

改正婦人病論卷之三目次

第廿一 月經變常症 四百三十五丁

(甲) 月經閉止 四百四十三丁

(乙) 月經困難 四百五十三丁

(丙) 月經過多症 四百六十二丁

第廿二 子宮外膜炎及子宮外圍蜂巢織炎 四百六十八丁

第廿三 血瘍及子宮直腸血瘍 四百八十八丁

第六篇 喇叭管諸病

第一 發育異常 四百八十九丁

第二 喇叭管狹窄同閉塞及水腫 四百九十丁

第三 喇叭管出血 四百九十六丁

第四 喇叭管炎 四百九十八丁

第五 喇叭管脫位 五百丁

第六 喇叭管腫瘍 同

第七篇 卵巢諸病論

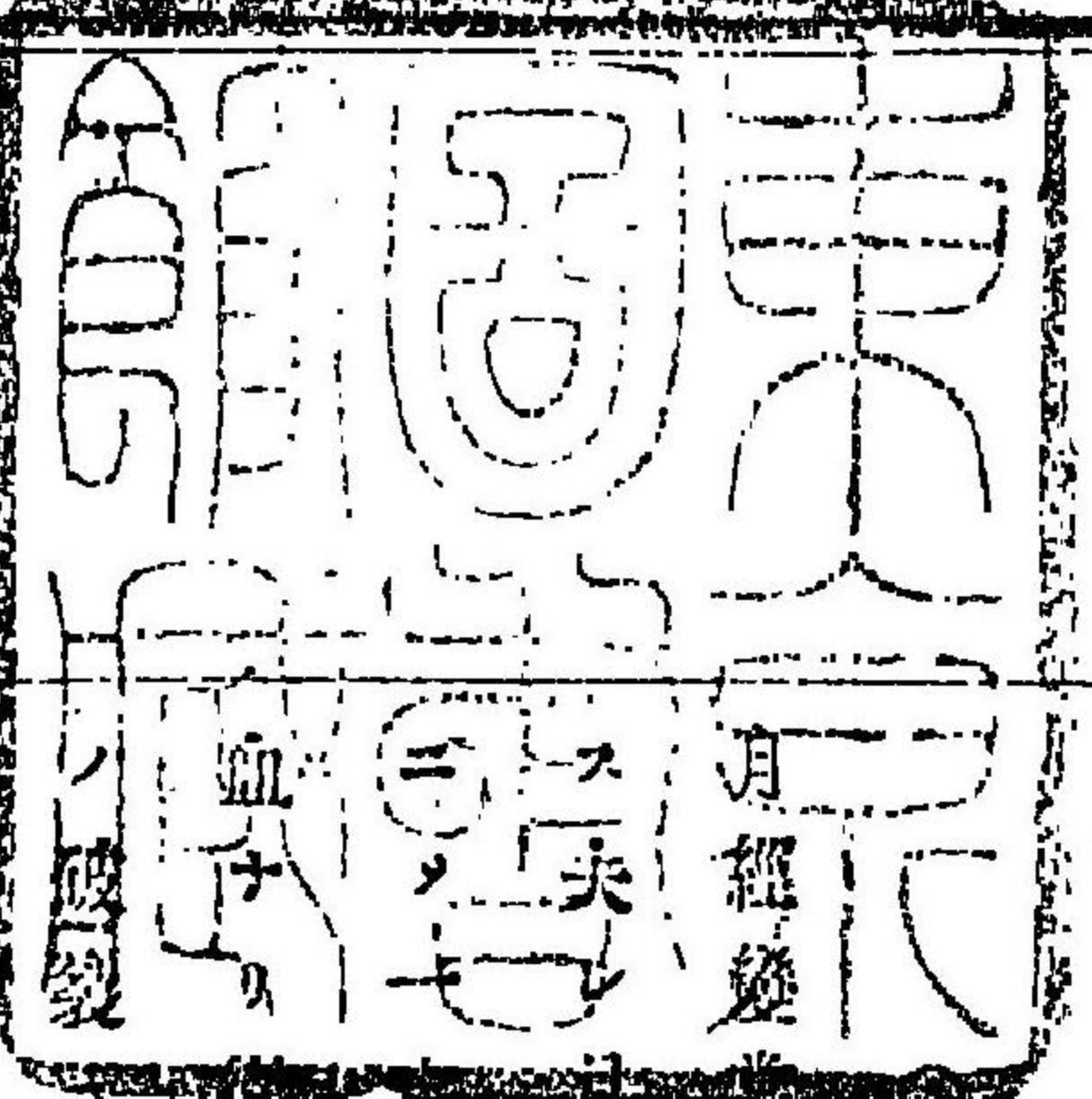
| | | |
|----|----------|--------|
| 第一 | 卵巢發育異常 | 五百一丁 |
| 第二 | 卵巢充血及ヒ出血 | 五百四丁 |
| 第三 | 卵巢嵌衝 | 五百六丁 |
| 第四 | 卵巢ノ轉位 | 五百十二丁 |
| 第五 | 卵巢下行 | 五百十四丁 |
| 第六 | 卵巢囊腫 | 五百十五丁 |
| 第七 | 卵巢同性腫瘍 | 五百八十四丁 |
| 其一 | 卵巢纖維腫 | 同 |
| 其二 | 卵巢癌腫 | 五百八十六丁 |
| 其三 | 卵巢肉腫 | 五百八十八丁 |
| 其四 | 卵巢乳嘴瘤 | 五百八十九丁 |
| 其五 | 卵巢結核 | 同 |

改正婦人病論卷ノ三目次終

目一

改正婦人病論卷之三

山崎元祐著



月經變常症ノメソストラチオ
 ナ論スルニハ先ツ月經ノ何タルチ一言セサル再ラ
 月經ナルモノハ婦人ノ生理作用ニ由テ起ル一ノ徵候
 是ノ年間中大約三毎四週ヲ期ノ外部ニ泄ル、處ノ出
 血ヲ由テ其卵ノ出ル機能ト結合シ顯ワル、ノ說一般ニ
 行ワレタラ然レ此說概今ニ至テ駁スル人多シ而シ卵成熟
 ラテハ決シテ月經ニ關セスシテ來ルヲ主張スルアリ詳論ス
 レハ成熟卵ノ來ルモ月經ナキ症アリ或ハ卵巢ヲ切除スルモ
 月經來ルアリ(但シ生來卵巢ナキモノハ月經ナシ故ニ月經ア

ルハ從來全身自然ノ慣習機能トナルニ由ル是レ卒然卵巢ヲ失フモ月經來ルヲ以テ證スヘシ又古説ニ據レハ卵ノ成熟ハ交接ニ由テ促サルモモノト云フモ是レ亦關係ナキモノナリ故ニ月經卵成熟及ヒ交接ノ三件ハ決シテ關係アル者ニ非ラス卵成熟ノ理論ヲ方今ノ學説ニ從フキハ子宮粘膜炎ハ生殖機能ノ現在スル年齡ニ於テ卵成熟機ニ關係アル時期性ノ變化ヲ起ス者アリ乃チクンドラツト及ヒエングルマン氏ニ從ハハ月經時ニ於テハ子宮粘膜炎最初ニ腫起發育シ子宮線モ長大トナリ粘膜炎實質内ニ於テ圓形細胞増息ス此變化ニ次テ直ニ退行機能即チ粘膜炎上層ノ脂肪變性ヲ來ス然レ經血ノ原因ハ古説ノ如ク月經時全生殖器ノ實性充血及ヒ子宮粘膜炎充血ニ基クニ非ラスシテ却テ其粘膜炎表面ノ脂肪變性ニ由テ破潰スルカ故ナリ然レ初メ粘膜炎ノ盛ニ増生スルハ成卵熟ヲ受容ス

ルノ準備ニシテ特リ此時ニ於ケル子宮ノミ能ク胎ヲ受ケレ卵ノ成長ヲ得セシムルコアリ其已ニ變性シタル粘膜炎上層ノ剝脱及ヒ經血ノ流泄ヲ初ムルニ及ンテハ假令卵ノ子宮内ニ達スルモ遂ニ消失ス故ニ受胎ハ只月經ノ前ニ行フタル交接ニ由テノミ成熟シ決シテ其後ニ行フタル交接ニハ起ラサルカ如ク推察ス(故ニ妊娠ハ先ツ三種ノ機轉相合シテ始テ成ル者ニシテ其一ヲ缺クキハ能ワス即チ成熟卵ト精液ト子宮ノ裝置ト之ナリ然レ卵ト精液ハ喇叭管内ニ會合スルモ卵巢ニ達スルモ亦ク喇叭管ノ子宮ニ開口スル部ニ會スルモ同シケレモ子宮ノ裝置ニ變化アレハ妊娠スル能ワス總テ月經前七日乃至九日ノ頃婦人類リニ情慾亢進ス恰モ動物ノ牝牡期ニ於ルカ如シ此期ニハ子宮粘膜炎ノ是レ子宮ニハ已ニ脱落膜ヲ生スルヲ初メ卵ハ熟シ將サニ來ラントスル時ナレハナリ此際精液

ニ違フトハ其粘膜ニ固着シ漸々發育スルモ若シ精液ニ會セ
 サレハ準備シタル脱落膜モ要ナクシテ卵ト共ニ排泄セラル
 之ヲ月經ト云フ」然レ月經時ニ於テ卵巢ヲ脫離セル成熟卵ノ
 喇叭管ヲ通過スルニハ恐クハ永キ時間ヲ費ヤス者タルヲ注
 意セサル可ラス近時「ジユン、ウエルリアム」氏ノ説ニ據レハ十
 二箇ノ子宮ヲ試験シ定メタリ「脂肪變性シタル粘膜上層ノ再
 生機ハ直ニ經血流出ノ止ムヤ否ヤ初マリ次第ニ發育シテ其
 粘膜ノ次回ノ退行機ノ來ル時ニ達ス」ビセウフ「氏ハ此説ヲ正
 シキモノト看做シ子宮ハ決シ何時ニテモ全ク休止スルコトナ
 ク却テ三週間漸次發育^{エボリ}チオ^ンノ状態ヲ取リ一週間ハ復故機
 エ^ンウ^オ「發育増生セルモノ舊ニ復スルヲ云フ」ノ態ニ於テ
 アルト云フ説ニ左袒セリ然レ只其復故機中及ヒ出血ノ間ニ
 於テノミ卵ノ胎ヲ受クルコト及ヒ其卵ノ粘膜ニ歸着スルコト能

ワス其他ノ時期乃チ漸次發育時ニ於テハ卵ノ胎ヲ受ケ且ツ
 歸着スルコト得ヘシ然レ「ヒビセウフ」氏ハ卵ハ漸次發育時ノ
 末期ニ於テ尙ホ能ク受胎シ得ヘキノ説ヲ疑ヘリ

月經異常ハ一種固有ノ病ニ非ラス生殖器諸病或ハ他病ノ續
 發症ナリ故ニ月經閉止^{アメ}ノ月經困難^{ゴス}メ^メ及ヒ月經過多
 メ^ノヲ^ラヲ論スルニハ各病論及ヒ治療各論ノ教科ニ屬スル者
 ニ非ラス然レ「ヒ實地ニ緊要ナルカ爲ニ他病ノ徵候性タルモ
 爰ニ一箇ノ疾病ト同シク部門ヲ設ケテ論述セントス
 獨乙國ニ於テハ月經ノ初テ來ルハ十四歳乃至十六歳ニ在リ
 熱帶地方ニ於テハ之ヨリ二三年早ク最モ北極ニ近キ國ニ於
 テハ獨乙國ヨリ二三年遅ク初マルモノナレ「ヒ獨乙ニ於テ又
 十二三歳ニシテ來ルコト少ナカラス就中安逸ニ生活スル都
 府ノ婦人ニ於テ然リ而シテ貧困ナルモノ殊ニ田舎ノ婦人（重難

ノ專業ヲ營ミ不良ノ食物ヲ食シ情慾ヲ促カス刺戟ナキ貧婦ニ於テハ十七八歳加之尙ホ遅ク來ルヲアリ
 少女ノ體格未ク充分發育セサルニ早ク月經ノ來ルルノミ異常トシ體格ノ發育充分ナレハ假令年齡ニ準メ尙ホ早キモ異常トセス十二歳乃至十四歳ノ少女ニシテ尙ホ未ク學校ニ行ク者ニ於テ月經已ニ來リ乳房充分ニ發育シ且ツ春情ノ能ク發動セシト屢々之アリ然レ此ノ如キ際ニ於テハ甚ク發育ノ早キニ過クル者ト云フモ月經異常ト云ハス之ニ反シ此少女ニ於テ其月經正規ニ來ラサルハ之ヲ病的ト做ス然レ又外觀上甚ク虚弱ニシテ尙ホ體格全ク發育セサル十一二歳ノ少女ニ於テモ頗ル正規ニ月經症狀ヲ呈シテ生殖器ヨリ出血スルヲアリ之亦異常トセス然レ經驗ニ依テ觀ルニ此ノ如キ虚弱ノ少女ハ后来ニ至テ屢々神經性及ヒ貧血病ニ罹ル者ナリ

月經ノ二十歳乃至二十二歳ニ至リ初テ來ルハ屢々慢性ノ全身發育ヲ妨クル病小兒時ヨリシテ起リタル腺病數年間持重セル恭黃病等ニ於テ見ルヲアリ
 月經ノ生理的ニ停止スル年期ヲ月經收止期^{メノバ}或ハ變換期^{ウセ}ト云フ獨乙ニ於テハ通常四十五歳ナレレ之レヨリ早キハ稀レニ二三年之ヨリ後ルハ多シ極テ稀ニハ五十歳^{四十五}ノ初メテ收止スルアリ然レ此年期^{起ル}後^{生殖}器ノ出血ハ其婦ハ月經ト考フルモ屢々病的變化ニ基ク者ナリ上論ノ如ク月經ノ初發收止ノ兩期ノ長短ハ各人各國不同アレハ預メ期ス可ラスト雖レ日本ニ於テハ平均十四五歳ニ初マリ四十二歳ヨリ四十四歳ニ收止スルヲ常トス但シ南半球ノ地方ニ於テハ十歳ニ初マリ三十五歳ニ終ルカ如ク月經時間ハ三日ヨリ七日ヲ常トス之ヨリ迅速長短アレハ必或ル他

成熟機能ノ止ムキ〔全卵巢ノ變性或ハ卵巢摘出ヲ爲ス后〕ハ必ス此月經閉止ヲ致ス者ト爲ス能ハス假令稀ナルモ卵成熟機ノ止ム后ニ於テモ月經性充血及ヒ出血即チ起スヲアリ〔月經閉止ノ原因〕或ハ卵巢若クハ子宮ノ或ル病ニ續發シ或ハ甚クシキ貧血或ハ身体甚クシク麻痺虛衰ヲ兼スル諸般ノ急性或ハ慢性病殊ニ萎黃病、腺病、勞瘵、室扶斯、痘瘡等ニ由テ來ル就中春氣發動期ニ至リ此諸病ニ罹リ未ク一回モ月經ノ來ラサルモノ〔已ニ其月經ノ來ルヘキ適齡ニノ來ラサルモノヲ生來性アメノロイア無月ト云フ又已ニ春氣發動期ヲ過キ從來月經アリシモノ上記ノ病ニ罹リ更ニ閉止スルモノヲ中絶性アメノロイアト云フ〔月經閉止ソツプレシウ〕但シ生來性ノ月經閉止症甲ニ就テハ子宮ノ不全發育或ハ子宮缺亡及ヒ子宮血腫メトマト等ノ存セサルヤチ推考セサル可ラス其他卵巢

ナキモノ鎖陰ヲ有スルモノモ然リ〔中絶性月經閉止症乙ハ月經直前或ハ月經時ニ感冒或ハ他ノ障害ニ由テ不意ニ發シタル中間病ノ爲メニ來ル月經ニ際シ起リ之ヲ中絶セシムルモノ〕此病ハ亦子宮充血ヲ發起スル者ナリ其他強劇ナル精神ノ感動即チ驚歎悲悶等ハ偶然月經ヲ中絶セシムルヲアリ

○月經閉止ノ婦人ニ於テ各月經時期ニ至レハ身体ノ他部乃チ抗抵少ナキ部ヲ求メテ出血スルアリ例之鼻、血、氣管支、略、胃、血、痔節、瘡傷、潰瘍、齒齦、乳房、爪下、等ヨリ間々出血ス古昔ハ此出血ヲ替滯性ノ出血ウニカリレンダト倣セリ乃チ其說ニ據レハ月經ノ代リニ他部ニ泄ス自然ノ瓦能ニ本來月經ハ身体ニ對シテ或ル老廢物ヲ排驅シ清潔ニ爲スモノト思考セリ故ニ此老廢物若シ尋常ノ如ク子宮ヨリ排驅シ得サルニ於テハ正規外ノ路ヲ藉リテ排泄スルモノトス是レ果シ然ルヤ或ハ偶然ナル

モノナルヤ未タ詳明シ難キモ或ル婦人家ハ偶然ニノ自然ノ作用ニ非ラス何トナレハ若シ眞ニ古説ノ如クナレハ各月一處ヲ限リテ出ツヘキニ然テサルヲ以テ證スト然レ實地上ニ於テ間々月經ノ代リヲ爲スカ如キモ之アレハ其間ニ位スルモノト云フモ可ナラン是レ平常ノ出血ニ比スレハ害少ナキヲ以テナリ但シ替替性ノ胃血肺血痔血ノ如キハ無害ト云フ可ラス

方今ハ月經ノ本性ニ就テ古説ニ異ナル學説アリテ上記ノ替替性出血ヲ説明スル難シ或ル説ニ據レハ月經閉止スレハ全身多血症ヲ起シ他部ヨリ出血シテ其剩餘ヲ泄スト云フモ從來月經ノ分量五十五乃至二百五十瓦ニ過キサル少量ナルヲ以テ觀レハ假令閉止スルモ能ク全身ノ多血症ヲ來スノ理勿ルヘシ故ニ此説亦信シ難シ恐クハ卵成熟機能ヲ伴フ所ノ全

身性神經機能及ヒ血行機ノ亢進ニ基ク者ナラン然レ此兩機能ノ亢進アルハ血管ニ月經閉止時ノミナラス月經アルノ際ニモ素因ヲ有スル體部抗抵少ニ於テ亦能ク出血ヲ來スニアルヲ以テ證スヘシ

春氣發動期ニ至リ月經來ラサルモノハ左因ニ基クテアリ是レ初メ生殖器發育セシモ月經ノ近キニ至リ婦人性ノ發育頓ニ止ニ陰具乳房共ニ完備スルモ婦人ノ氣質ヲ帶ヒス修飾ヲ好マス凡テ男子ノ如キ性トナリ甚クシキニ至テハ骨格マテ男子ニ均シキヲアリ之ヲ男性婦人ウエラト云フ此ノ如キモノハ決シテ月經來ラス又多血家ニ月經來ラサルアリ乃チ身體健強ニノ發育充分シ然レ十四五歳ニ至リ腰部疼痛骨盤内壓重顔面赤色トナル然レ月經來ラスシテ數日后諸症緩解シ又翌月ノ同時期ニ至レハ前症ノ微一等増進シ下腹マテ疼痛シ

頭痛胃腸加答兒等ヲ起スモ月經來ラス此ノ如キ諸症ハ各月經時ニ每一回起ルモ經血ナキモノニシテ是亦閉止ノ一症ナリ之レ多血ノ爲ニ卵ハ發育スルモ子宮ニ來ラスシテ再ヒ血中ニ吸收セラレ亦子宮内ニ於テモ脱落膜ヲ形成セス悉ク吸收セラレ、ニ由ル蓋シ此ノ如キ婦人ハ替番性出血ヲ他部ニ來スヲ多シ

〔治法〕古昔ハ通經劑エムメヲ屢々投シタルモ方今ハ唯罕ニ之ヲ用ユルノミ乃チ古昔ノ醫ハ月經閉止ヲ誘發スル種々ノ病ニ於テ原因ト其續症トヲ混同シテ原因療法ヲ必要ト思考シ直チニ月經ヲ起サシムルヲ以テ緊要ノ治法ト爲セシト雖モ衰弱ノ患者ニハ却テ出血ヲ起サ、ルヲ可トス故ニ榮養不良及ヒ貧血ヨリ發シタル月經閉止アマノニ於テハ新鮮ノ空氣中ニ生活シ滋養食物ヲ與ヘ兼テ原因療法及ヒ強壯劑殊ニ鐵劑

ヲ與ヘ體質ヲ健強ニ進メ月經ノ再來ヲ促カスヲ可トス多クノ通經劑ハ小骨盤内諸臟殊ニ子宮ニ充血ヲ發シ遂ニ子宮出血ヲ起ス作用ヲ有ス故ニ此諸品ハ月經再發スル際ニ與フルトハ最モ能ク其目的ヲ達スルヲ得ヘシ而シテ月經ノ反復再發ハ常ニ二十八日ト云フニ非ラス或ハ之ヨリ晚ク或ハ之ヨリ早キアリテ一婦人ニ於テモ各月數日早ク或ハ晚ク發スルヲアリ月經ヲ人工ニ促スニハ尋常月經ニ常發スル症狀所謂月經時期症モリヨナメン存在シ生殖器ニ充血アルヲ證スルキニ行フヘシ〔月經時期症トハ生殖器粘膜ノ分泌増加シ骨盤内ニ壓重ノ感覺薦骨部及ヒ腰部ニ於ル痛輕度ノ尿意頻數交感性疼痛全身ノ弛縱感覺精神刺衝亢進シ體ノ他部ニ充血ヲ發シ心悸亢進呼吸少カニ頻數トナル等〕乃チ以上ノ常症ヲ發スルモ生殖器ノ充血及ヒ之ニ續發スル障害ヲ解散ス

へキ月經ノ來ルへキ景況ナキハニ通經劑能ク適當ス此ノ如キ際ニ於テハ子宮ノ充血ヲ増進スへキ藥品ハ亦出血ヲ催進シ得ル者ナリ之ニ屬スル療法ハ刺激性脚湯温坐浴全身温浴股内面ノ乾角或ハ芥子泥薦骨部ニ温湯或ハ寒水灌漑法蘆薈ノ灌腸管内ニ刺激性液ヲ注入シテ直ニ子宮ヲ刺激スルヲ及ヒ温暖ナル子宮灌漑法等又罕ニハ沃土丁幾チ子宮口ニ塗布スルヲ子宮消息子ヲ暫時挿入スルヲ電氣及ヒ刺激灌腸ヲ用ユルヲ等ナリ

其他サビナ或ハ蘆薈ヲ内服スルハ好マサル所ナリ又通經劑ニ由テ月經ヲ起ス能ワサルハ却テ其通經劑ノ爲ニ子宮充血ト之ニ關スル障害ノ更ニ亢進スへキ者タルヲ知ラサル可ラス故ニ通經劑ハ月經性ノ子宮充血充分セサル爲ニ常ヨリ云起ル月經閉止ニノミ用ユへレ又或ル状態ニ於テハ月經ニ

下ロ

代ル所ノ局處瀉血即チ子宮腔部ニ水蛭ヲ貼シ或ハ亂切ヲ爲シ處女ニ於テハ處女膜ノ未ダ存スルモノ股内面ニ血角ヲ貼シテ血液ヲ泄シ以テ子宮充血ヲ消散セシムヲアリ

又俗人ハ身體強壯ノ婦人ニ月經閉止スルモノハ婚姻スレハ治スト云フ是レ局處刺激ヲ爲ス故ニ實ニ良ナリ

湧氏曰局處刺激ヲ爲スニハ乳汁ニ安母尼亞ヲ和シ注射ス又輕キ利尿劑即チ硝石杜松子甘松石精ヲ用ユ(サビナ實斐多利斯ノ如キハ不可ナリ)又阿片丁幾ヲ用フヘシ或ハ阿片ニ硼砂ヲ伍ノ與フヘシ(硼砂ハ通經劑ニシテ害ナシ)麥奴ハ通經劑ナレモ子宮ヲ收縮スル力強劇ナルヲ以テ不可ナリ又攝生法ニテ通經ヲ致スヲアリ乃チ發作ノ近キニ至レハ酒ヲ吞マシメテ安臥カスルカモ良ナリ或ハ烈シク勞動奔走ヲ命シ次テ安眠セシムレハ后ニ通經ス是レ最ニ良法ナリ

萎黃病ノ爲メニ起ルモノハ鐵劑ヲ次第ニ増量ノ用コヘシ又便秘スレハ芒硝等ノ中和鹽下劑ヲ與フルヲ良トス
 月經閉止症ニ治癒シ難キ症ト治スヘキ症及ヒ治療ヲ加フ可
 シサルノ三種アリ其治療ヲ加フ可ラサル症トハ年齢四十歳
 以上或ハ四十歳ニ瀕ントスルニ際ノ已ニ月經收止期ニ近キ
 不順トナリ遂ニ止ム者ナレハ二三月ノ閉止ヲ致スヲ屢々之
 アリ此時ニハ決シ月經ヲ促ス治療ヲ加フ可ラス又處女ノ初
 メテ婚ヲ結ヒ月經閉止ノ惡阻狀ヲナシ宛モ妊娠ノ如キヲア
 リ是レ初メテ子宮ノ刺戟ヲ受ケ一時機能ヲ變スルニ由テ起
 ル者ナレハ月經ヲ促ス可ラス又十七八歳ノ頃一時居住ヲ轉
 スルニ由テ二三月閉止スルヲアリ之レ急ニ生活法ヲ變スル
 故ナレハ治療ヲ加フ可ラス以上自然ニ委シ可ナリ
 又鎖陰ニ因スル閉止ハ手術ヲ施セハ速カニ治スヘシ

〔乙〕月經困難 ヂスマノロイメノリス

此症ハ月經ノ來ル直前或ハ月經中ニ發スル輕易ノ月經常症
 ナ變シ著シキ苦悶症狀殊ニ下腹腰部及ヒ薦骨部ニ於テ劇痛
 ナ發シ尙上脛ニ蔓延ス加之亦遠隔ノ器官ニモ交感性障害乃
 チ胃痛嘔吐下利心悸亢進胸部壓抑頭痛眩暈及ヒ種々ノ痙攣
 ナ發スル等ノ諸症ヲ伴フ月經異常ヲ月經困難ト云フ
 其原因諸種アリ從テ數種ニ區別ス〔イ〕充血性月經困難 コソ
 チノハヂス 是レ卵巢及ヒ子宮ニ於テ尋常ヨリ強劇ナル月經
 性充血ハ其器官ニ分佈スル神經ヲ刺戟シテ疼痛ヲ發スルモ
 ノト思考セシヨリ名ク〔ロ〕神經痛性月經困難 ヂスマノロイ
 ア 是レ只神經ノ異常ニ刺戟機亢進ニ基クモノト推察ス之レ
 全身性ニシテ私的里症狀ニ合併シ或ハ局處性ニシテ生殖器ニ
 限リタルモノト看做スヘシ〔ハ〕器質性及ヒ炎性月經困難ニ

於テハ其疼痛屢々子宮卵巢及ヒ骨盤内他器ノ諸病即チ筋織維瘰癧出血子宮變化卵巢ノ變性等ニ關係ヲ爲スニアリ此ノ如キニ際ノハ月經性充血及ヒ腫大及ヒ強キ刺戟ヲ起シ加之子宮卵巢或ハ骨盤内腹膜ノ炎ヲ併發スルニアリ〔ニ〕鎖閉性月經困難オブストラクチオ〔又器械的月經困難ト名クル人アリ〕此月經時ニ起ル疼痛ハ月經中刺戟セラレル子宮ノ其腔内ニ含蓄セル異常内容物即チ息肉肉瘤流動性或ハ凝結性ノ血液流出ヲ妨向テ周壁ヨリ一齊ニ痙攣狀收縮ヲ爲シテ血經ノ流泄シ難キニ由リ或ハ子宮頸管ノ先天或ハ后天狹窄子宮ノ角度ヲ造ル屈曲頸管ヲ狹ムル腫瘍ニ由リ其他恐クハ亦子宮内口ノ痙攣ニ由テモ發スヘシ

總テ月經困難ノ症ハ皆疼痛ヲ以テ起ル故ニ其固有徵候トス即チ陣痛様ノ發作ヲ爲ス子宮收縮時ニ應ジ疼痛ス然レ其發ルモノニシテ子宮痛ト云フ

作ハ月經ノ起ル直前ニ最モ劇シクシテ其收縮ニ由テ停滯シタル血液遂ニ外方ニ排出セラレ、ニ從テ漸ク微弱トナリテ止ムモノナリ

神經痛性月經困難ハ歇私的里ニ混シ易シ時トノ卒然狂狀ヲ發シ就中花風病マニホ狀トナルニアリ〔烈シキ淫亂性〕是レ最モ嫌疑スヘキ症ナリ又精神上ニ關係ナキモ三叉神經ヲ侵シ鼻腔口腔ニ加答兒狀ヲ呈シ頻リニ分泌シ身體動搖ニ堪ヘサル如キ感覺ヲ起ス等總テ歇私的里ノ如キモ月經止メハ又諸症狀退クヲ以テ異ナリトス但シ各月上症ヲ發スレハ遂ニ眞ノ歇私的里ニ變スルニアリ故ニ患者月經期ニ劇痛ノミヲ訴フルキハ神經痛ナレモ若シ諸症狀ヲ精密ニ長ク訴フルニ至レハ其已ニ歇私的里ニ陷ルノ兆トス

