

●六箇月妊婦ノ卵巢皮様囊腫摘出治驗

十

モ營養物タル母乳ノ不良ニ基因スルモノ、如キモ家屋居室ノ不潔不秩序モ之レガ助成ヲナシタリト云フモ失當ノ理ニアラザルナリ之レ藤井氏ノ患者ト異ナル所ニシテ營養物ノミナラズ一般ノ生活状態モ大ナル本病ノ原因トナルコトハ明ナルモノ、如シ父ノ梅毒モ多少ハ本病ニ其由來ヲ與フルモノナキヤ余ハ之レヲ記シテ示教ヲ俟ツ

經過ハ一般緩慢ニシテ種々ノ状態ト境遇ニヨリテ異ナルヲ以テ容易ニ之レヲ確言スルヲ得ザルモ病的機轉ハ數月又ハ數年ヲ閱スルニ非ズンバ定結セザルハ疑ヲ入レズ概シテ智氏須氏ノ曰フ所ニヨレバ五六歳已上ニ亘ルモノハ極メテ少ナク重症ニアルモ三四歳内ニ其經過ヲ終ルモノナリト云フ然リトスレバ余カ患者ハ初發ヨリ時々病勢ノ増減アルヤハ計リ難シト雖九歳内（昨年検査ノ當時）以上ノ症狀アルヲ以テ見レバ本年ハ如何ニ經過スルヤハ知ルニ由ナキモ先當時經過ノ持續スルモノト云フ可シ果シテ然ラバ以上ノ經過ニ對照シテ本患者モ又異様ノ經過ヲアラハスモノカレ豫後治療ハ略以上ノ症狀經過ニヨリ高察アレ他日再ビ精細ノ檢索ヲ遂ゲ又報告スルコトアルベシ

明治卅二年十月二十三日燈下ニ認ム

●六箇月妊婦ノ卵巢皮様囊腫摘出治驗

茲ニ掲ゲントスルモノハ素ヨリ一小實驗ニ過キズト雖モ若カモ頗ル罕ニ遭遇スルモノタルヲ以テ嘗テ本誌第二號ニ於テ白井藤岡兩氏ニヨリテ同様ノ實驗ヲ報告セラレシコトアルニ係ラス殊ニ之レヲ掲載シ以テ諸君ト共ニ其ノ幾分ノ利ヲ頌ダントスルノミ

患者 村田ノブ 年齢三十(四月生) 官吏家族

本年九月五日腹部ノ腫瘤ヲ訴ヘ金澤病院婦人科ニ來リ診テ乞フ

血族 父ハ本年六十九歳ニシテ今尙ホ健存シ母ハ五十六歳ヲ一期トシテ本年一月胃ノ疾患ニヨリテ斃レ兄一人妹一人アルモ共ニ健在ニシテ其他遺傳ノ記スベキモノナク夫ハ本年三十六歳亦健存ス

既往証 患者稟賦頗ル強壯ニシテ營養亦不良ナラズシテ完全ナル發育ヲ遂ギ十九歳ノ年九月初メテ月花開キ爾來整然トシテ乱ル、コナク其量大抵中等持長日數ハ三日乃至四日ナリ十九歳ニシテ婚嫁シ二十五歳二十七歳二十九歳都合三回ノ分娩ニヨリ子男三人ヲ舉ケ共ニ健存ス

昨年夏頃右下腹部ニ一腫瘤ノアルヲ發見シ今年春ニ至リテ少シク増大ノ感アリ局部僅ニ疼痛アルノ外食慾便通尿利等一モ平日ニ異ナルコトナシト云フ而シテ昨年十一月分娩后月經潮來セサリシカ(當時哺乳セリ)本年二月一回四月一回サシタル變動全身症狀等ナクシテ潮來シ爾今杳トシテ月信ナク同時ニ腹部ハ漸次増大セリト雖モ患者ハ殆ント妊娠ヲ自覺セザルモノ、如ク腹部膨大ハ一

