



遠西名醫
扶歇蘭度

察病龜鑑

中

ヤ4
1432
2





遠西名醫 察病龜鑑卷之中

遠西字漏生

名國 國政參議侍醫兼

別爾列印

名都 大學校教頭扶歌蘭度

著

和蘭

哈傑滿

譯

因州

青木坦浩齋重譯

○第二篇疾病ノ鑿察ヲ論ス

九ノ診病ニ四個ノ要領アリ即チ病ノ真體證候
比較抵抗是ナリ中ニ就テ第一第二最モ貴要ト
ス第三ハ方今診察スル病狀ト從前自他既ニ實
踐スル所ノ病況ヲ高推スルヲ謂フ是レ第一第



二ヲ明亮ニ診得セサル片之ヲ佐的トノ真性ヲ
考究スルナリ第四モ復亦然リ是レ一二ノ刺戟
ヲ與ヘ由テ来ル所ノ抵抗ニ留思シ以テ機體ノ
内情ヲ推究スルノ謂ニメ猶夫ノ舍密家物ノ元
質ヲ検査スル片試藥ヲ用ルカ如シ譬ヘハ病ノ
虛實疑似メ洞然タラサル片少量ノ刺絡ヲ行ヒ
或ハ酒ヲ投ノ疾病ノ本性ヲ覈定スルノ類是レ
ナリ蓋シ此比較抵抗兩個ノ運用肯綮ヲ得ル片
ハ病理判然トメ病ノ本性患者ノ内况焉ンソ伏
慝センヤ所謂表証ノ基根醫治ノ射的タル内部

ノ變態自ラ昭々タリ今更ニ之ヲ詳説スルレ左
ノ如シ

一則病ノ真體。夫レ病ノ真體ヲ究覈セント欲
セハ須ク次ノ數款ヲ照查スヘシ
甲ハ一般流行
病性ナリ是レ用心スヘキ最要醫家常ニ茲ニ留
思シ能ク了識スヘキ所ノ者ナリ倘シ醫トメ之
ヲ知スンハ喻ヘハ智者ノ機會ヲ忘レ商家ノ時
價ヲ記セサルカ如シ凡ソ流行病性ハ一般廣布
刺戟。宇宙間萬有ニ敷蔓スルニ由ル。人ハ萬物ノ
一靈體故ニ能ク之ヲ證得スル者トス夫レ此病

性ヲ檢知セシニ先ツ日々ノ驗晴雨器。驗寒暖器
 ノ升降。風ノ所向。東風及東北風ニハ驗晴雨器高
 升メ人ノ纖維緊脹シ能ク激衝
起病ヲ誘大氣ノ乾濕。時令ノ俄變。氣中越列吉的兒
 ノ進退等。其他尚ヲ有形。無形ヲ問ハス一般布行
 スル有害ノ感動即チ饑饉。困苦。危怖。戰鬪等ヲ算
 考スヘシ蓋シ流行病性四時ニ從テ變換スルア
 リ或ハ否ラスノ一定ノ病性多年淹留スルアリ
 或ハ偶然頓發。其病性一定セス來去亦夕定時チ
 キアリ或ハ流行。漸ヲ以テ來リ病ヒ一異ノ定性
 ヲ持シ其性全ク新釀ニメ掌テ實驗ヲ經ス勢ヒ

猛烈ニメ齊ク衆庶ヲ猖獗シ一時廣敷留連ノ去
 ラス夫ノ増進。盛極。減退ノ三時ヲ經歷スルチ他
 病ニ異ナラサル者アリ。凡ソ病ヒノ流行性ヲ免
 レ得サルチ猶ヲ諸患ノ其人ノ素因ニ關係スル
 カ如シ乙ハ邦土病夫レ土地ノ差ヒ。居人ヲノ徒
 クニ健康ノ日。他ニ異ナル一定ノ景況ヲ具ヘシ
 ムルノミナラス疾病ニ於テ最モ然リトス醫ヲ
 勤ムル者又茲ニ注目スヘシ是レ診察。治法俱ニ
 此ヨリ標準ヲ得ルチ的切ナル故ナリ唯々一地
 一方ニ在テ他ニ目視セサル病アリ此レ邦土病