又月經期中間ノ疼痛ト云フアリ乃チ月經時ニ來ラスシテ從

來二十八日毎二月經ヲ見ル婦人ナレハ毎十四日恰モ其中央時ニ發
ス其疼痛ハ月經時ノ痛ニ同シ

充血性月經困難ハ子宮内ニ充血ヲ起スモ泄スヲナクシテ鬱
積スル者タルカ故ニ他覺自覺症共ニ充血ノ兆アリ且ツ患者
自己ニハ子宮重クシテ下垂スルヲ覺フ子宮赤色トナル故
器械的月經困難ハ異物瘰ヲ生ノ器械的ニ血管ヲ壓スルカ如
シ故ニ血液ノ流通ヲ妨クル者皆之ニ屬ス上記ノ如ク子宮造
構ノ變狀子宮口頸管ノ狹窄子宮屈曲等ハ皆月經困難ヲ來ス
ト衆人ノ注目スル所ナレト兼テ一時攣縮スル作用ノ起ル者
ナラン何トナレハ外科病乃チ瘰管狹少ニシテ細小ノ消息子ヲ
通スル能ワサルモ能ク膿或ハ液類ノ流泄シ得レハナリ而シテ
患者ハ毎ニ血液ノ泄ル、ニ及ンテハ快カラシク訴フ其經
血ノ出ルモノヲ檢スルニ純血ナラスシテ粘液或ハ凝血等ヲ

混シ色ト性トニ變化ヲ起スモノナリ

鎖閉性月經困難ノ特異種類ハ脱落膜様月經困難ニシテ乃チ尋
常ノ關係ニ於テハ月經時ニ子宮粘膜炎ノ剝離スル爲ニ發育増
生シタル子宮粘膜炎ノ脂肪化上層ハ頗ル微少ノ片々トナリテ
目撃シ得サル如クナリテ排泄セラレ、モ爰ニ論スルモノハ
其機能病的ニ亢進シ間々粘膜炎ノ葉狀ニ膜形ヲ失ワスシテ剝
脱スルモノナリ加之月經性全脱落膜デナドア、メンノ子宮腔
形狀ニ從テ三角形ノ蓋トナリテ排泄スルヲアリ此蓋ノ内面
ハ篩狀ニ穿孔セラル子宮腺ノ開口ニ由ル其外面ハ不等ニノ糜爛スル
如キ觀ヲ爲ス此粘膜炎ノ結締織及ヒ其中ニ存スル腺ヲ顯微鏡
下ニ照セハ容易ニ眞ノ纖維素凝血ト區別スルヲ得ヘシ然
レ此膜様性ヲ最モ早キ流産ト差別スル稍難シト雖モ月經脫
落膜ノ剝脱ハ只稀ニ一回ノ月經ニ限ルヲアルモ通例ハ數月

或ハ數年間反復スルヲ以テ區別ス或人ハ甚ク屢々此月經ノ
粘膜剝脫ニ合併セル慢性子宮炎及ヒ子宮内膜炎ヲ其原因ト
做セリ即チ膜形月經困難 膜様月經困難ハ子宮頸管ヲ通シ剝
脫シタル脱落膜及ヒ經血ノ流出スルコトノ輕クシテ速カナ
ルト重クシテ延滞スルトニ從テ緩等或ハ強度ノ子宮痛ヲ發
ス

上記ヲ概論スレハ平素月經時ニハ必ス子宮粘膜上層剝離ス
ルモ甚ク薄キ小片トナリテ脱落ス然ルニ膜様月經困難ニ在
テハ其脱落膜甚ク肥厚シ且ツ其剝片頗ル大ニシテ子宮裏面ヲ
全ク包ムモノ一頓ニ剝離シテ下ル然レ共膜中ニハ膿球上皮
等ヲ含有ス是レ卵ノ受胎セサルモ誤テ發育シテ妊娠時ノ如
キ狀ヲナシテ排泄セラルハ故ニ流産ト誤リ易シ 二三月間月
ニ來リ又炎性産物ト誤認スルコトアリ然レ各月下ルヘキ脱落
故ナリ

下

膜ノ停滯シ強ク密着シ出テサル者ニシテ其各月時期ニ剝離セ
サル所以ハ身體ノ虛弱ト貧血ト係ル
膜様月經困難ノ鑑識ハ經血中ニ膜片ノ混在スル者ヲ發見ス
ルニ由ル

月經困難ハ上論ニ依テ之ヲ觀レハ甚ク種々ノ病ノ症狀ナリ
故ニ預后及ヒ治法ハ主ニ其原病ノ性情ニ關スヘシ

〔治法〕鎖閉性月經困難ニ於テハ無血性壓縮海綿子ニ由テ頸
管ヲ擴張スルヲ可トス(或說ニハ子宮内口ノ痙攣ニ因スル者
ヲ速ニ開大スルハ不可ナリ徐々ニ「プーシー」或ハ杆狀ベツサ
リウム等ヲ以テ開大ヲ營ムヘシト又此症ハ神經過敏トナル
ヨリ起ルモノナレハ歇私的里治法ニ從フヘシト)海綿子ヨリ
更ニ好キ成績ヲ與フルハ切開法ニ由テ頸管ヲ開大ナラシム
ルニアリ

膜様月經困難ニハ主ニ合併スル子宮炎及ヒ子宮内膜炎ヲ治スルヲ良トス若シ總テノ合併症ナキハ月經后ニ收斂劑即チ硝酸銀一半鹽化鐵液石炭酸沃土丁幾等チ子宮腔内ニ注意シテ注入スヘシ然ルハ假令全治セサルモ屢々脱落膜薄弱トナリ或ハ一時消失セシムルヲ得ヘシ又頑固ノ膜様月經困難症ニ於テハ亦子宮頸管チ人工ニ開大シ以テ脱落膜チ排出シ易カラシムレハ子宮痙痛ヲ弱メルヲ得ル又貧血若クハ身體ノ虛弱ニ因スル者ハ骨盤内ニ血液ノ灌漑ヲ促カスヘシ即チ初メノ三週間ハ滋養物ヲ與ヘ酒ヲ飲マシメ以テ身體ヲ養ヒ次キノ一週即チ月經時ニハ安靜ニ在ラシメ「カルス」泉チ與ヘ或ハ鹽類ノ下劑殊ニ硫酸鹽チ服セシメ或ハ蘆薈チ服セシメテ骨盤内ニ多クノ血液ヲ誘導セシムヘシ又疼痛チ鎮靜スルニハ莫爾比涅ノ皮下注入或ハ他ノ鎮痛坐

藥チ用ユルヲアリ但シ膜ノ剝離チ促カスノ目的ニ非ラズ月經困難ノ劇キ疼痛發作ニハ阿片劑ヲ内服或ハ灌腸シ阿片莫爾比涅ノ皮下注入忽布滿鎮痛液ノ内服嘔囉保兒謨ノ塗擦下腹温卷法布又非沃斯丁幾及ヒ越幾斯ノ内服モ大ニ効アリ若シ熱アリテ其疼痛炎性チ呈スルハ急性子宮炎或ハ子宮外膜炎チ發スルノ恐レアルチ以テ其病ニ就テ論シタル消炎法ヲ行フヘシ又神經性月經困難症ノ患者花風病狀トナリテ淫慾亢進スルハ龍腦チ非沃斯ニ伍メ用ユレハ沈靜スヘシ非沃斯丁幾ハ一瓦其越幾斯ハ〇〇其他此困難症ニ於テハ月經三乃至〇五龍腦ハ〇六乃至一〇〇其他此困難症ニ於テハ月經期中安靜ニナシ室ノ温度ヲ同等ニ保チ且ツ一日一二回三十度ノ坐浴ヲ行ワシム

充血性月經困難ハ刺戟シテ早ク經血チ流泄セシムレハ諸症退クヲ以テ臨臥ニ微温湯ヲ強ク注射シ或ハ加密列浸或ハ非

沃斯葉浸疼痛強ヲ注射スレハ通經ス又陰部ニ水蛭ヲ貼スルモ可ナリ

〔丙〕月經過多症メノラ子宮出血メトラ過剩ノ月經メノストロア及ヒ月經過多メノラニ症ヲ混同スル勿レ甲ハ子宮ヨリ血液ノ過量ニ流泄スルモノニ月經ナキハ即チ産后或ハ腫物等ニ由テ發スルカ如キモノヲ云フ故ニ其實月經過多ト異ナリ子宮出血ナリ月經過多ハ其經血生里的ノ中等量乃チ百瓦乃至二百瓦ヲ超ヘ其甚クシキハ全身ニ后害貧血ヲ呈スルニ至ルモノナリ月經ニ非ラサル子宮ノ病的出血メトラト此月經過多症トハ每常區別シ得ルニ非ラス時トノ全ク能ワサルヲアリ而シテ假令眞ノ出血ナルモ月經時期ニ發スレハ増加シ間休時ニハ減スルモノナリ但シ子宮出血ハ他因ニ基クモノナレハ爰ニ贅セス

月經過多症ノ原因ハ筋力ノ烈シキ勞動、身體ヲ熱灼ニ保ツテ精神ノ感動、過淫、通經劑ノ誤用等ニ因リ子宮ノ充血スル爲ニ發スルモノナリ加之此ノ如キ原因ニ由テハ月經定期ヨリ早ク來リ或ハ月經終ルノ后再ヒ反復シテ來ルアリ次キノ月經ノ前其他子宮實質ノ疾患急性及ヒ慢性子宮炎、纖維肉瘤、子宮息肉瘤、子宮癌等ニ續發シ或ハ亦歇私的里性及ヒ貧血性ノ症狀ヲ有シタル人ニ於テハ此月經過多症頗ル強度ニ達スルヲ屢々之アリ加之出血性萎黃病ヲ別種ノ萎黃病ト看做セリ又或ル狀態ニ於テハ過多ノ經血ハ子宮靜脈ノ還流シ難キニ起因ス然レ其還流シ難キ原因ハ骨盤器官ニ於ケル局處變化ニ基キ或ハ心臟若クハ肺臟ニ靜脈血液ノ鬱積ニ基クアリ極テ稀ニハ月經過多ハ出血素質ニ基クアリ即チ血友病ヘモヒ失荷兒陪荷紫斑病出血ノ如キ之ナリ其他急性傳染病例之出

血性瘰癧出血性麻疹室扶斯等ノ一部症狀トナリテ來リ又月經收止期ニ於テ暫ク月經閉止シタル后再ヒ甚クシキ子宮出血即チ月經過多ヲ來スル間々之アリ

故ニ月經過多ノ原因ヲ子宮内外ノ二別トス其外因ハ上記ノ他尙ホ腸或ハ肝ノ血行妨ケラレ下腹充血ヨリ來リ痔血ニ或同シハ腎病ニ由ル其内因即チ子宮内ノ炎ヨリ來ルモノハ月經后膿ヲ泄スル多シ又子宮粘膜炎ノ顆粒狀ニ粗糙トナルニ由リ或ハ子宮血管ノ收縮力ヲ失フニ由ル等是ナリ

月經過多ハ通例前兆ヲ呈ス即チ月經常症不安下腹痛胃ノ不和頭痛嗜眠或ハ不眠四肢倦怠齒痛灼熱ノ感覺等ニ均シキカ或ハ之ヨリ甚クシキトアリ而ノ尋常ノ經血ハ流動性ヲ取ルモ〔此レ酸性ノ陰分泌物ノ其凝固ヲ妨クル故ナリ〕強キ出血過多ニ於テハ屢々凝塊片ヲ泄ス多血性ノ患者ハ甚ク著シキ

出血チ更ニ害ナク堪ユルヲ屢々之アレモ貧血家ニ於テハ月經過多ノ爲ニ貧血症狀頗ル亢進ス

〔月經過多ノ治法〕主ニ原病ニ注意セサル可ラス若シ著シキ月經的ノ充血ヲ推察セシキハ月經ノ起ル直前ニ水蛭或ハ亂切ヲ臍部ニ施シ局處瀉血ヲ爲スルハ屢々著効ヲ奏ス經血ノ流泄甚クシク或ハ尋常ノ日數三日乃至五日ヲ超ヘテ持重シ爲ニ患者衰弱スルノ恐アルモハ患者ヲシテ凡テ身體ヲ勞セシメス且ツ精神ヲ沈靜ナラシムルヲ可トス而シテ月經中ニハ水平ノ位置ニ安臥セシメ熱性ノ飲食ヲ禁シテ酸性飲料ヲ與ヘ且ツ便秘ヲ防クヘシ脈頻數トナルモハ實斐多利斯ノ浸劑ヲ與フ若シ出血ノ爲ニ衰弱スル景况アラハ收斂劑〔ラタナ根一半鹽化鐵液單寧等〕ヲ内服セシメテ出血時間ヲ短縮ス〔水製麥奴越幾斯單寧各一瓦飽水百五十瓦單舍利別三十瓦每二時乃至三時一食匙〕產婦

時ノ子宮出血ニ屢々用ユル寒冷法下腹寒捲法或ハ膈内ニ冷水ヲ多ク注射スル等或ハ冷水ヲ充セタル護謨囊^{コルポイヲ}挿塞^{カク}ポントシテ止血スル産ノ烈シキ月經過多ハ極テ稀ナリ最モ危重ノ際ニハ麥奴元^{エルゴチン}チ皮下ニ注入スルモ可ナリ其他注意スヘキハ患者ノ甚シキ月經ト考フル子宮出血或ハ醫ヲ欺ク爲メニ甚クシキ出血ト云フモノハ其實二三月ノ流産ナルヲ屢々之アリト雖ヒ子宮ノ検査ト凝血ノ精密ナル検査トニ由テ確定スヘシ

子宮内及ヒ頸部粘膜ノ顆粒狀トナリテ月經過多トナルモノハ爾餘ノ月經過多ヨリ困難少ナシ子宮ノ壓重疼痛ヲ覺ヘス又白帶下ヲ兼ヌルヲナシ只純粹ノ血液ノミヲ多量ニ泄ス是レ月經時ノミナラス他時交接等ニテモ出血スルモノニノ子宮ヲ探クルニ子宮口開キ稍柔軟ナルヲ覺フ子宮鏡ニ檢スル

下二

モ子宮ノ剝脫部或ハ充血シテ紫赤色ヲ呈スルヲトシ子宮内ヲ檢スレハ顆粒狀トナルヲ認ム是ニハ硝酸銀ノ腐蝕法ヲ最良トス

血管ノ收縮力ヲ失フヨリ月經過多トナルハ精神ノ感動ニ由テ月經閉止シ再ヒ發シ過多トナリ急性トテ斃ル、トアリ之レ感動ヨリ血管ノ弛緩等ニ由ルナラン此際檢スルニ子宮口大ニ開クモノナレハ早ク療セサル可ラス即チ明礬單寧ヲ用ヒ或ハ質斐多利斯ヲ用ユルヲアリ之レ生理上ノ作用ニ基キ弛緩セル血管ヲ收縮セシムルノ目的ナリ又麥奴或ハ桂皮水ヲ加フルモ可ナリ^{神經力ヲ強}壯ナラシム上法ニテ止ムモ睡眠中俄然再發スルヲアリ此時ハ氷水ヲ以テ頻リニ洗ヒ次テ子宮鏡ヲ挿入シ之ニ海綿綿織糸等ヲ挿塞シ充ツルハ子宮鏡ヲ去ルヘシ上記ノ子宮注入法ハ危險ナレト性命ヲ救フ爲ニ用ユ即チ

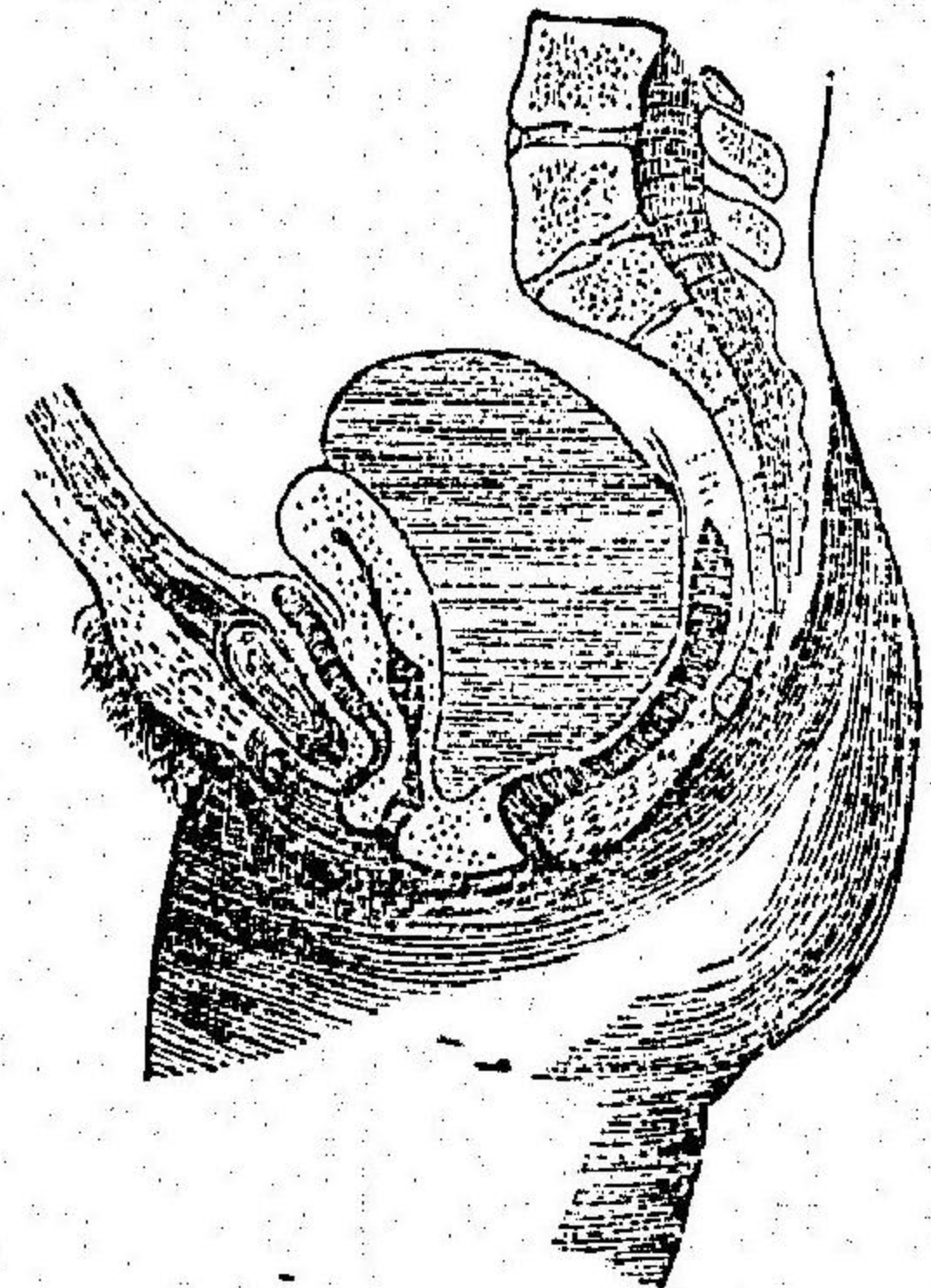
十倍ノ一半鹽化鐵液二十倍ノ硝酸銀水四倍ノ單寧酸等ナリ
就中一半鹽化鐵液ハ止血ノ効強キモ危難最モ烈シ是レ血管
及ヒ子宮口ヲ收縮ノ入ル所ノ液排出セラレス喇叭管ヲ傳へ
腹膜ニ入り烈シキ腹膜炎ヲ起シ或ハ「エムボリー」ヲ起ス故ナ
リ單寧ハ危險最モ少ナシ

○子宮外膜炎 ペリメト 及モ子宮外圍蜂窠識炎 パラメ
トリチ

〔原因及ヒ解剖的發顯〕子宮周圍ニ起ル炎ハ產褥時ニ最モ屢
々發スルモノナレモ亦產褥時ニ非ラサルモ之ヲ發スルコトア
リ然レ此炎ノ子宮及ヒ其附屬器ヲ被フ處ノ腹膜ヲ侵スルハ
即チ骨盤部 子宮外膜炎 ペリメト 或ハ骨盤腹膜炎ト云フ之ニ
反シ其炎ノ骨盤内結締織即チ子宮陰腔ノ上部及ヒ子宮廣襞
帶間ノ結締織ニ起ルモハ之ヲ子宮廣襞或ハ子宮周圍蜂

窠識炎 パラメト ト云フ總テ漿液膜ノ性タルヤ近傍ヨリ傳播
ルコト諸般ノ刺戟ニ由テ炎ヲ發シ得ルカ故ニ骨盤内ノ腹膜モ
亦子宮及ヒ卵巣ノ炎及ヒ此器ノ他ノ諸病ノ續發性トナリテ
發炎ス殊ニ產褥期ニ起ル子宮炎及ヒ子宮外蜂窠識炎或ハ產
褥期ニ非ラサルモ起ル其二炎ハ卵巣ノ月經性刺戟及ヒ卵巣
炎加之喇叭管粘膜炎ノ炎ニ續發スヘキハ容易ニ了知セラルヘ
シ然レ其喇叭管粘膜炎ノ其腹腔口 又外 ヨリシテ腹膜ニ傳ワ
リ或ハ其炎性膿ノ喇叭管外口ヨリシテ腹腔内ニ排泄セラレ
テ發スルコトアリ其他子宮外膜炎ハ蔓延性腹膜炎ノ一部症狀
ト起テ生殖器部ヨリテ來ルコトアルハ言フ俟タス〔子宮外膜
炎ハ腹膜ノ局處炎ト看做スヘシ〕又此炎ハ月經時ノ不攝生ニ
交直腸梗塞シテ壓迫セラレ、等ニ由テ起ルコト多シ
子宮外圍蜂窠識炎ハ傳染毒ニ基ク即チ久シク子宮或ハ腔ノ

粘膜面上皮剝脫スルノ際刺激性分泌物殊ニ膿性惡露ノ作用ニ由ル者ニ先ツ淋巴管ノ吸收炎ヨリ周圍ノ結締織炎ヲ發ス其他恐クハ同時ニ骨盤内腹膜炎ヲ兼發スル者故ニ此蜂窠織炎ハ通例產褥時ニ發シ其破格トノ手術后或ハ子宮創傷若クハ骨盤部偶然ノ創傷后



ニ起リ或ハ子宮裡面ノ炎ヨリ起ルノ爲メ或ハ子宮外膜炎ヨリ淋巴管ヲ傳フテ起スニアリ其他總テ腐敗物ノ吸收ニ由リ或ハ產褥中ノ不攝生或ハ分娩時兒頭ノ強壓等ニ由テ發スヘシ強劇ノ子宮外膜炎ニ於テハ腹膜囊ノ最低部乃チドローグラシト氏腔中ニ纖維性漿液或ハ膿性ノ滲出物ヲ蓄藏ス然レ此滲

圖八十四第

出物ハ若クハ腹腔ニ向テ自由ニ流動シ若クハ其滲出物周圍ニ癒着ヲ生シ或ハ義膜ノ橋狀繫着ニ由テ囊狀ニ圍閉セラレ然ルキハ此滲出物骨盤内ノ隣接器ヲ壓排シ生前ノ検査ニ於テ著シキ腫瘍トノ感觸ス又輕度ノ子宮外膜炎ニ在テハ其腹膜表面ニ義膜様ノ者ヲ被リ各部ヲ局ノ互ニ癒着シ以前ニ發シタル骨盤内腹膜炎ノ結果トシ屢々喇叭管卵巢及ヒ子宮骨盤壁腸回轉腸網膜等ヲ癒着シテ固有ノ位置ヲ變セシチ目撃ス

子宮外圍蜂窠織炎ニ在テハ子宮及ヒ其頸部ノ周圍結締織(腹膜)ヲ子宮ニ附着セシムル結締織ハ本來少ナキモノナリ(子宮廣韌帶加之腸骨窩ノ結締織皆細胞ヲ含ム纖維性ノ滲出物ニ由テ滲潤セラレヨ見ル然レ此滲出物ハ漸ク吸收セラレ或ハ例外ナルモ化膿シテ膿瘍ヲ形成ス若シ膿瘍ヲ生スレハ遂

ニ諸般ノ方向ニ破開ス直腸子宮或ハ他ノ遠隔部 又此炎ハ子宮轉位症屈曲症及ヒ癒着症ヲ殘スト多シ

〔症狀及ヒ經過〕子宮外膜炎及ヒ子宮外圍ノ蜂窠膿炎ハ屢々多少現著ノ自覺及ヒ他覺性熱症狀ヲ以テ急性ニ初マリ患者ハ骨盤深部ニ疼痛ヲ覺フ然レテ下腹ヲ按壓スレハ其疼痛増加シ其他骨盤内器官即チ膀胱直腸及ヒ下肢ニ到ル神經幹ヲ壓迫スル症狀ヲ發スルト之アリ而シテ大小便通利困難坐骨神經叢腰神經叢ノ神經ヲ傳フテ下肢ニ放線スル疼痛ノ有無強弱及ヒ其治不治ハ滲出物ノ所在部分ト其大サニ關ス己ニ滲出物ノ生スル后ニ檢スレハ子宮外膜炎及ヒ外圍結締織炎ノ其ニ存セサレハ合併異ナル所アリ然レ此差別ハ多ク内診或ハ兩手診ニ由テ初メテ知ルトヲ得ル而シテ腹膜炎性ノ滲出物ハ「ドイグラシー」氏腔ニ沈降シテ腹腔ノ最下部ヲ占メ然レテ囊狀

ニ膨出シタル「ドイグラシー」氏囊ハ著シク壓下セラル但シ若シ固結シタル滲出物ナルカ或ハ液性滲出物ノ囊狀ニ圍包セラルハ指壓ニ由テ子宮及ヒ膈ノ后側ヨリ恐クハ子宮ヲ前上方ニ壓排シ膈腔ヲ壓シ隆凸セシメ多少大ナル緊張強キ腫瘍ヲ觸知ス恰モ直腸子宮間血腫ニ同シ之ニ反シテ腹膜炎ニ存スル蜂窩腸炎内骨盤ノ滲出物ハ通例子宮ノ側方ニ占據スハ一側或ハ兩側就中此滲出物ヲ膈管ヨリ檢索スルハ硬キ滲潤トナリテ顯ワレ后ニ至レハ銳トク分界セル硬キ腫瘍狀塊トナリテ子宮側緣ヨリ生センヲ觸知シテ其腫狀塊ト子宮トノ分界ヲ判別シ難キト問々之アリ然レ例外ニハ腹膜炎ノ滲出物例之「ドイグラシー」腔癒着ノ閉ルハ骨盤内腹膜炎ノ側部ト下方ニ膨出シテ腫瘍狀塊トノ觸知スルトアリ又稀ニハ子宮外圍結締織炎ノ滲出物、子宮頸部及ヒ膈上部ノ后方或ハ前方ニ存

スル結締織中ニ集積スルヲ見ルコトアリ此際ニ腹膜内外ノ滲出物ノ同時ニ來ルキ即チ特發シタル子宮外蜂窠織炎ニ子宮外膜炎ヲ續發スルキハ其診定甚ク難シ

子宮外膜炎ハ腹膜炎ノ症狀ニ同シク其疼痛接壓ニ劇甚トナルノミナラス衣服ノ觸ル、ヲ恐ル、ニ至ル加之綠色ノ液ヲ吐スルコトアリ

又或ル婦人ハ毎月經時ニ子宮外膜炎ヲ起シ子宮頸部ニ觸ル、ニ深部ニ劇痛ヲ訴ヘ且ツ熱灼チ感ス斯ノ如キ婦人ハ多ク其近傍ト癒着スル者ナリ

〔兩種ノ炎ノ經過〕此ニ畧ホ同一ニシテ順頁ナリ數日ナ經ルノ后チ熱及ヒ疼痛減シ曾テ判然タル分界ヲ呈セサル滲出液部ハ著シク區域セラレ之ヲ壓スルモ感覺減シ周圍ヨリ次第ニ滲出物減少スルニ從テ硬固トナル但シ其滲出物ハ全ク吸

下ホ

收セララル、モ屢々腹膜炎性ノ癒着症及ヒ骨盤内器官ノ位置變化ハ去ラスシテ永久性ニ止マリ爾后種々ノ障害ヲ致ス殊ニ月經時ニ然リ其他不妊症ヲ遺殘ス然レ亦此炎ノ經過頗ル慢性ニ轉スルコト屢々之アリ即チ炎ハ緩等ノ度ニ持長シ滲出物モ依然止マリテ或ハ總テノ症狀少シク減シ加之滲出物モ亦多少減スルノ后再ヒ熱及ヒ腹膜炎性ノ滲出物時々期々發作性ニ増進スル是ナリ而シテ此ノ如キ慢性ニ經過スル炎ハ殊ニ産褥ノ后ニ於テ數週間若クハ數月間諸般ノ變化ヲ致シテ持長ス此ノ如キ際ニ於テモ間々治癒ニ赴クコトアリ

骨盤内腹膜炎ハ腹膜ノ他部ヲ侵シ蔓延性ノ腹膜炎ヲ起シ危險ヲ致スコトアリ又自家ニハ危險ナラザル子宮周圍ノ蜂窠織炎ノ却テ危重ノ腹膜炎ヲ誘發スルアリ或ハ他部ニ傳染性ノ障害ヲ誘起スルカ爲ニ预后ノ不頁トナルコトアリ〔子宮周圍ノ

