

二七九四番

急性病類集

岩佐純纂著

四

庫文閣内	
一九五函	二二六〇九
一九架	六冊
	號類
	和書

内閣文庫	
番號	和 22609
冊數	6 ( 4 )
函號	195 401



A 1 2 3 4 5 6 M 8 9 10 11 12 13 14 15 B 17 18 19

Kodak Gray Scale



© Kodak, 2007 TM Kodak



明治六年癸酉之秋

岩佐純纂著

# 急性病類集

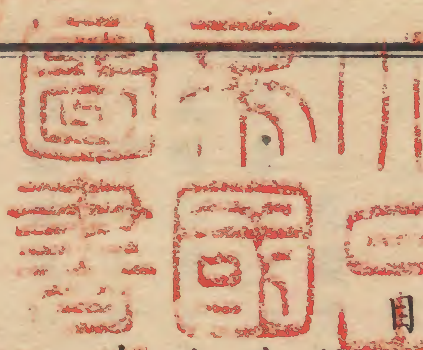
告成堂藏

急性病類集卷之四

目次

胸膜炎	義膜性胸膜炎	毛細氣管支炎	義膜性氣管支炎	肺炎	義膜性肺炎	粘膜炎	義膜性喉炎	格魯布
-----	--------	--------	---------	----	-------	-----	-------	-----

明治十二年



急性病類集

卷之四

告成堂藏

急性病類集卷之四

越前 岩佐純纂著

粘膜炎性論

癘毒<sup>ミヤス</sup>粘膜炎<sup>マヤス</sup>ノ侵害<sup>マヤス</sup>シテ炎<sup>マヤス</sup>ヲ發<sup>マヤス</sup>スルモノ  
其性<sup>マヤス</sup>二種<sup>マヤス</sup>アリ一<sup>マヤス</sup>ヲ義膜<sup>マヤス</sup>性<sup>マヤス</sup>ウ<sup>マヤス</sup>ロ<sup>マヤス</sup>ビ<sup>マヤス</sup>ニ<sup>マヤス</sup>テ<sup>マヤス</sup>疳<sup>マヤス</sup>蝕<sup>マヤス</sup>性<sup>マヤス</sup>  
リ<sup>マヤス</sup>セ<sup>マヤス</sup>テ<sup>マヤス</sup>ト<sup>マヤス</sup>云<sup>マヤス</sup>フ

義膜<sup>マヤス</sup>性<sup>マヤス</sup>炎<sup>マヤス</sup>ハ<sup>マヤス</sup>滲<sup>マヤス</sup>出<sup>マヤス</sup>液<sup>マヤス</sup>纖<sup>マヤス</sup>維<sup>マヤス</sup>素<sup>マヤス</sup>ヲ<sup>マヤス</sup>含<sup>マヤス</sup>藏<sup>マヤス</sup>ス<sup>マヤス</sup>ル<sup>マヤス</sup>ト<sup>マヤス</sup>多<sup>マヤス</sup>ク<sup>マヤス</sup>  
粘<sup>マヤス</sup>膜<sup>マヤス</sup>面<sup>マヤス</sup>ニ<sup>マヤス</sup>滲<sup>マヤス</sup>出<sup>マヤス</sup>シ<sup>マヤス</sup>テ<sup>マヤス</sup>速<sup>マヤス</sup>ニ<sup>マヤス</sup>凝<sup>マヤス</sup>固<sup>マヤス</sup>シ<sup>マヤス</sup>テ<sup>マヤス</sup>一<sup>マヤス</sup>ノ<sup>マヤス</sup>義<sup>マヤス</sup>膜<sup>マヤス</sup>ヲ<sup>マヤス</sup>結<sup>マヤス</sup>  
成<sup>マヤス</sup>ス<sup>マヤス</sup>而<sup>マヤス</sup>シ<sup>マヤス</sup>テ<sup>マヤス</sup>粘<sup>マヤス</sup>膜<sup>マヤス</sup>ノ<sup>マヤス</sup>薄<sup>マヤス</sup>皮<sup>マヤス</sup>ト<sup>マヤス</sup>附<sup>マヤス</sup>着<sup>マヤス</sup>シ<sup>マヤス</sup>テ<sup>マヤス</sup>以<sup>マヤス</sup>テ<sup>マヤス</sup>膜<sup>マヤス</sup>面<sup>マヤス</sup>ヲ<sup>マヤス</sup>  
荒<sup>マヤス</sup>蕪<sup>マヤス</sup>ス<sup>マヤス</sup>然<sup>マヤス</sup>レ<sup>マヤス</sup>氏<sup>マヤス</sup>實<sup>マヤス</sup>質<sup>マヤス</sup>ヲ<sup>マヤス</sup>蚕<sup>マヤス</sup>蝕<sup>マヤス</sup>ス<sup>マヤス</sup>ル<sup>マヤス</sup>ト<sup>マヤス</sup>ナ<sup>マヤス</sup>レ<sup>マヤス</sup>疳<sup>マヤス</sup>蝕<sup>マヤス</sup>性<sup>マヤス</sup>

炎ハ其滲出物粘膜ノ表面ニ滲漏スルノミナ  
ラス漸深ク組織及ヒ實質ニ侵入シ纖維素凝  
固シテ終ニ組織中ノ細絡ヲ壓倒シ血行從テ  
留止シ其部腐死潰瘍ヲ繼發ス之レニ性炎ノ  
區別アル所以ナリ  
凡義膜性炎ハ呼吸機系統ニ發レ疳蝕性炎ハ  
消食機系統ニ發スルヲ常トス何トナレハ呼  
吸機系粘膜ノ組織ハ彈力纖維ヲ固有スル  
多シ因テ滲出液粘膜組織中ニ滲漏スルモ彈  
力組織ヲ以テ壓出スルカ故ニ多ク膜面ニ排

出シ其纖維自ラ膠固シテ義膜ヲ成生ス消食  
機系粘膜ハ之ニ反シテ其組織彈力纖維ニ乏  
シク縮カモ亦微弱滲出物ヲ壓出スル能ハス  
組織中ニ留滞シ漸凝固シテ血行ヲ遏止シ其  
部終ニ腐死潰瘍ヲ為スニ至ルナリ  
ニ性ノ炎流行性<sub>エ</sub>セ<sub>ビ</sub>テトナリ流布シ或ハ散  
在病<sub>ジ</sub>ス<sub>セ</sub>ポ<sub>ラ</sub>トナリ傳染スルアリ其因大氣中  
ニ存スル<sub>ニ</sub>存スル<sub>ニ</sub>癘毒ノ粘膜ヲ侵襲シテ炎ヲ發スル  
ニ係ル

義膜性喉炎<sub>コ</sub>ラ<sub>レ</sub>ン<sub>キ</sub>チ<sub>ス</sub> 格魯布

小兒ノ間多ク此症ヲ患フ殊ニ三歳乃至七歳ノ年齢尤モ之ニ罹リ易トス其前後ハ太タ少シ病因ハ乾燥セル東北ノ烈風咽喉ヲ刺衝レ以テ此性ノ炎ヲ媒發ス

剖驗 咽喉懸壅垂及ヒ氣管支ニ至ルマテ義膜ヲ結成ス先ツ初起咽喉及ヒ扁桃腺ニ發炎レ而シテ灰白色ノ小斑点ヲ生レ全面赤色ヲ潮レテ腫脹シ漸次瀰蔓レテ聲門帶ニ波及シ粘膜モ共ニ腫脹ス尚劇症ニ於テハ一二日ヲ經過スレハ喉頭ノ四面一樣義膜ヲ結ヒ四圍

連合レテ宛モ管狀ヲナス殊ニ聲門帶ヲ侵シ其近傍腫脹レテ水腫ヲ發シ聲門帶及ヒ喉頭ノ諸筋ヲ壓迫シ終ニ麻痺ヲ續發シ聲音全ク噁嘶ス輕炎ハ水腫ヲ發スルヲナク只ニ聲門帶邊義膜ヲ結ヒ漸融解レテ踈離シ管狀ノ義膜ヲ咯出スルニ至ル  
現症 初起乾咳頻發其音宛モ吠聲ニ類ス診候ノ正徴ハ鼻中及ヒ咽喉ヲ檢スルニアリ鼻ノ粘膜著レク乾燥シテ全ク滋潤ナク檢咽鏡ヲ以テ咽喉ヲ檢スルニ灰白色ノ小斑点及ヒ