●六箇月妊婦ノ卵巢皮様囊腫摘出治驗

●六箇月妊婦ノ卵巢皮様囊腫摘出治驗

十二

ニ其ノ右側ノ腫瘤ニ因ルモノト信セリ

現症 体格營養共ニ中等ニシテ從テ氣色著シク消瘦セラレズ視診上下腹部一般ニ膨隆シ殊ニ右季肋下部ヨリ右腸骨窩部ニ渉ル小兒頭大ノ隆起ヲ見ル乳房膨大シテ乳暈白條ハ着色シ下腹部ニハ數條ノ妊娠癍痕著明ナリ觸診スルニ子宮ハ大約臍ノ直下ニ達シ左右兩側ニ膨大セリ右側ニ於ケル腫瘤ハ臍ノ上方白條ヨリ右側ニアリ普通ノ卵囊腫トシテハ稍抗抵抗ク恰モ其内容ハ粘稠ニシテ多房性ノ囊腫ニ似タリ然レモ腫瘤何レノ部分モ硬度平等ニシテ左方或ハ下方ニ壓排スレハ能ク移動シ上方ニモ多少移動シ其莖頗ル長キガ如シ

手術 九月二十一日午前十時患者術者及ビ助手トシテ二名ノ委員ト予等六名看護婦一名ハ皆ナ嚴重ナル防腐的清潔法ヲ行フテ後チ防腐室ニ入ル患者極メテ平穩ニシテ手術臺ニ仰目ス室温二十七度此時患者ノ脈搏數百二十、呼吸數三十二、

先ハ莫爾比涅ノ皮下注射一箇ヲ施シ十時十五分嚼囉仿謨ヲ吸入セシメ同二十六分深麻醉ニ陥ル同四十三分術者ハ徐ロニ腹壁軟部ニ刀ヲ下シ四十六分臍下凡ソ八「センチメートル」ヲ切開ス皮下脂肪層厚ク腹膜上脂肪層モ比較的厚シ此ノ時最モ沈重ノ態度ヲ以テ子宮ヲ傷ケザランコトニ注意シ腹膜ヲ開ケハ膨大セル子宮ハ帶紫赤色ヲ呈シテ外面ニ露出シ常位ニ反シ基底稍左方ニ傾キ右緣少シク前分ニ向フ故ニ右側ノ圓韌帶ハ觸知シ易シ是レ右側ノ腫瘤子宮ヲ壓排スルニ由ル之レヨリ創

口ヲ臍ノ左側ニ開大シ右手ヲ腹腔内ニ挿入シ左方ニ子宮ヲ押シ除ケ囊腫ヲ探リ其ノ癒着ノ有無莖ノ性狀等ヲ按檢スルニ腫瘤ハ毫モ周圍ト癒着スルコトナク莖ハ長クシテ薄ク右捻轉半回ス是ニ於テ先ツ莖ヲ假結紮シ腫ヲ外回ニ露出セシムルニ其面黃帶灰白色ニシテ血管ニ富ミ觸ル、ニ柔軟ナリ夫レヨリ「トロイカール」ヲ以テ内容ヲ漏ラセハ黃白色ノ粘稠ナル牛酪様ノ皮様囊腫ニ固有ノ内容ヲ漏ラシ且ツ一塊ノ毛髮ヲ出セリ内容ノ全量凡ソ三百立方仙迷位ニシテ内容全ク排除セラレタル後ヲ囊腫ハ外方ニ取り出サレ莖ハ三條ノ分結紮ト一個ノ總結紮ヲ以テ午前十一時九分囊腫ハ全く摘出セラル時ニ脈搏數八十、呼吸數三十六、

腹壁縫合ニ際シ腸管屢々露出シ且ツ妊娠子宮ハ殆ント創口ヲ蔽フヲ以テ特ニ注意シテ其ノ毀傷セザランコトヲ勉メタリ手術全ク終結ヲ告ケタリシハ午前十一時三十分腹壁縫合主縫合九、副縫合五、

