tokura, Yoshitora 8802  
 Tominaga, K. 1794  
 Tomiyama, Ichiro 3485  
 Tomozawa, Noboru 1193  
 Toyama, K. 1338, 1374, 1413, 2216, 2217  
 Toyoda, Junji 3196, 3198  
 Toyota, Sosaku 8200, 8747  
 Tozawa, Tomizyu 1292, 8843  
 Tsuchimoto, S. 1372, 6323  
 Tsuda, Sakae 6523  
 Tsuda, Shukichi 5066, 9082, 9633  
 Tsukaguchi, R. 1068, 6389  
 Tsukamoto, H. 8710  
 Tsung-zencheng 1489  
 Tsusaki, Takamichi 996, 2982, 2983, 3079, 3101, 3142, 3486, 5068, 6619, 9320, 7928, 8318, 8341, 8342, 8343, 8346, 8347, 8351  
 Tsutsumi, T. 6523  
 Turkewitsch, B. G. 8647  
 Tutumi, Takeo 8363

## U

禹長春 2255  
 上田春次郎 949  
 上田清 1645  
 上田常吉 149, 166, 167, 171, 174, 176, 2973, 3601  
 上松孝一 8044, 8045  
 上道清一 2593  
 上野道故 5722  
 上野聞一 8278, 8337, 8463  
 上野益三 4515  
 上野一晴 1083  
 上野策也 3969  
 上野靜雄 2341  
 上野張武 907

上野治郎 5787  
 上杉寛二 65  
 植平正男 3431  
 植松七九郎 2383, 7561, 7801  
 植松義勝 2088, 2090  
 植村秀一 2600  
 植村俊二 1998, 6327  
 植村壽一 8694  
 植苗福次郎 4707, 8067  
 植杉守之助 9836  
 浮田友樹 2841, 2842, 3253, 3309, 3311  
 梅林餘三 5130, 5282  
 梅田弘之 2399  
 梅田薫 4650, 9826  
 梅田虎雄 825, 5116, 8329  
 梅原成美 3976  
 梅谷一郎 5192  
 梅谷清明 8411  
 梅谷興七郎 1408, 2003, 2243, 2245, 5774, 5998  
 梅澤武雄 5926, 7127  
 梅津元昌 1554, 3846  
 海上隨鷗 10374  
 海野雅 9847  
 海野仁造 1598, 5530, 5540  
 宇野規矩治 3659  
 宇野功一 2651  
 宇野善一 1902, 4785, 4935, 4936, 4950, 5101, 6083, 6160  
 鷗飼哲 4827, 6237, 7413  
 鷗木秀二 4449, 4450, 4451, 4452  
 占部次七 5434  
 浦夏治 10560, 10570  
 浦谷義春 10407, 10416  
 浦野多門治 4509  
 牛壺武男 4182, 4170, 4189  
 牛尾勉生平 8141  
 白田宏 3542  
 白杵仁 2625  
 宇田一 2244, 8284  
 宇田俊一 1215, 1216  
 宇田川棟齊 10875  
 宇田川興三郎 3023, 3682

内田彦雄 9052  
 内田久雄 8291  
 内田惠太郎 1400, 1401, 1517, 8961  
 内田末正 8027, 8193, 9832  
 内田貞吉 4460  
 内田亨 1336, 1723, 2054  
 内田徒志 8657, 8658  
 内田豊 5333  
 内海元一郎 7483  
 内村盛太郎 306, 7463, 7464, 7465  
 内村省三 1959, 3836  
 内野捨一 4740  
 内山正居 9302  
 内山有三 3892  
 宇都野研 6757  
 宇都野整 297  
 宇津猷彦 446, 6091, 6343  
 宇津木斌 5359, 5360, 5361, 5481  
 宇山安夫 8349, 8434, 8436, 8458, 8481  
 移川子之藏 9267  
 氏家俊介 2429  
 氏原佐藏 299, 1177  
 氏平繁 6480  
 Uchida, Keitaro 9977  
 Uchida, Suemasa 8021, 8186, 8187, 8188, 8189, 8201  
 Uchida, Tohru 991, 5622, 5623, 10049, 10257, 10259, 10260, 10261, 10265, 10266, 10266  
 Ueda, Hayato 8754  
 Ueda, Tsunekichi 2994  
 Uematsu, Koichi 8109, 8110, 8190  
 Uenae, Fukujiro 8096, 8114, 8217  
 Ueno, J. 5790  
 Ueno, Masuzo 10044, 10052, 10081  
 Ukai, Satoru 4818, 4823  
 Umeda, S. 2013, 2014  
 Umeya, Yositiro 2072