蜂窠織炎ハ骨盤内鈍痛ヲ起シ子宮外膜炎ノ如ク劇痛ナラス
 且ツ熱モ速ニ亢進セシテ逐次ニ昇ルモノナリ
 此炎ノ化膿及ヒ膿瘍ノ轉歸ヲ取ルルハ蜂窠織炎ハ殊ニ此新
 タニ熱亢進シ疼痛モ増加シ患者ハ苦悶ヲ増シ搏動性ノ疼痛
 ナ日夜感シ腔内ノ熱灼亢進シ子宮頸ノ周圍ヲ輕ク探ルモ痛
 楚ニ堪ヘスシテ波動ヲ覺ヘ子宮内ニ多少交感シテ臭氣アル
 液ヲ泄シ滲出物増大軟化スルヲ以テ確知ス而シテ其膿瘍ノ腹
 腔ニ開口ノ膿ヲ泄スルハ死ヲ致スヘキ續症ヲ發スルモ善キ
 方向ニ破開スルルキハ治癒ニ赴ク間々之アリ然レ又此ニ於
 テモ化膿及ヒ熱度持長シテ患者甚クシキ衰弱ニ陥ルヲアリ
 但シ腹膜外ノ膿瘍ハ體ノ外表ヲ好シテ破開ス殊ニ鼠蹊部或
 ハ腸骨窩ヨリポロパルト氏靱帶下大腿前面或ハ坐骨孔ヲ通
 ノ腎筋下若クハ大腿后面ニ開口ス之ニ反シ腹膜内ノ膿瘍ハ

好シテ身體内腔殊ニ腸及ヒ腔管ニ開口ス是レ尤モ預又時ト
 后良ナリ
 ノ膜腔ニ開口スルヲアリ然ルルハ治癒多少延滯ス是レ膀胱
 ヲリ尿ノ
 刺戟スル若シ腹壁ニ開口スルルハ危険ナラサルモ治癒スル
 ニ係ル死ハ罕然レ腹壁筋間ニ膿ノ蓄積シ次第ニ筋間ニ廣ク
 延延スレハ患者漸ク羸瘦ノ極メ膿毒病或ハ腐敗熱狀ヲ呈
 兆ル

間々右足或ハ左足ニ於テ骨盤滲出物ノ神經ヲ壓スルカ爲ニ
 起ル所ノ疼痛ヲ單一ノ坐骨神經痛ト誤ルヲアレハ注意スヘ
 シ其他慢性ニ經過スル器械的ノ原因多クハヨリ生スル子宮
 然リ
 后圍蜂窠織炎之ニ由テ「ド」グ
 ラシ「變」收縮スノ子宮前屈曲症及ヒ前轉症
 ナ起スヲ多シ

〔治法〕急性子宮外膜炎ノ初期ニ於テハ嚴ニ安靜ニ居ラシメ
 鼠蹊部ニ水蛭ヲ貼シ下腹部ニ氷嚢ヲ貼シ水銀軟膏ノ塗擦ヲ

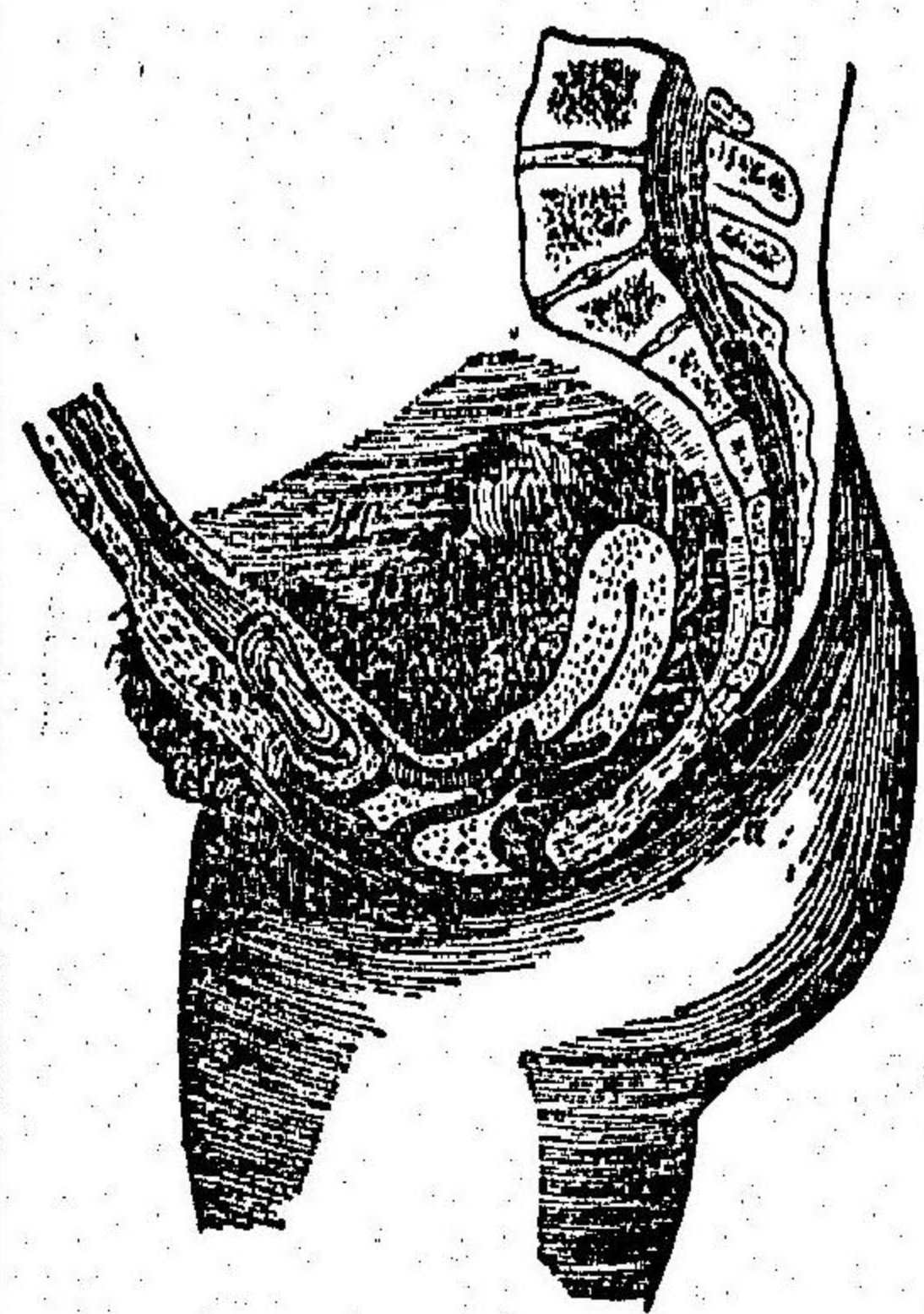
行ヒ阿片ヲ以テ膈ヲ安靜ナラシムル等總テ腹膜炎固有ノ治法ヲ施スヘシ(治法宜シキヲ得レハ子宮内膜炎ニ變シ不潔ノ液ヲ泄シ消炎スルモノニシテ危險ナラス)毎月經時ニ發スルモノハ月經前ニ甘汞下劑ヲ投シテ安靜ニ居ラシムレハ治ス其
 他琶布ヲ下腹ニ貼スルモ可ナリ吸收ヲ促カ子宮外圍蜂窠織炎ノ初期未タ化膿セニ於テモ亦大ナル安靜ヲ要ス其他上法ヨリ少カ作用弱キ治法ヲ可トス即チ下劑ヲ與ヘ兼テ此炎ヲ起ス傳染性腐敗分泌物及ヒ膿性ノ惡露ヲ清潔ニシ且ツ防腐スル爲ニ防腐劑ヲ注入スヘシ其他消炎ニハ腰部ニ温捲法ヲ施シ同等ノ温持重ス壓ヲ加フ下劑ニハ葛麻油甘汞等ナリ水銀塗擦法ヲ稱用スル人アレモ産后ハ水銀ニ感シ易キカ故ニ注意セサル可ラス(已ニ炎性減シ滲出物ノ部ヲ壓スルモ疼痛烈シカラサルニ及ンテハ注意ノ吸收ヲ促カ

ス方法即チ温捲法坐浴夜中プレスニツ上ヨリ綿ト氏温捲法油紙ニヲ被フモ皮上ノ誘導法及ヒ沃剝内服等是ナリ(沃剝鹽酸規尼涅各子莫兒非涅五右六十九)朝夕毎二九ヲ服スルノ法アリ(甚ク頑固ナル硬キ痲鈍性トナル滲出物ニハ尙ホ強キ剝蝕乃チ「グロイツナク」鐵泉名ヲ養テ濃厚トセシモノ或ハ坐浴ゾール浴泥浴等ニテ吸收ヲ促カス等子宮楔狀出血ノ處置ニ同シ治法ヲ要ス膿瘍ノ轉歸ヲ取ルキハ甘汞ヲ用非半氏兼テ琶布ヲ貼スルキハ早ク近キ表面ニ開口シテ治ス而シテ開口后ハ強壯ノ目的ニテ規尼涅ヲ用ユルモ害ナシ膿瘍ノ破開ハ尋常自然ニ起ルモノナリ之ヲ人工ニ切開スルハ確實ニ且ツ危險ナキヲ確定セシキノミ行フヘシ但シ膿穹窿若クハ皮下鼠蹊部ニ波動ヲ呈シ眞ニ膿注ナルヲ知ルキハ却テ切開スレハ早ク治ス然レ他ニ口ヲ開クコトヲ企ルハ禁スヘシ

○腐敗性子宮外蜂窠織炎ハ最モ危險ニ速ニ全身ヲ毒サク
 テリ 輸送シ腐敗熱性症狀ヲ起ス是レ産病院ニ於テ屢々目撃
 ス此ノ如キ症ニハ防腐劑ヲ内服及ヒ外用トス然レ已ニ吸收
 后ニハ効ナシ即チ撒利質利酸ハ一廿乘ハ半莫兒非涅ハ六分
 一規尼涅了右斟酌ノ内服セシメ外用ハ石炭酸過滿俺酸加里
 ノ溶液等ナリ

○血瘍 チエント 又子宮直腸血瘍 ロウテリノム
 血瘍ハ或ハ腹腔内或ハ腹腔外ナルアリ乙ハ甚タ罕ニ子宮
 頸部及ヒ腔管ヲ纏絡スル所ノ結締織及ヒ廣韌帶兩板間ノ結
 締織中ニ於テ血液漏出ニ由テ生スル者ナリ故ニ此出血部ハ
 一定ノ病狀ヲ爲サス其部位ノ異ナルニ從テ諸種ノ腫物トナ
 リテ顯ワル而シテ腹腔内血瘍ハ腹腔内ノ下部即チ骨盤腔ニ於
 テ游離シタル血液ノ單ニ集合スルノミナラス同時ニ存スル

炎性ノ膠着或ハ癒着ニ由テ其出血ハ上部則チ腹腔ト區分ス
 ル者タリ故ニ全ク閉チラレタル空洞ニ血液ノ集マリ一種瘍
 ノ性質ヲ有ス初メ游離シタル血液ノ集合モ若シ凝固スルト
 ハ觸診ニ由テ感觸スルヲ得ルモ強ク緊張シテ隣接セル器
 官ヲ壓排スル腫瘍ヲ爲サス而シテ灌漑シタル血液ハ通常腹腔
 ノ最下部即チ子宮ノ后壁ト直腸ノ前壁トノ間ニ存スル「ド」
 グラシ「ド」氏腔ニ集リ子宮ヲ前上方ニ直腸ヲ后下方ニ「ド」
 シ「ド」氏襞ヲ
 下方乃チ后
 腔穹窿ニ向
 テ壓下シテ
 大ナル腫物
 ナ子宮后部



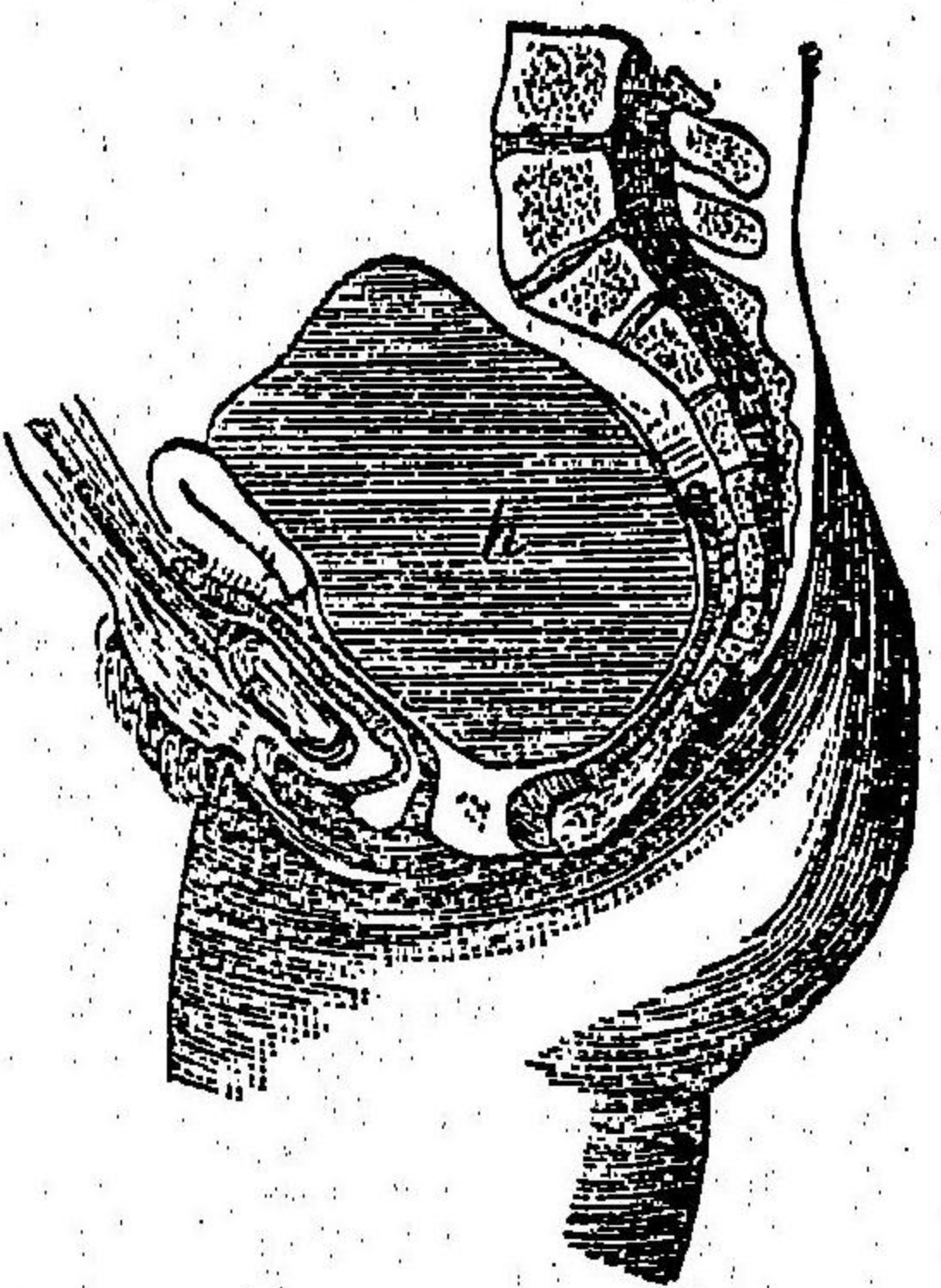
第四十九圖

子宮前血腫
 t喇叭管囊
 狀膨脹
 bj流動血
 do凝血

子宮后腹膜
内血腫

血腫

第五十圖



ニ形成ス而
ノ此腫物ハ
同時ニ小骨
盤ノ境界ヲ
超ヘテ上方
ニ挺出ス甚

ク罕ニハ子宮前血瘍ヲ生スルヲアリ即チ膀胱子宮腔ト名ル
淺キ平タキ前腹膜腔ニ於テ血液ノ囊狀ニ閉塞セラル、ヲ
見ル

腹膜内血瘍ハ二種ノ方法ニテ成リ或ハ古キ腹膜炎性癒着ニ
由テ已ニ生シタル骨盤腹膜ノ閉チラレタル囊ニ出血ノ成リ
或ハ出血ヲ初メニ生シ次テ癒着性腹膜炎ノ爲ニ囊狀ニ圍閉
スルニ由テ成ル斯ク閉チラレタル后チ更ニ強キ后出血ヲ起ス

下

キハ其血囊漸ク膨大緊張シ隣接器ヲ漸々壓排スルニ至ル
骨盤内出血ノ根源ハ生活中ニハ通常只推察スルニ過キス而
シテ之ニ諸種アリト雖モ此出血ハ最も屢々卵巢血管ヨリ起ル
即チ「グレイ」氏胞ノ破裂ヲ致ス生理的ノ出血モ著シキ危険
ナル出血ニマテ充進シ殊ニ月經充血アル際ニ強キ身体ノ勞
力衝突墮落精神感動交接手淫等ニ由テ其充血ノ充進スルハ
ニ然リ然レ又卵巢ノ諸疾患即チ化膿ニ傾クヘキ炎症出血性
囊腫ノ破裂等ニ由テ生スルヲアリ喇叭管ノ或ル病ニ於テハ
血液或ハ炎性産物ノ喇叭管内ニ蓄積シ遂ニ其管壁ノ破裂或
ハ穿孔ヲ起シテ血瘍ノ原因トナルヲアリ或ハ子宮血腫ヘモ
ヲ等ニ於テ喇叭管内ニ血液ノ滯溜ヲ起スルハ腹腔口外ヨリ
シテ其血液ノ多量ヲ腹腔内ニ泄シテ此血瘍ヲ起スノ説アル
モ未タ確定セス其他喇叭管或ハ子宮外妊娠ノ破裂ヲ起シテ

直ニ死ヲ致サ、ルキハ此血瘍ヲ起スニアリ又廣漚帶靜脈瘤
 様ノ破裂シテ骨盤腔或ハ腹膜板間ノ結締織ニ出血シテ腹腔
 内及ヒ腹腔外ノ血瘍ヲ生スルニアリ其他骨盤腹膜ノ直ニ出
 血ノ源トナルニアリ「ドルボー」氏ハ慢性腹膜炎ニ由テ生スル
 義膜ノ血管ヨリ出血シテ此血瘍ヲ發スルヲ實驗セリ 痔血
 テ下腹充血ヲ起ス
 キハ之ヲ發スヘシ
 骨盤内出血ヲ促ス者ハ時期性ニ反復スル月經性充血及ヒ出
 血素質ヲ有スル病〔失荷兒陪屈紫斑病重症黃疸出血性發疹〕
 等ナリ或說ニ據レハ此疾患ノ輕度ノ者ハ甚タ多キモノナレ
 此知ラスニ經過スルニアリ而シテ此病ハ年齡ニ拘ラス發スル
 モ已ニ分産セシニアリシ婦人ニシテ二十五歳ヨリ四十歳ノ
 間ニ最多トス
 尋常骨盤内血瘍ノ起ル前ニ其出血ヲ起スヘキ原病ニ關シテ諸

種ノ障害ヲ呈ス而シテ此血瘍ノ生スルキ多クハ腹腔内ニ起ル
 内出血ノ症狀即チ下腹ニ不意ニ起ル疼痛眩暈脈搏微弱四肢
 厥冷皮膚蒼白嘔氣嘔吐等ヲ呈スルヲ以テ了知ス然シテ其出血
 一回止ムノ后若シ再發スルキハ更ニ以上ノ症狀ヲ反復スヘ
 シ
 此血瘍ノ疹定甚タ困難ナルキニハ殊ニ既往症ヲ能ク探ルチ
 緊要トス出血后ニ其漏血ノ腹膜ニ致セル刺戟ニ由テ若クハ
 輕キ癒着性腹膜炎或ハ強キ熱性局處性腹膜炎ノ現症ヲ發ス
 然シテ其出血前ニ癒着ナキ者ハ此腹膜炎ニ由テ血液ノ被覆ヲ
 形成スヘシ其他血瘍ニ由テ隣接器官ノ壓迫及ヒ排泄ニ關ス
 ル症狀即チ便通困難裏急后重尿利淋瀝或ハ尿閉下肢神經ノ
 壓迫性神經痛子宮鬱血(之カ爲ニ強キ子宮出血ヲ起スニアリ)
 等ヲ發ス

診斷ニ於テ最モ必要トスヘキハ即チ速ニ起リタル直腸子宮
腔ノ腫物ヲ臆及ヒ直腸ノ検査ニ由テ徵スルニ在リ而シテ此腫
物ハ屢々著シク腹腔内ニ挺出シ初メハ柔軟弾力性ニシ且ツ
波動シ數日ノ后チ血液凝固スルニ及ンテハ變シ硬固トナル
而シ最モ佳良ノ經過ヲ取ルモノニ於テハ數週間或ハ數月間
ニ吸收セラレテ頗ル硬固且ツ不平而トナリ兼テ甚クシク縮
小シテ遂ニ全ク消失シ或ハ只子宮后壁ニ於テ小ナル硬固腫
物ヲ留ムルノミニ至ル稍不長ノ經過ハ甚ク大ナル血瘍ニ達
シ此腫物ニ壓ヲ加フルモ感覺鋭トク加之局處性腹膜炎ノ熱
及ヒ爾餘ノ症狀ヲ起シ漸ク増大シ且ツ緊張ス如此際ニハ血
瘍チ直腸子宮間滲出物ヲ兼スル單一骨盤腹膜炎ト差別スル
困難ナルコトアリ但シ内出血ノ現症ヲ發シ病ノ急ニ起リシ爲
ニ血瘍ナランノ推察ヲ起サ、ルキニシ然リニ由ル此血瘍

ニ在テハ多クハ直腸或ハ腔内ニ其血液チ自然ニ排泄スル
即チ黒色ノ捏粉狀或ハ糞兒狀ノ塊チ泄シ漸ク減小シ遂ニ
ハ其瘍ノ全ク閉ルニ至ル 即チ全 此血瘍ハ只例外ニ死ヲ致ス
者ナリ即チ其囊壁ノ腐敗性化膿及ヒ之カ爲ニ起ル全身血液
中毒 乃チ腐 或ハ腹腔内ニ血瘍破開シ蔓延性腹膜炎ヲ起シ或
ハ瘻注性トナル血瘍瘍ノ持長性化膿等ナリ 永キ化膿ニ由テ
〔治法〕殊ニ持重性ノ安靜位置ヲ保チ總テ血行ヲ刺戟スヘキ
感應チ嚴ニ避クヘシ若シ出血持重シ或ハ反復スルキハ下復
或ハ腔内ニ氷チ用キ一半格魯兒鐵液チ内服シ或ハ麥奴元ヲ
皮下ニ注入スヘシ又多量失血ノ爲ニ危急ノ症狀アルキハ植
血法トシテ能ク適應ス強キ疼痛ハ莫見比涅ノ皮下注入
ニテ確實ニ沈靜ス主ニ炎性ノ現症アラハ局處性腹膜炎ノ所
置チ要シ殊ニ阿片ニ由テ血液集合ノ上面ニ橋狀ニ架シタル

附着性腸係蹄ノ運動ヲ靜メ炎症減退スルノ后秘結シタル大便ヲ灌腸或ハ「イルリガートル」ニテ排泄スヘシ
 此血瘍ヲ人工ニ開クノ利害ハ婦人科各家ニ從テ所見ヲ異ニス然レ血瘍ヲ切開スルハ出血ヲ反復スル危難及ヒ血瘍囊ノ悪性化膿ノ危険アルヲ以テ見レハ吸收スヘキ目的全クナク頗ル劇性ノ症狀ヲ呈シ自然破開ヲ待ツヲ能ワサルハ即チ最モ止ムテ得サル際ニ於テノミ行フヲ可トス又空氣ノ竄入ヲ防キ細キ套管針トロイヲ以テ血瘍囊ヲ穿刺ス是レ腔ヨリスルハ最モ適當ナレトモ爰ニ施シ難キハ直腸ヨリス之ニ反ノ化膿性或ハ腐敗性ノ内容物ニ在テハ腫物ノ腔壁ニ挺出スル分部ヲ可及的充分ニ切開シテ其内容物ヲ悉ク排驅シ務テ防腐性ノ洗滌法ヲ行フテ腐敗物ノ吸收ヲ防クヘシ若シ血瘍ノ著シキ症狀ヲ呈セス且ツ吸收ノ望ミアルハ安靜ノ位

置テ取ラシメ消化ノ易キ食物ヲ與ヘ屢々妨ケラレタル尿利便通ノ催進ニ注意スルノミニテ足レリ尙ホ吸收ヲ促カスニハ子宮前方ナレハ腹壁ニ沃剝軟膏ノ塗擦后方ナレハ直腸或ハ腔中ノ坐藥或ハ沃土ノ内服或ハ沃土ヲ含ムモノヲ以テ坐浴ヲ行ヒ兼テ緩下劑ヲ投スヘシ

第六編 喇叭管諸病

(一) 發育異常

喇叭管ノ發育誤成ハ子宮ノ發育異常ニ伴フモノナリ間々喇叭管ノ腹腔口縁ニ剪線ヲ有セサル單一ノ裂口ヲ爲スヲアリ或ハ又能ク發育シタル喇叭管ノ兩側共ニ剪線ヲ有スルニ箇ノ腹腔口ヲ具フルヲアリ
 彼ノ「モルガニー」氏水泡體ハ「ミユルレル」氏管盲端ノ遺殘スル者ニノ豌豆大ノ水泡ヲ爲ス

夫レ喇叭管ハ解剖學ニ詳論セシ如ク至細ノ管ニテ大ナル馬毛ノ通スルモ易キニ非ラス但シ剪綵ニ近クニ從テ増大ス若シ此剪綵癒着シ或ハ硬結シテ成熟卵ヲ攝取スル能ワサレハ精虫ハ卵巢ニ達スルモ子宮ニ其卵ヲ輸ル能ワスシテ所謂子宮外妊娠ヲ致ナストアリ

喇叭管ハ斯ク細小ノ管ナルカ故ニ其内壁ノ變化ハ詳カニ檢スル能ワスト雖ヒ娼妓ノ如ク賣淫ヲ業トスルモノハ此管早ク炎ヲ起シ閉塞シテ癒着受胎スルヲナキニ至ルヲ多カラシ

(二) 喇叭管狹窄、喇叭管閉塞及ヒ喇叭管水腫ヒドロプス、トドロプス、ロム「ヒドロサ」ルビンキス

〔原因〕喇叭管粘膜炎加答兒ハ通常此管ノ狹窄ヲ起スノミニシテ閉鎖スルヲナシ又潰瘍ノ痕痕性狹窄ヲ起スアルモ極テ罕ナリ之ニ反シ喇叭管腹腔口ニ於テ腹膜ヲ被ル剪綵面ノ癒

下ト

着ニ由テ其口ノ閉塞ヲ起スト屢々之アリ是レ喇叭管加答兒ノ剪綵ニ波及シ起リ或ハ腹腔口ノ近傍ニ發スル局處性腹膜炎ニ起因ス然レ此閉塞ハ兩喇叭管ニ來ルヲ屢々之アリ殊ニ喇叭管ノ狹窄及ヒ閉塞ハ外害ニ由テ發ス即チ喇叭管固有例之喇叭管ノ牽張及ヒ捻轉セラレテ其管空ヲ失ヒ或ハ腹膜炎性癒着及ヒ義膜ニ由テ喇叭管ノ彎々屈曲スル等ニテ然リ其内口又子宮ニ於テハ粘膜炎ノ腫起ニ由テ狹窄ヲ發スルヲ多シ然レ又全鎖閉ヲ致スト屢々ナルヤ或ハ罕ナルヤハ未タ詳カナラス

〔剖驗〕喇叭管閉塞セル部分ニ從テ變化諸様ナリ喇叭管ハ平素全ク中和性分泌物ヲ功害ナシ少量ヲ分泌スルノミニシテ腹腔口ヨリ腹内ニ流出スルモ更ニ刺戟スルヲナシ然レ尋常子宮端内口ヨリ其分泌物ノ子宮内ニ注クヲ曾テ之ナシ何トナレ

