

## 吐糞症ノ一例ニ就テ

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2017-10-04 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	<a href="http://hdl.handle.net/2297/38677">http://hdl.handle.net/2297/38677</a>

發生停ミタルヲ以テ見レバ益々其關係ノ親密ナルヲ知ルニ足ル然レモ余ノ經驗ハ僅カニ一例ニ止マリ且ツ病理的試驗ヲ欲キ記事亦粗雜ナルヲ以テ殆ド想像的議論ニ過ギズト雖モ果シテ化膿性筋炎カ脚氣ニ原因シテ來リ得可キモノナルヤ否ヤ之レ余ガ疑問ト爲ル所ナリ敢テ此一例ヲ報シ以テ同僚諸君ノ教示ヲ仰ガムトス尙ホ終リニ臨ミ臺北縣行旅病人救護所醫員河喜多宗碩君ノ便宜ヲ與ヘラレタルヲ深謝ス

## ○吐糞症ノ一例ニ就テ

醫學得業士

北川健三

(澤金)

吐糞症 (Ileus) ハ敢テ稀有ナル疾病デアアリマセヌ、加之既ニヒボクラーテス時代ヨリ本病ノ記述ヲ存シマシテ爾來數多ノ學者カ實ニ精密ナル調査モ行ヒ今デハ隨分明瞭ナル疾病ノ一デアリマス、然ルニ今私ガ一小例ヲ諸君ニ報告セント企テマシタノハ外デアアリマセヌ、即チ本症ハ其ノ臨床上ニ於ケル症狀並ニ經過ガ手術又ハ解剖ニ於ケル所見ト全ク豫想外ナル事實ヲ發見スル丁ガ屢々デ今私ノ報告セントシマスル實例モ又多少興味ヲ有スルカト存シ爰ニ諸君ノ清聽ヲ汚サントスルノデアリマス

ソコデ本病ノ原因並ニ發生ノ狀態等ハ非常ニ複雜ニシテ到底限リアル時間内ニハ述べ盡クス  
 一ガ出來マセズ、加フルニ數多ノ「リテラツール」ニ於テ詳記シテアリマスルカラ敢テ喋々ハ致シ  
 マセズ、只本病ニ就キ其ノ臨床上ノ症狀、經過及ヒ手術並ニ解剖ニ於ケル所見ヲ詳述シ終ニ之レ  
 カ原因ニ就テ聊カ論及セントスルノ考デアリマス

患者ハ富山縣氷見郡ノ産ニシテ醬油商ノ家族、五十七歳ノ女デアリマス、血族ニ於テハ著明ナル遺  
 傳性ノ疾患ナク又稟賦ハ生來健全デアリマシテ重病ニ罹リタル一ナク幼時天然痘ヲ患ヘ十七  
 歳ニシテ麻疹ヲ經過シ四十七歳ノ時肛門周圍膿瘍ニ侵サレ三十日許ニシテ醫治シマシタ、其他  
 月經、分娩、產褥等皆正常シテ既ニ三回ノ分娩ヲ經マシタ

本病々歴ハ四年前ニ輕度ノ腹膜炎ノ症候即チ發熱、下腹部疼痛、嘔氣、嘔吐等ノ症ヲ以テ始マリ醫  
 治ヲ受ケ四十日許ニシテ漸ク輕快セルニ過キマセズ、爾來毎年數回ノ輕腹痛、嘔吐、嘔氣等ヲ來タ  
 シタルモ皆數日ニシテ輕快スルヲ例トシマシタ、然ルニ二年前ヨリ嘔吐及嘔氣ハ漸々其ノ數ヲ  
 増シ便通ハ生來秘結ノ傾向ナリシガ益々其ノ度ヲ高メ下劑ヲ用フル時ハ通利ヲ得ル一モアリ  
 マスルガ極テ少量デアリマシテ本年(三十四年)二月以來諸症愈々増劇シ腹部ハ著シク膨滿シ入  
 院ノ二日前日ヨリ雷鳴ニ次テ起ル腸ノ倒轉動機及糞汁ヲ混スル胆汁ヲ吐出スルニ至リ遂ニ三