Uta, Kiyoshi 3808  
 Uyama, Yasuo 8447  
 Uwatoko, Yoshihiko 5322

## W

和田彦作 8273, 8531, 8568  
 和田馨 4902, 4921, 5072  
 和田千藏 1684, 9947  
 和田國三郎 9619  
 和田國友 3329, 3330, 3526  
 和田三郎 7426, 7550  
 和田成章 4437  
 和田保 418, 9934  
 和田徳次郎 8727, 8728  
 和田豊種 7475, 7476  
 和田歌吉 2265  
 和田彌三郎 2850  
 和田泰彦 6209  
 和田要一 4431  
 和田由常 8617  
 和田喜治 7417  
 我部政光 963, 966  
 若林春治 4958  
 若森直喜 1917  
 若尾隣平 9681  
 若月館一 1816  
 若山東一 6808, 6815, 6816  
 脇本正規 8017  
 脇坂賢吉 3507  
 脇坂健治郎 8551  
 脇坂常治郎 4648, 4653  
 脇田誠一 4776  
 涌井榮政 8370  
 涌谷重治 435, 5108  
 藪科松柏 9821  
 渡部喜平 6449  
 渡部貞助 5019  
 渡部徳二 1787  
 渡邊 邊 4811  
 渡邊英之 2630  
 渡邊英吉造 2400, 2401  
 渡邊弘 2481  
 渡邊福明 5768

渡邊文雄 6496  
 渡邊一郎 5222, 5223, 5254, 5256, 5257, 5474  
 渡邊逸三 7497  
 渡邊寛 2473  
 渡邊建 5902, 6132, 6133, 6148, 6149, 6150, 6151, 9061, 9064  
 渡邊謙吾 212  
 渡邊金太郎 7732, 7733, 7754  
 渡邊金次郎 962  
 渡邊雅男 964, 3584  
 渡邊道雄 7523  
 渡邊左武郎 7829  
 渡邊正永 2574, 2685, 2705, 2706, 3707  
 渡邊定 3973, 4101  
 渡邊貞佳 5702  
 渡邊晋 5686, 8842  
 渡邊茂 5921  
 渡邊四郎 489, 491, 985, 6633, 6644, 6645, 6646, 6647  
 渡邊保 504, 3820, 4574, 4575, 4580, 4581, 4592, 4593, 4615, 4616, 4617, 4618, 4619, 4621, 4622, 4623, 4624, 4702, 4703, 4720, 4735, 4767, 4781, 4782, 4786, 4788  
 渡邊淡水 253, 8612, 8613, 8614  
 渡邊太郎 3158  
 渡邊達三郎 1562, 5716  
 渡邊梯二郎 10438  
 渡邊彌三太郎 9933  
 渡邊義人 7931, 7941, 7942  
 渡邊祐一郎 1968  
 渡邊晟 6881  
 渡邊盛 323  
 渡邊純一郎 1608, 1614  
 渡瀬庄三郎 8252, 10287  
 亙繁 7631  
 Wada, Kaoru 1924, 6125, 6130  
 Wada, T. 8729, 8790  
 Wakamori, Naoki 1922  
 Wakiya, Yojiro 10114  
 Wasa, Akira 2105, 7220,



7227, 7246  
Watanabe, Mototoyo 7329, 7473  
Watanabe, Susumu 312  
Watase, Shozaburo 9958  
White, M. J. D. 1471  
Witschi, Emilu 1268, 1269, 1469

Y

矢吹清人 7142  
矢ヶ部榮 6155  
矢ヶ崎勤七 1154, 5264, 5265, 8043, 8063, 8065, 8070, 8106, 8107, 8108  
矢倉平一郎 6393  
矢倉平二郎 7091  
矢野雄 2452  
矢野鑑次 1953, 8123  
矢野貞 3902, 4301  
矢野恒太 52, 2357  
矢尾太郎 3965, 3979, 4013, 4258  
矢追秩榮 8416  
矢崎正方 160, 2730, 3517  
矢崎俊明 362  
矢島將雄 6017, 9109, 9663  
矢島好定 4356  
矢田耕造 5550  
矢田部貞介 5031, 8509  
矢澤恭一 4109, 4110  
矢澤俊一郎 8889  
八木義一 521, 529, 530, 531, 534, 535, 536, 6046, 6650  
八木日出雄 428, 5780  
八木金之丞 2666, 7842  
八木新作 4846, 6260, 6261, 6262, 6263  
八木忠亮 4751  
八木高次 2693, 2700, 2760, 2761, 2762  
八木千五百 160, 2192  
八木榮三郎 10568  
八木誠政 2815  
八木田九一郎 10, 7540, 7957, 8040, 8041, 10321