ハ此内口鎖閉スルモ分泌液ノ滯留ヲ起サ、ルヲ以テナリ而
ノ僅少量ノ尋常分泌物ハ能ク狹窄セル喇叭管腹腔口ヨリ流

泄シ其口ノ全

キ鎖閉ヲ起ス

ニ非レハ分泌

液ノ蓄積ヲ起

スヲナシ然レ

其分泌物多量

ニ生スルハ

狹窄セル部ノ

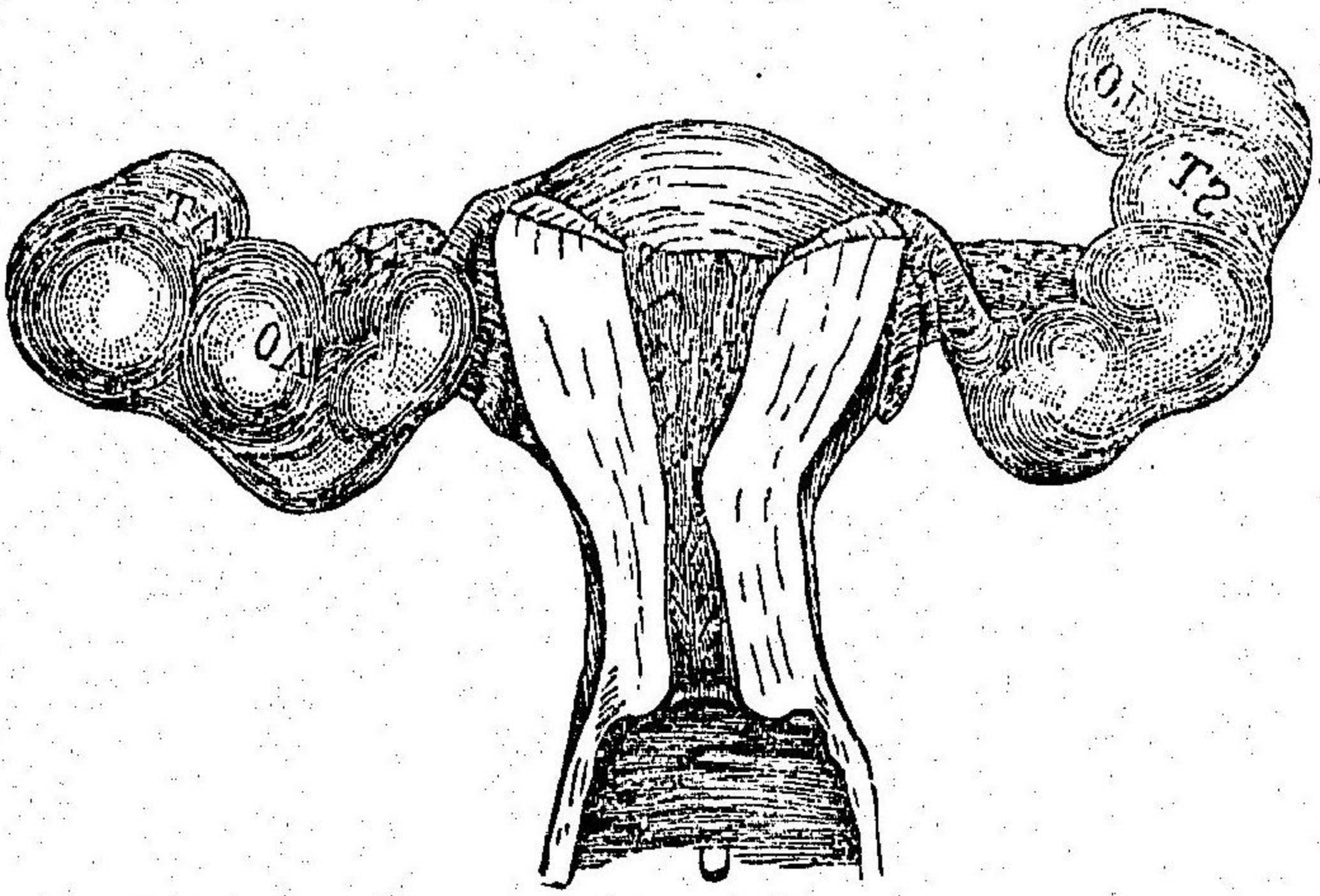
后方ニ蓄積シ

加之劇キ膿性

分泌漏ヲ起ス

o 腹腔口
ts 左喇叭管
兩喇叭管水腫
V 腔
o 右卵巢
o 右喇叭管

第十五圖



ニ於テハ尋常ノ喇叭管口徑ニテハ泄シ悉スヲ能ワスノ擴張

シ又喇叭管ノ全鎖閉ヲ起スハ分泌液ハ常ニ閉チラレタル

部ヨリ子宮端ニ向フタル部分ニ蓄積ス即チ若シ腹腔口閉ツ

ルハ分泌液先ツ腹腔端ノ方ニ集リ漸々子宮端ノ方ニ波及

シテ全喇叭管ヲ擴張セシム然ルハ喇叭管ノ壁薄弱トナリ

筋纖維互ニ離開シテ往々消失シ粘膜炎固有ノ皺襞ヲ失フテ

漿液膜ニ均シキ質ニ變シテ磚狀上皮ヲ生ス斯ク擴張腫起シ

タルモノヲ喇叭管水腫ヒドロサルト云フ増大彎曲シテ著シ

キ度ニ達スルヲアリ恰モ大腸ノ〔通例ハ頗ル小細ニ小腸ノ

形狀ヲ取ル〕若シ喇叭管ノ中央ニ於テ閉塞スルハ此水腫ハ

著大ニ達セス而シテ其内容物ハ通例透明淡黄色ニシテ蛋白ヲ含

ム稀キ漿液ナリ然レ又血液ヲ混シテ赤色ニ染マルヲ屢々之

アリ〔内口ノ尋常ナルカ或ハ唯狹窄ノミニ閉塞セサルハ

蓄積スル液ノ内口ニ達スルニ及ンテ子宮内ニ流出ス此ノ如クナレハ不意ニ陰門外ニ多量ノ液ヲ泄スニアリ古昔ハ之ヲ喇叭管水腫漏泄ヒドロプストーペト名ケタリ而シテ此液ハ常ニ子宮ニ向テ流出シ決シテ腹腔口ヨリ流泄セサル所以ハ此水腫ノ起ルヤ腹腔口ニ流出スヘキ状態ニテ發セサル故ナリ口外ノ閉塞ヨリ發スルニ係ル且ツ此液ハ間々期性ニ流泄ヲ反復スルニアリ

〔徵候〕喇叭管水腫ハ小ナル卵巢ノ瘤ニ均シキ不定ノ現症ヲ發スルノミ即チ骨盤内ニ於テ壓重ノ感覺下肢神經ノ壓迫症狀ヲ存スルアリ然レ又一ノ症狀ヲ呈セサルアリ又或ル時ニハ特發性或ハ續發性子宮外膜炎ノ症狀ヲ發スルニアリ兩喇叭管ノ水腫ニ於テハ常ニ不妊症存在ス又一側ノ水腫ニ於テモ屢々不妊症ナルニアリ何トナレハ擴張セサル喇叭管モ屢々加答兒ヲ患ヘ或ハ脫位本位ヲチ爲スル故ナリ

〔鑑識〕屢々一ノ症狀ヲモ呈セス或ハ之ヲ呈スルモ僅微ナルカ故ニ此水腫ハ屢々偶然ノ剖驗ニ於テ初メテ生前此症ノ存スルヲ發見スルヲ鮮少ナラズ診定ノ最モ易キハ精密ナル兩手結合診ニ於テ此水腫ノ形狀即チ子宮端ノ近傍ニ於テ少カノ腫脹ヲ觸知シ之ヨリ外方ニ向テ探ルニ次第ニ膨大トナリ恰モ長キ頸ヲ有スル蠟狀ヲ觸知スルニ在リ加之此際腫起セル喇叭管屈曲ニ由テ生シタル絞窄部ヲ發見スルニアリ若シ喇叭管ノ一部ノミ閉塞シテ水腫ノ圓形膨大ヲ爲シ或ハ著大ニ達スルキハ〔其固有ノ形狀ヲ失フ〕卵巢囊腫ヨリ差別スルヲ難シ〔直腸ヨリ檢スヘシ〕

〔預后〕喇叭管ノ閉塞ハ其管中ニ妊娠ヲ起シテ閉塞スルノ外ハ生活ニ危キヲナシ

〔治法〕中等大ノ喇叭管水腫ハ一ノ症狀ヲ發セサルカ或ハ唯

少カノ症狀ヲ發スルノミナルヲ以テ治法ヲ要スルヲナシ大ナル水腫ニ於テ若シ著シキ苦痛ヲ起セハ臍ヨリシテ穿刺スヘシ即チ吸引穿刺トスビラ或ハ試驗套管針トロイヲ以テ爲スヘシ

○喇叭管出血 ヘマトサル
ピソギス

喇叭管粘膜内ニ生スル少カノ漏血及ヒ其管腔内ノ少カノ炎症出血ハ月經及ヒ子宮炎ニ伴フテ屢々起ルモノニノ緊要ノ病變ニ非ラス何トナレハ此血液ハ尋常吸收セラレ彼ノ蓄積シテ其管ノ破裂ヲ起スト勿レハナリ然レ若シ血液腹腔口ヨリシテ腹腔内ニ泄ル、キハ現著ノ症ヲ起スヘシ
其他喇叭管出血ハ腺病性或ハ萎黃病ノモノ月經ノ際ニ充血スルキハ子宮ノミナラス喇叭管内ノ血管其抗抵ニ堪ヘスシテ破裂スルヨリ起ル然ルキハ其月經ノ分量甚々僅少ナリ又

子宮内ニ出血アリテ子宮口閉塞スレハ遂ニ其血液喇叭管ニ逆流スルヲアルヘシ又月經ナラサルモ熱病虎列刺等ノ重病ニテ血管壁ノ榮養ヲ失ヒ容易ニ破裂シテ喇叭管中ニ出血ヲ起スアリ以上ノ出血アルモ喇叭管ノ兩端閉塞スルキハ水腫ノ如ク膨大彎曲シテ所謂喇叭管血腫ヲ起ストアルヘシ但シ其害大ナラスト雖ヒ時トノ腹膜炎喇叭管部ノ膜ヲ起シ剪綵ト腹膜炎或ハ腸ト癒着シテ不妊症ヲ起ストアリ然レ喇叭管内血液ノ蓄積スル爲ニ其炎ヲ起スニ非ラス亦腹腔ニ血液ヲ泄スモ直ニ腹膜炎ヲ起スニ非ラスシテ只久時ヲ經其血液分解シ次テ化膿スルキニ炎ヲ發スル者ナルヘシ
或說ニ據レハ喇叭管出血ノ轉歸ヲ三様ニ分テリ一ハ各月出血多カラサルモ長ク流出スルキハ腹膜炎ヲ刺戟シテ腹膜炎ヲ起ス二ハ子宮内ノ血液喇叭管ニ逆流シテ其管ノ粘膜炎ヲ變性

セシメテ破裂ヲ致ス。トジレ鎖陰ヨリ子宮血腫ヲ起シ、次テ此變化ヲ來スモノナリ。此ノ如ク已ニ變質スレハ手術ニテ處女膜ヲ破リ血液ヲ泄スモ尙ホ其手術ノ交感ニテ破裂スヘシ。三八喇叭管内ニ出血セル血液ノ水分外方ニ滲出シテ固形分ニ變シ、其管モ肥厚、次テ化膿シ或ハ乾酪變性ヲ起シ、遂ニ結核病ヲ誘發スルヲアリ。

○喇叭管炎 サルビン
ギーナス

甚ク屢々發スル產婦性喇叭管炎ヲ除クノ外ハ喇叭管粘膜炎ノ強キ症狀ヲ發スルハ稀ナリ。然レ其輕度ノ炎ハ甚ク屢々來ル者ノ如シ。

〔解剖的ノ顯症〕他ノ粘膜炎加答兒ノ性狀ニ同シ即チ急性加答兒ニ於テハ粘膜炎充血腫起シテ分泌物ノ充進スルヲ認ム。又慢性加答兒ニ於テハ粘膜炎滑澤ニシテ灰白色トナル而シテ分泌物

下チ

ハ〔殊ニ屢々痲疾毒ノ腔ヨリ子宮及ヒ喇叭管ニ波及スルモノニ於テ然リ〕膿性ナルアリ。然レ長ク持續スルキハ遂ニ純粹ニ漿液樣トナル。此炎ハ容易ニ近傍ノ腹膜炎ニ波及シテ腹膜炎ヲ起ス者ナリ而シテ每ニ此炎ノ子宮粘膜炎ニ波及スルヲ見サル者ハ恐クハ喇叭管分泌物ハ能ク腹腔内ニ流泄シ子宮内ニハ來ラサルニ由ルナラン而シテ單一ノ加答兒性分泌物ノ腹腔内ニ流出スルヲ徐々ナルキハ全ク腹膜炎ヲ刺戟セサルカ或ハ甚ク輕微ナリ。然レ若シ膿ノ流出スルニ於テハ速ニ死ヲ致スヘキ急性腹膜炎ヲ發スルヲアリ。此膿性喇叭管炎ハ又粘膜炎ノ潰瘍ヲ發シ次テ穿孔シテ腹腔内ニ炎性產物ヲ注シテアリ但シ預メ癒着ノ存セサルキニシテ然リトス。若シ初メニ癒着セシキハ腹腔内ニ穿孔スルヲナクシテ直腸内穿ニハ膀胱、他ノ腸部或ハ腔内ニ穿孔スヘシ。此喇叭管炎ハ其炎ノ波及スルニ由

リ或ハ分泌物ノ流出或ハ破裂ニ由テ腹膜炎ヲ起スニ及ンテ初メテ症狀ヲ發スルモノナリ故ニ其診定ハ全ク爲シ得サルカ或ハ其末期ニ及ンテ初メテ推知スルヲ得ルノミ

○喇叭管脫位 デスロカチオン

此管ノ脫位ハ甚ク屢々之アリ然ニ大抵他ノ疾患ノ續發トナリテ來ル即チ子宮位置ノ變化〔子宮轉位、屈曲、子宮脫〕及ヒ子宮ト喇叭管ノ腫瘍、腹膜炎性癒着等ニ伴フモノナリ

○喇叭管腫瘍

〔纖維瘤〕喇叭管ニハ甚ク罕ニ且ツ著シキ大サニ達スルヲナシ

〔脂肪瘤〕亦甚ク罕ナリ

〔囊腫〕喇叭管ノ周圍部ニ甚ク屢々發スレヒ尋常豌豆大ヲ超ユルヲナキヲ以テ必要ナラス

〔癌腫〕喇叭管ニ決シテ特發スル者ニ非ラス罕ニ轉移性トナリテ來ルヲ之アリ

〔結核〕癌腫ニ反シ稍屢々發ス加之特發スルヲアリ而シテ此結核ハ腹腔端ノ粘膜炎ヨリ發ス即チ先ツ其粘膜炎ニ小ナル結節ヲ生シ加答兒性症狀ヲ呈ス然シテ其喇叭管ハ粘液性化膿性后ニハ不潔乾酪性ノ塊ヲ以テ充盈ス此喇叭管粘膜炎ノ特發性粟粒結核ニ就テ諸説アルモウエルニヒ氏大ニ研究シテ特發スルヲ確定セリ而シテ其原因ハ多ク喇叭管出血ノ轉歸ニテ遂ニ乾酪變ヲ起シ之ヲ其粘膜炎ニ吸收シテ發シ加之全身ニ運輸スルニ至レリト云フ

第七編 卵巢諸病論

(一) 卵巢發育異常

卵巢ハ一ノ腺體ニシテ「グレート」胞ト結締織トヨリ成ル卵圓形

ヲ呈スル者ナリ而シテ兩側ノ卵巢缺乏ハ子宮ノ缺乏ト共ニ來ル一側ノ缺乏ハ一角性子宮ニ來リ又胎内ニ在テ一側ノ卵巢炎ニ罹ルカ或ハ一側卵巢ノ軸轉捻スルニ由テ其附屬物ト共ニ子宮ヨリ絞斷スルキニ一側卵巢ノ缺乏ヲ來ス何トナレハ胎兒中ニ絞斷セラル、キハ全ク吸收セラル、故ナリ

卵巢ノ發育不全ニ於テハ唯全卵巢結締組織基質ノミヨリ成リグレイフ氏胞ヲ含マサルアリ或ハ全ク發育セサルカ若クハ一旦生シタル者消失シテ唯グレイフ氏胞ノ痕迹ヲ留ムルアリ

甚タ罕ニハ三箇ノ卵巢ヲ有スルコトアリ此際ニハ一側ニ二箇他側ニ一箇ヲ有スルモノナリ

グレイフ氏胞ハ中ニ卵ヲ含ムモノニ初生兒ノ頃ニハ未ダ細胞トナラス内部ノ實シタルモノ長スルニ從テ内面ニ上皮

ヲ被ムリ且ツ液ヲ以テ充タスニ至レリ〔此胞ハ初メ杆狀ノ上皮突起漸ク發育スルニ從テ結締織ノ爲ニ數箇ニ絞斷セラレテ完全ノ胞トナルモノナリ〕然ルニ其内液ノミ増息シテ周壁ハ却テ薄弱トナリ其胞増大スレハ畢生受胎スル能ワス又卵巢ノ被膜頗ル肥厚シテ卵發育スルモ破裂シテ出ル能ワス然ルニハ數月卵巢ニ充血ヲ起シ疼痛ヲ覺ヘ后漸ク月經ヲ泄シテ充血消散ス然レ卵ハ出ル能ワスシテ其胞遂ニ變性スルカ或ハ消散ス故ニ受胎スル能ワス

又グレイフ氏胞ノ外面粗糙トナルコトアリ或ハ微水ナル囊腫ヲ具フルコトアリ之ヲ卵胞囊腫ト云フ是レ全ク卵巢ノ充血ニ因スルモノニシテ惡性ナラス

又グレイフ氏胞ノ瘦削ヲ起スコトアリ是レ長病ノ衰弱ニ由ルモノニシテ受胎スル能ワス〔但シ老年ニ及ンテ瘦削スルハ常ナ

リ)又生來卵巢常形ニシテ「グレイフ」氏胞ノミ不全發育ヲ爲スアリ此ノ卵巢ヲ切テ見レハ微小ノ點ヲ見ルノミ是レ素ヨリ受胎スル能ワス

又小兒中ヨリ已ニ「グレイフ」氏胞ノ滋養過多ナルアリ加之其胞中ニ二箇ノ卵ヲ含ミ非常ニ發育スルヲアリ之レ孛胎ヲ起ス根原ノ説アルモ未タ詳カナラス以上ノ滋養過多ハ小兒時ニ早ク已ニ月經ノ來ル時ト同シ發育ノ度ニ達セリ

其他諸變化アルモ病理解剖ニ屬スヘキヲ以テ爰ニ贅セス

○卵巢充血及ヒ出血

卵巢ハ月經ノ際生理的ノ充血ヲ發ス而シテ此充血ハ例外ニ過劇ナルカ或ハ久時持重スルヲアリ然レ出血ヲ起スカ或ハ炎ヲ續發スルヲナキニ非ラサレハ要用ノ病變ニ非ラズ「グレイフ」氏胞ノ破裂スルキニ間々漏血ヲ起サ、ルヲアレヒ

尋常ハ出血ヲ來シテ黃體ヲ形ルモノナリ然レ例外トシ多量ノ血液「グレイフ」氏胞内ニ漏出シテ血嚢腫ヲ生スルアリ或ハ破裂セル「グレイフ」氏胞血液ノ游離出血ヲ爲スハ自由ニ流出ルヲ腹腔内ニ漏血ヲ泄スコアリ此ノ如キ出血ハ直ニ死ヲ致シ或ハ危重ノ腹膜炎ヲ起シ或ハ子宮直腸血瘍ヲ起スコアリ又卵巢炎壙次私虎列刺痘瘡等ニ續發性出血ヲ來スアリ是等ハ全ク虚性出血トシ可ナリ血管壁ノ衰弱之ニ反シ實性出血ハ「グレイフ」氏胞等ノ發育旺盛ナルヨリ血液頗ル濃澁シ其血壓亢進ニ堪ヘズシテ起ルアリ或ハ「グレイフ」氏胞ノ破裂后爰ニ充血ヲ起シ血壓亢進スルノ際ニ交接或ハ激動等ノ爲ニ卵巢破裂シテ出血スルアリ又一側ノ卵巢充血ノ爲ニ重量ヲ増シテ下垂シ廣靱帶モ甚ダシク充血シテ卵巢其位置ヲ變スル爲ニ次第ニ充血ヲ増スノ際ニ定規ノ卵發育シテ破裂スレハ其

充血ヨリ止ム可ラサル出血ヲ起スニアリ
或説ニハ卵巢出血ヲ三種ニ區別ス曰卵巢實質中ノ出血曰ク
其表面ニ出血シテ纖維狀ノモノヲ新生シテ腹壁ト癒着スル
モノ曰ク卵巢ヨリ子宮后部ノ「ド」グラシー氏腔ニ出血シテ
血瘍ヲ作ルモノ是ナリ

○ 卵巢瘀衝 オーホ
リチス

〔原因〕 卵巢炎ヲ原因ニ從テ產褥性炎ト尋常ノ炎トニ區別ス
〔又或ル婦人家ハ特發慢性炎產褥性炎及ヒ腐敗性炎トニ別テ
リ〕 其病ノ經過ニ從テ急慢ノ二性ニ分チ炎ノ部分ニ從テ ホレリ 卵胞
性ト間織質トニ分ツ而シテ產褥時或ハ墮胎后ニハ屢々此炎ヲ
發スルヲアレハ產褥外ニ發スルハ甚タ罕ナリ〔病床ニ固有症
狀ヲ呈スル疾患トナリテ發スルヲ罕ナルヲ云フモノニ之
ヲ發スルモ症狀ヲ呈セス從テ此炎アルヲ知ラサルノ多キ

下リ

ヤハ測ル可ラス

特發性炎ノ原因ハ月經ノ際ニ或ル外害ノ作用ニ由ル殊ニ感
胃冷浴冷坐浴烈レキ身體ノ勞動或ハ精神ノ感動交接等ナリ
又下肢ヲ冷ヤシ或ハ月經總テ此等ノモノハ卵巢ノ生理的充
閉止モ一因トナルカ如シ
血及ヒ腫脹ヲ催進スルモノナリ其他褥時ニ非テナル時ノ炎
及ヒ褥時ノ炎ハ屢々近傍ノ炎ノ波及ニ由リ殊ニ子宮外膜炎
或ハ子宮外蜂窠織炎ノ一部症狀トナリテ來ル又甚ダシキ血
液鬱積ヲ兼ヌル心臟病ニ於テハ慢性ノ實質間炎ヲ發シテ遂
ニ硬結ノ轉歸ヲ取ルヲアリ

〔解剖所見〕 新鮮ノ屍ニ於テハ炎ニ罹ル「グ」レ「フ」胞ノ腫大ス
ルヲ見ル然シ其内容物ハ溷濁シ胞ヲ纏絡スル所ノ間質層 締結
織モ亦炎ヲ發シ或ハ全卵巢ノ炎トナリテ充血ヲ呈ス然レモ
例ハ唯少カニ増大スルノニ 卵巢ヲ被フ所ノ腹膜部モ亦炎性

ヲ呈ス〔是レ子宮外膜炎ニ續發スルト卵巢炎ノ特發スルトニ
 拘ラス發スルモノナリ〕佳良ノ經過ヲ取ル際ニハ其グレート
 胞別ニ障害トナル結果ヲ致スヲナシ其他此炎ハ囊腫形成ノ
 原因トナルヲアリ其膿潰域ハ腐膿性ニ轉歸スルハ殊ニ產毒
 時ニ於テ然リ月經性ノ卵巢炎ニ在テハ尋常唯一側ノ卵巢ノ
 ミ之ニ罹リ產毒性卵巢炎ハ多ク兩側ノ卵巢之ニ罹リ然ノ其
 腫脹ハ產毒時ニ非ラサル卵巢炎ヨリ甚クシ卵巢ノ組織ハ漿
 液狀液或ハ瀰濁セル細胞ニ富ム液ニ由テ瀰潤セラル或ハ已
 ニ小ナル膿潰點ヲ呈ス此ノ如キ者ニ在テハ炎ニ罹ル卵巢ハ
 產毒性腹膜炎ノ產物タル纖維性化膿性ノ滲出物ニ由テ圍マ
 ル此炎ノ轉歸タル卵巢膿瘍ハ間々膀胱或ハ腸ニ開口ス是レ
 殊ニ僥倖ノ轉歸ト云フヘシ之ニ反ノ不幸ノ際ニハ腹腔ニ穿
 孔ス

卵巢炎ノ最モ屢々來ル轉歸ハ慢性卵巢炎性ノ硬結是ナリ即
 チ慢性炎ニ由テ實質間結締織増加シ被膜肥厚シ全卵巢腫大
 シテ硬ク不平凸隆シ收縮スル組織ニ由テグレート胞及ヒ未
 熟胞荒蕪セラル故ニ若シ兩卵巢トモ之ニ罹ルキハ不妊ヲ致
 スヘシ〔產毒性ノモノハ充血ヲ呈シ且ツ多クノ細胞ヲ生ス〕
 他説ニ據レハ腐敗性卵巢炎ハ卵巢ノ質ヲ失ヒ外部ヨリ觸ル
 ヲハ波動ヲ覺ヘ外圍ハ膠様ノ者ニテ包ミ内容ハ不潔ノ液
 ニテ充盈シ基織及ヒグレート胞ハ分解シテ痕迹ナシ悉ク腐
 敗分解ノ全ク囊腫狀ニ變ス但シ卵巢ハ外氣ト交通セス如何
 ニシ機生物來テ此腐敗ヲ致スヤノ問題ニ至テハ詳カナラス
 ト雖ヒ淋巴管中ニ黴菌ヲ發見セシトアレハ淋巴管ヨリ吸收
 シ來ルモノナラシカ

〔症狀及ヒ經過〕月經ノ際ニ卵巢強ク充血ノ爲ニ腫脹シ或ハ

「グレイ」氏胞ノ破裂スルキハ月經困難性ノ疼痛ヲ起スヲアリ〔此疼痛ハ腹壁ヨリシテ其炎ニ罹ル卵巢ニ向テ壓スルキニ強劇トナル〕然レ只月經時ニ局限性腹膜炎ヲ發スルキニ於テ其症狀ニ由テ月經性卵巢炎ナランノ推察ヲ爲スヲ得ルノミ若シ卵巢部ノ腹膜全ク炎ヲ發セサルキハ卵巢炎ノ症狀ハ全ク潜伏ス〔卵巢ハ產褥時ノ他ハ小骨盤内ノ深部ニ位シ且ツ全ク小腸ノ係蹄ニ被ワル〕以テ耻骨上際ヨリ骨盤内ニ向テ壓スルモ唯甚々弛緩シテ柔順シ易キ腹壁ニ於テ卵巢ニ作用ヲ起スノミ故ニ兩手診ニ由テ炎ノ爲ニ腫脹シ且ツ壓ニ由テ疼痛スル卵巢ヲ圓形ノ腫瘍トノ感觸スルヲ莫トス或ハ若シ腔ヨリ檢シ難キキハ直腸ヨリ診スヘシ然レ炎症性卵巢ヲ能ク腔或ハ直腸ヲ通シ感スルハ甚々難シ〔他ノ病變ニ由テ甚ク大ナラサルキ〕故ニ此炎ノ診斷ハ主ニ兩側骨盤ノ一方ニ著シ

キ疼痛ヲ局スルニ甚ク然レ若シ同時ニ子宮モ亦感覺過敏トナリ且ツ腹膜ノ他部ニ波及シテ初發炎部ノ不明ナルハ診定甚々難シ

此病ノ經過ハ甚々諸般ナリ佳良ノ際ニ在テハ腹膜炎ノ症狀數日ニ消散シテ全治シ或ル時ニハ月經時ニ月經困難性ノ苦痛ヲ反復ス是レ恐クハ卵巢ノ癒着及ヒ其膿ノ濃厚ナルカ爲ニ其苦痛ヲ來ス者ナルヘシ或ハ又更ニ其炎再發シテ慢性トナリ漸ク卵巢腫脹ス實解問若シ此炎膿瘍ニ變スルキハ兩手診ニ由テ波動スル膿瘍ヲ鑑別シ得ルコトアリ然レ產褥性ノ卵巢炎ニ在テハ屢々化膿ニ轉歸スレハ腹膜炎ノ同時ニ存スル產物ノ爲ニ此波動ヲ認ムルヲ難シ

〔治法〕著シキ急性卵巢炎ノ治法ハ局限性腹膜炎ニ同シ子宮外膜炎ヲ即チ十條乃至十五條ノ水蛭ヲ該側ノ鼠蹊部ニ貼シ且ツ

氷嚢ヲ貼スヘシ月經性ノ卵巢炎ニシテ月經ノ壓抑セラレ、
ハ〔恐クハ感冒等ノ爲メ〕温帯布ヲ下腹部或ハ外陰部ニ貼シ
テ月經ヲ促カスヘシ又兼テ輕易ノ下劑ヲ與ヘ腹膜炎ノ腸腹
膜ニ波及スル景況アルキハ阿片劑ヲ與フヘシ甚タ強カラサ
ル炎ニ在テハ永ク安靜ナラシムルヲ主トス其他稍慢性ニ陷
ルキハ温帯法殊ニ夜間下腹部ニ「プレスニ」ツ氏温濕布綑縛
法温浴下腹部ノ誘導法ヲ用ユル等ニ由テ吸收ヲ促シ頑固ノ
際ラサルキ起ニ「グール」浴ヲ用ヒ或ハ沃剝ヲ内服セシメ或ハ
沃土鑛泉ヲ飲マシム

○卵巢ノ轉位

〔鼠蹊部ノ卵巢貌留屈〕其原因ハ多ク先天性ナリ若シ預メ他
ノ脱墜症^腸ノ存セシキニハ産褥中ニ起ルモノナリ^{后天}
脱位セル卵巢ハ屢々炎ニ罹ルモノナリ

〔症狀〕貌留屈中ニハ只梨子狀ノ卵巢ノミ含有セラレ而シテ先
天性ナルトキハ大抵壓没スルコト能ワス此腫脹ハ胡桃大乃
至鶏卵大ニ至ル罕ニ之ヨリ大トナル而シテ此腫瘍ノ小ナルキ
ハ腫脹セル鼠蹊腺ニ類ス此腫瘍ハ毎ニ壓ニ由テ疼痛ス困難
ハ全ク起ラサルアリ或ハ甚タ強キコアリ或ハ炎ヲ續發スル
コアリ此炎ハ遂ニ消散シ或ハ化膿シ加之惡性化膿ニ陥ルコ
アリ

〔鑑識〕貌留屈自家ハ一般ノ通則ニ從テ診ス其内容物ノ卵巢
ナルヤハ其形狀及ヒ硬ヲ殊ニ子宮ト連ルコト由テ證シ得ル
〔指或ハ子宮消息子ヲ以テ子宮ヲ運動セシメテ其結合セシヲ
知ル〕又脱位セル卵巢ハ屢々月經時ニ於テ知覺敏捷ヲ増シ且
ツ腫脹ス