急症病類集 卷之四 三 吉成堂藏板

紅色ヲ抹スルヲ認レハ則此性ノ炎タルヲ微  
 シ班点ヲ見サレハ義膜炎タラサルヲ知ル若  
 シ鼻中清涕ヲ流出スレハ「カタル」症タルノ微  
 トナスヘシ  
 病初先ツ「カタル」ノ症候ヲ現レ一二日ヲ經過  
 シテ殆ト平痊スルカ如シ而シテ更ニ再發シ  
 急ニ義膜炎ニ轉シ或ハ一旦輕快殆ト治スル  
 カ如ク就眠シ而後俄然乾咳ヲ發レ苦悶頻至  
 吸息尤モ長ク宛モ吹笛ノ如ク又呼氣ニ殆テ  
 多分ニ鬱積スル空氣ヲ排出セント欲シ乾咳

頻發其音恰モ吹聲ニ類ス此間全ク咯痰スル  
 一ナレ諸症時々發歇シ一夜間二三回ニ及ブ  
 而シテ明日ニ至リ一旦發歇輕快シ殆ト順治  
 ス得ルカ如シ然レ之ヲ熱診スレハ尚微熱ヲ  
 徴ス而シテ次夜或ハ第三日ニ至リテ卒然顔  
 面赤色ヲ抹シ脉絡努脹乾咳劇發苦悶懊惱轉  
 輒反張シテ胸ヲ隆起シ手ヲ舉ケ咽喉ヲ擾捺  
 シ煩狀悶態頻ニ呼吸シ安カラシトテ求ルノ  
 狀ヲナス此間熱度増進シ吸氣愈笛音ヲ加ヘ  
 呼息ハ彌吹聲ニ類ス

急症類編

卷之四

四

世傳醫書

右ノ諸症二三時間連續休歇アリ若シ幸ニ順  
 良ノ經過ヲ得ルモノハ二三日ヲ經テ咳嗽ノ  
 際夕管狀ノ義膜痰ヲ咯出シ爾後二三日間微  
 咳連發漸ク輕減シ終ニ快治スルノアリ  
 劇症ハ外容殆ト安眠ニ就クカ如クニ俄然  
 乾咳劇發シ苦悶懊惱ス然レ間々就眠微ク輕  
 快ヲ得ルカ如シト雖レ更ニ發作シ頻々反復  
 其發歇益頻煩トナリ皮色青蒼呼吸促迫苦悶  
 及側終ニ窒死ス乃炭酸中毒症是ナリ  
 小兒ハ聲門帶及ヒ喉頭ノ諸筋元ト薄弱ニシ

テ其力微ナリ因テ滲出液アリ之ヲ壓スレハ  
 終ニ麻痺ヲ續發シ聲門ヲ開闔スルノ能ハス  
 然レ此間咳嗽頻發スルヲ以テ滲出液ヲ激動  
 シ微ク呼吸ノ力ヲ得ルト雖レ聲門帶及ヒ喉  
 頭ノ諸筋既ニ麻痺ヲ生スルカ故ニ聲門開ク  
 一能ス呼吸困難トナリ終ニ窒死ス  
 タラウヘ氏生犬ヲ捕ヘ迷走神經及ヒ下喉神  
 經ヲ切斷シ之ヲ驗スルニ聲門帶及ヒ喉頭ノ  
 諸筋次ニ麻痺ヲ發シ聲門ヲ開闔スルノ能ス  
 終ニ窒死ス恐クハ其理此炎ニ罹ルモノト同

急世病類集 卷之四 五 聖成堂藏版

一 ナラントス  
 聲門帶瑣閉スルト雖肺ハ尚膨脹ス然ニ空  
 氣ヲ吸入スルナク肺中空虛ヲナス故ニ組  
 織中鬱血ヲ生シ從テ水腫ヲ續發ス因テ炭酸  
 中毒ノ勢力ヲ催進シテ窒死ノ促ス若レ炎勢  
 氣管支ヨリ微小枝極ニ波及スレハ頓カニ窒  
 息スヘシ  
 治則 小兒ヲ診スル時諸症輕快スルカ如レ  
 ト雖此症ニ遇ハ、假令諸症輕緩ナルモ先  
 ツ咽喉ニ氷水ノ寒菴法ヲ行ヒ或ハ氷片ヲ咽

喉外面ニ貼レ或ハ小氷片ヲ取り頻々嚥下セ  
 レムル等尤モ良切アリ義膜炎ヲ初起ニ防治  
 スルノ一良策ト爲ス或ハ氷屑ヲ腭囊ニ盛リ  
 喉部ニ貼スルモ可ナリ  
 古來多量ノ吮蟻ヲ放ツヲ以テ通則トナスト  
 雖此切ヲ奏スル殆ト少レナリ甘汞ヲ試用ス  
 ルニ屢切アルヲ見ル其方  
 甘汞 四分瓜ノ一  
 乃至半瓜ノ一  
 右毎二時服セシメ二三日間持長スレハ炎  
 勢ヲ分解スルノ能アリ

急性病類集 卷之四 善成堂藏版 六



硫酸銅ヲ吐劑トナシ用レハ良功アリ其方

硫酸銅 一刃水ニ汚

右溶和シ毎五分時或ハ毎十分時ニ一汚ヲ  
與ヘ吐ヲ得テ後服ヲ止ム

硫酸銅其能ヲ達シ已ニ快吐ヲ得レハ管状ノ  
義膜ヲ咯出入假令義膜ヲ咯出スル能ハサル  
モ只ニ吐ヲ得ルノミニシテ多少輕快ヲ惠ム  
若シ一回ノ喚吐些子ノ佳候ヲ認ムルナケレ  
ハ更ニ反復尚二三次に至ルモ可ナリトス然  
レモ初メ一回ノ吐ヲ得テ已ニ其功ヲ見サレ

ハ宜シク後服ヲ止ムベシ尚之ヲ反復スルモ  
其成功ヲ必スルヲ太々少レナリ  
專ラ祛痰藥ヲ賞用スルモノアリ啻ニ些々功  
ナキノミナラス却テ血行ヲ催發シ患害ヲ招  
呼スルノ害アリ  
古来小兒ノ此症ニ罹ル殆ビト鬼録ヲ免レシ  
輒近獨乙ノ軍醫某一新方ヲ發明シテ以來醫  
治ノ濟世亦鮮少ナラスト云其方  
臭素 臭素加里 各三水ニ溶和シ小  
筒ノ海綿ニ醃シ剛紙ヲ以テ漏斗ヲ製シ



海綿ヲ其底面ニ置キ以テ鼻及ヒ口ヲ掩  
ヒ吸氣ニ從テ藥氣ヲ吸引セシム但施行  
ノ時間宜ク十分時ヲ期スヘシ而シテ毎  
半時或ハ一時ニ反復之ヲ施スヲ要ス  
病初早ク此法ヲ施セハ其効ヲ得ルモノ鮮ト  
セス然レ既ニ炭酸中毒症ヲ發スルニ至テハ  
復タ救治スルニ能ハサズナリ蓋シ臭素加里  
ハ粘液ヲ分解シ水腫ヲ吸收シ麻痺ヲ開達ス  
ルハ能力卓切アリ往古先ツ吐藥ヲ與ヘ其切  
ヲ見サレハ專ラ截喉術ヲ行ト雖モ其成績太