ノ稱アル所以ナリ蓋ニ方土ノ差ヒヨリ致ス所
ノ異況ヲ辨識セシニ次件ヲ標準トスヘシ乃チ
赤道ヨリ隔程ノ遠近海面ヨリ超出スル高程ノ
差ヒ主風客風寒暄變化ノ頻稀地ノ山陵平坦若
クハ卑濕沼澤若クハ乾燥砂石植産ノ多少乃チ
禿山郊野田壟森林ノ別水性乃チ井泉江河中國
海濱島嶼ノ別活計産業乃チ衆庶群居雜集スル
都會ニ工商ヲ業トスル者平坦開豁ノ田舎ニ農
事動作ヲ職トスル者等是レナリ**丙**ハ素因各人
ノ内情稟賦ノ各異先天ノ遺屬器質ノ薄弱等疾

病ノ素因タル一固ヨリ論ヲ俟タス尚ヲ居住産
業交友ノ適不精神感動等ノ如キ日常ノ外物關
涉亦タ素因ニ屬ス**丁**ハ誘因凡ソ活體ニ疾病ヲ
誘致挑發スル所ノ感動ハ咸ク病ノ誘因タリ乃
チ器械性含密性活機體性及ヒ神識等ノ刺戟特
ニ大氣寒暄飲食中毒傳染毒過温冒寒勞動過甚
虛憊排泄抑遏情慾等是レナリ**戊**ハ前患蓋ニ往
昔既ニ惱ム所若クハ往昔ヨリ連綿持續スル病
ノ遠因ヲ做ス者及ヒ患者生來經歷ニ來ル所ノ
諸病咸ク検査考索セシハアラス何則現病ノ

遠因。遠ク昔年ノ舊疾ニ在ルヲ鮮カラサル故ナリ是ヲ以テ凡ソ病ノ遠由ヲ推知セント欲スル者ハ病者生後ヨリ今日ニ至ル間タノ事故ヲ細心ニ吟味シ兼テ往時ノ療法藥劑又諸般ノ慣習等必ス之ヲ考照ス凡ソ前段列示スル所ノ成病五個ノ肯綮ヲ識得センニ宜ク先ツ人身ノ解剖學。究理學。并ニ一般病理學。原因學ヲ精研シ兼テ萬物究理書。舎密書。及ヒ古今史類等ノ生體ニ關係スル者ハ咸ク通觀スヘシ

二則證候 醫ハ元ト良能ノ臣僕タリ厥レ良能

自己ノ苦楚及ヒ情意ヲ命告スル辭アリ之ヲ領解スルハ醫家ノ先務。方伎ノ最要ナリ何ヲカ良能ノ辭ト謂フ曰ク病體ニ發現スル諸症即チ徵候ナル者是ナリ然レハ正サニ知ヘシ徵候ハ良能醫ニ命告スル辭ニメ各辭各一ノ意味ヲ具ルヲ蓋シ之ヲ通語ニ譬フ字々句々相綴ノ始テ其意ヲ達シ又其レニ由テ意味萬般ヲ生ス故ニ之ヲ解スル者先ツ各字各句ノ理ヲ明ニセスンハ豈ニ其情ヲ得ンヤ今醫ノ徵候ニ於ル亦全ク然リ故ニ徵候學ヤ廣博ナリ今之ヲ載セント欲

ス應ニ鬱乎タル編ヲ成スヘシ豈ニ此小冊子能ク盡ス所ナランヤ余ハ唯爰ニ緊要ナル證候ノ本旨及ヒ治病ニ貴重ナル者ヲ撰ビ初學ニ示サント欲スルノミ其大成ノ如キハ互ク完備セル徵候書ノ確トメ根據スヘキ者ニ就テ考察セン
一ヲ庶幾ス

第一脉及ヒ心ノ悸動ヲ論ス

夫レ診家ニ四個ノ要問アリ一則生力ノ景況不過及及奈何。二則疾病有熱無奈何。三則病性實虛奈何。四則劇易危安奈何。是ナリ凡ソ初テ病者ヲ診スルキ此

四個ノ要領ヲ辨明セント欲セハ脈ニ據ルニ如ハナシ試ニ問フ倘シ他ノ諸症ヲ問ハス獨リ脈ニ憑テ病狀ヲ決シ療方ヲ處スルト是ニ反メ他ノ諸症ハ診スレバ脈ヲ問ハスメ事ヲ決スルト孰レカ優レル當ニ曰フヘシ脈ニ據ルニ如スト况ヤ善ク脈ニ依テ生活ノ存亡ヲ知リ常ニ死ノ真偽ヲ決スルヲヤ大ニ難シト云フ也
第一ノ要問即チ生力ノ景況奈何ヲ確定スル一脈ヨリ切ナルハナシ何則心臟ハ生活ノ淵源。血ハ生力ノ本舎ナリ脈ヲ按セハ此心臟。血中ノ力