〔治法〕單一ノ復故法ハ多クハ充分ナラス若シ卵巢貌留屈ノ

他ノ症狀ヲ呈セサルハ中心凹ノ壓定球ヲ其上ニ置キテ卵
巢ノ外傷ヲ防クノミニテ足レリ若シ其卵巢ノ炎ヲ發セシキ
ハ消炎法ヲ行フヘシ然レバ膿スルハ膿ヲ排泄スベシ困難
ノ甚クシキカ或ハ月經時ニ於テ堪ヘ難キカ或ハ之カ爲ニ力
役ヲ營ミ難キキハ摘出法ヲ行フアルヘシ此摘出法ハ囊腫
様ノ變性ヲ爲スルニ於テ行フヘシ
鼠蹊部ノ外他處ニ卵巢脫留屈ヲ來スハ甚ク罕ナリ

○卵巢下行

卵巢ノ異常ニ低キ位置ハ甚ク屢々來ルモノナレハ近時ニ至
ルマテハ唯稀ニ注意セシノミ識別スルト少ナキヲ云フ此位置變化ハ卵
巢重量ノ増加スルト廣靱帶ノ弛緩スルトニ起因ス此變化ヲ
取ル卵巢ハ知覺敏捷トナリ或ハ特發性炎ヲ發シ或ハ外傷ニ
由テ炎ヲ發ス外傷ハ交接子宮壓定器等ニテ子宮及ヒ直腸ヨリノ壓迫罕ニハ兩側ノ卵

下ス

巢斯ノ如ク脫位スルコトアリ

卵巢ノ下行ハ諸種ノ症狀殊ニ腹痛ヲ發ス而シテ此腹痛ハ自發
シ或ハ交接或ハ硬キ糞便ノ爲メニ殊ニ甚クシ間著シキ疼痛
發作ヲ起スコトアリ

〔療法〕甚ク困難ナリ強壯滋養法ノ外卵巢ノ炎ヲ發スルハ
可及的外傷ヲ防キ安靜ニ保タシメ亦瀉血ヲ行フヘシ其他大
便ヲ液狀ニ保タシムルコトニ注意スヘシ

○卵巢囊腫 即チ卵巢水腫オパリーシ〔チストオ〕
巢水腫〔チステン〕〔パリー〕

〔發生及ヒ解剖〕卵巢囊腫ノ發スルニ種々アリ〔第一〕濾囊性
水腫ヒドロプス、ホル是レ一顆或ハ數顆ノ「グレー」胞ノ囊腫
ニ變スル者ニシテ其發生スルヤ成熟セル胞ノ壁膜異常ニ強硬
ナルカ爲ニ生理的ノ破裂ヲ起スコトナキ時ニ生スルモノト推
考ス然レバ春期發動ノ前加之初生兒ニ於テ斯ノ如ク囊腫ヲ發

スルヲ以テ見レハ異常ノ抗抵アリテ破裂ヲ妨クルノミナラ
 ス胞内ニ非常ノ分泌機能ヲ起スニ因スルモノナラン又「ウエ
 ルソン」氏ノ説ニ據レハ卵巢中ニハ初メ細長ノモノアリ是レ
 數箇ニ絞窄分裂シテ卵胎トナルモノナリ然レ若シ分離セス
 ニ止マルヒハ益々廣大ニ發育ノ囊腫トナル其徴ニハ長キ口
 ヲ備フ故ニ生來存スル者ノ發育スルニ外ナラズト
 此囊腫ハ間々孤生ナルアリ或ハ甚々多數性ナルアリ其大サ
 ハ多ク細小ナリ之カ爲ニ生前知ラス死后解屍ノ際ニ初テ發
 見スルコトアリ然レ例外トシテ一顆性或數顆性囊腫ノ漸ク増大
 シテ拳大甚ク罕ニハ頭大ニ達スルコトアリ斯ノ如キ囊腫ハ滑
 カナル内面ヲ有スル厚キ壁囊ヲ形クリ透明ナル淡黄色ノ漿
 液様内溶液ヲ含ム然レ幼若ノ囊腫^初期ニ於テハ新タニ注キタ
 ル血液或ハ變化シタル血液ノ痕迹ヲ見ルコトアリ數顆性囊腫

アルキハ罕ニ間質ノ消亡ニ由テ合一スルコトアリ

〔第二〕卵巢囊腫 ハキストーム或是レ卵巢腫物及ヒ卵巢諸病中
 尤モ屢々發スル者ニシテ且ツ實地上ニ緊要ナルモノナリ方今
 ノ學說ニ據レハ卵巢囊腫ノ初メテ生スルハ尋常ノ卵ヲ含ム
 「グレ」フ胞ヨリ成ル者ニ非ラスシテ卵巢上皮細胞ノ未ダ發
 育セザル原形^{即チ胎}形^{即チ胎}狀ノ上皮集合或ハ管狀ノ上皮集
 合「プリ」ニヨリ成ルモノナリ而シテ此二種ノ集合ハ卵巢ノ胎
 兒ノ時期ニ於テ發生シ尋常ノ如ク「グレ」フ胞ニ發育セス却
 テ初メヨリシテ病的即チ囊腫ニ發育シ或ハ生后ニ至リ卵巢
 表面ヨリ卵巢上皮ノ實質内ニ侵入發生スルニ由テ生シタル
 者ナリ

囊腫壁ノ内面ヨリ更ニ發生スルモノニ從テ二種ヲ區別ス即
 チ腺生囊腫^{キストーム、グランドローレ}及ヒ乳嚙生囊腫^{キストーム、プロリ}

ヘーロム、バ
 ビルラーレ 是ナリ甲ニ在テハ囊腫壁ヲ切ルキハ許多ノ小ナ
 ル單一管狀ノ上皮挿入シテ〔殆ト常ニ圓柱上皮ナリ〕其壁ノ
 組織内ニ進入スルヲ見ル而シテ此挿入シタル者ハ腺狀發生物
 ノ性質ヲ有ス此管ノ開口部ハ粘糊ノ分泌物ニ由テ閉ルカ爲
 ニ膨大シ閉止性囊腫ノ發生ニ同シク小囊腫トナリ其内面ヨ
 リ更ニ腺樣ノ挿入及ヒ小囊腫ヲ生シ再三此機轉ヲ反復スル
 ニ由テ蜂窩樣ノ看ヲ爲スニ至ル
 乙症ニ在テハ主ニ囊腫壁ノ結締織増息シ其内面ヨリシテ許
 多ノ大小不等ノ絨毛狀及ヒ枝狀ノ多クハ頗ル血管ニ富メル
 者ヲ形成ス然レ此者ハ或ハ一小部ヲ限リテ只處々ノ各小部
 ノニ尙ホ増生シ或ハ非常ニ増生シテ全囊腫ヲ充タスヲアリ
 此兩種^甲ノ間ニ許多ノ移リ行キノ階級アリ
 或ル囊腫殊ニ其小ニ幼若ナルモノハ實シタル硬結ニ近キ

モノヲ爲シ其切面ヲ見ルニ許多ノ小ナル囊空アリテ膠樣内
 容物ヲ含ム又古キ囊腫ハ〔是ハ頭大加之非常ノ大サニ達シテ
 全腹腔ヲ充タシ五十リテ爾若クハ尙ホ以上ノ液ヲ充タス
 〕アリ尋常一ノ主ナル囊腫空ヨリ成リ更ニ多數ノ副囊腫ノ
 漸ク穿口シテ大囊腫空ニ開口シ之ニ由テ多數性ノ囊腫遂ニ
 單一囊腫^レニ合一スルヲアリ然レ其外面ニ於テハ大ナ
 ル副囊腫ヲ別箇ニ繋着スル球トシ知ルヲ得ル卵巢囊腫ノ
 内容物ハ種々ナリ然レ多クハ不潔帶褐赤色或ハ帶黃綠色ノ
 濃液乃チ糸ヲ引ク液ニシテ千八百乃至千二十四ノ異重ヲ有ス
 只例外トシ硬キ膠樣或ハ之ニ反シ薄キ液ヲ含ム而シテ囊腫ノ
 内容物ヲ化學的ノ性狀ニ從テ主ニ二種ノ有機質トス第一ハ
 上皮細胞ノ成形元^ラニトシテ直チノ變化ニ由テ生シタル粘
 液質ヨリ成ル而シテ此粘液素ハ漸ク變化シ膠樣質^コニトシ

リテ次テ粘液元ペプトーテニ化ス此粘液元ノペプトーテニ於ルヤ恰モ蛋白ペプトーテノ蛋白アルビニ於ルカ如シ第二蛋白ヨリ成ルモノ就中此蛋白ハ曹達蛋白及ヒ游離蛋白トナリテ呈ワル而シテ此游離蛋白ハ初メニパラアルボミンニ化シ〔パラアルボミンハ熱ニ遇フテ凝固セズ〕次テメタアルボミンニ化シ〔メタアルボミンハ磷酸ニ遇フテ沈降スル〕ナシ〕遂ニ蛋白ペプトーテトナル然レテ診斷ニ向テ必要ナルハ〔パラアルビュミン〕トメタアルビュミンノ存否是ナリ〔パラアルビュミンハ〕ワルダエル氏ニ據レハ卵巢囊腫ニ於テ決シテ缺クルトナント〔腹水ニハ常ニ缺如ス〕腹部試驗穿刺術ニ由テ得タル液ヲ以テ診定スルニハ顯微鏡上ノ成分ヲ必要トス即チ卵巢囊腫ニ在テハ圓柱狀細胞〔若シ之ヲ發見スルルハ診斷ニ緊要ナリ〕其他膠樣球〔是粘液素變性シテ膨脹シタル細胞ナリ〕赤血球

色素粒胆硬脂結晶ヲ屢々含有ス但シ游走細胞ハ決シテ之ナシ何トナレハ囊腫ノ化膿スルニ非ラサレハ決シテ之ヲ含ムノ故ナキヲ以テナリ又腹水液ハ尋常透明ノ淡黃色液ニシテ千十乃至千十五ノ異重ヲ有シ游走細胞及ヒ磚狀上皮ヲ含ム之ヲ空氣中ニ放冷スレハ殊ニ穿刺術ニ由テ少許ノ血液ヲ混シタルキニ於テ十二時乃至二十四時ノ后ニ柔カナル纖維素凝結ヲ沈澱ス是レ卵巢水腫液ニ於テハ決シテ然ルトナシ若シ腹部ノ穿刺孔ヨリシテ粘稠コノ上記ノ囊腫液色ヲ呈シ種々ノ階異重千十八乃至千二十四ヲ有スル液ヲ多量ニ排泄スルルハ卵巢ノ囊腫ナルヲ判然タレハ別ニ其液ノ定性分析法ヲ要セス〕
 物氏曰卵巢水腫發生ノ理ヲ説明スル甚タ多キモ〔ワルダエル〕氏ノ說眞正ナラン即チ上記述ル所是ナリ然レ物氏ノ論述簡便ニ理解シ易キカ故ニ爰ニ再論スヘシ夫レ卵巢中ノ卵胞ハ

一種ノ腺ニシテ液ヲ含ム而シテ此胞卵巢ノ内部ニ在ルモノ
 月經時ニ近クハ卵巢ノ表面ニ來リ破レテ其卵ヲ排出シテ
 黃色ノ斑點ヲ卵巢ニ止ム然ルニ其卵胞表面ニ達セス中央ニ
 於テ強キ結締織ニ圍マレ壓迫ヲ受ケテ遂ニ消失スルアリ或
 ハ表面ニ出テヌ又結締織ノ之ヲ新タニ包ムナク依然存在シ
 機會ヲ得テ發育スルアリ 上皮モ 然レ次回ノ月經時ニハ了
 表面ニ達シ常ノ如ク破レテ卵ヲ排泄シ内溶液ヲ腹腔ニ泄シ
 腹痛ヲ起スノミコテ后害ヲ殘サ、ルアリ又中央ニ止マリ發
 育シテ血管ヲ生シ上皮モ發育シ中ニ益々漿液ヲ増シ然レ他ニ
 出ル道ナク愈増大シ周圍ヲ押壓シ他ノ卵胞ハ消失シテ全卵
 巢ノ單一囊腫ニ變スルト云フ之ニ反シ他ノ方法ニテ成ルモ
 ノハ左ノ如シ乃チ「グレイフ」胞充血ヲ起シ内溶液ヲ増シテ
 増大スルキハ其周圍ノ卵胞モ又發育ノ大トナルモ其表面ハ

下ル

強キ白膜ニテ包ミ速ニ延長スル能ワスシテ漸ク互ニ押壓シ
 遂ニ密接シ癒着ス而シテ其中ニ存スル卵ハ榮養物ヲ吸收スル
 ノ力強シ此機能ハ決シテ他ニ之ナキ所ナリ而シテ身體ノ榮養ヲ
 取ルニ盛ナル故ニ其近接セルモノモ共ニ發育スルニ至ル然
 ノ斯ク榮養ヲ多ク取ルハ從來ノ血管ニテハ足ラス故ニ動
 靜脈モ從テ増大ス此レ卵巢ノ血管ハ他ト異ニシテ非常ニ増大
 シ得ルノ性アレハナリ 胎兒ノ發育スルキニ然リ 此ノ如ク自由ノ榮養ヲ
 取ルモ其比例ニハ大ナラス何トナレハ強キ白膜ノ制限スル
 ニ由ル而シテ増大スルニ從テ互ニ押壓シ其壓強大トナルニ從
 テ互ニ癒着シタル壁次第ニ消耗シテ失シ遂ニ皆合シ一箇ノ
 囊腔トナル然レ内面ニ往々突起狀ノモノヲ見ルハ從來箇々
 ニ分レタル胞ノ痕迹ナリ然レ其囊中ニハ初メ漿液ノミチ盈
 タスモ后ニハ加答兒ヲ起シテ或ハ膿ヲ混シ或ハ粘液ヲ充ツ

シ或ハ諸種ノモノヲ混シ久時ヲ經ルソ后ニハ亦分解シテ脂肪胆傾脂等ヲ混シ或ハ膠樣ヲ爲シ或ハ灰白色ノ液トナリ或ハ透明ノ液トナル者トス

卵巢水腫ハ鼠蹊ノ上部或ハ肝ノ下縁等ニ發顯セリ而シテ妊娠前ニ右或ハ左ニ硬結ヲ觸知シ次テ妊娠スルコト多シ然ルモハ妊娠中ハ子宮増大ノ爲ニ左右ニ偏據スルモ分娩スル時ハ漸ク腫大シテ腹部中央ニ來ル斯ク腫大ヲ爲スハ妊娠中子宮大ナルニ由テ壓セラレ甚クシキ大サトナラサルモ分娩后子宮小トナリ壓迫ヲ失フ故ニ速ニ腫大スルト云フモ此理ニノミ基カスシテ他ニ主トスヘキ原因アルヘシ「リュツケ氏ハ一卵巢ニ妊娠シ他側ノ卵巢妊娠前ニ腫物ヲ生スレハ分娩后癌腫ニ變スルコト屢々之アルト云フ凡テ卵巢ニ腫物ヲ生スルモノニ在テ其生殖器ニ更ニ變ヲ致セハ^等妊娠腫物著大トナルモノ

ナリ且ツ妊娠中ハ卵巢子宮共ニ血液ノ輸入過多トナル者ナルニ今分娩スルモ一時ニ其過剩ノ血ヲ減スル能ワスシテ其腫物ニ盛ニ血液ヲ注ク故ニ著シク増大スル者ナラン

卵巢囊腫ハ或ハ細長ノ莖或ハ短厚ノ太キ莖ニ由テ子宮ニ連ル〔此莖ハ卵巢嚢帶喇叭管及ヒ廣嚢帶ヲ保ツ〕或ハ罕ニ莖ヲ有セス直ニ子宮側面ニ密結ス然ノ主嚢腫^{副嚢ニ對}ノ壁ハ全腫瘍ヲ即チ副嚢腫ヲ合セテ被包シ〔但シ只大ナル腫瘍ニ於テノミ然リ〕近傍ノ漿液面ト局處或ハ蔓延性ノ癒着ヲ爲セリ然レ此癒着ハ只卵巢ノ上皮ニ非ラズ圓柱狀上皮ナリ〕ノ腹壁トノ摩擦、炎等ニ由テ剝脫スル時ニ於テノミ起ル者ナリ〔勃氏曰囊腫ノ表面ト腹膜内面ト密接シ常ニ壓迫スル故ニ其腹膜部ハ漿液ヲ分泌スル能ワスシテ漸ク壓強大トナルニ及ンテハ毛細管破レテ出血等ヲ起シ發炎スレハ甚ク速

ヲ爲ス即チ外表皮ヨリ成ル所ノ内層ノ次キニ眞皮様ノ結締
 織層アリ加之間々不正ニ駢列セル乳嚢ヲ呈ス然ノ眞皮ノ次
 キニ甚ク屢々皮下脂肪層ニ對スル脂肪層アリ又罕ニ結締組
 織内ニ眞ノ骨組織ヲ處々ニ混在ス此骨組織ハ屢々發育充分
 ナラサル齒牙ヲ含ム此ノ如キ際ニハ之ヲ顎骨或ハ齒槽突起
 ト看做スヘシ罕ニハ神經系ノ灰白質及ヒ横紋筋纖維ヲ含有
 スルコトアリ其他囊壁ニ於テ全ク皮膚ニ同シク毛嚢皮脂腺加
 之間々汗腺ヲ目撃ス然ノ囊腔ニハ以上ノ産物即チ上皮細胞
 及ヒ皮脂腺分泌ヨリ生スル胆硬脂コレステニ富メル脂肪塊
 ヲ含有シ尙ホ其壁ヨリ發生シタル毛髮及ヒ脫離セル毛ヲ混
 在ス

〔症狀及經過〕卵巢囊腫ノ前兆トシテ只罕ニ卵巢炎ノ症狀ヲ呈
 スルコトアルノミニシテ此前兆ヲ缺クテ甚多シ然レ此囊腫ハ

小ニシテ壓迫或ハ炎性刺戟ニ由テ近隣ノ器官ヲ侵サ、ルキハ
 一症狀ヲモ呈セサルコト多シ故ニ此腫瘍或ル大ナニ達シ困難
 ナリ起スト起サ、ルト及ヒ如何ノ困難症狀ナルカ或ハ其困難
 ノ強弱如何ハ主ニ其經過ニ關スルモノナリ而シテ未ダ骨盤内
 ニ占據シ得ヘキ大ナノ囊腫ニ於テハ膀胱及ヒ直腸ヲ壓迫シ
 屢々尿利頻數或ハ尿閉及ヒ頑固ノ便秘ヲ起シ骨盤后壁ニ沿
 フテ走ル神經ヲ壓迫シテ薦骨部ノ疼痛ヲ發シ又其腫瘍ニ對
 側ノ脚神經幹ノ壓迫症狀乃チ疼痛及ヒ知覺鈍麻ノ感覺ヲ起
 ス其他間々骨盤内靜脈幹ヲ壓迫シテ兩下肢ニ輕度ノ水腫ヲ
 發ス或ハ此現症ニ次テ乳房ノ變化則チ其腫脹乳暈ノ黒色ト
 ナルコト加之未熟乳汁ノ分泌又交感性嘔吐全身感覺ノ違和〔是
 レ妊娠初期ノ症ニ大ニ類似ス〕等ハ皆卵巢腫瘍ノ發育ニ伴フ
 テ來ル

腫瘍漸次ニ増大シ小骨盤ヨリ腹腔ニ上行スルキハ通例骨盤
 内器官ノ壓迫症狀消散ス〔素ヨリ以前壓迫症狀ノ存セシ者ニ
 於テ然リ〕然ルキハ或ル患者ハ自覺性症狀ノ大ニ輕快スルヲ
 覺フ之ニ反シ他覺性ノ検査ハ此際ニ至リ初メテ囊腫ノ診定
 ナ得セシム 腹腔ニ上行スル后 然ルキ或ル際ニ於テハ囊腫ノ大部假令腹
 腔ニ上行スルモ其腫瘍ノ狹端尙ホ小骨盤ニ懸テ止リ連綿壓
 迫スルキハ彼ノ困難症狀ハ消散セスシテ持續ス上行シタル
 囊腫速ニ或ハ徐々ニ成長シテ遂ニ廣濶ナル腹腔ヲ殆ト全ク
 充盈スルニ至レハ腹内器官固有位置ヲ變シ且ツ之ヲ壓迫シ
 テ新タニ症狀ヲ添フニ至ル而シテ已ニ胃ノ少シク充盈セラレ
 、カ或ハ瓦私ニ由テ腸管ノ少シク膨脹スルキハ横膈膜ヲ壓
 揚シテ肺ノ下葉ヲ壓迫シ呼吸短少及ヒ困難ヲ起シ又消化器
 ヲ壓迫シテ容易ニ惡心嘔吐及ヒ便秘ヲ起シ膀胱ヲ牽掣シテ

下ヲ

間々尿利困難ヲ起シ又上方ニ牽揚セラレタル子宮ハ其刺戟
 ニ由テ加答兒ヲ發シ輸尿管ヲ壓迫シテ尿鬱積及ヒ尿系上部
 ノ尿水腫擴張ヲ致ス 腎及ヒ腎盂水腫等 又消化及ヒ呼吸ノ障害ニ由テ
 全身貧血及ヒ羸瘦ヲ來ス月經ハ腫瘍ノ狀態ニ從テ甚タ異ナ
 ルモノニシテ診斷ニハ緊要ナラス即チ間々已ニ囊腫ヲ發見ス
 ルノ前或ハ其經過中ニ於テ月經不調或ハ閉止ヲ來シ或ハ殊
 ニ只一側ノ卵巢此腫瘍ヲ發スルノミナルキハ毫モ月經ニ變
 常ヲ致サ、ルアリ然レドモ兩側ノ卵巢之ニ罹ルモ月經ニ異常ヲ
 來サ、ルヲ屢々之アリ
 卵巢囊腫ハ之ヲ自然ニ委ヌルキハ尋常死ヲ致スモノナリ此
 病ノ經過ハレーエ氏ニ從ヘハ手術ヲ行ハサル百二十三人ノ
 患者中四年間ニ死スルモノ九十八人ノヨリ永シ生活セルモ
 ノ三十三人ナリト而シテ此腫瘍ハ間々時期性ニ成長スルアリ

久シク増大間歇シテ「スカンツオニ」氏ハ囊腫内容液ノ時期更ニ増大スルモノ性ニ増減セシヲ目撃セリト即チ月經ノ前ニハ分泌増加スルニ由テ増大シ月經ノ止ムニ及ンテ再ヒ減少セリ又例外ナルモ或ル囊腫ハ中等大ニ成長スルノ后變化セスニ止マルヲアリナシ又罕ニ卵巢囊腫ノ内容物吸収セラレテ全ク消失シ得ルヲアルノ説ハ實驗ニ由リ證セシモノニ非ラス然レ間々其囊壁ノ退行變形機ニ由リ或ハ強キ滲出塊ニ於テ自然ニ之ヲ被包スルカ纖維素ヲ生ソ或ハ囊腫軸ノ轉振スル爲ニ次第ニ萎縮シテ減少スルヲアリ

此病ノ經過中ニ發スル合併症中最モ屢ナル腹膜炎ヲ以テ緊要トス然レ此炎ハ或ハ自發性(殊ニ囊腫ノ成長速カナルモノ)或ハ手術ニ由テ發スル者ニシテ此炎ハ多少甚クシキ腹痛(壓ニ由テ増劇トナル)ヲ起スニ由テ了知セラル然レ尋常ノ際炎ナキ

ニハ膨脹セル腹壁ハ疼痛ヲ覺ヘサル者ナリ其他熱ノ發生ニ由テ此炎アルヲ了知スヘシ而シテ此炎ハ其近傍ト囊腫ト癒着ヲ起スカ故ニ切開摘出法ノ預后ニ關シ此炎ノ有無ヲ知ルハ緊要ナリ

囊腫壁ノ内面ノ炎ハ其外面ノ炎ヨリ罕ニ且ツ了知シ難シ此炎ハ多クハ穿刺術ニ由テ發シ以テ膠様粘膜炎ノ囊腫内容物ノ化膿ヲ致ス然レ此炎ニ在テハ通常疼痛ハ全ク之ナクシテ唯多クハ熱アルノミナレレ此熱ハ内面炎タルヲ徵知スヘキ者ニ非ラス間々囊腫壁ノ炎ハ其化膿或ハ腐膿及ヒ自然穿孔ヲ來ス然レ又炎ナクシテ偶然破裂スルヲアリ是レ其壁ノ甚クシキ緊張及ヒ薄弱トナルニ由リ或ハ下腹部ニ外力ノ加ハルニ由ル然レ此破裂ノ爲ニ却テ治癒ニ赴クヲアリ或ハ又死ヲ致スアリ即チ其破裂ノ方向ト其内容物ノ性質トニ從テ

此差アルモノナリ若シ近接ノ空洞器ト癒着スルノ后其空洞器内ニ穿孔シ或ハ腹壁ト癒着スルノ后外部ニ破ルヽハ僥倖ノ際ニハ大ニ輕快スルカ或ハ全治スルコトアリ即チ其破裂口閉チサルカ或ハ囊ノ充ツル后時期性ニ再ヒ開口スルトキハ其囊漸次ニ萎縮シ之ニ由テ腫瘍減小スルカ或ハ全ク感觸シ得サル如ク縮小ス以上機轉ニテ間々直腸膀胱或ハ臍窩チ穿チ外方ニ向テノ破開ハ僥倖ニ經過セシテ見ル之ニ反シテ腹腔内ニ破開スルハ死ヲ致スベキ急性腹膜炎ヲ起ス殊ニ其内容物悪性ニシテ腹腔内ニ速ニ漏泄スルハ然リトス稍僥倖ノモノニ於テハ慢性ノ腹膜炎ヲ發スルコトアリ然ノ又腹腔内ニ注キタル液ノ良性ニシテ吸收機ノ充分セシキハ更ニ炎症ノ症狀ヲ呈セスシテ腹水ノ症狀ヲ續發シ次チ囊腫ノ萎縮ニ由テ治癒ニ赴キ或ハ破開口ノ再ヒ閉ツルコトニ由テ再發ヲ來ス

アリ以上ノ破裂續發ノ爲メニ早キ時期ニ且ツ卒然死スルコトアレハ若シ此破裂ヲ起サレハ腫瘍ノ甚クシキ増大ナル爲メニ呼吸塞迫ノ亢進ニ由リ或ハ甚クシキ羸瘦及ヒ併發スル所ノ腹水ニ由テ死ヲ致スモノナリ

〔鑑識〕理學的診斷ニ由テ卵巢囊腫ノ尙未タ小骨盤ヨリ上行セサル前已ニ之ヲ識別シ得ルコトアリ此腫瘍ハ子宮ノ側方或ハ后方ニ位シ只罕ニ子宮ノ前方ニ位ス兩手觸診ヲ用ユレハ其部ニ於テ圓形ノ著ク分界セラレタル彈力性ノ腫瘍ヲ觸知ス而シテ此腫瘍ハ子宮ニ密接シ或ハ加之子宮チ他ノ位置ニ壓排スルモノナレハ指ヲ以テ探ルルハ腫瘍ト子宮トノ間ニ判然溝ヲ觸ルヽニ由テ知ルコト得ヘシ檢索ノ困難ナル際ニハ「シトモン」氏ノ法ニ從テ直腸ヨリノ檢査ヲ行フヨリ外ニ法ナシ然シテ兩手觸診ニ由テ此腫瘍或ハ子宮チ動カシテ腫瘍

ト子宮ト共ニ運動セサルヲ確知スルハ其腫瘍ノ子宮ニ屬セサルヲ決定ス然レ若シ此囊腫ノ子宮ト癒着スルハ此徵候要ヲ爲サスヤテ子宮ノ纖維筋腫ヒプロミト誤認シ易シ即チ腫瘍ノ硬サニ注意セサルハニ然リ只纖維瘤ノ少カ硬キハカ或ハ全ク之ニ注意セサルハ云フ又廣韌帶ノ囊腫及ヒ喇叭管ノ水腫ハ屢々卵巢囊腫ト區別シ難シ其他子宮外蜂窠織炎及ヒ子宮外膜炎ノ滲出物殊ニ「ドーグ」ラシ「氏腔ニ蓄積スルモノハ腔ヨリシテ硬キ塊トシテ觸知スルヲアルモ兩手觸診ヲ行フハ銳トク分界セル球狀ノ腫瘍トシテ觸知セス加之炎症産物ヲ生セシキハ炎症性症狀ヲ兼テ且其炎症ノ止ムキハ増大セス或ハ却テ减小スルヲニ由テ診別スルヲ得ル屢々后腔穹窿ヨリ觸ルヘキ硬キ糞塊ハ指壓ニ由テ凹ミヲ生シ且ツ腸ノ排泄后ハ消失スヘシ