八木澤文吉 4435, 5059  
八井田寛 9082  
八百枝正泉 3901  
八代春雄 4557  
八代武夫 6603, 6627, 6642  
八銀儀七郎 1915, 1916, 2188  
八重津輝勝 9266, 9590  
八名培司 376  
八星英治 4097  
八戸野賢二 7764  
八幡一郎 9327  
薬師寺忠志 1598, 5139, 5140, 5142, 5203, 6006, 6076  
山羽儀兵 10591  
山田有時 9589  
山田越二 3109, 3886, 3908, 4057, 4091, 4092, 4111, 4113, 4114, 4115, 4306  
山田八郎 2053, 5775  
山田平太 4150  
山田廣吉 5032, 5033, 5034  
山田丈夫 5048, 5049  
山田兵三 9584  
山田一夫 1663, 1666, 9675  
山田和麻呂 1946, 3620, 3717, 6304, 6316, 6324, 6325, 6326  
山田銀男 3692, 7022, 7023, 8976  
山田銈太郎 9388  
山田謙治 64, 67, 68, 2355, 5811, 5812, 5813  
山田憲吉 5575  
山田公一 4001  
山田邦彦 8497  
山田小松 1749  
山田實 9593  
山田尙允 5640  
山田重一 1897, 7775, 8138  
山田茂 4236, 4237  
山田迪 3653, 5297, 7110, 7132, 9838  
山田祥二 9149  
山田太夏 2082  
山田鐵造 8048  
山田時彦 6864

山田豊次郎 5236  
山上甚三郎 3987  
山縣是之 7585, 7624, 7625, 7626, 7627  
山縣六郎 1773  
山川幾世野 1704  
山川強四郎 3097  
山岸國治 4915, 4982  
山岸夏治 5671  
山岸彌太郎 7649, 7650  
山極勝三郎 691, 4800, 4850, 4888, 5051, 5052, 5316, 6820, 8905  
山越 仇 5737, 5739, 6759  
山口英二 5586, 10175  
山口大九郎 6373  
山口秀雄 3897, 4304  
山口寛 4978, 4983, 5952  
山口文郎 7980, 7981  
山口一次 5939  
山口謹爾 1009  
山口競 3038  
山口治 1901, 3637, 6959  
山口隆一 9279  
山口定次郎 1879  
山口正道 463, 465, 915, 1625, 1626, 10318  
山口清治 6555  
山口要道 6552, 6556  
山口夷甫 7949  
山口左仲 320  
山本肇 2941, 5047  
山本伊勢男 3678  
山本順 3410  
山本勸助 145  
山本欽三郎 5576  
山本幹雄 151, 2601, 2746  
山本奈夏一 9588  
山本清太郎 6510  
山本宣治 9944  
山本晋 5429  
山本正 1564  
山本武雄 792, 822  
山本時男 1518

山本豊之進 9598  
山本勉彌 9879  
山本千任 5363, 9515, 9565, 9582  
山本八治 134, 7153, 7160  
山村久 5263, 7038  
山村あさ 93  
山村正雄 9071, 9072  
山村四郎 4181  
山村新之助 4168, 4180, 4244, 4256  
山室 10004  
山中英一 4539  
山根定吉 3585, 3749  
山根甚信 1543, 1568, 2145, 4749, 5588  
山野勝助 8917, 8923, 8938  
山尾宰 7271, 7272, 7335, 7336  
山岡員秀 5931  
山岡秀民 1643, 5724, 5725, 5781, 5782, 5783, 5784, 5786, 5788, 5789, 5802, 5808, 5809  
山代義雄 5650, 5653, 5654  
山下秀之助 1957, 2115, 6043, 6044, 6045  
山下久雄 4675  
山下憲 5862  
山下憲治 3093  
山下政人 9179  
山下清吉 6660, 6687, 6688  
山下千代壽 9615, 9616  
山下篤人 1919, 1920, 1929  
山地真正 9837  
山浦房次郎 2575  
山浦克己 9127, 9131  
山浦貞三 1702, 2126  
山内繁雄 9607  
山内秀三 5284, 5293, 5408, 5413, 5423, 8858  
山内俊一 1913  
山内吉雄 3562, 3563, 3569, 3572, 9144, 9147  
山脇圭吉 2046  
山脇東洋 10360  
山脇東門 10367