爾后經過佳良ニシテ無熱ノ狀態ヲ以テ經過シ十月七日欣然トシテ退院セリ

囊腫ノ内容ヲ檢スルニ皮様囊腫特有ナル粥狀物ナルヲ前述ノ如ク且其内壁ニハ一二ノ袖(Tasche)アリテ其ノ周圍ニ軟毛ノ疏生スルノ外異物ナカリキ

卵巢腫瘍ガ妊娠及分娩ニ合併 Compleiren スル事タルヤ多少趣味ナキアラザルヲ以テ敢テ淺學不文ヲ顧ミス Billroth-Tunche 氏ノ婦人科學ノ一節ヲ譯シテ其ノ關係ヲ明ラカニセン

●六箇月妊婦ノ卵巢皮様囊腫摘出治驗

●六箇月妊婦ノ卵巢皮様囊腫摘出治驗

十四

増殖性卵巢ノ囊腫ハ卵巢腫瘍ニテ絶對的ニ於テハ頗ル多數ニ屬シ就中其ノ比較的多數ナルハ皮様囊ナリトス Yoftr ノ實驗セルモノニテハ百六十五中三十一ノ皮様囊腫ヲ見タリト而シテ此等ノ腫瘍ハ屢十年間モ其儘保存シ其ノ間少シノ障害ナク常ノ如ク分娩ヲ遂ケ且ツ此等ガ比較的若年ナル經妊婦ニ於テ容易ニ分娩ヲ經過セルト少ナカラス然レモ此等ノ囊腫ハ重ニ多クハ普通ノモノヨリモ小ナル大サノモノニシテ小骨盤ニ潜在シ從テ高位ニアル増殖性囊腫ヨリ遙ニ障害及ヒ變化少ナク故ニ分娩妊娠等ニモ著シキ障害ヲ見サリシナリ此ノ囊腫ガ増大スルト甚シカラサレハ分娩ニ際シテモ増殖性卵巢囊腫ヨリハ僅ニ輕度ノ障害アルモノナリ

合併ノ結果ハ何レノ時ニ於テモ大ナル注意ヲ要スベキモノニアラスト雖モ多クノ場合ニハ頗ル困難ノトアリ先ツ妊娠苦悶ガ増悪シ又妊娠前ニ腫瘤ノ存在ヲ豫知セサル多數ノ妊婦ハ意外ニ速ナル腹圍ノ膨大ヲ感スルニ至ル呼吸困難モ早ク發現シ高度トナリ甚シキハ窒息死ニ陥ルヲ憂フルノ余リ人工早産術ヲ施サ、ルヘカラサルコトアリ又屢下肢ニ水痘癰 (Varica) ヲ生シ浮腫ヲ呈ス甚タ罕シハ莖ノ捻軸ニヨリテ來ル頑固ノ疼痛及腹膜炎ヲ繼發スト云フ此ノ苦悶ノ因テ來ルハ囊腫及妊娠子宮ノ種々ナル作用ヲナスモノナルモ一ハ妊娠殊ニ分娩ニ於テ之等ガ作用スルナリ

Yoftr 氏ハ熱心ナル材料蒐集ノ結果二百十五ノ妊娠中 (種々ナル疾病ヲ有スル百六十五人ノ婦人ニ就テ) 二十一回ノ流産十五回ノ早産アリシヲ報告セリ

屢一回或ハ數回流産アリシカ其後正規ノ分娩ヲナセルモノアルコト Hall Davis, Barlow 等ノ諸氏ニヨリテ實見セラル流産後ニ於ケル不幸ナル轉歸ハ時トシテ出血虚脱ノ如キ時トシテ囊腫ノ莖捻軸或ハ破裂腹膜炎其外化膿ヲ起スコトアリ Engel 氏ハ人頭大ノ囊腫ヲ有スル患者ガ六ヶ月ノ流産後虚脱ニ陥リ三十六時ニシテ死セルヲ見割檢セシニ囊腫内出血及腹膜炎アリシト Ruge ハ前上ノ如キ場合ニテ「シヨック」ニヨリテ死セル患者ヲ割檢シ全ク陰性ノ結果ヲ見タリ Dance ハ流産後囊腫ノ出血ト化膿ノ爲メニ患婦ノ死セルヲ見タリト