少レ必ス初起早ク吸入法ヲ施シテ全功ヲ  
收ムルモノ多キニ如カサルナリ忽諸スル  
勿レ

肺炎ニプロ子モ 義膜性肺炎プロモヒウセ

此症ハ體質壯實筋力剛強ノ人勁烈ノ東北風  
ニ冒觸レ多ク之ヲ患フ然レ本邦ハ筋力剛強  
ノ人及ヒ苛酷ノ東北風少ナキカ故ニ此炎ニ  
罹ル者太タ多レトセス

剖驗 義膜性肺炎ハ通常肺ノ大部分ヲ侵襲  
ス其初メ多ク肺根ヨリ起リ次テ下葉ニ蔓延



レ終ニ全面發炎ス劇症ハ炎勢一時ニ瀰蔓シ  
テ速ニ全肺ニ及フ  
剖驗ヲ分テ三期トナス  
第一期ハ病初第一二日ニシテ此間血液單ヘ  
ニ肺臟ノ患部ニ充血潮ス因テ實質暗赤色ヲナ  
レ或ハ褐色ニ變レ肺質重クシテ剛ク彈力ヲ  
失レ顯微鏡ヲ以テ之ヲ檢スルニ氣胞細小ト  
ナリ毛細脉中ニ血球充積シ湯乙管ノ壁面ヨ  
リ漿液ヲ滲出シテ組織中ニ溢留ス又氣胞ノ  
膜面ニ滲出スル纖維素ハ干燥凝固シテ膜状

ク看ヲ成ス因テ義膜ノ名ヲ命ス甚レキハ氣  
胞ノ空洞ヲ充塞スルモノアリ此期ニ於テ肺  
ヲ横截スレハ断面ニ泡沫ヲ含メル血液ヲ湧  
出ス毛細脉中ノ血液ト氣胞ノ  
第二期病初第三四日此期ニ於テ肺ヲ横截ス  
ルニ血液及ヒ纖維素漸々凝固シテ恰モ肝組  
織ノ形容ヲナレ殆ト泡沫ヲ含メル血液ヲ見  
ス肺質ノ彩色青赤ニ變シテ灰白ノ班ヲ点シ  
恰モ大理石ノ看ヲナス乃チ灰白ノ班點ヲ雜  
ユルハ纖維素ノ固結スルモノニシテ大理石



急慢性肺病 卷之四 肺病學

ノ紋理ニ類スルハ血液ノ凝固スルニ因ル之ヲ名テ化肝様赤色變性ト云フ  
第三期病發後第五六日ニ至レハ肺中充積ノ血液既ニ腐敗シテ濃様ニ變化シ其色青灰或ハ黄白ニ轉ス之ヲ名テ化肝灰白變性ト云フ  
第六七日ニ至レハ膿様ニ變性スル部ノ周圍ニ泡沫ヲ發生スル處アリ此レ空氣ヲ含ムニ因テ然ルナリ此期ニ轉スレハ義膜ト蜂巢織ノ間ニ存在スル粘膜ノ薄皮漸々溶解シテ膿様ニ變スルヲ以テ其義膜蜂巢織ヨリ疎離シ

テ乃チ痰トナリ咯出ス試ミニ其痰ヲ水中ニ浮ベ檢スルニ恰モ樹栓ノ形ヲ為ス大概咯痰一週ヨリ三週ノ間連續スルヲ常トス蓋シ此症一週間モ持續スレハ組織ノ彈力纖維自ラ衰疲シテ弛緩シ氣胞膨脹ス健肺モ亦患肺ニ代理ニ倍量ノ空氣ヲ吸納スルヲ以テ氣胞ノ空洞漸擴張ヒラレ終ニ弛脹ス蓋シ偏肺患ニ罹リ己ニ化肝變性スルハ一雙ノ健肺ニ向テ必ス倍量ノ血液ヲ輸搬スル血液ハ心ノ右室ヨリ運輸ス然レ肺化肝變性スレハ健肺之因ニ代理ニ倍量ノ血液ヲ容納セザルヲ得テ

急性肺病 卷之四 肺病學 十

健肺ノ血行増加シ壓力増大スルヲ以テ終ニ  
血管外ニ漿液ヲ瀉出スルカ故ニ健肺ニ於テ  
水腫ヲ繼發ス因テ呼吸困難ヲナシ危峻ノ境  
ニ進ム

現症 初起先ツ寒戦ヲ發シ其間輕重ニ從テ  
半時乃至數時ノ長短アリ寒戦ハ肺炎ノ定發  
症ニシテ殆ト缺ルナシ次テ發熱ニ煩渴顔  
面赤色ヲ潮シ體軀殊ニ四肢ノ倦怠ニ苦ミ頭  
痛肩背疼痛舌白苔ヲ生シ嘔吐食思欠耗等ノ  
諸症凡ニ三日ニシテ先減退シ而シテ後肺炎

ノ本症從テ續起ス屢嘔吐ヲ併發スルモノ多  
シ此レ胃加答兒ヲ兼併スル微ナリ  
檢温器ヲ以テ熱度ヲ檢測スルニ設氏ノ三十  
九度華氏ノ百二度已上ニ進ミ而シテ二三日  
間ハ設氏ノ四十度華氏ノ百四度マテノ間ニ  
レテ暫留スルヲ常トス尚四五日間ハ少シク  
進退アリ而シテ五六日ヲ經過スレハ急ニ減  
退シ次テ發汗シ漸淋漓スルニ至リ而シテ後  
熱殆ト解ス偶三四日ヲ經テ退熱スルモノア  
リト雖モ太夕少レナリ



凡肺炎ノ經過ハ概テ三十六時間ヲ以テ一期  
 限トナス發汗後熱度減退スレハ全ク平温ニ  
 復シ又時アリテハ却テ平温ヲ降ルコトアリ三  
 六度之ヲ分利シキスト名ク各國治驗日記ヲ檢ス  
 ルニ義膜性肺炎ハ熱度ノ亢進太夕急劇ニシ  
 テ次テ發汗スルノ後ハ頓カニ熱度減退スル  
 諸邦ノ經驗ニ於テ其經過殆ト一般ナリ  
 真純ノ肺炎ハ全ク疼痛ナレ若シ肋膜炎ヲ兼  
 併スルモノハ疼痛アリ之ヲ肋膜肺炎プレウ  
 子モニト名ク肺炎ハ必ス呼吸短促乾咳頻至

ス凡大人ノ呼吸ハ一分時間十六次乃至二十  
 次ヲ常トスト雖モ肺炎ニ於テハ四十次乃至  
 五十次ニ至ル尚ホ劇症ニ於テハ殆ト言語ヲ  
 礙ク初起ノ間ハ全ク咯痰スルコトナレ尋常ハ  
 第三日ヨリ漸粘痰ヲ咯出レ其痰粘膠ナルコ  
 殆ト亞羅比亞護護ノ如ク間々血液ヲ混シテ  
 恰モ鉄色ニ髣髴ス試ミニ之ヲ硝子蓋ニ吐セ  
 シムレハ必ス蓋壁ニ粘着ス此レ乃義膜性滲  
 出物ノ疎離シテ痰トナリ咯出スルモノニシ  
 テ此ヲ義膜性肺炎ノ一徵候ニ充ツ此痰多ク



ハ分利ノ時限迄連綿咯出スルヲ常トス分利  
期ハ即チ熱度减退ノ時限此ナリ爾後ハ痰處  
ニ水分ヲ分泌スルヲ以テ膠痰漸々淡薄トナ  
リ泡沫ヲ多分ニ混交シ其他口渴眩暈頭痛食  
思欠亡等アリ然レ此諸症ハ熱病一般ノ現症  
ニシテ肺炎ノ特發症候トナシ難シ但寒戰發  
熱呼吸困難咳嗽咯痰ニ其痰粘稠ニシテ鉄色  
ヲ帶ル等ノ諸症ヲ以テ特發ノ正候トナス  
炎部ヲ打診スレハ輕キ濁音ヲ聞ク其因ハ血  
液逼湊スルヲ多ク以テ空氣ノ容量減少シ且

ツ滲出液ヲ蓄ゲルカ故ナリ聽診スルニ小水  
泡音ヒラツニ微弱ノ氣胞音ヲエスキアリ蓋シ  
漿液微々滲出アルヲ以テ水泡音微小ナリ氣  
胞ハ滲出液ニ因テ壓搾セラレ呼吸ニ沿テ空  
氣ノ出入減少ス故ニ氣胞音微弱トナル而シ  
テ第二三日ニ至レハ水泡音止テ爆鳴音ビレ  
エシトナル蓋シ此音ヲ發スルハ氣胞ノ内面  
ニ滲出シタル纖維素涸燥シテ氣胞ノ兩面ヲ  
粘着ス然ルニ吸氣ニ因リ空氣ヲ吸入スレハ  
粘着シタル氣胞ヲ擡排シ兩面互ニ離ル、片