ヲ識得スヘキヲ以テナリ

○第二ノ要問即チ病ト熱ニ屬スルヤ否ヤヲ知
ルモ亦唯々脈ノ遲數ヲ辨認スルニ在リ況ヤ又
熱ニ間歇ト弛張ノ大別アリ是レ脈ニ據テ診別
スルヲ得ヘキヲヤ夫レ間歇熱ハ發歇定時ア
リテ其歇時ニ於ルヤ脈毫モ熱狀ヲ帶ヒス乃チ
遲ナリ弛張熱ハ進退弛張アリト雖間歇熱ニ於
ルカ如ク脈熱候ヲ全脱スルトトク弛退ノ極ト
雖尚ヲ數ヲ帶フ是レ二熱ノ異ナル所以其レ之
ニ由テ啻ニ二熱ノ差ヲ知ルノミナラス弛張時

發歇時ヲ定證スルハ所置ヲ下スニ甚夕切要ト
ス譬ヘハ歇熱時ニ於テハ幾那ノ如キ藥劑ヲ投
スヘシト雖尙シ謬リテ之ヲ弛退時ニ施サハ大
害ヲ招クカ如シ况ヤ又惡性間歇熱ノ如キハ生
命ノ存亡正ク此鑑別ニ係ルヲヤ夫ノ間歇性卒
中ハ惡性間歇熱也之ヲ療スルト全ク尋常ノ卒中ト異
ナラサルヲ得ス然サレハ患者ノ覆亡立テ俟ツ
ヘキナリ又諸般ノ慢性病既ニ消耗熱ヲ發スル
ニ至ルヤ否ヤ脈ニ依テ知リ喘息ト肺癆亦脈ヲ
以テ分別ス乃チ喘息ハ其脈遲慢肺癆ハ疾數ニ

メ熱ヲ胎ス凡ソ諸種ノ熱病ニ於テ熱ノ増減。生
命ノ安危ヲ卜定スル。脈ヲ以テ主徴トス夫レ脈
ノ疾數増加スルハ恆ニ病ノ増進。危險ノ徴。倘シ
其疾數漸次ニ減退スルハ是ニ反ス故ニ設令ヒ
他ノ諸症尚ヲ險危ヲ免レストモ脈。漸ヲ以テ緩
遲ト為リ常調ニ近クハ回復ヲ踴望スルニ足ル
之ニ反メ他ノ諸症佳候ヲ徴スト雖脈尚ヲ疾數
ヲ帶ル際ハ當ニ將來ノ不幸ヲ怖ルヘシ是レ脈
ハ諸症中最モ確實ナル所以ナリ熱病ノ終リ即
チ分利期ニ方テ其機轉既ニ十全ナリシヤ如何

之ヲ鑒別スルノ亦唯脈ニ在リ夫レ脈尚ヲ奮揚
メ數ヲ帶ル片ハ設令ヒ餘症ノ回復ヲ徴スヘキ
アリトモ當ニ知ヘシ是レ治病ノ機轉未タ續ヲ全
クシ能ハス再發若クハ他病ニ變換スヘシト。約
メ言ハ、病ヒ十全ノ回復ヲ得スト蓋シ神經熱
ハ此例ニ非ス何則熱去テ後尚ヲ數週間。脈意外
ニ數ナルノ往々之レアレハナリ是唯動脈系ニ
残留スル局部刺衝機ノ致ス所ナリ然リト雖熱
後脈常調ニ復シ難キハ回復。日ヲ延クノ候トス
○第三病性ノ虛實ニ關ル要問亦夕前ノ二科ニ