成長スル所ノ卵巢腫瘍ハ骨盤腔ヨリシテ上行ス但シ「ドーグ」ラシ「氏腔ニ於テ癒着セサルハニ然リ若シ此癒着ノ存スルハ后屈性ノ子宮妊娠ニ同シク甚クシキ絞窄症ヲ起スヲアリ而シテ上行シタル腫瘍ハ尋常鼠蹊部ノ上方ニ於テ打診或ハ觸診ニ由テ上方ニ了知スヘキ銳トキ分界ヲ呈シ且ツ多クハ疼痛ナキ圓形ノ腫瘍タルヲ識ル此腫瘍ハ種々ノ他ノ上行シタル骨盤腫瘍ト誤ルヲアリ然レ強ク膨脹シタル膀胱ハ導尿管ノ挿入ニ由テ明カニ區別スルヲ得ル又子宮血腫ヘマト及ヒ大ナル子宮實質間纖維瘤ニ由リ或ハ妊娠ニ由テノ大ナル子宮ハ注意ノ點觸診ヲ爲スハ此腫物子宮ノ直ニ子宮頸部ニ連ルヲ以テ判知スヘシ加之夫レニ固有セル徵候ヲ呈スルヲ以テ誤ルヲナシ

此腫瘍漸ク増大スルハ腹腔内ニ於テ尙ホ高進シテ其中央

部ニ至リ或ハ其長キ莖ヲ有スルモノハ反對ノ側ニ至リ之カ
 爲ニ其腫瘍右側ノ卵巢ニ生スルカ或ハ左側ノ卵巢ヨリ發セ
 シヤヲ極定スル甚ク難キヲアリ殊ニ其初メノ位置ヲ確切ニ
 知り得サル者ニ於テ然リ而シテ諸腸ハ從來后腹壁ニ附着セシ
 ナリ以テ腸間膜 骨盤ヨリ腹腔内ニ昇ル所ノ腫瘍ノ爲ニ后方ニ
 壓排セラレ、者ナリ然モ例外トシテ腸係蹄ノ腫瘍ノ前方ニ位
 スルヲアリ背靠位置ニ於テ患者ノ検査ニ由テハ此腫瘍ヲ多
 少著シク兩手ニテ撮握スルヲ得ル然シテ又初期或ハ末期ニ
 至テ波動ヲ感スヘシ此腫瘍ハ平等ノ面ヲ呈スルアリ或ハ多
 顆性ノ構成ニ於テハ箇々ノ球狀隆起ヲ呈ス而シテ其硬サハ平
 等ナルアリ或ハ弾力性ニシテ波動スル所ノ部分ト結締織増息
 或ハ乳嘴様新生物ノ厚キ層ニ對スル硬キ部分ト相間錯スル
 ヲアリ卵巢囊腫ハ肥滿セル婦人ニ在テハ下腹ノ脂肪過多及

下ヲ

ヒ打診ニ由テ高調ノ空氣音ヲ發スル腹鼓脹症等ト誤認スル
 ハ稀ナリ然レモ大ニシテ全腹壁ニ接シタル卵巢囊腫若シ其壁薄
 クシテ且ツ緊張少カナルハ感觸シ難クシテ波動著シク呈
 ワレ腹水ト誤認スルヲアリ是レ強度ノ腹水ニシテ腹壁ノ最頂
 點ニモ亦空氣音ヲ呈セス然レモ患者ノ位置變化ニ由テ濁音及
 ヒ鼓音ノ速カナル部位變化ヲ呈セサルモノト誤ルヲアルノ
 ミ此差別ノ徵候トシテ論述セル症狀即チ患者ノ背靠位置ニ於
 テ囊腫ナレハ其下腹球形ヲ爲シ腹水ハ平潤形ヲ爲スト囊腫
 ニ於テハ腰部ニ於テ鼓音腹水ニ在テハ濁音ヲ發見スルヲハ
 素ヨリ注意スヘキ者ナレモ之ノミニ由テ決テ誤認ナキトス
 素ヨリ臆検査モ亦屢々決定シ得サルヲアリ何トナレハ骨盤
 ヨリシテ腫瘍ノ下部ニ達スルヲ能ワサルアリ然レモ子宮モ亦
 間々腫瘍ト癒着ノ腹腔内ニ其ニ攀上セラレ或ハ此腫瘍ニ由

テ壓下セラレ或ハ屈曲シ又或時ニハ子宮位置ニ毫モ變化ヲ呈セサルヲアルヲ以テナリ其他診斷ニハ下肢ノ狀態ヲ檢スルヲ必要トス若シ甚タシキ波動性ノ腹内腫瘍ヲ有スル婦人ニ於テ其下肢ハ腫起セサルカ或ハ甚タ少カ腫起スルノミナルキハ尋常巢卵囊腫ト推察ス若シ檢査ノ困難ナル際ニ於テハ試驗穿刺術ヲ施スヲ最モ緊要ナル診定法トス然レ此穿刺術ハ全ク危難ナキト云フニ非ラサレハ排泄スル液ノ化學的及ヒ顯微鏡檢査^{見上條}ニ由テ甚ク確實ナル診定ヲ得セシメ又屢々卵巢切除法^{トミ}ヲ行フニ必要ナル鑑識ヲ得セシム

皮膚性囊腫ノ診斷ハ主ニ其小ナルト成長ノ徐々ナルトニ基ク而シテ此囊腫ハ屢々生活中全ク發見セラレサルヲアリ然レ若シ漸ク成長スルルキハ尋常ノ囊腫ニ同シク膀胱直腸腔或ハ

前腹壁ヲ穿テ外部ニ開キ其固有ナル内容物ノ排泄ニ由テ診定シ得ルヲアリ二三ノ患者ニ於テハ囊腫ノ内容物ヲ排泄スルノ后全治ヲ致スヲアリ

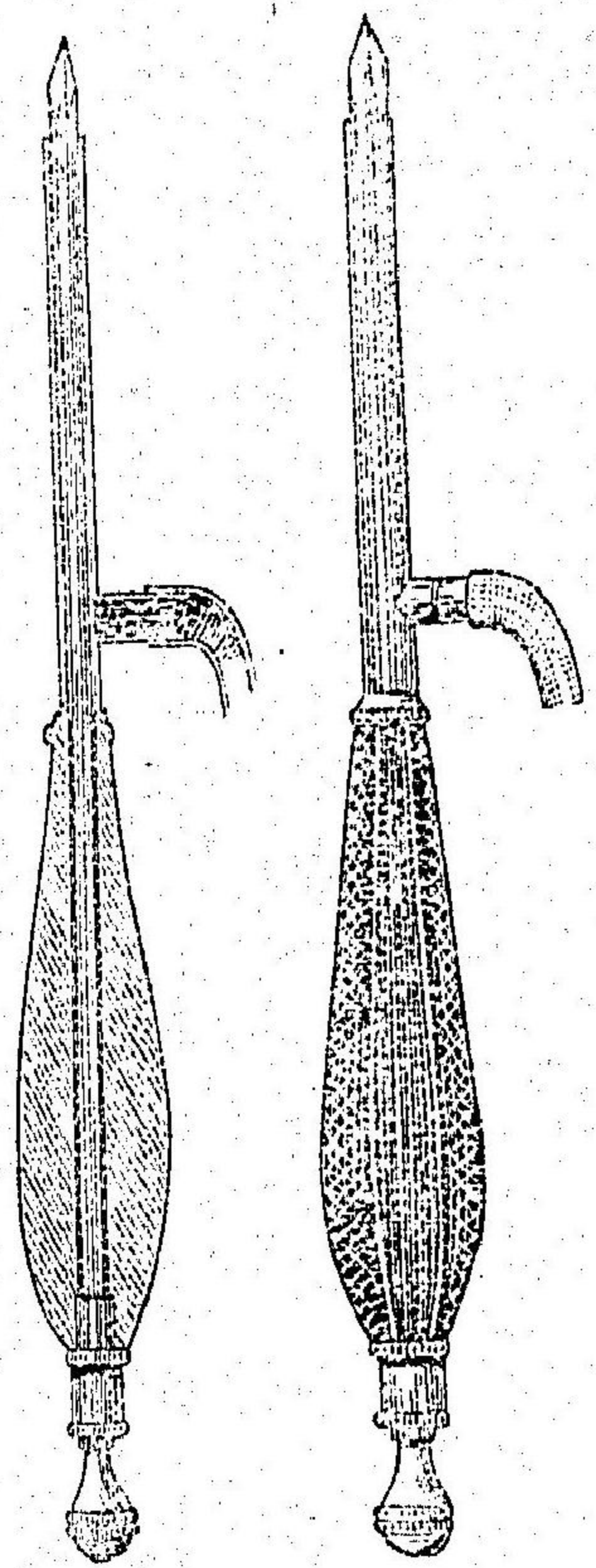
其他此診斷ニハ第一大小及ヒ囊腫ノ單一性ナルカ多數合性ナルカ第二ハ腸肝腹壁等ノ癒着有無ヲ判決スルニアリ是レ癒着アルモノハ手術難シ又多數合性ノ囊腫ハ單一性ノモノヨリ施術難シ此等ハ諸般ノ位置ヲ取テシメ打診及ヒ按診ヲ注意シ行フハ知ルヘシ

〔治法〕大ナル卵巢囊腫ハ藥用療法及ヒ滋養療法ニ由テ消失セシメ或ハ其成長ヲ抑止ス可ラサル者ナリ然レ或ル際ニハ其成長ヲ抑遏シテ多少其進行ヲ延滞セシムルヲアリ而シテ沃土臭素水銀及ヒ其製劑ノ如キ解凝劑ヲ内服スルハ効甚ク少ナシ故ニ其大量ヲ與ヘテ藥養ヲ害ス可ラス又峻下劑利尿

劑及ヒ發汗劑ノ如キモ亦其成長ヲ抑制スルノ効ナシ殊ニ峻
 下劑ハ消化器ヲ害スルカ故ニ禁セサル可ラス之ニ反シ適當
 ノ滋養療法ハ其効少ナシトセス何トナレハ腫瘍ノ或ハ速ニ
 或ハ徐々ニ發育スルハ患者ノ攝生及ヒ行狀ニ關スル者ナリ
 即チ生殖器機能ノ過度ノ刺戟交接手刺戟性ノ飲食子宮及ヒ
 其近傍ノ嫩衝ヲ起ス者ハ總テ此等ノ刺戟ヲ避ケ常ニ刺戟ナ
 キ飲食ヲ用非適宜ノ單一ナル生活法ヲ爲ス者ニ比スレハ其
 發育迅速ナレハナリ故ニ此患者ニ於テハ上記ノ刺戟ヲ避ケ
 シメ兼テ併發性ノ生殖器諸炎ヲ早ク治シ加之月經充血ノ害
 トナルヘキ感應ヲ減スル爲ニ月經前後ニ子宮腔部ノ亂切法
 ヲ行フテ瀉血スルヲ良トス斯クスルハ其腫瘍ノ發育ヲ妨
 ケ其經過ヲ怠慢ナラシムルヲ得ヘシ其他現存スル困難症
 狀ヲ可及的減スヘシ即チ大小便ノ通利ヲ適宜ニ得セシメ若

シ尙ホ腫瘍ノ小骨盤ニ在テ甚ク壓迫症狀ヲ起スルハ(癒
 着性ナキモノニ於テ)其腫瘍ヲ大骨盤内ニ壓揚スヘシ尤モ一
 「トンプソン」氏トロイアル

第五十二圖



時ノ良効ヲ得ル法ハ囊腫内容物ヲ泄スニアリ然レ此排泄ハ
 手術法ニ屬ス故ニ囊腫手術ニ論及スヘシ
 卵巢水腫切除法オハリオヲ除クノ外總テ諸般ノ手術ヲ如何

ニ行フヘキヤヲ論シ次テ各手術法ノ良否及ヒ適示_{エゾデカ}チオン
法ヲ論セントス

〔第一〕穿刺術_{ボソク}チオン 卵巢囊腫ノ穿刺術ハ空氣ノ竄入ヲ防ク
套管針ヲ用ユヘシ何トナレハ尋常套管針ヲ用フテ空氣竄入
スルキハ囊腫ノ化膿ヲ誘發スルノ恐アレハナリ此目的ニハ
「トンプソン」氏ノ套管針ヲ適當トス

腹壁ヨリ行フ穿刺術ハ導尿管ヲ以テ膀胱排泄ヲ爲スノ后ニ
行フヘシ然レ患者ノ位置ハ半臥ノ横位ヲ取ラシムルヲ良ト
ス坐サシメテ行フキハ眩暈ヲ起シ易キヲ以テ不可ナリ其穿
刺部ハ尋常白線ヲ撰フヘシ此部ハ最モ薄クシテ出血ノ患ナ
キヲ以テナリ然レ若シ白線ニ於テ波動不明ナルキハ能ク波
動スル他部ヲ撰フヘシ但シ強キ出血ハ容易ニ防クコトヲ得ル
何トナレハ大ナル皮膚ノ靜脈ハ直ニ目撃シ大ナル動脈ハ其

脈搏ヲ感觸シ得レハナリ蓋シ預メ腹壁ノ内面ニ直ニ腸ノ存
スルヤ否ヲ打診ニテ判決スルノ后チ強ク腫瘍内ニ套管針ヲ
充分ニ刺入スヘキモ其針尖ハ皮膚ノ抗抵抗クシテ刺入シ難
キカ故ニ穿刺ノ前ニ先ツ其部ニ小切開ヲ_{ランセツタ}柳葉刀ニテ爲スヲ
可トス其内針ヲ去リシ后ハ囊腫ノ内容物ハ「トンプソン」氏套
管ノ護膜管ヲ通シ已ニ準備セル器内ニ流泄セシメ既ニ囊腫
ノ大抵排泄セシ后ハ護膜管末端ハ能ク流泄液中ニ沈没セシ
メセル可ラス然ラサレハ深キ呼吸中ニ囊腫内ニ空氣竄入ス
ル恐アリ而シテ囊腫ハ可及的充分ニ排泄スル爲ニ末期ニハ下
腹チ強ク壓容シ其流泄ノ全ク止ムニ及ンテ套管ヲ去リ速ニ
皮膚ノ針口ニ絆創膏ヲ貼スヘシ
腔内ヨリノ穿刺術ハ單一ノ穿刺術ニシテ唯例外ニ行フノミ即
チ「ドーグラシー」氏腔中ニ存スル囊腫ノ如ク腫瘍ノ腹壁チ強

ク隆凸スル囊腫部ヲ撰ンテ刺シ内容液ヲ流出セシム
 直腸ヨリノ穿刺術ハ方今全ク廢棄セリ
 排膿護膜管ヲ裝フ穿刺術ハ亦腹壁腔内共ニ行フコトヲ得ヘシ
 其法ハ單一穿刺術ニ同シ然レ尋常ノ套管針ヲ用キ囊腫内容
 物ヲ泄スノ后套管ニ弾力性導尿管或ハ護膜性排膿管ヲ挿入
 結合シテ爰ニ留ムルモノナリ然ルレハ囊腫内ニ更ニ集ル分
 泌物斷ヘス排膿管ヨリ流出ス然レ若シ内容物分解スルキハ
 之ヲ洗フコトヲ得ル
 穿刺術ニ沃土或ハ他ノ刺激性藥液ノ注入ヲ兼用スル法ハ即
 チ囊腫内壁ニ炎ヲ起シ癒着セシムル爲ニ用ユル者ナリ此レ
 尋常ノ法ニ從テ穿刺術ヲ爲シ次キニ直ニ其套管ヨリ或ハ套
 管内ニ挿入セル弾力性導尿管ヨリ藥液ヲ囊腫ノ内部ニ注入
 シ此液ヲ五分時乃至十分時間其内ニ止ム此際注意シ腹ヲ壓

下カ

縮シ又患者ノ位置ヲ變シテ囊腫壁ノ諸部分ト能ク抵觸セシ
 ム然ル后ニ其液ヲ再ヒ流出セシメ或ハ皮下注入器若クハ吸
 引器ヲ以テ充分ニ吸出シ盡ルノ后套管ヲ除去ス注入液トシ
 諸々ノ沃土液ヲ用ユルモノナリト氏ハ沃土丁幾蒸餾水各百瓦
 沃剝四瓦ヨリ成ルモノヲ賞用セリ
 以上ノ諸術中單一ノ穿刺術ハ殊ニ空氣ノ竄入ヲ防クハ最
 モ危険少ナシ蓋シ此法ハ大抵只一時ノ効ヲ爲スノミ尋常排
 泄シタル囊腫ニ或ハ速ニ或ハ徐々ニ再ヒ液ヲ以テ充盈ス然
 ノ囊腫排泄后ノ充盈液ハ其蛋白質ヲ身體諸器ヨリ取ル者ナ
 ルカ故ニ患者甚シク衰弱セシムル者ナリ殊ニ囊腫甚ク速ニ
 液ヲ充ツシ然レ穿刺術ヲ屢々反復セサルヲ得サル際ニ然リ
 故ニ單一穿刺術ニ於ケル此不良成績ハ毎ニ注意セサル可ラ
 ス然レ此法ハ一時ノ急ヲ防シ爲コ履々行ワサルヲ得サルコト

アリ又囊腫ノ再三充盈ヲ防ク爲ニ下腹ノ壓迫法ヲ試用セシ
 モ其成績甚タ確實ナラサルヲ以テ方今廢棄セリ又方今ハ排
 膿護膜管ヲ用ユル穿刺術ハ腹壁ヨリシテ行フナシ何トナ
 レハ空氣ト觸接スル囊腫内壁ニ於テ生スル所ノ膿性或ハ腐
 膿性ノ分泌物ハ決シテ囊腫ヨリ全ク排泄シ得サルカ故ニ毎ニ
 囊腫ヲ清潔ニ保ツ能ワス加之囊腫壁ノ炎腹膜ニ波及シ或ハ
 分解セル内容物ノ中毒部ヲ侵スヲ來ス恐アルヲ以テナリ
 然トモ排膿護膜管ヲ用ユル穿刺術ヲ若シ腔内ヨリ行フトキ
 ハ危難遙カニ少ナシトス何トナレハ其穿孔部ハ囊腫ノ最下
 部ニ位シ然シテ囊腫内ニ腐膿性分泌物ノ滯留ヲ防クヲ以テナ
 リ然レ大ナル卵巢囊腫ハ尋常甚タ高進シテ腔ヨリ達シ難キ
 カ故ニ此法ハ只特別ニ適當シタル際ニ於テノミ行フトキ得
 ヘシ乃チ囊腫ノ「ドローグ」ラシ「氏腔」ニ癒着セシモノニ殊ニ適

當ス

沃土注入ノ穿刺術ハ廢棄スルコト如カス何トナレハ危難少ナ
 カラスノ其効確實ナラス且ツ沃土混合液ヲ只一箇ノ囊腫内
 ニ注入スレハ其一囊ノミテ消失セシムヘキヲ以テ特リ一顆
 性腫瘍ニ於テノミ根治ノ目的ヲ達シ得ヘシト雖此一顆性
 ノ腫瘍ハ罕ニ又單一ノ穿刺術ニテモ此一顆性ノモノハ萎
 縮ヲ來スコトアリ然レ亦沃土注入ノ危難即チ沃土中毒症或ハ
 囊腫ノ炎ヨリ化膿ヲ來シ或ハ腹膜炎ヲ續發シ或ハ注入シタ
 ル囊腫ヨリ沃土ノ腹内ニ流出シテ發スル腹膜炎等ノ如キ危
 難少ナカラサルヲ以テ一顆性ノ囊腫ニ於テモ單一性穿刺術
 ヲ行ヒ若シ之ニ由テ其囊腫ノ癒着消失ヲ爲サ、ルキハ卵巢
 切除法トミ、オヲ爲スヲ可トス三四十年以來卵巢囊腫ノ根
 治トシ卵巢切除法ヲ實用セリ

〔卵巢水腫切除法トミ〕此手術ハ千八百九年ニドール氏創メテ行フテヨリ〔其以前モ行フタリ〕漸次ニ諸家ノ試用セシ所トナレリ即チ亞國ニ於テハ千八百二十二年ニドールウエル氏ニ亞テスミス氏之ヲ行フタリ其次キニアトレーシムス氏等英國ニ於テハリツアール氏次テパーケルブラウソンスペンセルウエルス氏獨乙ニ於テハ千八百十九年ニ於テ初メテクリスマール氏次テジーヘンバツフランゲンベツキ「スナルリソグ氏等佛國ニ於テハ千八百六十年ニ初テ行フタリ其以前ニ往々行ヒシモノアルト云フモ詳カナラス

手術ノ式ヲ論スルニ先テ其適示症ヲ論セントス

此手術ハ每常危険ナルカ故ニ其腫瘍ノ著シキ困難ヲ起シ他ニ之ヲ除クノ法ナキ者ニ非ラサレハ行ワサルヲ可トス然レ其困難症狀ハ大抵只其腫瘍ノ増大トナルニ由テ發スルモノ

ナリ唯例外トシ増大セサルモ左件ニ由テ早ク已ニ困難危重ノ現症ヲ起スヲアリ即チ腫瘍ノ小骨盤内ニ在テ周圍ニ癒着ヲ起スルニ然リ然レ此ノ如キ際ニハ已ニ小骨盤内ニ癒着ヲ爲ス者タレハ素ヨリ此術ハ禁セサル可ラス之ニ反シ排膿護膜管ヲ裝フ腫ヨリノ穿刺術能ク適應ス故ニ此切除術ハ大抵大ナル腫瘍殊ニ其腫瘍漸ク成長シ増大ニ由テ現著ノ障害ヲ起スルノミ此術ヲ至當トス又假令増大セル腫瘍ト雖ヒ切除法ヲ行フノ前單一ノ穿刺術ヲ施スモノノ害アルヲナシ加之其診斷ヲ判決スル爲ニ屢々預メ此穿刺術ヲ行ワサルヲ得サルヲアリ但シ爾他ノ手術沃土注ハ行フ可ラス故ニ切除法ハ上記ノ如キ患者ニシテ此術ノ他ニ救フ可キ術策ナキヲ確定スルモノニ施スヘシ然レ已ニ此術ヲ行フヘキ症タルヲ確定セハ之ヲ延引スルハ不可ナリ何トナレハ腫瘍ノ成長スルニ從

テ患者速ニ衰弱シ之ニ由テ手術ノ預后ヲ著シク不良ト爲ス
 カ故ナリ但レ此手術ハ總テ他ノ貴要ナル器官ノ疾病ヲ合併
 スル者ニハ禁スヘシ
 實地上ニ於テ此手術ノ最要ナル禁忌ハ小骨盤内ノ癒着ナリ
 若シ此癒着大部ニ蔓延スルキハ大ナル創傷面ヲ生セサレハ
 腫瘍ヲ切除スル能ワス就中此大部ノ癒着アルモノニ切除法
 ナ行フキハ止ノ難キ出血或ハ直腸膀胱若クハ輸尿管ノ損傷
 ヲ避クルルヲ甚タ難キヲ以テ切除術ハ禁セサル可ラス之ニ反
 ノ小骨盤内ニ存スル癒着ニ於テハ腔内ニ久シク開口シテ保
 ツ所ノ穿刺術排膿管ヲ留ムルモノヲ行フハ危難ナクシテ効アレハ
 須ク撰用スヘシ
 卵巣腫内壁ノ炎及ヒ化膿ヲ起スルハ其續發症ニ由テ生活
 ヲ危フカラシムルカ故ニ其危險ノ原因即チ化膿シタル全囊

腫ヲ手術ニテ切除スルヲ可トス是レ囊腫ノ化膿シ最惡ノ徵
 ヲ呈スル者モ此術ヲ行フヲ根治ヲ致スヲアリシハ經驗ニ由
 テ證セリ又現存スル所ノ腹膜炎ニ於テモ必シモ此手術ヲ禁
 忌ト看做ス可ラス加之其腹膜炎卵巣腫瘍ノ爲ニ發セシキニ
 此術ヲ行フハ却テ近因ヲ除クカ故ニ切除術ヲ以テ其最モ適
 當ナル療法トス若シ其腹膜炎ノ危險ナル景況ヲ呈スルキハ
 此切除術ノ直接ニ生活ヲ救フアレハ此際ニ於テモ預后甚
 タ不可ナルト云フニ非ラス
 併發スル腹膜炎ハ尋常ノ方法殊ニ腹部ノ疼痛体温ノ亢進及
 ヒ腹腔内ニ集ル滲出物ニ由テ診定スヘシ化膿セル囊腫ニ於
 テモ亦知覺過敏ヲ呈スルモノニ於テハ只囊腫ノ部分ノミニ
 限リテ他部ニ蔓延セサルヲ以テ區別ス然レ脈搏ハ頻數ニシ
 細小トナリ体温ハ晩景ニ亢進ス其他囊腫ハ速ニ成長シテ緊

張ヲ増スカ故ニ甚ク硬ク感觸ス又患者ノ羸瘦モ著シキヲ以テ判決ス囊腫癒着ノ診定ハ一般ニ甚ク難シト雖モ唯小骨盤内ニ存スル者ハ略ホ診定シ得ヘキ者コノ殊ニ緊要トス若シ骨盤入口部ニ平等ニ硬塊ヲ觸レ且ツ骨盤ノ側壁ニ癒着シ加之子宮側壁ト連ナルヲ感シ之カ爲メニ子宮ヲ動カシ能ワサルキハ其囊腫ハ子宮及ヒ其近傍ノ器官ト著シク癒着セルヲ確知スヘシ又子宮異常ニ上行シ兼テ其子宮ノ常ヨリ著シク延長セルヲ觸知スルキハ其囊腫ノ子宮ト癒着スルノ徴ナリ何トナレハ腫瘍ノ莖長クシテ子宮常位ニ存スルヲ得レハナリ然レニ子宮動カスヲ得且ツ骨盤入口ノ硬キ滲出物ニ由テ充填セラレシキハ卵巢囊腫切除術ヲ禁スルニ及ハス又子宮低ク位シテ動カシ易ク然レニ子宮ハ尋常ノ長サヲ有シ腫瘍ノ下部ノミ骨盤入口ニ觸知スルキハ小骨盤内ニ強ク癒着ナ

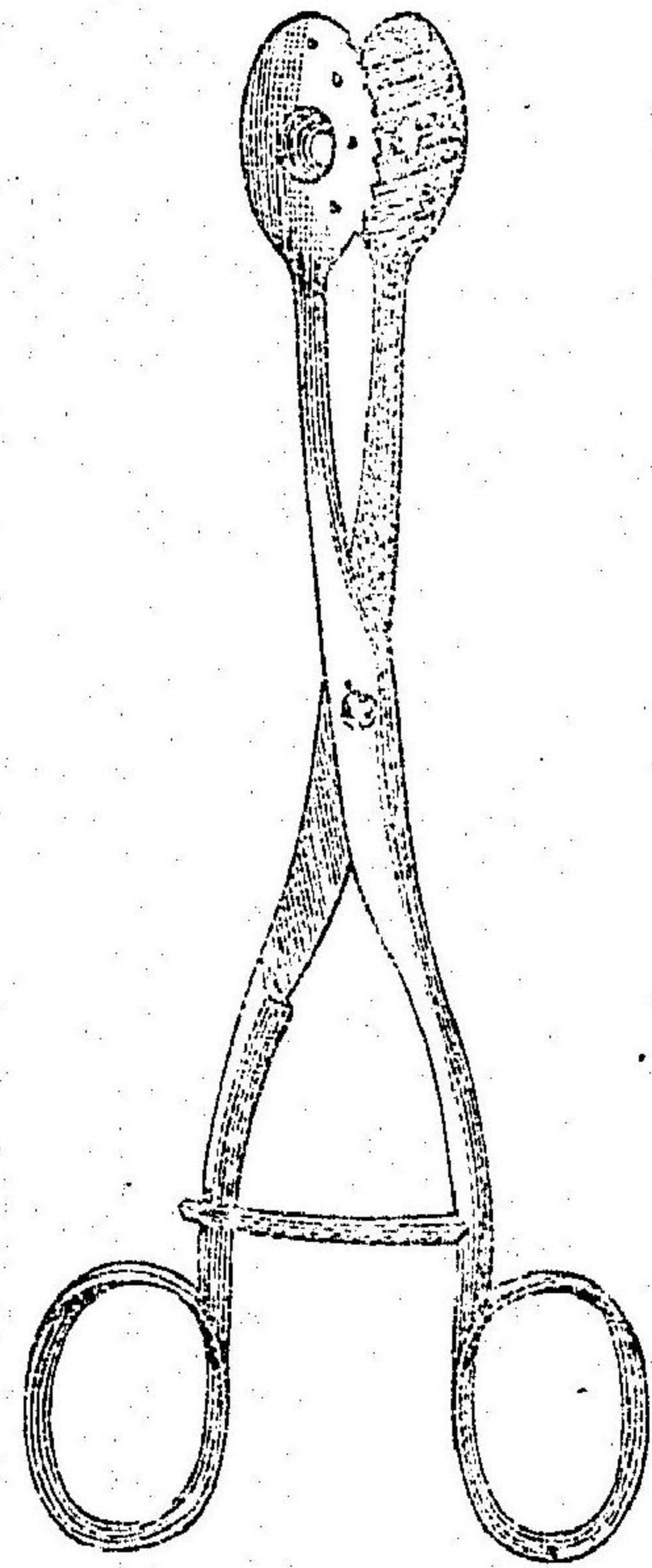
下ヨ

キヲ推察スヘシ此二件ニ由テ亦腫瘍莖ノ長サヲ想像スルヲ得ヘシ終リコ云ヘル際ニハ長ク初眞ノ腹腔内ニ上行スル卵巢囊腫ノ癒着有無ヲ確知スルハ甚ク難シ然レ小骨盤癒着ヲ判決スルニ比スレハ緊要ナラス然レ手術ヲ行ハン爲メニ癒着アルヤ否ヲ預知スルニハ既往症ニ注意スヘシ即チ腫瘍炎性ノ現症ヲ呈セスシテ漸々發育シ其成長ノ際大骨盤内ニ上行スルヲ知テスシテ過ギシモノハ癒着ナキ者ト推察ス之ニ反シ此病ノ經過中ニ於テ腹膜炎性ノ著シキ刺戟症狀ヲ呈スルモノハ癒着ノ疑ヲ起サレル可シ又按診ニ由テモ其癒着ヲ想像スルヲ得ル即チ前腹壁ト癒着セサルキハ腹壁ハ腫瘍ノ上ニ移動スヘシ然レ頗ル強キ緊張ニ由テハ此法明了ナラス又后腹壁ニ存スル癒着モ此法ニテハ充分セサルヲ多シ其他觸神ニ由テ捻變音ヲ感シ或ハ