急性肺炎類  
卷之四  
此音ヲ發ス又氣管枝音アブレヒテ呈スルアリ強キ濁音ハ分利ノ時期マテ連續入爆鳴音ハ凡二三日ヲ經過シテ漸々減退ス蓋シ炎處ノ滲出漸々水分ノ分泌ヲ増加シ纖維素干涸レテ粘着スルモノ自ラ滋潤溶解スルヲ以テナリ而シテ後ハ專ラ水泡音ヲ發シ分利後第二日頃マテ其音大ナリ此時滲出ノ纖維溶解シテ痰トナリ咯出ス水泡音ハ尋常加答兒ニ於テ發スルモノト異ナルトナシ  
普通肺炎ハ經過順整ニシテ其性良善ナリ然

熱度亢進シ炎部廣大ナルモノハ經過不良ヲナス一方ノ患肺化肝變性スレハ隻方ノ健肺必ス血行多量トナリ以テ血液充積ス而シテ終ニ水腫ヲ發シ窒息レテ斃ルハ至ル經過順序ナキモノ多ハ氣管支ノ加答兒或ハ胃及十二指腸加答兒ヲ合併スルモノニシテ險症ヲ發シ易シ之ヲ膽液性肺炎ト名ク此症太々衰弱シ易ク十二指腸炎ヲ發スレハ其勢總管マテ波及シ終ニ其粘膜腫脹スルヲ以テ胆汁十二指腸ニ滲出スルヲ能ハス返流シテ血中



ニ混シ全身黄色ヲ發ス此症經過甚々順正ナ  
ラストス又酒客病ヲ合併スルモノアリ尤モ  
危険ニ屬ス十二  
炎症慢症トナリ纖維様滲出物干酪様三變化  
スルモノハ結核ノ原因ヲナシ易シ是亦險惡  
ノ一症トナス凡發炎ノ周匝大ナラサルモノ  
ハ危険ナラスレテ經過モ亦々良ナリ複症ナ  
ク單純ニ炎ハ預後總テ良善ニシテ經過順序  
ヲ追フテ常トス  
治則 肺炎ハ原因ヲ醫治スルノ處分ヲ要セ

ス單純輕易ノ症ニ於テハ殆ト醫藥ヲ要セサ  
ルモ可ナリ單ニ身心ヲ安靜ニシ清涼ノ保  
護佳適ノ食餌ヲ與フルノミニシテ自ラ治ス  
ベシ只滲出物溶解ノ時期乃チ化膿ニ變スル  
片ハ輕軟ノ祛痰藥即吐根ヲ用テ足レリトス  
吐根ハ不隨意筋ノ收縮力ヲ興奮ス若シ熱度  
ハ根ハ強カアルヲ以テ祛痰ノ功アリ  
亢進スルモノハ解熱ノ藥品ヲ與スンハアラ  
ス規尼殊ニ實艾多利私ヲ用ユ可シ蓋シ實艾  
多利私ハ熱度ヲ消退シ血行ノ壓力ヲ減殺ス  
ルノ能カアルヲ以テ功ヲ奏スルヲ尤モ多シ

例之ハ其方

實艾多利私至一瓜乃吐根一瓜

右一包トナシニ時毎ニ服セシム若シ實艾

多利私斬新ノ良品ナキニ會ハ丁幾或ハ越

幾私ヲ撰用スルヲ良トス越期私ノ量ハ一

次ニ一瓜乃至一瓜半ヲ用ユルニ宜シ

實艾多里私ヲ用ユルト如此シテ尚切ヲ奏セ

ス熱位攝氏四十度華氏百四度ニ進ムモノハ

規厄一刃ヲ頓服シ熱鋒ヲ頓挫セスンハアラ

ス又一刃ヲ二分トナシ四分時或ハ半時ヲ間

シテ二回ニ服スルモ可ナリ而シテ尚減退セ

サルモノハ兼テ冷浴ヲ施行スルニ宜シ凡熱

位攝氏三十九度華氏百三度ニ至ルマテハ實

艾多利私ヲ用ヒ既ニ百四度ニ至ルモノハ大

量ノ規厄ヲ用ヒ尚升進スルモノハ冷浴ヲ兼

用スルヲ標準トス

古人肺炎ヲ説テ血液ノ劇感逼積ヨリ發成ス

ルモノトナシ凡テ刺絡ヲ稱セリト雖モ甚タ

非トス只肺中血液ノ充積熾盛呼吸困迫脉搏

細小トナルモノ止ムヲ得スシテ多量ノ刺絡

急性病類集

卷之四

十六

告成堂藏版

ヲ施シ焦眉ノ急迫ヲ救フ可シ之レ動脈ノ血液太々微量ニシテ悉ク静脈中ニ鬱積スルヲ以テ宜ク十泻乃至十二泻ノ血ヲ瀉スベシ健肺既ニ水腫ヲ發シ漸増進スレハ大ナル水泡音ヲ發ス其音頗ル大ニシテ聽診器ヲ用ヒサルモ聞クコトヲ得ヘシ此レ尤モ恐ル可キ一險症ニシテ遽カニ窒息スルカ故ニ嚴ニ防禦セシムハアラス處方  
醋酸鉛一至二片 右一時毎片服用ス

又大ナル強發泡膏ヲ健肺全面ニ貼シ一時乃至二時間ヲ過キ之ニ代ルニ通常發泡膏ヲ以テス可シ兼テ其部ニ十箇ヨリ十二箇以上ノ乾角法ヲ施ス殊ニ水泡音多キ處ニ施スヲ要ス此諸法ハ水種ヲ醫治スルノ良法ナリ胆液性肺炎ハ多ク慢性ニ轉シ易シ乃胆液諸症ヲ治スルハ重炭酸曹達大黃等ヲ良藥トス例之左方ノ如シ  
水製大黃丁幾半 重炭酸曹達半  
水ニ泻

卷之四  
十七  
考

急慢性痢疾  
卷之四

右每三時一食ヒヲ與フ

煎テ吐根實艾多利私ヲ用ルニ宜シ其方

吐根 半匁 實艾多利私 一匁

右一包トナシ毎二時ニ服セシム

咳嗽咯痰スルヲ能ス聽診己ニ水泡音ヲ聽ク

モハハ一層有力ノ祛痰藥ヲ要ス其方

遠志 一至二匁 吐根 六匁乃至

熱湯六匁ニ浸出シ單舍利別半匁硝砂加

茴香精半匁乃至一匁ヲ加フ

右每二時一食ヒヲ與フ  
硝砂加茴香精ハ刺戟性ノ祛痰藥ナリ

因テ炎後ノ滲出痰ヲ  
排出スルニ良切アリ

炎後熱殘留レテ尋常感冒症ヲ遺スモハハ加

答兒ノ處置ヲ施スニ宜シ此症ハ太々衰疲シ

易キヲ以テ熱減退スレハ直ニ鉄類ヲ如キ強

壯藥ヲ撰用セスンハアラス其方例ノ如シ

水素還元鉄 六匁 塩酸規尼 三匁

右一日ノ量トナシ毎四時一包ヲ與フ

熱度亢進ノ間ハ勉メテ消化シ易キ食物ヲ微

量ニ與ヘ或ハ全ク與ヘサルモ可ナリ只少シ

ク稀粥ヲ與ヘ或ハ綿ニ牛肉茶ヲ飲マシムル

急慢性痢疾 卷之四 六

ヲ佳トス此間肉食ハ却テ不良ニ属ス  
酒客及ヒ干酪變性肺炎ハ強壯諸藥肉食滋養  
ヲ專要トス熱度殆ト減退シ既ニ順快ノ機ニ  
至テハ時候ノ變換飲食ノ攝養ニ注意スルヲ  
極メテ緊要トス  
特發或ハ續發アリ續發症ハ義膜性喉頭炎擴  
延シテ氣管支ニ波及スルモノ是ナリ蓋シ特  
續二症俱ニ急性ニ属ス然レ偶慢性ニ轉スル  
アリ