月十五日金澤病院外科第一部ニ來リ診ヲ受ケマシタ

現症ハ牀格中等、營養不良、皮膚ハ乾燥シ眼窠著シク陷沒ス常ニ煩渴アリ、胸部ハ鼓腸ノ高度ナル爲メ横隔膜壓上セラレ爲メニ其ノ下方ハ打診上鼓音ヲ呈シマスルノ他他覺的變狀ヲ認メマセヌ、腹部ハ甚タ膨滿シ腹壁下ニ於テ所々ニ球形又ハ索狀ノ腸膨隆ヲ見、雷鳴ト共ニ其ノ位置ヲ轉換致シマス、此ノ際患者ハ劇甚ナル腹痛ヲ訴ヘ毎回糞汁ヲ混スル胆汁ヲ吐シマス、打診上凡テ鼓音デアリマシテ腹壁上ヨリハ別ニ腫物又ハ硬結ヲ觸知シマセヌ、直腸ヨリ檢シマスルモ亦變狀ヲ見マセヌ、然レトモ其ノ前方ヨリ強ク弾力性ノ物質ヲ以テ壓迫シ上方ニ至ルニ從ヒ漸次壓平セラレ爲メニ浣腸ニ用井ントスル食道管ヲモ通スルコトガ出來マセヌ、脈膊ハ尙強實デアリマシテ其ノ數百至内外ヲ算シマス、其他婦人科的疾患モ有シマセヌ、依テ直ニ入院ヲ命シ開腹術ヲ行フコトニ決シマシタ

入院當日直ニ完全ナル防腐法ノ下ニ於テ式ノ如ク耻骨縫合ノ上縁ヨリ臍部ノ上方ニ達スル切開ヲ行ヒ腹膜下脂肪ニ達シ茲ニ於テ充分ナル止血法ヲ行ヒマシテ始メ腹膜ヲ切開シマスルニ大綱ハ其ノ下端子宮ノ前方ニ癒着ヲ呈シテ居リマシタカラ之レヲ重複結紮ノ後切斷シマシタ然ルニ小腸ハ瓦斯ヲ以テ殆ント大腸ノ四倍大ニ膨滿シ且ツ非常ニ充血ヲ呈シテ居リマシタガ

大腸ハ反之甚ク狹少デアリマシタ、是ニ於テ腸ノ何レノ部分ニ閉塞ガアルカト思ヒ種々檢索ノ後、小腸全體ガ腸間膜根部ニ於テ一回半許右上方ヨリ左下方ニ向テ回轉スルヲ發見シマシタカ  
 ラ直ニ之レヲ除キ腹創ハ二重縫合ヲ行ヒ手術ヲ終リマシタ、然ルニ尙諸症少シモ減退ノ模様ナ  
 ク腸内瓦斯モ屁出シマヒヌ、又直腸内ノ狀態モ手術前ト少シモ差ヲ見マセヌ、食道管ハ依然通ス  
 ルトガ出來マセズ、如斯ニシテ四時間ノ後虛脫症狀ヲ以テ遂ニ鬼籍ニ陥リマシタ