聽診ニ由テ摩擦音ヲ聽クハ強キ癒着ノ存セサルモノトス
 ヘキモ今癒着ヲ初ムル者ニ非ラサルヤヲ考ヘサル可ラス
 (手術ノ準備)此術ヲ行フ前ニ預メ必要ナル準備ヲ爲サ
 可ラス蓋シ此術ハ患者ノ自宅或ハ小病院ニ傳染病ヲ存
 行フチ最モ可トス其手術室ハ廣ク明ルクノ穴氣流通シ易
 要ス其他無用ノ人及ヒ物品ハ去ラシメ床ハ可及的簡便ナ
 ルヲ可トス又能ク病事ニ慣レ注意シ且ツ體温ヲ計リ及ヒ導
 尿管ヲ施用スルヲ得ヘキ看護人ヲ要ス患者ハ殊ニ是マテ
 其室ニ住ミ慣レサルニ於テハ手術前二三週間恰モ尋常ノ患
 者ノ如ク看護シ其室ノ生活法ニ慣レシムヘシ加之各人皆固
 有ノ溫度ト脈狀ニ差異アルカ故ニ手術前二三日間朝夕之ヲ
 計リ檢スヘシ又手術室ハ適宜ニ温ムヘキモ温暖ニ過ク可ラ
 ス然レ之ヲ温ムルニハ水蒸氣ヲ充タスヲ要セス手術室ハ術

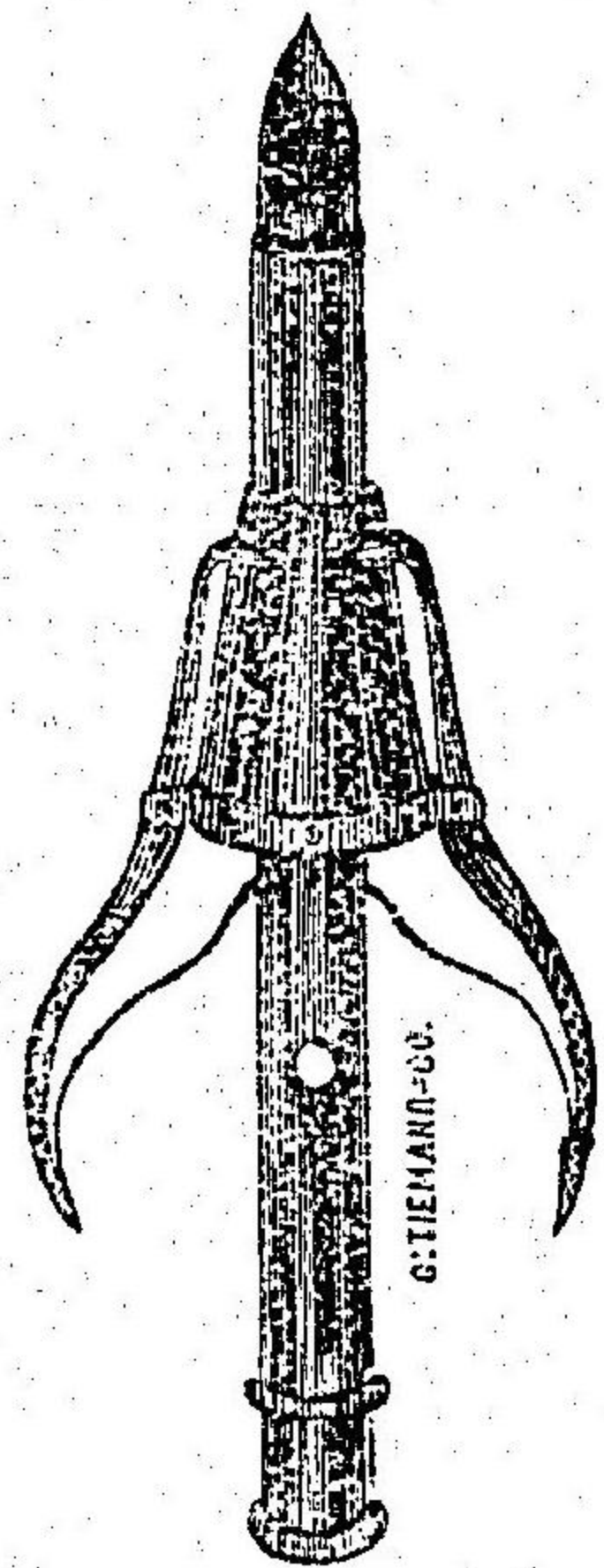
中光線ヲ能ク導ク爲ニ窓ニ向ケテ設置シ甚タ廣キ臺ハ不便
 ナレハ廣キニ過ク可ラス其臺ノ上ニ蒲團ヲ敷キ其上ニ臥セ
 シメテ嚼嚙保兒謨ヲ嗅カシム又「スペンセルウエル」氏ニ據レ
 ハ知覺麻醉藥ト「アチステ」_{チーコム}「コロ」メチールヲ用ユルヲ可トス
 何トナレハ嚼嚙保兒謨ハ屢々嘔吐及ヒ譫語ヲ發スレモ「コロ
 ロメチール」ハ之ヲ發スルヲ罕ナルヲ以テナリ
 器械ハ手術ヲ行フ臺ノ傍ラニ備ヘタル椅子ノ上ニ並ヘ置ク
 ヘシ複雑ナラサル尋常ノ手術ニ於テハ只少カノ器械ヲ要ス
 ルノミ即チ腹壁ヲ切開スル爲メニ用ユル有腹刀腹膜ヲ切開
 スルキニ用ユル溝消息子、鑷子、囊腫壁ヲ撮ム爲ニ用ユル「ムツ
 一」氏ノ二重鉤或ハ有齒性「チラトン」氏鉗子囊腫內容物ヲ排泄
 スル爲ニ用ユル太キ套管針、創内ニ腫瘍基ヲ止メテ保ツクヲ
 「メ」_括ニ壓定メ「保」_持スル器「結紮鑷子縫合針及ヒ諸種ノ太トサノ良キ

テラトシ氏鉗子 囊腫壁ヲ
撮ムモノ



第五十三圖

「スペンセルウ
エル」氏
トロイカル



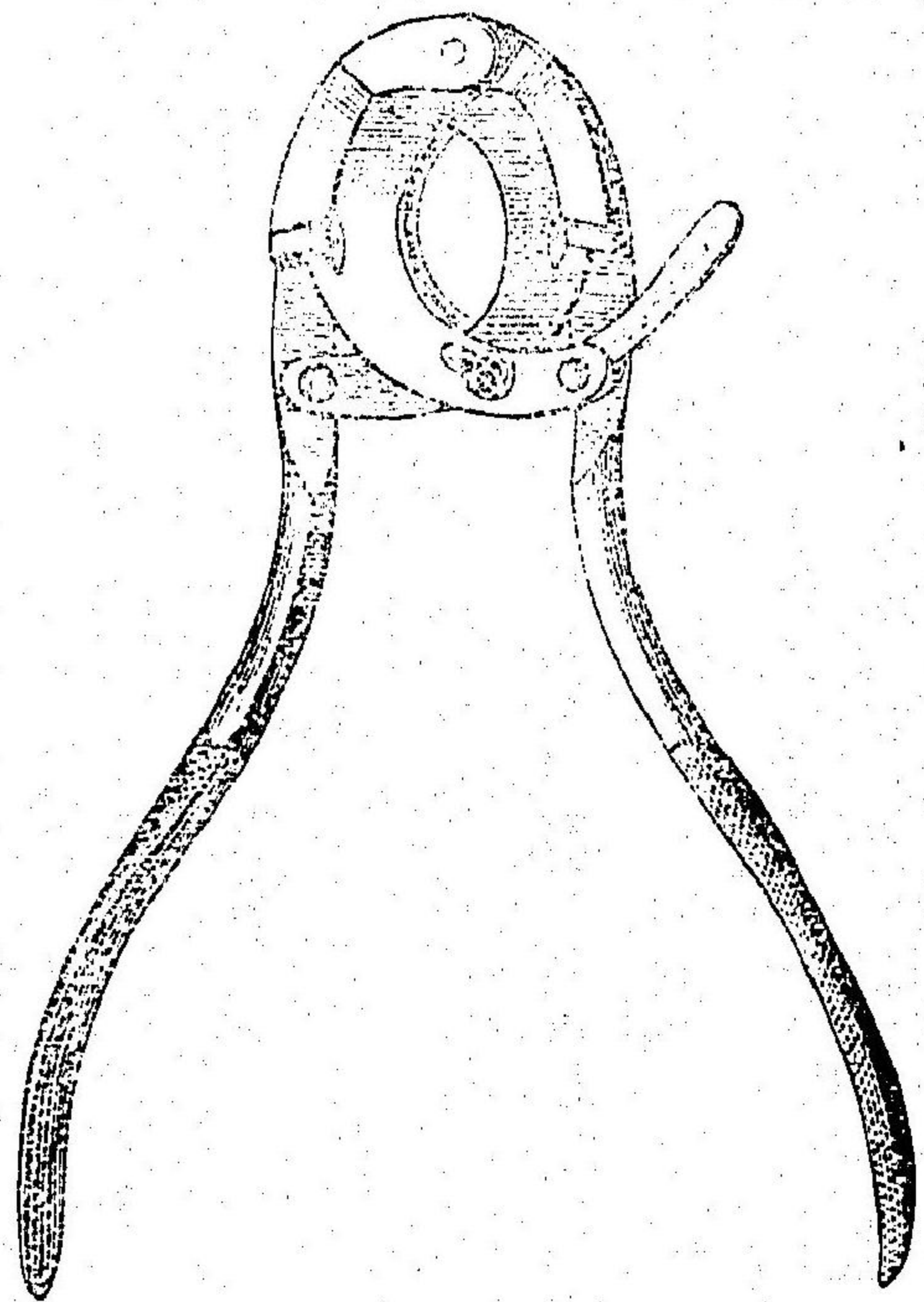
第五十四圖

絹糸ナリ其他施術ノ困難ナル際ニハ細キ烙鐵及ヒ温ノ不導
體柄ヲ有スル「クランメル」烙鐵ヲ撮 鑷線「エクラグイル」及ヒ時

トソ尙ホ他ノ器械ヲ要ス套管針ハ「スペンセルウエル」氏ノモ
ノヲ良トス「此套管針ハ外部ニ鉤アリテ撮ムモノナリ」或ハ「ロ
イト」氏套管針ヲ用ユ是レ鉤ノ内部ヨリ挺出ス其他「クランメ
ル」ニ種々アリ最良ノモノト云フヘキハ小ナル物質ヲ撮ミ

「スペンセル
ウエル」氏
新式クランメル

第五十五圖



得ヘク然能撮ム側ハ甚ク銳キニ過キサルモノ即チ「アトレ」氏ノ「クランメル」柄ハ併行ニ働キ針ニ由テ挾部ノ廣薄トナルヲ防ク及ヒ「スペンセル」此ハ莖ヲ中心ニ向テエル氏ノ「クランメル」集合スルモノナリヲ最モ良トス烙鐵ヲ用ユルキニ供用スル「クランメル」ハ癒着及ヒ莖ノ出血ト止ムルニ用ユヘシ然ルキハ莖或ハ癒着ハ暫時「クランメル」中ニ挾ミ保ツ際ニ烙鐵ヲ以テ腫瘍莖ヲ焼切ス然ノ各血管ノ出血點ハ尖レル烙鐵ヲ以テ腐蝕ス又烙熱ノ甚ク深ク侵サレル爲ニ「クランメル」ノ表面ハ温ノ不導體殊ニ象牙ヲ以テ被フ

〔手術式〕先ツ單一ナル際ニ行フ手術ヨリ論述スヘシ此手術ハ手術臺ノ上ニ背靠位置ヲ取ラシメテ行フモノニシテ總テノ他ノ位置即チ半坐位置或ハ側位置ノ如キハ不便ナリ英國ニ於テハ適度ニ護謨布ヲ以テ患者ノ軀幹ヲ被包ス此護謨布ハ腫瘍ノ爲ニ擴張シタル腹面部ニ圓大ノ窓ヲ有ス若シ絆創膏

ヲ以テ塗りシ窓縁周圍ノ腹面ニ粘着スルキハ腹腔及ヒ囊腫ヨリ流泄スル液質及ヒ血液ハ護謨布ノ面ヲ傳フテ流レ患者皮膚ノ濕潤ヲ防クノ利アリ

患者ノ位置ヲ定ムルキハ導尿管ヲ以テ膀胱ヲ排泄シ次チ術者ハ患者ノ右側ニ立チ強キ刀ヲ以テ白線ニ沿フテ腹皮ヲ切開ス此切開ハ初メ小ニシテ大約七乃至十四センチメートル有長チ度トス何トナレハ若シ手術中ニ切開小ニシテ不充分ナルキハ更ニ大ト爲ストヲ得レハナリ然レ此切開ノ下端ハ耻骨縫際ノ上凡ソ五センチメートルニ至ラシメ腹壁ヲ注意ノ徐々ニ切開スヘシ先ツ外皮ヲ切り次キニ皮下結締織ヲ切リ又腹膜ト結合スル筋膜ヲ切ルキハ即チ緊張シタル腹膜ニ達ス然レ腹腔ヲ開ク前ニハ出血ノ有無ニ注意スヘシ此出血ハ平常甚ク少クニシテ上腹動脈ノ小枝結紮ヲ要スルノミ又大

ナル靜脈ヲ切ルハ之ヲ捻旋スルカ或ハ紮結スレハ容易ニ止ムルヲ得ル然ル后ニ腹膜ヲ有鈎鑷子ニテ撮上シ小孔ヲ穿テ溝消息子ヲ其穿孔ニ入レテ外切創ノ全長ニ沿テ切ルヘシ然ルキハ斜内ニ現ワル、蒼白色ノ光澤アル囊腫表面ヲ強キ套管針ニテ穿テ囊腫内容物ヲ排泄シ次第ニ腫瘍ノ萎縮スルハ介者ハ腹壁ヲ壓縮シテ腹壁ト囊腫ノ間ニ腸及ヒ網膜ノ脱出スルヲ防クヘシ

囊腫ノ内容物ヲ略排泄セシ后ハ或ハ挿入セル「ムツ」氏鈎或ハ「チラトン」氏針子ニ由テ漸々套管ト共ニ囊腫ヲ腹壁創内ニ牽出ス（若シ全ク囊腫空虚ニシテ囊腫ナキハ牽出シ易シ）之ヲ牽出スル間ニ遺殘セル内容物ハ次第ニ流出シ萎縮シタル囊ハ只莖ニ由テ小骨盤ノ器官ト結合スルノミ愛ニ於テ直チニ腫瘍ノ下際ニ於テ確切ニ莖ノ周圍ニ「クランメル」ヲ用テ挾

下

撮シテ腫瘍ヲ切除ス（切除スルニハ短カキ切端ノ「クランメル」ヨリ挺出スルカ如ク切ルヘシ）

手術ノ際血液及ヒ囊腫内容物モ共ニ腹腔内ニ流入セサルキハ二指ヲ下腹腔ニ送入シテ子宮及ヒ他側ノ卵巢モ殆ト健全ノ状態ニ止マルヲ確知スルノ后子宮及ヒ他側ノ卵巢ハ囊腫ノ爲ニ幾向カ變化スヘシ然レ著シカラサルキヲ云フ甚クシキ腹壁切創ノ縫合ヲ企變化アレハ同時ニ所置セサル可ラス

ツヘシ即チ針ヲ腹壁ノ全層ニ貫キ腹膜モ共ニ撮ミテ縫合ス然レ一縫合ハ腹壁創傷ノ下部ニ爲シ外部ニ於テ「クランメル」ヲ以テ固持シタル莖ヲ此縫合ニ向テ壓迫シ直ニ莖ノ上際ニ第二ノ縫合ヲ爲ス腹壁創ノ他部ハ尋常ノ方法ニテ縫合ス然レ若シ創縁ノ皮膚翻開スルキハ深キ縫合ノ中間ニ更ニ淺キ縫合ヲ爲スヘシ然ルキハ腹壁創ハ全ク密閉セラレ創ノ下角ニ於テハ「クランメル」ニ固定シタル莖アリ之ニテ手術終レリ

單一ノ其縫合創ハ油ヲ塗リシ布片及ヒ毛布ヲ貼シテ綑帶ヲ行フ
 然レ手術ノ經過上記ノ如ク單一ナラサルヲ屢々之アリ即チ諸般ノ複雑ナル障害アリテ手術ヲ困難ナラシム即チ腹壁切開ノ際眞ノ腹膜ヲ確知シ難キヲアリ例之第一若シ強ク腹水ノ現存スルキハ腹膜マテ切開シタル后ニ遊離ノ腹水ニ由リ腹膜ハ壓出セラレテ恰モ囊腫壁ノ看ヲ爲スヲアリ第二慢性ノ腹膜炎アリテ肥厚シタル腹膜ノ眞ノ腹膜ト看認シ難キヲアリ第三腹膜ト囊腫壁ノ切開部ニ於テ密ニ癒着スルキハ腹膜ヲ看別シ難シ此際ニ在テハ筋膜ヲ腹膜ト誤認シ眞ノ腹膜ヲ囊腫壁ト誤ルヲアリ然ルキハ已ニ腹膜ヲ切斷セント思フスル故ニ眞ノ腹膜ヲ前膜壁ヨリ剝離スルヲアリ此剝離ハ甚ク危険ナル誤リトルヲ以テ斯ク疑フニキキハ誤認セシ囊腫

ナルモ即チ或ハ眞ノ囊腫ナルモ共ニ切開スルヲ可トス若シ之カ眞ノ囊腫ナルキハ決メ害アルヲナシ何トナレハ斯ノ如キキハ囊腫表面ト腹膜トノ間ニ充分ノ癒着アルヲ以テ決メ内容物ノ腹膜内ニ流泄スルヲナク且ツ囊腫切開后ニモハ切開前ニ癒着ヲ均シク離シ得レハナリ若シ又眞ノ腹膜ナルキハ此切開ハ素ヨリ正シキ手術ナリ
 若シ切開シタル腹壁ノ全徑ニ於テ癒着ヲ存スルキハ切開ヲ長メ囊腫ト腹壁ト相癒着セサル部ヲ探リ爰ヨリ癒着ノ剝離ヲ初ムヘシ
 癒着ノ弛キキハ之ヲ剝離スルニ單ニ指ヲ囊腫ト腹壁トノ間ニ入レテ離スヲ可トス蔓延シタル癒着ト雖レ屢々此方法ニ由テ容易剝離レ得ルヲアリ若シ彼此處ニ強キ癒着存スルキハ殊ニ囊腫ノ后壁ニ於テ囊腫内容ノ排泄后ニ至テ之ヲ剝

離スヘシ且ツ強キ癒着ヲ離スニハ殊ニ腹膜網膜及ヒ腸ノ一部分ヲ共ニ切除セサル様注意シ却テ囊腫壁ノ一部ヲ此等ニ附ケテ残留スルヲ可トス又多顆性囊腫ニ於テ一穿ノ套管針ニテ全ク排泄シ得サルキハ套管ヲ其中隔ニ穿キ他囊ニ達シ第一穿囊ニ連ナル大囊ヲ排泄スヘシ若シ斯クスルヲ能ワスシテ腫瘍甚ク大ナルキハ他ノ套管針或ハ第一套管針ヲ再ヒ他ノ囊ニ刺シテ排泄スヘシ但シ第一套管針ニテ再ヒ他囊ヲ排泄スルキニハ初メノ穿孔ヨリ内容物ノ腹腔内ニ流泄セサル様亦注意スヘシ

囊腫ハ可及的狹キ切開創ノ腹壁ヨリ摘出スヘシ何トナレハ甚ク切開キ長メルキハ從テ預后不良ナレハナリ然レ其囊腫ヲ強力ニ摘出スル如ク狹小ナルハ宜シカラス是レ不適當ノ狹小部ヨリ強ク引出スルハ腹壁創ニ更ニ挫傷創縁ヲ生シ癒合

シ難シ故ニ初メ切開シタル創ノ大カニテ足ラサルキハ更ニ臍上ノ方ニ切開ヲ長メ時トノ臍窩ノ左側ヲ沿フテ上方ニ長メルヲアリ腫瘍ヲ漸々引出スルニ方テ尙ホ残留セル癒着部緊張セハ之ヲ其時ニ剝離スヘシ指爪或ハ刀柄ヲ以テ其癒着ヲ囊腫ノ表面ヨリ離スヘシ若シ斯クシテ離ス能ワサルキハ切離シ出血スルキハ其血管ノ中樞端ヲ腐蝕シ或ハ結紮スヘシ癒着内ニ只小血管ノミ存スルキハ刀狀ノ烙鐵或ハ赤紅燒線ニテ單ニ切離シ若シ大ナル血管存スルキハ「クランメル」ヲ用キテ切離スヘシ時トシテ以上ノ法ヲ用ユルモ全ク充分ニ止血セサルヲアリ然レ腐蝕セル部分ノ出血セサルキハ腹腔内ニ還納スルノミニテ一ノ后所置ヲ要セスト雖レ若シ切離シタル癒着部ヲ合一性結紮或ハ各血管ヲ別ニ結紮スルモ其結紮部ヲ切開創ノ腹壁ノ近キニ持テ來シ得サル際ニハ結紮ヲ

短カク切り内方ニ還納スルヲ可トス
 屢々囊腫前面ニ存スル網膜廣ク囊壁ニ癒着スルヲアリ此際
 ニ剝離スレハ網膜ヲ損傷シ或ハ分裂スルヲ以テ此網膜ヲ腫
 瘍莖ノ如ク所置セサル可ラス即チ切開ノ上角ニ留メテクラ
 ソメルニテ固定シ此部ニ癒合セシメ或ハ縫合ニ由テ固定ス
 然ルハハ網膜ノ游離面腹膜ノ切面ト癒合スヘシ
 腫瘍ヲ摘出スル際ニ能ク之ヲ固持シ其重力ニ由テ莖或ハ尙
 ホ殘存スル癒着ヲ強ク牽引セサル様注意スヘシ
 〔囊腫莖ノ所置〕卵巢囊腫ノ莖ハ子宮廣韌帶喇叭管卵巢韌帶
 及ヒ通常圓韌帶ヨリ成リ加之常ニ大ナル血管及ヒ屢々頗ル
 發育セル靜脈ヲ含ム者ニ之ヲ諸種ノ方法ニ從テ所置シ得
 ル方今ニ至テハ所謂腹腔外ノ位置即チ莖ヲ腹壁切創内ニ癒
 合セシメ腹腔ハ全ク鎖閉シ腫瘍ノ切斷セシ莖部ノ腹腔外ニ

アルモノ或ハ腹腔内ノ所置即チ諸々ノ方法ニ於テ已ニ所置
 シタル莖ヲ再ヒ腹腔内ニ還納シテ腹腔ヲ全ク閉ツルモノノ
 二法ヲ實用ス

〔甲〕腹腔外ノ所置上記ノ方法ニ從テ「シランメル」ヲ莖ニ挾ミ
 之ヲ固ク引キ「クランメル」ノ前方ニ少シク殘留スル如クニ囊
 腫ヲ切離シ其殘レル莖部ノ腐敗セサル爲ニ一半鹽化鐵液ヲ
 塗リ乾性壞疽ニ至ラシムルヲ要ス又他ノ人ハ莖ヲ創内ニ一
 處ニ縫合シ或ハ針ヲ貫キテ固定セリ然レ「クランメル」ヲ以テ
 莖ヲ外部ニ固定スルヲ尤モ確實ニシ且ツ便ナリトス

〔乙〕腹腔内ノ所置 此法ニ在テハ局處炎ヲ起スホトニ莖ヲ
 變化セシメスシテ確實ニ后出血ヲ防ク「ト」ヲ要ス「バーケル」
 「ラウン」氏ハ此目的ニ烙鐵ヲ用ヒ「スビーゲル」ベルグ氏ハ瓦爾
 華尼腐蝕ヲ實用セリ然レ腹腔内ニ還納シタル烙痂ハ能ク腹

膜炎ヲ起スト云フ説ハ信用シ難シ却テ局處性炎ニ由テ烙痂
 炎 囊ヲ形成シテ痂面ヲ包ムモノナリ然レ此腐蝕ニテハ大十
 ル血管ヨリノ后出血ヲ確實ニ防クハ難シ故ニ結紮ヲ行フテ
 優レリトスリハ 烙鐵ヨ 即チ莖ヲ合一ノ結紮スルカ或ハ各小分シ
 テ結紮スヘシ加之大血管ハ各別ニ結ヒ結紮系ヲ短カク切テ
 莖ヲ腹内ニ還納ス然ルレハ其系ハ容易ニ其中ニ癒合シ加之
 一部分ハ吸收セラレ腐蝕ニ比スレハ止血ノ効確實ナルモノ
 ナリ
 結紮シタル殘留莖ノ尙ホ腹膜刺戟ヲ減スル爲ニ「マスロース
 キ氏ハ腹膜性形成方法ト稱スル一法ヲ試用セリ即チ還納前
 ニ切離スヘキ囊腫莖ヲ被包スル腹膜ノ一部ヲ瓣狀ニ剝離シ
 テ製シ切端莖ヲ被フモノナリ又「エクラゾイル」ヲ以テ莖ヲ切
 離セシモノアレハ出血ヲ防クテ確實ナラス且ツ組織ヲ挫傷

下レ

スルカ故ニ之ヲ用ヒサルヲ可トス
 但シ總テ腹腔外ノ所置ヲ爲シ「クランメル」ヲ以テ行フテ最良
 トス然レ其莖甚タ短カラス且ツ廣カラサルモノニノミ適ス
 此法ニ在テハ莖ハ腹腔外ニアルヲ以テ其炎ヲ發シテ腐敗ス
 ルカ或ハ后出血ヲ起スカハ直ニ目撃シ得ルノ便アリ又其莖
 甚タ短カハラサルキハ子宮ヲ緊牽スルテ強カラスノ良ナリ
 然レ此時挾ム所ノ「クランメル」モ亦不利ナキニ非ラス即チ若
 シ腸係蹄莖ノ圍リニ在ルキハ腸管ノ流通ヲ遏止シ莖ノ癒着
 シタル下角ニ於テ脫腸ヲ起シ易シ又莖ノ短カキモノニ於テ
 「クランメル」ヲ用ユルキハ子宮及ヒ近傍器官ヲ甚タシク緊牽
 スルヲ以テ害アリ即チ斯ノ如キニ於テハ甚タシキ疼痛ヲ發
 シ或ハ腹膜炎性ノ刺戟ヲ致シ加之破傷風ヲ起ス「アリ今日
 マテノ經驗ニ由レハ莖ノ長キ者ニ在テハ「クランメル」ヲ用フ

テ腹腔外ノ所置ヲ最良トシ其莖甚々短カキトハ之ヲ腸線ニ
 テ敷分シテ結紮シ糸ヲ短ク切り其莖ヲ腹腔内ニ還納スルヲ
 最良トス腐蝕ノミニテハ容易ニ腹膜炎ヲ起スナシト雖モ
 后出血ヲ確實ニ防ク能ワス又結紮ニ兼テ腐蝕スルトハ容易
 ニ腹膜炎ヲ起スノ恐アリ方今「ミ―チル」氏一新法「オ―パ―リ―オ―ト
 ク―リ―ア」ヲ行フヲリ其説ニ據レハ血管ハ只囊腫ノ表面ニノミ
 分佈シ眞ノ囊腫壁實質内ニハ只毛細管ノミ分佈スルモノト
 シ莖ノ囊腫壁ニ連ナル所ニ於テ深ク進入ス故ニ囊腫ノ表面
 ヨリ血管ヲ含ム廣カリノ部ヲ剝離シテ腫瘍ヲ摘出セリ癒着
 部モ亦是ト同一ノ法ニテ剝離セリ斯クスルトハ后出血ノ恐
 レナケレハ殆ト無血性手術ナリト賞用セリ然モ此法ハ未タ
 經驗ニ富マサレハ其良否ハ尙ホ後日ノ經驗ヲ待ツ

〔卵巢切除術ノ不全成績〕此術ヲ行フニ際ノ其成績ヲ遂ケサ

ルニ於テハ實ニ無比ノ不良ト云フヘシ殊ニ囊腫ノ廣ク前腹
 壁ト癒着スルトキニ最モ不良ナリ何トナレハ切開ヲ著シク長
 ムルモ囊腫ト腹壁トノ間ヨリ腹腔内ニ手ヲ挿入スヘキ部位
 ヲ發見セサレハナリ又他ノ器官トノ廣キ癒着殊ニ小骨盤ニ
 在ルキハ手術ヲ遂ク可ラサルヲアリ此ノ如キ際ニハ囊腫ヲ
 單一ニ切開シ可及的充分ニ腫瘍ヲ切除シ其殘遺部ハ腹壁創
 中ニ共ニ縫合シ囊腫ノ腔内ニ排膿護膜管ヲ挿入スルノ外ナ
 シ