於ルカ如ク脈ニ依テ證定ス凡ソ脈強硬ニノ壓收シ難キハ每常實性ノ徵。尚シ軟柔ニノ壓收シ易キハ體中局處ノ障礙アル者ヲ除クノ外。虛性ノ表十リ局處障礙ノ者ハ病ニ虛性ニ非ルモ時トメ軟弱ノ現ハス。一アルヲ以テ十リマタ熱病ニ於テ脈ト餘症ノ交係ニ二個ノ別アリ實列屈的應實列屈的。是十リ厥レ此交係ヲ診別スル。一病ノ虛實ヲ知ルニ甚タ要幹タリ乃チ脈象愈々洪大ニノ數ナルキ肌熱。疾痛。謔語等ノ如キ餘症亦俱ニ強盛ナル者實列屈的ノ交係ニノ病ニ燠

衝性ナリ故ニ減殺療方之ヲ主ル又脈愈々沈微ナルニ肌熱。疼痛。謔語等ノ諸症愈々亢盛スルハ應實列屈的ノ交係ニノ虛性ノ確徵ナリ故ニ補益治方ヲ要ス夫レ甲ハ生力ノ過盛ニ原キ乙ハ疲憊ニ由ル是ヲ以テ彼ハ減損シ此ハ補益シ以テ苦患ヲ免レシム故ニ虛性病ニハ酒能ク清涼ノ効ヲ奏シ謔言疾痛ヲ鎮靜スル績ヲ致スナリ。其他急性慢性ヲ問ハス脈ヲ以テ病ノ神經性ヲ知ル蓋シ脈搏不齊各搏倫次若クハ不定一時ハ緩一時ハ細小疾促蓋シ數數番替致ス者ヲ指下ニ覺

醫病總論 卷之四 九

ル者ハ急性病ニ在テハ、焮衝熱ニ非ス正ク神經熱ナリ慢性病ニ在テハ病ト血液ニ關ラス神經ニ在ルノ候トリ依辨認的類也故ニ神經療方ヲ必須トス又局處病ニ就テ焮衝性ト神經性ヲ辨認スルヲ緊要ノ一事ニノ亦斯ニ付ス夫レ胸脇痛猛烈ニノ窒塞ノ危殆ヲ夾ム者若クハ腹腔ノ一處劇痛スル者等ハ通例局處ノ強劇焮衝ト誤認シ易シ倘シ之レニ刺絡ヲ行ハ、病者ヲメ險艱ニ陥ラシムヘシ此時ニ方テ先ツ脉ヲ主トシ兼テ餘症ヲ參伍商榷セハ其真性何處ニ隱匿シ

得ニヤ乃チ右ノ劇痛ニ罹ル患者脉小ニノ整齊ナラス若クハ結代シ而シテ尿色灰白水ノ如ク四肢厥冷及涕泣シ易キ等ヲ兼ル者ハ當ニ知ヘシ是痙攣ノ致ス所ニノ葡萄酒及揮發神經劑之レヲ主ル是ニ反シテ脉硬實ニノ強尿色赤熱身體亦熱スル者ハ是正ク焮衝ニノ刺絡必應ナルヲ

○第四生命ノ安危ニ關ル要問亦上ノ三科ト同ク脉ニ憑テ確定スヘシ何則血液運行ノ諸况ヲ候ヒ以テ活機運營ノ健否ヲ知ヘキカ如ク病體生力ノ安危モ亦生活ノ本源タル心臟ノ力ヲ推

測ノ斷知スヘキ故ナリ當ニ知ヘシ脈愈々不齊
ニノ結代ニ若クハ甚タ細小ニノ疾數十者ハ
危険愈々篤キヲ以上四個要問也
夫レ脈ハ概ノ療方ヲ處スルノ標準タル故ニ間
々衆危爭發ノ時ニ方テ脈ヲ憑據トシ萬死ヲ挽
回スルヲアリ乃チ惡性間歇熱ニ幾那ヲ投ノ必
死ノ卒中ヲ防キ危篤ノ炊衝及ヒ血液鬱積ニ刺
絡ヲ行ヒ以テ險艱ヲ免レシムルノ類是ナリ加
之用藥ニ三個ノ用心アリ皆唯脈ニ從順メ之ヲ
推究スヘシ即チ一則生體ニ施ス所ノ藥劑其能