山崎秋津彦 5547  
山崎春三 888, 889, 890, 891, 892, 893, 908, 909, 5112, 5162, 5163  
山崎春雄 557, 583, 7980, 7981, 8018, 8619, 8789  
山崎桂策 5543  
山崎清 2908, 4200  
山崎正文 838, 845  
山崎幹雄 3919  
山崎守正 2274  
山崎元修 10434  
山崎直治 1254, 7421, 8000  
山崎直方 9287  
山崎重長 8055  
山崎祐久 2551  
山崎直 8762, 8825  
山崎義男 5752  
山崎正董 72, 75, 76, 77, 78, 79, 5822, 5824  
柳武夫 8030  
柳榮 5854  
柳義雄 3974  
柳澤秀吉 6888, 6889  
柳澤信賢 3148, 3684, 4519  
柳樂達見 3906, 3911, 3913  
柳原要三 1485  
柳生嘉雄 4348, 4387, 4397  
柳原英 5387, 5416, 5584, 8880  
屋代周二 7302, 7321  
安位義人 8886  
安井作太郎 4262  
安井洋 37  
安井則人 10484  
安田正親 2883  
安田龍夫 1563  
安田鐵次郎 4424, 4425, 4426  
安田徳太郎 5994, 6196  
安田康輔 4023  
安原豊也 7506  
安丸明正 703  
安本和夫 6322  
安武一雄 8741

安達權八郎 260, 261, 262, 263, 264, 265, 268, 272, 276, 1194  
安澤 要 4264  
谷津直秀 695, 1529, 1800, 2063, 2139, 10253  
保田收藏 32  
芳正大 10383  
養江義雄 3046, 3061, 3066  
横井 濟 2630  
横川貞夫 1034, 3450  
横川讓 5010, 7266, 7267  
横倉誠次郎 2773, 3322  
横松 鴻 1270, 2023, 8420, 8539, 8549, 8557, 8574  
横峰哲四郎 4225  
横森賢治郎 2313, 2314, 4834, 5981, 6134, 7251, 7254  
横室彦四郎 3719, 3720  
横田潤一郎 9062  
横田熊五郎 4340  
横田 幸 4106  
横地紀一 6623  
横地君人 5939  
横地國一 327, 6790, 6793, 6794, 6795, 6806, 6807, 6825  
横尾秋夫 6973  
横尾安夫 2838, 2893, 2917, 2963, 3260, 7089, 9412, 9713  
横山章太郎 2580  
横山有五 4465, 4466  
横山韓一郎 4000, 4171  
横山桂馬 1499  
横山京介 6161  
横山正人 4043, 4047  
横山雅男 50  
横山又次郎 10530  
横山量平 6479  
横山三等軍醫正 4499  
横山茂樹 5848, 5889  
横山忠雄 6397, 10092  
横山つや 6528  
蓬尾博司 2341  
米永敏事 8183, 8184  
米永勇作 7837, 7838

米山ナ子 1661  
 米山高實 271, 8281, 8596  
 吉田章信 2283, 2311, 2332,  
 2333, 2458, 2506, 2510, 2515,  
 2525, 2569, 2583, 2612, 2616,  
 2617, 2626, 2697, 2698  
 吉田文俊 9249  
 吉田功 7972, 7983  
 吉田巖 9435  
 吉田重三郎 7809  
 吉田貫一 2470, 2516  
 吉田寛一 420, 9469  
 吉田清敏 4859  
 吉田政次郎 8042  
 吉田元瑞 10356  
 吉田貞雄 9658  
 吉田定男 365, 366, 565,  
 4588, 4722, 4723  
 吉田三治 1752  
 吉田七郎 5692  
 吉田申次 5038  
 吉田捷治 882, 6705  
 吉田坦藏 900  
 吉田太助 8709, 8753  
 吉田東伍 61, 9213  
 吉田利一 9889  
 吉田豊太 6742, 6743, 6744,  
 7109  
 吉田義治 3077, 8379  
 吉田雄次郎 9929  
 吉田之庸 9899  
 吉田千束 251, 8608  
 吉田宇内 8663  
 吉原重康 9432  
 吉原敬 1728, 1729, 1730,  
 5420, 5705, 5719  
 吉井常子 9920  
 吉井丑三郎 8693  
 吉池省吾 7068  
 吉川春次郎 9670  
 吉川秀男 2184  
 吉川精一 4748  
 吉川伸 5708  
 吉川徹雄 8394, 9136, 9140,  
 9778, 9858, 9861