剖驗 特發証ハ氣管支炎ヲ發シ義膜ヲ成生  
スルノ喉頭炎ト同一ニシテ管支稍大ナルモ  
以ニ生スレハ管狀ヲナシ微細支極ニ生スル  
モノ細小圓柱狀ヲナシ續發症ハ喉頭義膜炎  
延長シテ氣管支ニ波及シ義膜ヲ成生ス蓋シ  
此炎必ス全肺ニ瀰蔓スルヲナク彼是ハ一部  
ニ發スルヲ常トス  
現症 發炎ノ區域廣大ナラサレハ熱度亢進  
スルヲナク喉頭義膜炎ノ如ク發症劇甚ナラ  
ス此症太々急性ナリト雖レ偶慢性ニ轉スレ

總註 兩類集 卷之四 十九 若成堂藏板

ハ數週或ハ二三月ノ久ニ及フアリ  
呼吸太々困難ナラスト雖凡自ラ充分ナラス  
皮色慘澹ニシテ血中炭酸ノ交換不足スルノ  
徵ヲ表ス咳嗽痙性ヲ帯ヒ疼痛アリ而シテ咯  
痰管状ヲナシ或ハ微細枝極状ヲナス精細之  
ヲ檢スレバ義膜ヲ以テ細微氣管枝極ヲ鑄造  
スル以テ看ヲ大シ中ニ些少之血線ヲ交ルアリ  
聽診スルニ強キ笛聲及ヒ鼾音ヲ聽ク時ニ滲  
出液ヲ以テ氣管支ヲ墮填シ呼吸音ヲ缺ク  
アリト雖凡既ニ咯痰スレハ即チ復故ス

此症發作増進スレハ次テ寒戰發熱シ熱度頗  
ル亢進ス之レ炎勢他處ニ蔓延スルノ徵ニシ  
テ呼吸太々困難終ニ炭酸瓦斯ノ交換ヲ障ス  
シ死ニ歸スルモノ鮮トセス  
治則 義膜性肺炎ノ治法ニ從ヒ之ヲ處置ス  
ルニ宜シ若シ喉頭ヨリ波及スルモノハ喉頭  
義膜炎ノ治準ニ倣フ可レ  
特發症ハ氣管支ノ首尾俱ニ發炎スルヲ微ク  
多分其中央ニアリ因テ險症ヲ發スルヲ少シ  
カタル状ヲナシ屢慢性ニ轉スルアリ蓋シ此

急性病類 卷之四 二十 告成堂發行

症ト加答兒ノ異徴ハ痰質ヲ精檢シテ之ヲ判  
スルニアリ乃痰容樹枝状ヲナスモムハ此症  
タルヲ徴ス既生ノ義膜ヲ咯出スルモ更ニ新  
生シ永キハ三三月ニ及フアリ然レ多ク險症  
ヲ發セサルハ其炎只ニ氣管支ノ中央ノミニ  
アレハナリ若シ炎勢増進レテ微細支極ニ蔓  
延スルモノハ危殆ヲナス  
乾咳頻至スルモノハ莫非ヲ與ルニ宜シ又祛  
痰藥ヲ與ルヲ要ス其方  
遠志一弓熱湯五泻ヲ以テ浸出シ礪砂加

茴香精半泻單舍利別半泻ヲ加フ  
右毎二時一食ヒヲ與フ  
石灰水ヲ吸引シテ切アリ乃石灰水ヲ泻乃至  
二泻ヲ吸引スルヲ四分時間但日ニ二回其方  
生石灰ヲ適量ノ水ニ加入レ飽和シ盡スヲ  
度トス蓋シ既ニ飽和シ盡セハ尚石灰ヲ加  
ルモ溶和スルヲナキヲ以テ其度ヲ徴ス  
臭素吸引法モ亦切ヲ奏スヘシ  
毛細氣管支炎 グロシキチス  
カピラール  
續症ニシテ特發スルモノ少シ小兒多ク之ヲ



患フ曾テ氣管支端梢及ヒ氣胞ノ「カタル」ニ罹  
ルモノ此症ヲ繼發ス腺病質ノ小兒体格虚弱  
ナルヲ以テ尤モ此症ヲ發シ易キ素因アリ  
剖驗 腺病質虚弱ノ小兒ハ氣胞及ヒ氣管支  
梢細胞ノ發育太々微弱ニレテ肺ノ抗力尤モ  
弱レ因テ分泌物肺中ニ留積スルモ之ヲ排出  
スルヲ能ス尚一箇ノ刺衝物トナリ新炎喚發  
ノ原基ヲナス或ハ舊炎發處氣候ノ更換ニ感  
レ或ハ細微ノ粉末氣中ニ混合スルモノヲ吸  
入シ以テ肺ヲ刺衝スルヨリ更ニ再炎ス初起

先ツ氣管支梢ノ一小部ニ發炎レ其大サ氣管  
支梢一小豆粒ノ如ク漸々蔓延レテ各處ニ分  
散レ炎勢増進廣汎トナル  
現症 炎症處々ニ分散スルヲ以テ打診ヲ試  
ルト雖モ炎處ヲ密占スルヲ得ス只聽診ヲ行  
ヒ捻髮音ヲ認ルアリト雖モ亦必見トレカタ  
レ咯痰亦タ之ヲ徵スルヲ難シ何トナレハ小  
兒ハ咯痰スルニ意ナク己ニ咯出レテ口中ニ  
到ルモ直ニ嚥下スル多シ又之ヲ咯出スルモ  
處々ニ發炎スルヲ以テ微細氣管支ノ分泌粘



液ト混スルヲ以テ精査スルモ之ヲ明辨シカ  
タレ蓋レ現症中正微ニ供スルハ至急熱度亢  
進呼吸促迫苦悶不安發咳ノ間面容ヲ變レ疼  
痛ノ状ヲ呈スル等之ナリ普通「カタル」ニ於テ  
ハ疼痛スルコトナク又呼吸促迫ヲ急發スル等  
ナキヲ以テ異候トス  
此炎ヲ轉發スル時期ハ氣管支梢カタルノ第  
三週ノ頃ヒ尤モ多トス熱度急ニ進ミ設氏ノ  
四十一度已上ニ升リ脉搏百六十乃至百八十  
次呼吸六十回乃至八十回トナリ迅カニ危殆

ノ病態ヲナス咳嗽甚レク其發作殊ニ夜間増  
劇シ日中ハ微シク間歇或ハ暫ク休止ス蓋レ  
發作間ハ煩燥苦悶咳性太強悍ニシテ短息  
衝クカ如ク特ニ窒息セントス先ツ上款ノ症  
候ヲ以テ之ヲ精診スルニ宜レ其他確症ヲ占  
ルナレ

此症一二日間ニシテ炎勢頓カニ増進シ殆ト  
五六日ニシテ死スルモノ多シ若シ幸ニ鬼簿  
ヲ免ル、モノハ二週ニシテ退炎ノ機動クト  
雖モ尚十全ノ分利ヲ得ス排泌物肺中ニ留止

急往病類集 卷之四 二十三 若城堂藏版

レテ更ニ刺衝ノ原醜ヲナスモノ多ク因テ全  
瘡ヲ得ルモノ少レトス或ハ二三週ヲ經ルノ  
後漸順快スルアリ或ハ潰瘍ヲ遺殘レ又慢性  
ニ轉シテ結核ヲ分泌シ終ニ肺勞ヲ以テ斃ル  
蓋レ此症荏苒順治ヲ得サルモノハ都テ肺ノ  
抗力微弱ナルニ由ルモノトス  
先哲國手ノ治驗ニ因レハ概子十中半ハ快治  
ヲ得ルト雖凡之ヲ庸醫ニ付スレハ其死太々  
多レ之レ晚近病理技術精微ヲ極ム以テ然ラ  
シムルナラン