若シ囊腫ノ爲メニ妊娠期間障害ヲ受クルコトナクシテ分娩經過ノ上ニ影響ヲ及ホセハ是レ囊腫ノ腹腔内上方ニアルカ或ハ小骨盤内ニアルヤガ確ニ一大關係ヲナスモノニシテ若シ小骨盤内ニアルキハ其大サ及ビ全身ニ波及スル刺戟ニ注意ヲ要スベキモノナリ

從來本病ハ豫後ノ疑ハシキモノトシ Litzwanis 氏ノ統計ニテハ五十六中二十四ハ死ニ歸セリ Yetter 氏ハ多少可良ナル報告ヲナセルモ亦其豫後疑シク畢竟不良ニ属スト述べ二百十五人百四十人ハ生存シ六十四人ハ死シ十一人ハ命運疑ハシキモノナリト然ルニ近代ニ至リテハ大ニ豫後ハ佳良ノ結果ヲ現ハシ Roger 氏ハ五回中 Braxton Highs 氏ハ六回中一度モ母ヲシテ死ニ至ラシメザリキ Sp. Wells 氏ハ十一或十二回中只三回不良ナリシト

小ナル囊腫ハ唯器械的ニ産道ヲ轉移セシムルニヨリテ妨害ヲナスノミナルモ大ナルモノニ於テハ

●六箇月妊婦ノ卵巢皮様囊腫摘出治驗

●「ロエントゲン」X光線ノ臨床的價値

十六

確ニ陣痛機能及陣痛力追産力が胎盤ノ異常位置ニ影響ヲ及ホスモノナリ又時トシテ囊腫ノ挫創ニヨリテ實質或ハ腔ニ出血ガ現ハレ繼發的ニ腹膜炎ヲ發シ破裂ヲ見ルコトアリ又屢化膿膿壞ガ殊ニ皮様囊腫ニ來リ終ニ危險ナル莖捻轉ヲ起スコトアリ此ノ如キハ多クハ早晚不良ノ轉歸ヲ取ルモノナレトモ罕ニハ囊腫ノ發育ヲ減退或ハ停止スルコトアリ殆ント全ク死ノ轉歸ヲ取ルモノハ皮様囊腫ノ腹腔内ニ破裂スルモノニシテ Bader, Camden 等ノ諸氏ニヨリテ記載セラル

囊腫ノ破裂カ腹膜ヨリ内方ニナスコトアリ殊ニ皮膚囊腫ニテハ腸腔等ニナスモノニシテ妊娠時ノ囊腫ニ於テ腔ニ破裂セルモノヲ Langly 氏ハ實驗シ Headland 氏等ハ膀胱内ニ破裂シテ可良ノ轉歸ヲ取リシモノヲ實見シ其他多クノ學者ニヨリ腸内ニ破裂セルモノアルヲ報告セラレタリ

●「ロエントゲン」X光線ノ臨床的價値

醫學得業士

鈴木寛之助

丙、假關節ノ検査

假關節ニ在テハ己ニ今日マテ吾人ノ行ヒツ、アル方法ヲ以テ一般ニ診斷ヲ確定スルコト容易ナレハ二箇乃至數箇ノ管狀骨存スル肢節又ハ關節附近ニ在テハ之ヲ知ルニ難キコトアリ斯クノ如キ場合ニ「ロエントゲン」線ヲ應用スレバ大ニ有力ナル診斷的幫助ヲ得ベシ今左ニ數例ヲ掲ケン