死後遺族ノ篤志ニヨリ局部ノ解剖ヲ行ヒマスルニ大綱下端ノ一部ハ膀胱子宮間ニ癒着シヌ其  
 他ノ諸所ニ於テ肝臟等ニモ癒着ヲ呈シテ居リマシタ、腸間膜ハ不正ナル癒痕收縮ヲ呈ハシ固々  
 癒着セル部モ見當リマシタ、腸間膜根部モ其ノ幅通常ヨリモ甚ク狹少ニシテ又癒痕様ヲ帶ビ小  
 腸ハ手術前ト同シク同様ノ回轉ヲナシテ居リマシタ、廻腸ノ下端即チ盲腸ノ凡ソ一〇cm上方ニ  
 於テ腸管自己ニハ輪狀ノ癒痕性狹窄ヲ形成シ且ツ此ノ部ニ於テ強ク屈曲シテ一層其ノ狹窄ノ  
 度ヲ高メテ居リマシタ、此ノ部ノ腸間膜モ著シク癒痕収縮ヲ現ハシ試ニ盲腸ヨリ消息子ヲ狹窄  
 部ニ通スルニ腸管屈曲ノ爲メ其ノ目的ヲ達スルトカ出來マセヌ、此ノ屈曲ヲ除キ腸管腔ノ廣サ  
 ヲ檢シマスルニ辛ロウシテ小指ヲ通スルニ過キマセシ又腸間膜ニハ一二ノ水脈腺ニ大豆大ノ  
 腫脹アリマシテ鏡檢スルモ異常ナク腹膜ノ體壁板及爾他腹部内臟ニ變狀ヲ認メマセヌ、即チ本

病ハ全ク廻腸下端ノ閉塞ニ因リタルヲ明瞭デアリマス

今聊カ本病ノ原因ニ就テ考究シマスルニ其ノ大多數ハ腸管腔ノ狹窄又ハ閉塞ニ因ルモノデアリマシテ此ノ狹窄又ハ閉塞ヲ起スニハ非常ニ複雑ナル原因ヲ有シマス、先ツ之レテ大別シテ先天性及後天性ノ二トシ先天性ノ多數ハ直腸及肛門即チ腸ノ末端ニ種々ノ Atresien トナリ現ハレライステンステルン (Leistenstern) ニ據リマスルニ之ニ次クモノハ小腸デアリマシテ大腸ハ最モ稀シテアリマス兎ニ角一般ニ大腸若クハ小腸ノ先天性狹窄ハ稀有ナルモノデアリマスル且ツ本病ハ之レニ關係ヲ有シマセヌ

後天性ノモノハ其ノ發生ノ狀態ニヨリマシテ二種ニ區別シ一ハ其ノ原因ノ腸管内ニ存スルモノ、一ハ腸管以外ニ存スルモノデアリマス、甲ニ屬スル者ハ腸管ノ潰瘍後ニ來ル癒痕収縮、腸管内ノ腫物、異物、胆石、糞塊等デアリマス、乙ニ屬スルモノハ腸管癒着ニ因スル腸ノ強屈曲、捻捩、腸間膜ノ著明ナル索引ニヨル壓迫、腸管外ノ腫物及轉位セル内臓ノ壓迫、蟲樣突起及「ヂウエルチケル」(Divertikel) ノ纏絡、腸管ノ結節形或、腸管疊積ヘルニアノ嵌頓等デアリマス

以上ハ單ニ大體ヲ述ベタルモノデアリマシテ勿論其ノ詳細ニ至リテハ甚タ複雑デアリマス、兎ニ角通常單純ノ原因ヨリ來ルコト少ク多クハ數因ノ集合ニヨリ來ルモノデア本患者ノ如キモノ