炎威亢進スレハ熱度増盛シ心臓麻痺ヲ繼發  
シテ頓死ス或ハ呼吸困難終ニ窒息乃炭酸中  
毒ヲ續發シ卒カニ斃ル其症呼吸短縮浮表ニ  
アリ全身蒼色脉至遲徐頻ニ昏眠呼吸漸不正  
ヲナシ終ニ昏睡トナリ死ニ歸ス  
熱症退散スルト雖凡肺中潰瘍ヲ殘留スレハ  
咯血レ或ハ血痰又粒狀痰ヲ吐スル等宛モ慢  
性肺炎ノ末期空洞ヲ生スルモノト其况状ヲ  
同クス若シ良善ノ經過ヲ逐フモノハ只ニ通  
常カタル症ヲ貽留スルノミニシテ他ニ殘症

ナシ  
 治則 先ツ解熱ノ處分ヲ主一トス乃規尼ヲ  
 注腸スルニ宜シ例之一齡ノ小兒ハ二匁乃至  
 三匁ヲ粘漿微量ニ和シ注射トス二齡ハ四匁  
 三齡ヨリ四五齡マテ四匁乃至六匁大概分量  
 ハ年齡ノ四倍ヲ以テ適トス蓋シ小兒ハ多キ  
 モ尚十二匁ヲ越サルニ宜シ初メ先ツ通常催  
 下ノ灌腸ヲ施シ而シテ規尼ヲ注腸スルニ宜  
 シ午後二時乃至三時ノ間之ヲ施行スレハ夜  
 間ノ發作ヲ預防スヘシ又祛痰藥ヲ專用セス

ン非ス肺炎ヲ分解スルノ効アリ既ニ惡心  
 催吐スルニ至レハ尤モ殊功アリ祛痰藥ヲ與  
 ルニ例之左方ヲ良トス  
 吐根 至四分匁 乃 礪砂 至二分匁 乃 硝石 至二分匁  
 右六包トナシ毎二時之ヲ與フ  
 往昔ヨリ甘汞金硫黃ヲ配用シテ解疑ノ功アリトス其方  
 甘汞 至四分匁 乃 金硫黃 至四分匁  
 右一包トナシ毎三時或ハ毎四時之ヲ服ス  
 水治法ヲ行フテ良驗アリ若シ心臟ノ機力不

卷之四  
 二十五  
 新編

急性病類集 卷之四

整ノ候アルヲ診スレハ實多里私ニ吐根ヲ  
配伍シ用ルニ宜シ或ハ纖維性ノ膠痰肺中ニ  
停留シ水泡音ヲ聽診スルモノハ吐根ヲ多服  
シ催吐ヲ試ルニ宜シ乃其方  
吐根一刃沸湯四汚ヲ以テ浸出シ單舍利  
別ニ汚ヲ加フ  
右五分時毎ニ一汚ヲ與ハ快吐ヲ得テ後服  
ヲ止ム蓋シ催吐藥ハ解熱ノ間或ハ發作歇  
止ノ時ヲ待テ之ヲ服スルニ宜シ  
凡催吐藥ハ肺ノ組織ヲ收縮シ又分泌ヲ增加

シテ粘膠痰ヲ融解シ以テ咯出ニ便ナラシム  
既ニ虚憊シ呼吸筋特ニ麻痺セシト欲スレモ  
ハハ刺激性祛痰藥ヲ與ルニ宜シ乃遠志竜腦麝  
香安息酸等ヲ採用スヘシ  
分利機己ニ動キ咯痰セント欲スルモノハ祛  
痰藥ヲ專要トス乃吐根ヲ以テ足レリトス若  
シ胃力強康ナレハ礪砂ヲ伍用シテ尤モ祛痰  
ノ切アリ若シ咳嗽ノ刺衝強甚ナルモノハ臭  
素加里或ハ臭素安母尼亞ヲ吐根ニ配伍シテ  
鎮靖ノ切アリ又麻醉藥乃莨菪亞片ノ類ヲ與

急性病類集 卷之四 二十六 告成堂藏板

急性病類集 卷之四

レハ肺筋組織ノ運カヲ減殺シ却テ祛痰ノ機能ヲ耗疲シ不適トナス既ニ順快ノ經過ヲ得ルモノハ上欸ノ諸藥ヲ持長シ漸々其量ヲ輕減スルニ宜シ  
腺病質ノ小兒ハ虚弱ナルヲ以テ胃加答兒ヲ併發シ易シ因テ重炭酸曹達臭素加里ペロ子或ハ鉄類ヲ兼用シ健胃強壯ノ功ヲ要スベシ蓋シ療報間ハ專ラ空氣ニ留意シ溫度ヲレテ不齊ナラサラシメ華氏ノ五十五度乃至六十度ヲ斟酌シ適宜平衡ナラシトヲ要ス

胸膜炎リフレウ 義膜性胸膜炎プロロピウチス

胸膜炎ハ肺炎ノ如ク經過ノ順序整然タラス其原多ク感冒ニ由ル偶他ノ原因ニ由ルニアルモ太々少レナリトス凡肺炎ハ毎子ニ身體強壯ノ人ニ多ク胸膜炎ハ軀幹脆弱ノ人ニ多シ時トレテ他病ニ續發スルニアリ  
剖驗 解屍上ノ變化ハ病ノ輕重ニ從テ一様ナラス自ラ其景況ヲ異ニス  
第一輕微ノ炎ニ罹ルモノハ初メ胸膜ノ表面ニ充血ヲ生シ而後薄皮剥脱シ其面ニ纖維素

急性病類集 卷之四 二十七 告世堂藏版

急性肺病類集 卷之四

ナ 滲出シ次テ乾燥ス此レヲ乾性胸膜炎ト云  
フ  
第二中位ニ居ル炎ハ第一症ニ同ク初メ表面  
ニ充血スレテ漸甚ク且其區域モ亦廣大ナリ  
薄皮剥脱シテ胸膜組織ノ細胞腫脹シ其面ニ  
粘稠ナル滲出物ヲ生シ而シテ其滲出中ヨリ  
漿液分ハ自ラ流レテ胸膜重複ノ囊底ニ滞留  
シ纖維素ハ尚膜ノ剥面ニ粘着シ存スルヲ以  
テ終ニ肋膜複面互ニ貼着スルヲ多シ己ニ三  
四日ヲ經過スレハ凝固セル滲出物ノ附着ス

ル面ト膜トノ間ニ漸ク膿ヲ醸スヲ以テ固着  
セル滲出物自ラ溶解シ終ニ血中ニ吸収ス漿  
液ハ稀淡ナルヲ以テ直ニ吸収スルヲ得ヘ  
シ滲出物己ニ吸収スル後ハ其面ノ細胞牽縮  
シテ癍痕ノ残留ス而シテ其癍痕面ハ粗糙トナ  
リ滑澤ナラサルヲ以テ呼吸困難ノ症ヲ遺ス  
トアリ然レ只ニ癍痕ノミヲ残スモノハ經過  
尤モ良善ニ属ス若シ不良ナルモノハ胸膜面  
互ニ貼着シテ少シモ縮張スル能ワサルニ至  
ル之ヲ附着性癍痕ト云フ其部ノ炎去テ後癍

急性肺病類集 卷之四 二十六 告成堂藏版

急性病類集 卷之四 生成堂藏版

痕ヲ生シ次テ亦々近隣ニ波及シ屢炎ヲ發ス  
ルモノアリ此症慢性ニ轉スルト多シ  
第三ハ至重ノ炎ナリ症状第二症ノ劇甚ナル  
モノト概子異看ヲキカ如シ炎部尤モ廣大ニ  
シテ熱度亢進シ胸膜ノ薄皮剝脱シテ固形流  
動ノ滲出物頗ル多量ヲ出ス滲出物中固ヨリ  
纖維素ヲ含ムト  
雖<sup>ニ</sup>液ノ分量太<sup>ク</sup>多<sup>ク</sup>ナラ<sup>ズ</sup>以<sup>テ</sup>纖維素<sup>モ</sup>獨<sup>リ</sup>  
留<sup>リ</sup>テ膜ノ剝面ニ粘着スル<sup>ト</sup>能<sup>ハ</sup>ス漿液<sup>中</sup>  
共<sup>ニ</sup>纖維素<sup>ノ</sup>膜狀<sup>ヲ</sup>ナ<sup>レ</sup>バ或<sup>ハ</sup>片<sup>々</sup>トナ<sup>リ</sup>浮游ス初  
メ滲出物少量ナル時ハ複膜ノ両面互ニ連着  
スルモ漸々増加シテ多量トナレハ終ニ滲液