〔他側ノ卵巢モ共ニ病變ニ罹ルキノ關係〕腫瘍ヲ莖ヨリ切離
 スル后他側ノ卵巢ヲ探查シテ其健全ナルニ於テハ素ヨリ其
 儘ニ留ム然モ又變性シテ大ナル腫瘍ヲ爲スキハ第一ノ卵巢
 ニ同シ方法ニテ切除スヘシ其切離シタル莖モ同一ノ所置ヲ
 爲スヲ要ス即チ莖長クシテ腹壁創内ニ持來スヲ得ルトハ

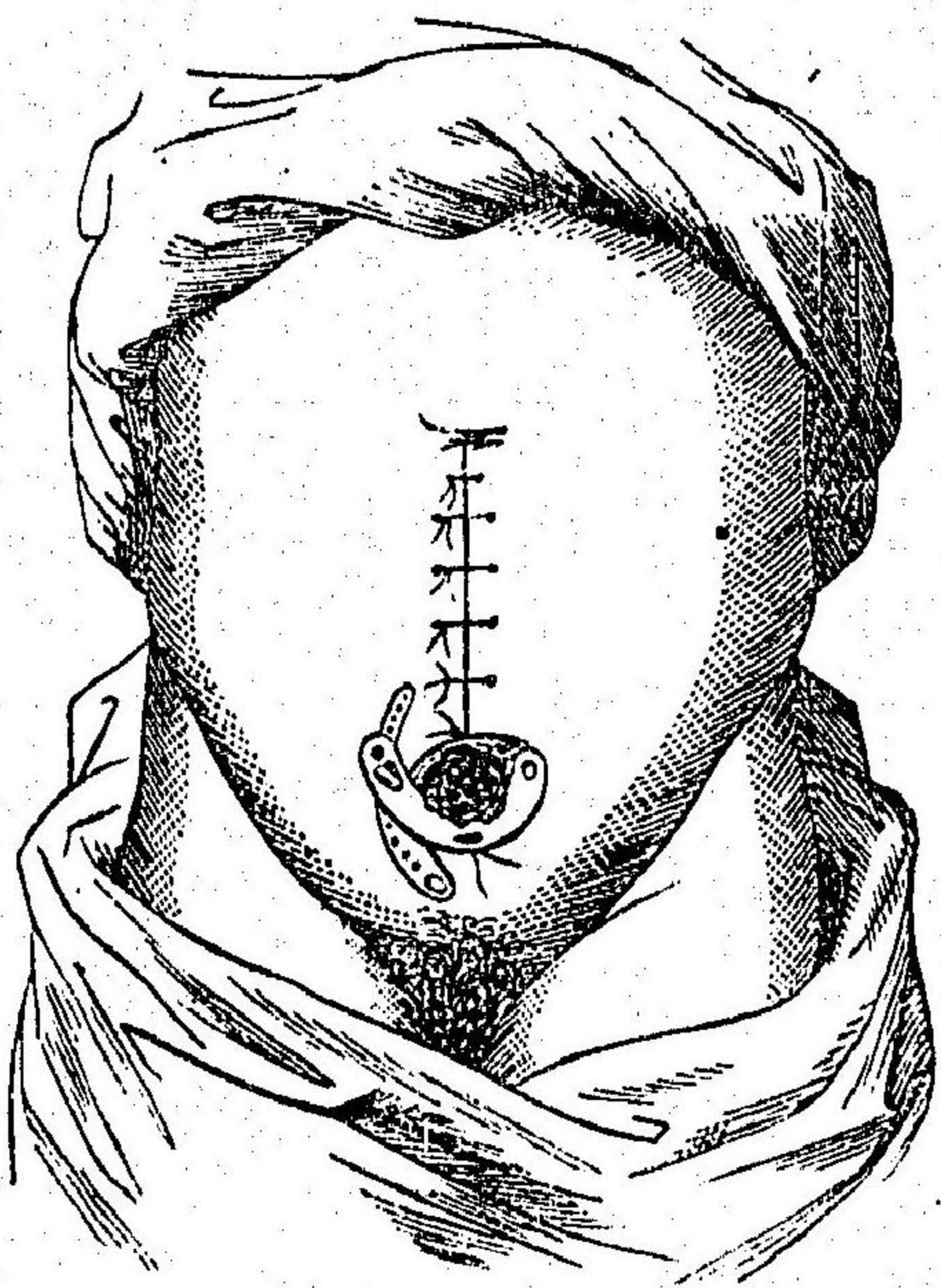
之ヲ或ハ第二ノ「クランメル」第二トハ第一「囊腫」ニ用ユニテ支持シ或ハ數分シテ結紮シテ第一ノ「クランメル」ニ結合ス然レ
 第二ノ莖ノ短カクシテ創内ニ持來シ得サルハ腹腔内還納
 ノ所置ノ一法數法アルニ從テ所置スヘシ
 若シ第二卵巢ノ已ニ囊腫性變質ノ初期ヲ呈スルハ手術シ
 テ可ナルヤ否ヲ容易ニ判決スル能ワス即チ之ヲ放置スルハ
 ハ再發ヲ來シ再ヒ手術ヲ行フ所ノ患者ノ危難ヲ招クトアリ
 又第二ノ卵巢ヲ同時ニ切除スレハ其時ノ手術ノ危險ヲ増ス
 第一卵巢切除ノ預其他只一ノ卵巢ノミヲ切除スルト又病ニ罹レ
 尙ホ機能ヲ營ムヘキ第二ノ卵巢ヲ共ニ切除スルトハ
 甚タ一樣ナラス即チ尙ホ機能ヲ營ムヘキ卵巢ヲ切除スレハ
 素ヨリ生殖器機能ヲ失フ者ナリ故ニ變換期月經終后ノ婦人
 ニ於テ手術ヲ行フト尙ホ未タ月經ヲ存スル婦人ニ手術ヲ行

フトハ大ニ異ナル所アリ通常若キ婦人ト雖モ月經ヲ失フタ
 ルモノハ變換期后ノ婦人ニ同シ何トナレハ此婦人ニ在テハ
 他ノ卵巢モ亦大ニ變性シテ機能ヲ營ムヘキ組織ヲ有セサル
 者ト考ヘサル可ラス然レ尙ホ月經ヲ來スモノハ假令他ノ卵
 巢常大ヨリ三四倍ヲ増スモ其切除ハ禁スヘシ是レ第二ノ卵
 巢小ナル囊腫ヲ生スルモ必ス再發ヲ起ス者ト爲ス可ラス然
 ルニ之ニ手術ヲ行フハ全ク無益ニ生殖機能ヲ失ワシムル
 ナリ以テナリ又再發ヲ起スモ第二ノ手術ノ危險ハ第一ノ手術
 ニ於テ兩側ノ卵巢ヲ同時ニ切除シテ受クル危險ヲ併セシモ
 ノヨリ多カラス
 又子宮モ間々増大スルヲ見ル殊ニ初メ妊娠ナルヲ知テ行フ
 カ或ハ之ヲ知ラスシテ妊娠ニ行フトアリ然レ之カ爲ニ其預
 后ハ不長トナルニ非ラス若シ妊娠ナルモ多クハ障害ナク經

過スルモノナリ又他ノ状態ニ在テハ子宮實質間或ハ腹膜下
纖維瘤ニ由テ子宮ノ増大ヲ發見セリ然レ此纖維瘤莖ヲ有シ
テ子宮ニ連ルモ共ニ切除セサルヲ可トス是レ此瘤ハ尋常甚
タ徐々ニ成長シ或ハ成長ナクシテ止マルヲアリ然ルニ之ヲ
囊腫ト共ニ切除スルキハ卵巢切除術ノ危険ヲ著ク増スヲ

創下角ニ於テ
「クランメル」
ヲ降シタル手
術后ノ腹壁

第五十六圖



以テナリ

〔腹膜ヲ清潔ニ所置シ及ヒ縫合術〕腫瘍ヲ切除シ莖ヲ適宜ニ
所置スル后ヲ腹膜ヲ清潔ニスヘシ是レ囊腫内容物或ハ血液
等總テノノ腹腔内ニ流入シタル者ヲ全ク驅除スルハ甚タ緊
要ナリトス即チ大ナル新鮮ノ海綿ヲ以テ不潔トナレル腸ノ
係蹄ヲ拭ヒ子宮ノ前后面及ヒ后腹壁ヲ腎臟部ニ至ルマテ清
潔トシ殊ニ癒着ヲ剝離シタル部分ニ注意スヘシ「スペンセル」
ツエルス氏ニ據レハ腹創ノ縁ヨリシテ新ヲニ血液ノ腹腔内
ニ流入セザル爲ニ縫合スルマテ海綿ヲ創面ノ間ニ止メ置ク
ヲ可トスト云フ
縫合スルニハ單一切除術ノ如ク善キ絹糸ノ兩端ニ二條ノ直
針或ハ少カニ彎曲セル針ヲ貫キ創縁ノ内面ヨリ外方ニ向テ
腹膜モ共ニ穿テ縫合ヲ悉ク行フタル后創面ヲ再ヒ清潔トシ

糸ヲ縫結ス莖ハ略ホ狹縮シテ縫ヒ込ムヘシ然モ甚タ狹キニ過クルキハ瘻頓狀トナル又厚キ腹壁ニ於テ皮膚尙ホ翻開スルキハ深キ縫合ノ間ニ淺キ縫合ヲ行フヘシノ如シ手術縫合ノ際腹膜モ共ニ撮ムハ甚タ必要ナリ何トナレハ此ノ如クスレハ兩腹膜面ハ全創ノ長キニ於テ接着シテ此兩面甚タ速ニ相癒着ス斯クシテ腹腔ヲ全ク密閉スルキハ又油ヲ塗リシ布片ト毛布ヲ貼シテ縫帶スヘシ

〔后療法〕多クハ眞ノ對性療法ニ基ク患者ハ手術后虛脱ノ症ヲ呈シ四肢厥冷スルキハ下肢ニ温湯ヲ盛リシ燻ヲ觸接シ葡萄酒ヲ飲マシムヘシ又不安ナルカ或ハ甚タシキ疼痛ヲ覺ユルキハ莫兒比涅ヲ皮下ニ注入シ或ハ阿片ヲ灌腸スヘシ毎五六時間ニ導尿管ヲ用テ排尿スヘシ尿意アラハ尙縫合系ハ大約第三日域ハ第五日ヨリ漸次ニ除去スヘシクランメルニ固

下ソ

持セラレタル莖ハ通常第七日乃至第十日后ニ落脱ス罕ニハ已ニ三日乃至四日ニ脱離レ或ハ間々十四日若クハ尙ホ以上脱離セサルコトアリ但シクランメルノ自ラ離脱スルカ或ハ人工ニ爲スモ共ニ早キニ過クルハ不可ナリ何トナレハ莖ノ殘留部深ク創内ニ退縮シ加之初期ニ充分癒着セサル際ニハ腹腔内ニ還納スル恐アレハナリ

手術后ニ來ス危險症ハ左ノ如シ
先ツ初メニ莖或ハ剝離セシ癒着部分ヨリ起ル所ノ出血是ナリ而シテ莖ヨリノ出血ハ腹腔外ノ所置ヲ爲セシ者ニ在テハ一半攪化鐵液ノ塗擦或ハ烙鐵ノ貼布ニ由テ容易ニ止ムルコトヲ得ヘキモ腹腔内ニ潜伏スル莖或ハ癒着部ヨリノ后出血ハ甚タ危險ナリ何トナレハ下腹ニ水ヲ貼スルモ其効確實ナラス持重セル出血ニ在テハ再ヒ創ヲ開キ出血部ヲ探索スルヨリ

外ニ施スヘキ法ナキアリ
 又腹膜炎モ甚ク危険ナリ然レ腐敗性ノ中毒腐敗物ヲ吸ヲ起
 サス又手術ノ際腹腔内ニ刺戟性液ノ流入セサルキニ發スル
 所ノ腹膜炎ハ通常只全ク局處性ニ止マリ加之時トモ一瘡狀
 ヲ呈セサルコトアリ即チ熱疼痛共ニ之ナク腹膜創ハ最モ早ク
 已ニ全ク癒着スルコトアリ強度ノ創傷性腹膜炎ハ尋常ノ方法
 ニ從フ即チ阿片水蛭及ヒ氷ヲ以テ所置スヘシ而シテ腐敗性中
 毒ニ因スル腹膜炎ハ創傷性ノモノヨリ遙ニ不良ナリ故ニ此
 中毒ヲ防クニハ術者ノ手器械及ヒ此手術ニ供用スル總テノ
 器具ハ最モ注意ノ清潔ニ保テ又腹腔内ニ分泌物ノ蓄滯セサ
 ル様注意スヘシ又手術后若干時ヲ經テヨリ「クランメル」ニ固
 持セラレタル腐膿性ノ殘留莖中毒ヲ來スコトアリ之ヲ防クニ
 ハ莖ニ一半鹽化鐵ヲ塗布シテ乾性壞疽ニ至ラシムルヲ要ス

手術后腸腔内ニ屢々集ル所ノ分泌物ヲ驅除スルハ甚ク緊要
 ナリトス是レ手術ノ際注意スレハ容易ニ此滲出物ヲ驅除シ
 得ヘシト雖モ手術時ニ之ヲ放置スレハ密閉シタル創ヲ再ヒ
 開キ或ハ「ドーグ」氏腔ヨリ穿刺術ヲ爲スニ非ラサレハ除去
 シ得サルヲ以テ甚ク困難ナリトス然レ此穿刺術ハ滲出物腫
 瘍形トナリテ腔内ニ隆凸スルキノミ容易ニ行フコト得ヘシ
 且ツ危険ナシトスレモ滲出物ノ腔壁ヲ斯ク壓出スルハ其滲
 出物囊ヲ形成シテ囊腫性トナルキノミ然リ而シテ被囊性
 トナル滲出物ハ穿刺術ヲ要セサルカ故ニ已ニ手術ノ際「ド
 グ」氏腔ヲ預ク可トス此法ハ殊ニ已ニ現存スル腹膜
 炎性ノ刺戟ノ爲メ或ハ蔓延性癒着ヲ剝離センカ爲メニ烈シ
 キ腹膜炎性ノ滲出ヲ生スル恐アルキニ適ス分泌物ノ流泄ヲ
 致スニ最モ危難少ナキハ「ドーグ」氏腔ヲ單一ニ穿テ或ハ腔

内ヨリシテ套管ヲ挿入シテ止ムルニアリ然レ單一ニ穿刺スルノミニテハ全ク効ナシ何トナレハ其穿刺創直ニ癒着スルヲ以テナリ又套管ヲ挿入スルモ其末端炎性ノ癒着ニ由テ閉チ腹腔ト交通セサルニ至ルヤモ測ル可ラサルヲ以テ亦タ確實ナラス故ニ滲出物ヲ洗泄シ已ニ手術ノ際ニ腹腔ヲ洗フニハ強キ絹糸ヲ附シタル排膿護膜管ヲ全腹腔ヲ通シ挿入スルヲ最良トス即チ其一端ハ腹創ノ下角ニ現出シ他端ハ「ドীগ」ラ氏腔ヲ貫キテ腔内ニ開カシム然ルキハ純粹ノ水或ハ弱キ石炭酸水攝氏三十度ノ温ヲ以テ自由ニ腹腔ヲ洗フヲ得ヘシ手術后腸管ノ閉塞エンカナルヲニテ死ヲ致スハ甚タ罕ナリ此閉塞ノ創内ニ於テ發スルハ全ク例外ニノ常ニ莖ニ由テノミ起ルモノナリ若シ之ヲ發スルハ大便ヲ泄スヘキ瘻管或ハ人工肛門ヲ造リ活路ヲ得ルアリ

〔手術ノ預后〕甚タ種々ナリ殊ニ患者體質ノ強弱腫瘍ノ單一性或ハ複雑性ノ關係手術家ノ功拙及ヒ實驗ニ富ムト否ヲサルトニ從テ異ナリ他ノ外科的の大手術例之大ナル切斷術アノヲオ 關節切離術エトスアルヲ 及ヒ切鋸術レセクニ比スレハ預后遙ニ良ナルハ諸家ノ實驗ニ由テ徵セシ所ナリ「スペインセルウエルス」氏ハ五百人ニ手術セシニ百二十八人ハ死シ三百七十二人ハ治セシヲ經驗セリ〔即チ七十四、四プロセント〕又「カイス」氏ハ百人中八十四人治シタルヲ實驗セリ〔腔内ヨリノ卵巣切除術ワギナリオバ〕「トーマス」氏ニ據レハ適當ナル際ニハ少ナル卵巣腫瘍ハ腔ヨリ切除スルヲ可トセリ然レ此術ハ「ドীগ」ラ氏腔ヲ腔ヨリ開キ囊腫ヲ穿刺シ内容液ヲ泄スノ后チ囊腫ヲ牽出シ莖ヲ結紮シテ切除シ其切端莖ハ再ヒ還納ス

皮膚性囊腫 デルモイド ノ手術ハ囊腫ノ手術ニ全ク同シ故ニ速クニ成長セシキハ卵巢切除術ヲ行フヘシ

○卵巢固性腫瘍 内質實シ

〔一〕卵巢纖維瘤 甚ク罕ニ卵巢ニ發生スレトモ時トモ非常ノ大サニ達スルコトアリ此纖維瘤ハ子宮纖維瘤ノ如ク極リタニ部分ヨリ發生スルコトナシ故ニ亦分畫ノ組織内ニ在ルコトナシ却テ卵巢ノ平等ナル肥大ヲ爲シ然レ卵巢ノ形狀及ヒ廣鞅帶トノ尋常連繫モ依然トノ常ニ異ナルコトナシ斯ク卵巢ノ廣鞅帶トノ連繫ニ變化ナキハ卵巢水腫トノ緊要ナル鑑出徴ナリ乃チ卵巢水腫ニ在テハ其莖廣鞅帶ヨリ成ルモ纖維瘤ニ在テハ卵巢内ニ進入スル短カク且ツ廣キ卵巢間膜 メソオパリウ ノ一ニ由テ連ル其他卵巢纖維瘤ハ其外觀上ニハ尋常ノ子宮纖維瘤ト異ナル所ナシ只卵巢ニ在テハ純粹ノ纖維瘤ノミナ

ルカ筋纖維瘤モ亦タ發スルヤハ未ダ詳カナラス

同時ニ兩側ノ卵巢ニ此纖維瘤ヲ發スルハ甚ク罕ナリ而シテ卵巢纖維瘤ハ間々化骨シ或ハ囊腫ヲ合併スルコトアリ

〔症狀〕凡テ小骨盤内ニ生スル腫瘍ノ症狀ノミニニ固有性徴候ヲ呈セス又罕ニ化膿スルコトアリ

〔鑑識〕確實ニ爲スト甚ク難シ上ニ論スル諸件ニ從テ其腫瘍ノ卵巢ヨリ生セントテ極定スヘント雖モ子宮纖維瘤ヨリ差別スルハ難シ是レ子宮纖維瘤モ全ク卵巢纖維瘤ノ如キ位置ヲ占メテ發育スルコトアレハナリ若シ卵巢ヨリ發生スル者ト推察スレトハ其硬サ運動ノ少ナキコト成長ノ徐々ナルコト等ニ由テ卵巢水腫ト差別スヘシ又其成長ノ徐々ナルト其表面ノ平等ナルト分畫性ナルトニ由テ癌腫ト區別スヘシ

〔預后〕他ノ卵巢腫瘍ヨリ良ナリ何トナレハ纖維瘤ハ通例唯

徐々ニ發育スルノミ或ハ全ク成長ヲ止マルヲアルヲ以テナリ

〔療法〕對症療法ニ過キテ之ニ卵巢切除術ヲ行フハ囊腫ニ行フヨリ危キカ故ニ纖維瘤非常ニ發育シテ止ムヲ得サル際ニノミ此術ヲ行フヘシ

〔二〕卵巢癌腫 特發性卵巢癌腫(續發性ノモノハ緊要ナラサルヲ以テ爰ニ畧ス)ハ甚タ罕ニ多クハ兩側ノ卵巢ニ來ル然レ此癌腫ハ屢々若キ婦人加之可婚期前ニ生スルヲアリ
卵巢癌腫ニ二種アリ一ハ卵巢實質ニ蔓延性ノ滲潤トナリテ發スルモノニシテ全卵巢腹膜ヲ被ル癌塊ニ變ス然レ此卵巢ハ男子頭大ニ達スルヲアリ他ノ一種ハ卵巢ノ健全ナル組織中ニ一顆性或ハ多顆性ノ癌結節ヲ生スルモノニシテ此結節漸次ニ著シキ發育ヲ爲シテ全卵巢ヲ突兀狀ノ腫瘍ニ變セシム但

下ツ

シ第一種ノモノニ比スレハ罕ナリ卵巢癌ハ常ニ腺ノ上皮成分即チ小胞ホルシケル或ハ未熟小胞小胞トハグレヨリ發生ヲ初ムルモノナリ

卵巢癌ハ常ニ腹膜ヲ強ク刺戟シ通常強キ腹水ヲ發シ又屢々局處性急性腹膜炎ヲ發ス加之慢性腹膜炎ヲ續發スルヲアリ分畫性結節癌ハ殊ニ近傍ノ器官ニ波及シ易ク且ツ其癌ノ根起ノ進入ニ由テ骨盤結締織中ニ蔓延シ或ハ卵巢ノ上皮ヲ破リ「ピルツ」ノ如ク腹腔内ニ成長スルヲアリ

其症狀ハ初メニ在テハ卵巢ニ發スル良性腫瘍ニ同シキモ成長スルニ從テ慢性腹膜炎ヲ發シ患者常ニ惱ヤミ遂ニ腹膜炎全身羸瘦マラスモス腸管狹窄等ニ由テ死ヲ致ス

〔鑑識〕初メハ只卵巢ノ硬キ腫瘍タルヲ診定スルヲ得ヘシ次テ兩側ノ腫瘍ハ正シク癌腫ニシテ纖維瘤ニ非ラサルヲ判決ス

ルニ過キス然レ后ニハ其腫瘍ノ小ナルニ似ス早ク全身ノ榮養機能甚クシク障害ヲ被リ腹水ヲ發スルヲ以テ癌腫タラシク疑ヲ起サシム下肢ノ水腫モ又甚ク早ク來ル其他此癌腫ハ頗ル知覺過敏性ニシテ屢自發性疼痛ヲ起ス斯ノ如ク症狀ヲ呈シテ其腫瘍速ニ成長スルキハ其癌腫タルヤ判然タリ

〔治法〕亦對症療法ニ過キス即チ患者ノ苦惱ヲ可及的減スルニアリ卵巢切斷術ハ最モ初期ニ於テノミ行フコト得ヘキモ預后ハ不良ナリ

〔三〕卵巢肉腫 甚ク罕ニシテ多クハ紡錘狀細胞性肉腫トナリテ兩側ノ卵巢ニ發ス此肉腫ハ卵巢結締織ヨリ發生シ其血管ハ通常大ニ發育シテ海綿樣造構ヲ呈ス又囊腫ヲ合併スルコトアリ此肉腫ハ纖維瘤ニ同シク殆ト卵巢平等ナル肥大ヲ爲シ甚ク大ナルニ達スルコトアリ

經過ハ略速ニシテ其預后ハ癌腫ニ同シク不良ナリ鑑識ハ甚ク難シ其成長迅速ニシテ早ク腹水ヲ發シ又知覺過敏性ナルヲ以テ唯惡性腫瘍タルヲ證スヘキモ其何種ナルヤハ判決シ難シ

〔治法〕ハ癌腫ニ同シ

〔四〕卵巢乳癌腫 ヒパロ 極テ罕ニ卵巢表面ヨリシテ圓柱狀上皮或ハ層疊性磚狀上皮ヲ被ル許多ノ癌枝ヲ呈シ菜花狀ノ乳癌瘤増息ヲ發スルコトアリ

〔五〕卵巢結核ハ極テ罕ニシテ實地ニ要ナシ

8/2/34

改正婦人病論卷之三 大尾

下子

五百九十

明治十二年八月第一版々權免許
同十五年十月五日改正三版々權免許
同十六年拾二月 出版

定價六拾錢

著者 新潟縣平民 山崎元脩
新潟橫堀一番町

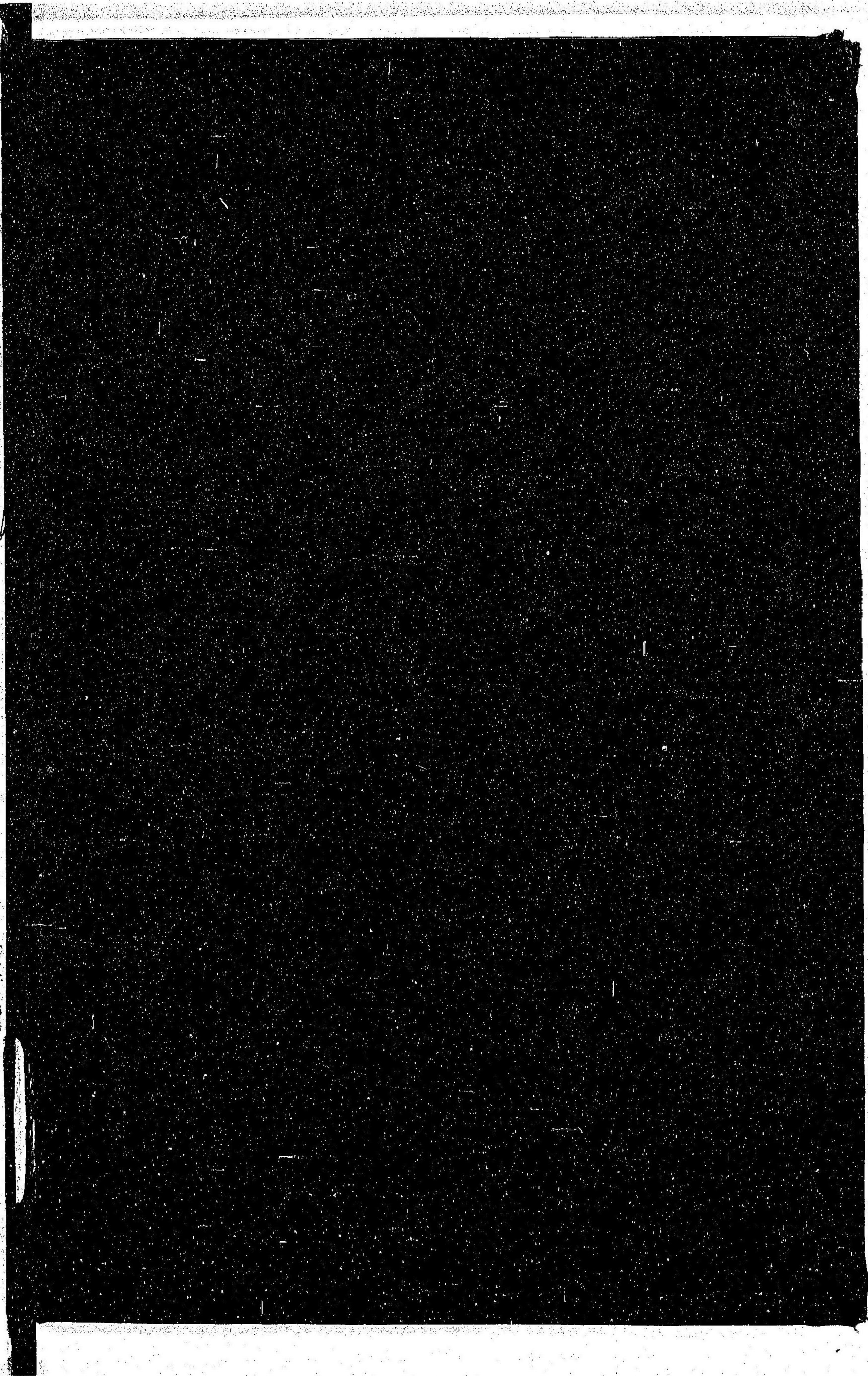
出版人 東京府平民 蓮沼善兵衛
東京下谷區池之端仲町廿番地

發兌 東京馬喰町二丁目 島村利助
同日本橋通三丁目 丸屋善七
書林 大坂心齋橋通一丁目 松村九兵衛

山崎元脩先生著
 ○婦人病論 全三冊
獨乙一ケ一ニヒ氏原著
 石黒宇宙次先生 譯述
 ○外科各論 卷ノ一上下二冊出版
大學教授チーケル氏講義
 ○衛生汎論 全二冊
山崎元脩先生閣
藤堂試三先生譯
 ○生理全書 細圖入 全二冊
大學助教授下山先生譯
 ○化學眞理 全一冊
木村喜三次 譯
 ○綱帶圖 銅版圖入全一冊
醫學士片山芳林先生譯
 ○內科治法錦囊 全一冊
櫻井靜譯
 ○夫婦養生論 全一冊
森谷重次郎譯
 ○通俗婚姻性理 全一冊
江馬春照先生著
 ○藥物効用論 四冊出版

市川經一編
 ○詩韻熟字便覽 一折
安藤瓶岳校補
 ○女四書和解 全七冊
羽山尙徳訓點
 ○同漢文 二冊出版
柳亭種彦著
 ○新撰年表 十六年增補 全一冊
還魂紙料 大木 全二冊
聞過庭博塔ノ銘 大字階書
菱湖翁秋風辭 全一冊
同送節存義序 全一冊
寺門先生著
靜軒百詩 全一冊
多賀氏直譯
七一フエル文書法 全一冊
新編小學讀本 中等科三冊出版
初等高等科近刻
 ○銅板温度表 三色摺一枚
墨摺一枚

| |
|-----|
| 34 |
| 3 |
| 101 |



84
101

M

[Illegible]