力ヲ逞フスルヤ如何。二則其能力ノ利害如何。三
則其用量ノ増減如何。是ナリ此理ヲ類推スル片
ハ能ク二個ノ熱病即チ炊衝熱神經熱ノ本性ヲ
洞觀スヘシ又ソ刺絡ハ炊衝熱ノ主藥タリ然レ
トモ唯々脈ニ之レ從フ。夫レ瀉血ノ多少ハ脈搏
炊衝性ノ亢盛ヲ減シ脈力常調ニ復スルヲ度ト
ス蓋シ胸部ノ窘迫。胸脇痛。謔言等ノ如キ局處ノ
疾患ニ刺絡ヲ行フ片設令ヒ所患尚ヲ自若タリ
凡脈沈微ヲ現スルハ速ニ之ヲ止ム是ヲ以テ須
ク知ヘシ一次之ヲ行テ後脈復タ亢盛スレハ更

ニ再施シ又設令ヒ所患留連シ若クハ増進ス凡
脈力減スル片ハ之ヲ禁スヘキ一ヲ病性ノ虚實
髣髴トメ斷決シ難キ片ニ方テ刺絡ヲ用ヒ其脈
狀ニ注思スレハ最良ノ的證ヲ得然凡細心經思
ノ診家ニ非スンハ能ハサル所トス乃チ絡ヲ刺
メ血液迸出シ時ムルヤ忽チ指下ニ應スル脈象
小ニメ疾促ナルヲ覺ル片ハ虚性ノ確徵ナリ故
ニ速ニ鍼孔ヲ塞クヘシ是ニ反メ刺絡ノ初メ脈
稍ハ盈實而ノ漸次ニ柔軟遲慢ト為リ卒ニ細小
ヲ現ハサ、ルハ實性ノ候ナリ神經熱ニ藥劑ヲ

投シ而メ生體其刺戟ニ抵抗ヲ起スヤ奈何藥劑
ノ刺戟能ク適宜ナルヤ奈何之ヲ的證センニ亦
脈ヨリ善キハナシ

療方ノ當否ヲ鑒識セン一切ニ脈象ニ留思スル
ニ在リ夫レ藥劑ニ因テ脈象既ニ變革ノ回復ノ
候ヲ現ハシ從前細小疾促ナリシ所ノ者變ノ緩
徐盈實ト為リ或ハ遲慢壓伏ナリシ者更ニ活潑
一ナル等ハ病ト治スヘキ徵ニメ兼テ藥劑ノ調
和用量俱ニ宜キヲ得ル一ヲ證スルニ足ル倘シ
是ニ反メ脈象毫モ變換セズ藥劑ノ量ヲ加フト

雖尚ヲ自若タル者ハ難治ノ確徵ニノ將來ノ危
 殆ヲ預定スルニ足ル又新ニ處措ヲ設テ後脉ノ
 疾數前日ニ倍シ顔ル奮揚ノ狀ヲ現ハス者ハ大
 抵藥力ノ過強及ヒ熱性ニ過ルノ徵ナリ謹慎留
 思セスニハアラス余初學ノ徒ニ一言ヲ贅ス夫
 必シモ虚憊如ハルノ候トセス先ツ施ス所ノ藥
 劑刺戟ニ過ルノ致ス所ニ非ヤ如何ヲ顧慮スヘ
 シ此時ニ方テ僅ニ其藥量ヲ減シ脉象ヲ試ル
 ハ速ニ其然不ヲ證スルニ足ル苟モ爰ニ注意セ
 ス一意衰弱ノ倍加トノ益々過甚ノ刺戟ヲ連綿
 持長スル片ハ大ニ患者ヲ殘害ニ速ニ生力ヲ虛
 ム脱セシ又慢性ト急性ニ拘ラス血液若クハ他液
 ノ漏泄ニ方テ自然ノ病毒分利ナルカ將夕驟發

傷症ナルカ患者ニ利アルヤ害アルヤ遏止スヘ
 キヤ抑モ又持續スヘキヤ皆脉ニ就テ斷證スヘ
 シ凡ソ脉象ノ肯綮ヲ識得シ能ハサル醫ハ醫ニ
 非ス故ニ設令シ患者ヲ診スルモ其脉象ヲ認取
 セスニハ未タ患者ヲ診セスト曰フモ可ナリ以
 下脉ニ憑據メ究知スル諸件ヲ開載ス
 ○一則心臟力及ヒ全體ノ強弱ヲ知ル 脉搏ハ
 本ト心臟ノ歛縮ヨリ来ル所ノ動脈ノ怒張ナリ
 故ニ指下ニ来應スル所ノ搏動ニ因テ心臟ノ強
 弱ヲ測リ又心臟ハ生力ノ本源タルヲ以テ推テ