ヲ以テ膜ヲ擴張シ己ニ附着シタル両面自ラ  
踈離スルニ至ルヘシ其<sup>レ</sup>實<sup>ニ</sup>此<sup>ノ</sup>故<sup>ナリ</sup>  
現症 第一症ハ診候太々分明ナリ乃胸膜發  
炎ノ部刺痛ヲ覺ヘ漸深息ヲ妨ケ若シ深息ス  
レハ必ス疼痛ス大抵炎部ハ一銅錢ヲ大サフ  
過キサルモノ多シ漸クリテ經レハ滲出物從  
テ吸收セラレ其部ノ膜面ニ粗糙ヲ殘スト雖  
正終ニ其周圍ヨリ薄皮展掩シテ全ク痊治ス  
此症ハ患者微痛ヲ覺ルノミニシテ熱度亢進  
セス脉搏亦變スルコトナレ故ニ經過良善ニシ

急性病類集 卷之四 二十九 生成堂藏版

テ自ラ順痊スルヲ常トス  
第二症ハ患状略前症ニ同シテ少ク滲出物増  
加シ疼痛數日連留ス温度モ少シク亢進ス炎  
部ヲ聽診スルニ捻髮音シテキアリ此音ヲ發  
スルハ滲出物ニ因テ膜ノ表面粗糙トナリ呼  
吸ニ沿テ互ニ摩擦シ以テ發スルノ音ナリ故  
ニ膜面ノ粗糙已ニ治痊スルモノハ其音ヲ聽  
クナシ炎後二三日ヲ經テ滲出ノ漿液胸膜  
重複ノ囊底ニ潴留ス然レ其量甚タ些少ニシ  
テ外面ヨリ打診スルモ之ヲ徵知スルト克ハ

ス但滲液ノ量拇指横徑已上ニ至ラザレハ打  
診スルモ察スルコト難シ潴留ノ部ハ必ス背面  
胸膜ノ下端ニ在リ如何トナレハ横隔膜穹隆  
シテ肺ノ前面ニアルヲ以テ潴留常ニ背面ニ  
アリ  
胸膜下部ヲ打診スルニ呼吸ノ間ニ於テハ肺  
微シク上騰スルカ故ニ胸膜下端ノ部位空氣  
ヲ失亡ス故ニ濁音ヲ表シ又吸氣ニ際シテハ  
肺些シク下垂スルヲ以テ胸膜下端空氣ヲ含  
有ス故ニ清音ヲ發スルヲ常トス然レ若シ滲



出物アレハ吸氣ノ時ト雖凡尚肺ノ下垂ヲ妨  
ク因テ空氣ヲ含有スルコトナレ故ニ呼吸兩ラ  
俱ニ濁音ヲ聽ク此レ以テ滲出物ノ有無ヲ判  
ス可シ炎去テ後尚捻髮音ヲ聽クコトアリ輕症  
ニ於テハ敢テ醫治ヲ俟スレテ自ラ治スヘシ  
第三症ハ至劇ノ炎ニシテ必ス醫治ヲ要セス  
ンハ非ス此症ハ纖維素及ヒ漿液滲出シテ其量  
尤モ饒シ其甚キハ殆ト胸膜ノ半ハニ及ラア  
リ尚一層太甚ナルモノハ多クハ膿様ノ滲出  
物ヲ聚積ス殊ニ再四反復スルモノ或ハ病勢

尤モ進歩スルモノハ滲出物多クハ膿性ニ化  
ス此症初發先ツ惡寒戰栗レ次テ太ク發熱ス蓋  
シ肺炎ハ只一回戰寒スルノミナリト雖凡胸  
膜炎ハ反復シテ二回或ハ三回ニ及ラアリ之  
ヲ肺炎ニ異ナルノ一徵トス次テ炎處劇痛ヲ  
生シ咳嗽頻發咳スレハ痛楚尤モ堪カズレ大  
概二日ヲ過クレハ背面胸膜ノ下端ニ濁音ヲ  
表ス毎日打診シテ之ヲ檢スルニ濁音漸ク増  
加ス以テ滲出部分ノ廣延スルヲ徵ス假令發

炎胸膜ノ前面ニアルモ滲出ノ溜液ハ必ス背  
面胸膜ノ下端ニアルヲ常トス倘シ滲出ノ量  
増加レテ溜積既ニ肩胛ノ邊ニ及ヘハ終ニ前  
面ニ届ル最モ大量トナレハ殆ト第三肋下邊  
ニ及フアリ打診スルニ多分ハ濁音ノ区ニシ  
テ上部些少ノ處ノ清音ヲ聞ク此レ以テ溜  
液ノ過多ナル凶徴知スヘシ大概滲出時間ハ  
六日乃至今日然レ此炎ノ經過ハ肺炎ノ如ク  
順序ナレ滲出物増加スレハ熱モ亦隨テ旺盛  
ス偶十日ヲ經テ發汗レ分利ノ機ヲ惠ムアリ

ト雖モ多クハ徐々ニ經過シテ熱モ亦々隨テ  
減退スルヲ常トス蓋シ熱度減退スレハ從テ  
吸收ノ機能ヲ續起ス乃打診シテ之ヲ檢スル  
ニ發音ノ變容スルヲ以テ之ヲ知ル  
滲出物アルモノハ健肺ニモ水泡音ヲ聽ク  
アリ是レ病肺ヲ以テ健肺ヲ壓シ又病肺ハ滲  
出物ノ為ニ血行ヲ防礙シ血液ノ容量自ラ減  
スルヲ以テ却テ健肺ノ搬血多量トナリ自ラ  
鬱積スルカ故ニ終ニ健肺中滲出液ヲ生シ水  
泡音ヲ聽ク但病肺ニ於テハ初起水泡音ヲ聽

總批兩頁集 卷之四 三十二 若成堂藏版

キ健肺ニ於テハ終期水泡音ヲ聽ク病肺ノ水  
泡音ハ尤モ小ナリ何トナレハ呼吸スレハ必  
ス疼痛アルヲ以テ患者自ラ呼吸ヲ吝嗇ス故  
ニ水泡音細小ヲナス胸膜發炎部ノ薄皮剥脱  
スル處ヨリ滲出スル液中ニ固体ヲ混雜ス凡  
吸收機已ニ動ク時水分ハ容易ニ吸收スルト  
雖モ末期ニ至リ吸収ノ能力漸減スレハ固体  
ハ遺殘シテ吸收倍難澁トナル故ニ病初必ス  
勉メテ固体モ共ニ吸收セントテ催進セス  
ハアラス若シ炎永ク連續スレハ組織ノ細胞

面ニ膿球ヲ生シ漿液中ニ混シ水分ト共ニ吸  
收ス滲出物中膿球多キモノヲ膿様滲出物ト  
云ヒ水分多キモノヲ水様滲出物ト云フ  
胸膜炎ハ感冒ニヨリ屢伴發ス故ニ感冒シテ  
炎處ヲ侵スノ再三ナレハ終ニ膿様滲出物ヲ  
生スルノ多シ故ニ反復發作スルモノハ頻リ  
ニ膿ヲ醸シ終ニ削瘦熱ヲ發シ癆症トナルヲ  
以テ太々危險トス  
預後 第一症乾性胸膜炎ハ容易ニ治ス第二  
第三症ハ内外ノ胸膜互ニ附着スルモノ多シ

凡テ滲出物吸收スルコトヲ得ルモノハ經過良  
善ニ付ス胸膜ノ複面附着スルモノハ發炎最  
モ多キ處ニ於テ成ル若シ滲出物吸收スルコ  
能ハスレテ胸膜間ニ殘留シ其固形分ハ脂肪  
様或ハ干酪様ニ變化シ終ニ吸收スルニ至ル  
此症屢結節ノ基因ヲ爲シ易シ滲出物永ク遺  
存スルハ纖維凝固スルヲ以テ肺ヲ壓迫シテ  
洩ラ擴張ヲ礙ケ肺ノ空隙狹隘ヲナス故ニ永  
ク留連スルハ炭酸ノ交代減少シ終ニ消食機  
ヲ害損ス何レナラシキ酸化ノ機能減耗スルヲ