ノ集合シタル原因ニヨルモノデアリマス、而シテ本患者ノ原因ニ就キマシテハ既往症並ニ解剖的所見ニ徴シマスルニ既ニ四年前ニ輕度ノ腹膜炎ノ症候ヲ發シ解剖的所見ニ於ケル大網及一二腸管ノ癒着及腸間膜ノ癒痕収縮等凡テ腹膜炎ノ經過後テアリマシテ極メテ慢性ニ癒痕性収縮ヲ呈シ其ノ間ニ漸次腸ノ狹窄ヲ増加シ且ツ臨床上ニ於テモ漸次慢性ニ諸症ノ増悪ヲ現ハシタルモノデアリマシテ之レカ一朝蠕動機亢進ノ結果(?)ニ因リ癒痕収縮ヲ呈シタル腸間膜根部ニ於テ回轉ヲ行ヒ加フニ強度ノ屈曲ヲナシ全ク閉塞スルニ至リ急ニ前述ノ急性症狀ヲ呈シタルモノデアリマシヨウ、腸管自己ノ輪狀癒痕狹窄モ極メテ慢性ニ腸間膜ノ収縮ト隨行シテ増悪セルモノデ此ノ癒痕ノ原因ハ奈邊ニ存スルカハ不明デアリマスガ兎ニ角本病ハ少クモ二種ノ原因即チ慢性ナル腸管ノ癒痕収縮及ヒ腸間膜ノ癒痕収縮ニ因テ急ニ全小腸カ廻轉シ爲メニ小腸ハ壓迫及ビ屈折シテ本症ヲ起シタノデアリマスル、開腹術ノ際小腸回轉ヲ除キ同時ニ小腸全部ヲ檢シマシタナレヒ腸管ノ外部ヨリハ前述ノ如キ著シキ小腸狹窄ヲ發見シマセンデシタ、之レモ一ハ既ニ衰弱セル患者デアリマシテ術中虛脱ノ狀ヲ呈シ爲メニ手術ヲ急ギマシタカラデアリマシヨウ、幸ニシテ術中小腸ノ狹窄部ヲ發見シ得テ之レヲ切除シタナラバ或ハ良好效果ヲ得タカモ知レマセヌガ併シ小腸々間膜ハ既ニ著シク硬結縮少シテ居リマシタノデアリモ永ク腸ノ

營養ヲ保チ得サルモノト云フコトハ剖見ニヨリ確メタノデアリマシタ

\* \* \* \* \*

カリシト云フ (南溪生抄)

### 孤 録

#### ○ 煮タル腸線ニ就テ

(Prager med. Wochenschrift, 1901, No. 5.)

レンナル Renner 氏ハ自ラ左ノ法ニ由リ腸線ヲ製シ頗ル  
良好ノ成績ヲ得タリト即チ氏ハ良質ノ生腸線ヲ金屬製匡  
架ニ強ク緊張シテ卷キ之ヲ二十四時間五%ノ「フォルマリ  
ン」水中ニ漬シ次デ十分間純清ノ井水中ニテ煮沸セリ此  
際腸線ハ膨大スルモ其形ヲ損スルコト無シ斯クテ煮沸ニ  
用井タル器中ニ於テ之ヲ乾燥スル一時間ノ後之ヲ一%  
昇汞亞爾爾個保兒中ニ貯ヘ使用ニ供スルナリ氏ハ右ノ法ニ  
由テ製シタル腸線ヲバ管ニ結紮ニノミナラズ縫合ニモ用  
井タル一一年有半ナルモ未ダ決シテ化膿ヲ來シタル一無

#### ○ 慢性中耳化膿ノ熱氣療法

(Münchener med. Wochenschrift 1901, No. 24.)

ヘクト Hecht 氏ハ最初ヘスレル Hessler 氏ノ稱用セル此  
療法ヲ數多ノ患者ニ使用シ良好効ヲ得タリト而シテ氏ハ此  
療法ノ効用ヲ以テ第一ニ洗耳後中耳ヲ乾燥セシメ以テ黴  
菌ノ發育ヲ不良ナラシメ第二ニ之ニ由テ中耳ニ實性充血  
ヲ起サシメ以テ局所ノ血液更流ヲ盛ナラシムルニ歸セ  
リ氏ノ使用セルハ改良セルホルレンデル氏ノ装置ニシテ  
熱氣ハ毎回數分時間作用セシメタルニ疼痛及火傷ハ全ク  
避クル一ヲ得タリト云フ (南溪生抄)

#### ○ 動物體ニ於ケル梅毒接種試驗報告

(Archiv f. Dermatolog. u. Syphilis, Bd. LV, Hft. 2.)