吉川豊弘 8440  
 吉川砥直 1640  
 吉河爲久藏 6763  
 吉益脩夫 9438  
 吉見勇 4009  
 吉本勝 6700  
 吉村市郎 6050  
 吉村喜作 7582, 7831, 7832  
 吉村三郎 9919  
 吉村盛夫 4607  
 吉村夏雄 184, 7479  
 吉永喜久雄 4004  
 吉永すみ奈 2416  
 吉永虎雄 3018, 3019, 3032,  
 3086, 3087, 3091, 3092, 3283,  
 3756, 9041  
 吉嗣信安 8059, 9067, 9771  
 吉野茂美 9737  
 吉野芳郎 4374, 4375, 4383,  
 10345  
 吉岡玄一 4072  
 吉浦秀作 9735, 9850  
 吉澤龜藏 6404, 7786  
 吉澤五郎 7747, 7749, 7750,  
 7771  
 芳山龍 6532  
 芳野清夫 7950  
 用木温知 2030  
 楊鳳鳴 9626  
 四ツ柳正造 4833, 4834  
 湯川靖洋 4556, 5155  
 弓削經一 8543, 8598  
 弓倉繁家 336, 4393  
 由井勝 1370  
 結縁主計 132, 7467, 7485  
 行崎季薫 6755  
 百合野寅松 4118, 8831  
 有終會 10463  
 柚木太淳 10371  
 結城利克 4634  
 Yagi, H. 5779  
 Yagita, Kuichiro 7792, 7793,  
 8006, 8012, 8013, 8042  
 Yamada, Hachiro 1842, 1843,  
 1844, 1845, 1846, 2051, 2106,

5726  
 Yamada, Juichi 775, 7468,  
 8031  
 Yamada, Kaneko 8979, 8998,  
 8999  
 Yamada, Shin'ichiro 10032  
 Yamada, Tsuneo 9007  
 Yamagiwa, Samuro 5212  
 Yamaguchi, Hideji 10178  
 Yamaguchi, Osamu 1089,  
 3636, 6363, 7189  
 Yamamoto, M. 7654, 7655,  
 7656, 7803, 7933  
 Yamamoto, Taro 6558  
 Yamamoto, Tsuneichi 1859  
 7690, 8631  
 Yamane, Jinshin 1431, 1456,  
 1465, 2220, 4741, 5058  
 Yamano, Osamu 4770  
 Yamanouchi, M. 10091  
 Yamao, Osamu 4667, 7210  
 Yamaoka, Hiroteru 1950  
 Yamasaki, M. 576, 839, 8779,  
 9707, 9716  
 Yamashita, Kenji 3054, 3082  
 Yano, Kenji 3593, 3706,  
 8121, 8124, 8348, 8350, 8353,  
 Yasumatsu, Keizo 10082,  
 10083  
 Yasuzumi, G. 267, 1195,  
 6483, 6574  
 Yatabe, Teikai 1833, 1836,  
 1943, 2974, 5028, 5030, 6031,  
 7906, 8364, 8366, 8510  
 Yatsu, Naohide 1415, 1477,  
 1478, 1479, 1481, 1482, 1483,  
 1584, 1586, 9991, 9992  
 Yeri, Megumi 10201, 10204  
 Yokochi, Kuniichi 6796, 6811  
 Yokoya, Yu 10070  
 Yoshida, Isao 7658, 7682,  
 7683, 7973, 7974, 7975  
 Yoshida, K. 161  
 Yoshida, Sadao 10196, 10199,  
 10200, 10224  
 Yoshida, Shin 4467, 4552  
 Yoshida, Toyota 6745

Yoshida, Yoshiyuki 399  
 Yoshida, Yukinobu 2696  
 Yoshikawa, Tetsuo 6059  
 Yoshii, Narao 2085, 9005,  
 9976, 10062, 10066, 10071  
 Yoshinaga, Tanzo 6394

Yoshiwara, Shigeyasu 9998  
 Yota, Tsuto 6375  
 Y. I. 2643, 9400  
 Yuien, Kazue 1190, 7182,  
 7470, 7488  
 Yuh Mao Tung 10074

## Z

神中正一 3152, 3153, 3191,  
 3192  
 徐昌道 6410, 6584

昭和11年12月23日印刷納本  
昭和11年12月25日發行

不許  
複製

日本解剖學文獻集  
定價5圓(〒22)

編輯兼發行者 西成甫  
望月周三郎

東京市神田區三崎町2丁目4番地

印刷者 竹田佐藏

東京市神田區三崎町2丁目4番地

印刷所 一匡印刷所

電話九段33 { 3.186  
3.325

發行所 日本解剖學會

東京市本郷區東京帝國大學醫學部解剖學教室內

R491.1

R491.1-N77-3ウ



1200500767146

77

3

終