以テ消食機能ヲ害シ終ニ血液ノ混合不良ト  
ナリ惡液性ニ變ス  
治則 熱度旺盛スルモノハ規尼實芟多利私  
ヲ用ヒ專テ消熱ノ處置ヲ要ス若シ動脈血停  
溜スルモノハ殊ニ實芟多利私少量ヲ與フ每  
一時一瓜ヲ用ユルニ宜シ實芟多利私ハ動脈  
系ヲ刺衝スルノ能力アルヲ以テ少量ニ用ヒ  
勉メテ動脈ノ血行ヲ催進ス又發炎部ニ寒罨  
法ヲ施シ或ハ血角二三箇ヲ行フモ可ナリ疼  
痛尤モ甚キモノハ少量ノコロールホリエム

ヲ嗅入ス可シ乃之ヲ嗅入スレハ疼痛减退ス  
 ルカ故ニ呼吸容易ナルヘシ便秘スルモノハ  
 甘汞下劑ヲ與ヘ次テ連服レ十分快下ヲ得テ  
 後服ヲ止ム凡下劑ヲ與レハ腸ノ粘膜ヲ刺戟  
 レ次テ充血ヲ喚起スルヲ以テ一ノ誘導法ト  
 ナリ太タ切ヲ奏スヘシ熱度亢進殆ト華氏百  
 一二度已上ニ至ルモノハ一刃ノ規尼ヲ反復  
 レ用ユ可シ若シ尚消熱ノ切ヲ全セサルモノ  
 ハ冷浴法ヲ兼用スルニ宜シ古人稱用スル鑛  
 酸類ハ都テ消熱ノ切ヲ奏スルヲナシ熱候既

ニ减退スレハ速ニ吸收機能ヲ喚起スル處置  
 ヲ要スヘシ外用方モ亦切アリ外部ニ芫菁膏  
 ヲ貼レ既ニ皮膚赤引スレハ之ヲ去リ或ハ灰  
 白水銀膏ヲ塗擦レ宜シク二三日間持長スヘ  
 シ若シ唾腺ノ分泌増加スルモノハ即チ之ヲ  
 止ムヘシ此時水銀膏ニ代ルニ沃醃膏ヲ以テ  
 ス可シ殊ニリコール氏ノ溶劑卓切アリ宜シ  
 名之ヲ塗擦スヘシ其方  
 沃醃 一刃 沃醃 一刃 ヲ水一汚ニ溶和ス  
 内服法ヲ以テ吸收力ヲ催進スルヲ尤モ至要



急病類集 卷之四

トス乃大量ノ吐根切アリ又發汗利尿藥ハ総  
テ吸收機ヲ喚起スルノ能アルヲ以テ用ルニ  
宜シ殊ニ實芟多利私ハ泌尿ノ良能ヲ有スル  
ヲ以テ少量ヲ用テ切アリ例之其方左ノ如レ  
吐根至一八乃實芟多利私至半八乃  
右一包トナレ毎二時服セシム  
沃鉄舍利別ヲ用ユルモ良切ヲ奏スヘシ其方  
沃鉄舍利別至一汚乃水一汚半  
右每四時分服  
下劑モ亦吸收ヲ催呼スルノ切アリ水分ヲ減

自ラ血液濃稠トナスヲ以テ水分ヲ吸收スル  
ノ機能旺盛ス此下劑ニ由リ喚下スレハ吸收  
所以ナリ加ル甘汞藥刺巴格魯董篤芦荟等ヲ撰  
用スヘシ中和塩類モ亦切アリ  
發熱急ナルモノハ滲出急ニノ吸收モ亦急ナリ  
漸々充血トテ徐々滲出スル者吸收モ亦從テ緩  
慢竟ニ疲勞慢性ニ轉スル者多シ茲ニ於テハ強  
壯劑ヲ與ヘサルヲ得ス乃チ沃顛鐵炭酸鈣類  
ヲ用ルニ宜シ又兼テ消化機ヲ扶クルニ少量ノ  
規尼重炭酸曹達番木鱉越期私ノ類ヲ用ユベシ  
熱症既ニ解スルト雖モ滲出尚止マズ胸膜間ニ

三十一  
三十六  
三十七

滲液溜積スルモノハ穿胸術ヲ施シテ尤ト良ト  
 以上ノ諸法ハ通常胸膜炎ノ治則ナリ若シ劇症  
 ニノ滲出物肺ヲ壓迫シ續テ水腫ヲ發シ全身ノ  
 静脈鬱血ヲ生シ急ニ窒息ノ恐アルヲ認得セハ  
 止ヲ得ズ刺絡ヲ試ムヘシ  
 膿球滲出液中ニアレハ稠厚トナリ吸收スルヲ  
 能ハス因テ手術ヲ施シ胸膜間ニ單水ヲ注入シ  
 膿液ヲ稀薄トナシ外面ニ排泄スルヲ要ス  
 膿球ノ分泌増加止マサレハ胸膿氣腫ヲ發ス速

ク之ヲ療セサレハ竟ニ變性シテ結核ノ因ヲト  
 ス或ハ其膿ヲ吸收シ膿毒病ヲ繼發シテ斃ル  
 者多シ故ニ穿胸術ヲ施シ膿球及空氣ヲ洩シリ  
 コール氏ノ溶劑ヲ稀薄トナシ注入シ膿膿ノ連  
 續ヲ防クヲ要ス或ハ塩酸銻液ヲ注入スルモ功  
 アリト雖モ強烈ニ過ルヲ以テ宜シカラスト為  
 ス  
 純按スルニ胸膜炎ハ本條論載スル如ク血虛  
 薄弱ノ人尤モ罹リ易シ蓋シ夏秋ノ時令瘴毒  
 流行ノ間此症ヲ患ルモノ殊ニ多キヲ實驗ス

胸膜炎ハ脚氣肺炎心嚢膜炎關節癱瘓質私等  
 ヲ併發スルヲ多シ而其滲出液ヲ生スルヤ多  
 少ノ別アリト雖モ必ス胸膜下端ニ溜積セサ  
 ルヲ得ス凡熱症己ニ退ケハ吸收ノ機能逐次  
 發動シ滲液ノ量中分以下ナレハ大抵消散シ  
 得ルト雖モ若シ其量大ナレハ吸收スルヲ克  
 ハス虚脱追加シ勞熱ヲ發シ結核ヲ生シ竟ニ  
 不治ヲ免レズ因テ速ニ穿胸術ヲ施シ溜液ヲ  
 外泄スレハ太夕卓功アリ而シテ内治法其吸  
 機ヲ催喚スレハ殘液漸々消盡スヘシ

穿胸術ハ敢テ危難ノ技ニ非ス打聽ニ診ヲ以  
 テ溜液ノ區分ヲ占定シ穿胸管鍼カトロイヲ刺  
 貫スレハ溜液容易ニ導泄スルヲ得施術ノ位  
 置ハ溜液ノ多少ニ關シ豫メ一定スル能ハス  
 ト雖モ大約腋下線外側二三寸ニシテ肩胛骨  
 下二三肋骨ノ間ヲ撰ミ刺貫スルニ宜シ

急性病類集卷之四終



明治六年十一月官許

第一大区十四小区

蠅殼町二丁目二番地

岩佐純

陸軍醫部  
海軍病院  
醫學校

官版御用所

拙舖累世書籍ヲ常キ近年醫書及ヒ翻譯書ヲ專  
ニス都鄙一般醫學大家著述ニ玉フ所アレハ多  
クハ拙舖ニ發兌ヲ命ヒラル故ニ海内新刻ノ醫  
書ハ必ス備エテ以テ漏スヲナカラントス仰願  
グハ書ヲ求メ玉フ諸君子高顧アラシメテ

東京馬喰町二丁目五番地  
英蘭堂 島村利助  
同  
京橋錦堂町七番地支店