全身力ヲ察了スルニ足ル。謂ツヘシ生力ノ強弱
ヲ知ルハ脉ヨリ確實ナルハナシト夫心臟力愈
々盛大ナレハ其欲縮ニ因テ血液ヲ脉管ニ注射
スル勢亦愈々盛ナリ故ニ指下ニ應スル脉搏強
大ナリ倘シ心臟之ニ反スレハ脉搏亦之ニ反ス
○二則神經覺機ノ景況ヲ知ル 心臟收縮ハ乃
々血液心臟ニ流入ノ其裡面ヲ刺戟シ爰ニ稟舎
スル觸動機之ニ感メ起ス所ノ運為ナリ故ニ心
臟觸動機愈々盛ナレハ其收縮愈々疾速活潑ニ
ノ脉動隨テ亦愈々疾數ナリ倘シ觸動機之ニ反

スレハ脉亦緩徐遲慢ナリ動脉系統ノ觸動機モ
亦之ニ准ス神經系ノ此觸動機ニ關涉スルノ頗
ル親密ナリ故ニ脉ヲ睹テ神經覺機ノ變態ヲ推
究スルヲ得是レ疼痛勞思腸胃汚物風蛇虫等ノ
如キ神經刺戟ノ存在ヲ認取セシニ脉又切實ノ
證タル所以ナリ蓋シ神經覺機ノ變態ハ管ニ脉
ノ原タル心臟ノ觸動機ヲメ常調ニ悖ラシメ以
テ脉象ノ疾數若クハ不齊結代ヲ来スノミナラ
ス尚能ク脉絡ヲ侵シ以テ硬的緊張引縮ヲ現ハ
サシムルナリ

輓近ノ醫人夫ノ巴爾利斯名ノ試驗ニ原キ神
經ハ脉搏ニ關ラサル説ヲ主張ス殊ニ知ラス
病的運營ハ全ク健康ノ日ニ異ナルヲ以テ未
タ嘗テ健康體ニ睹サル所ノ作用ヲ發スル
ヲ若シ夫レ炊痛神經刺戟痙攣等ニ因テ動脈
ノ縮力増加シ脉搏硬固緊絃縮小ト為リ前因
去ル片ハ脉更ニ柔軟膨大ヲ得ルトハ吾人ノ
通常歷視スル所唯々是ノミナラス神經ノ血
液運行ニ與ルト手足ノ麻痺ニ就テ最モ之ヲ
確視スヘシ心臟ノ血液ヲ注射スル力ハ他ノ



脉管ニ異ナラスト雖麻痺ノ部ハ脉搏甚々細
小抑モ亦罕ニ絶止スル者アリ又局處炊痛ヲ
夾ム部ハ脉搏硬強ヲ帶ヒ彼脉絡ト此脉絡ト
搏動ノ差セアルト亦日常目視スル所是レ皆
以テ神經ノ血液循環ニ與ルトヲ證スルニ足
レリ
○三則血液ノ量及ヒ調和ヲ知ル 血ノ量愈々
多ケレハ脉愈々充實ニメ收壓シ難シ倘シ其量
愈々寡少ナレハ脉愈々微小ニメ虚ナリ又血中
ニ紅分及ヒ纖維質愈々豊富ナレハ脉愈々硬的

ニノ力アリ之ニ反メ血質愈々稀淡。水ノ如ク粘
液ノ如クナレハ脉愈々軟弱ニメ收壓シ易シ又
血中ニ刺戟質及ヒ温素ヲ胎ムト愈々多ケレハ
脉愈々數ニメ疾ナリ

○四則血液ノ循路ニ有形ノ障碍アルヲ知ル
血液鬱積スル者。肺質變ノ肝質ヲ做ス者。息肉ア
ル者。心臟若クハ血脉大幹。擴潤スル者。心囊若ク
ハ胸内ニ水液瀦溜スル者。遠隔ノ脉絡ニ較著ナ
ル障碍アル者。腹内ニ障碍アル者。盡ク脉ニ據テ
之ヲ診知スヘシ

以下脉象ノ醫治ニ切要ナル者ヲ舉ク

坦曰分脉象而建之名稱西那既有焉今且從于
此然而命名之所據究理之所原或未同也况又
彼分為二者此唯為一彼唯為一者此分為二無
于彼而在于此者類不鮮也覽者勿輕々者過焉

○一則數遲。疾徐。數脉ハ總テ脉ノ搏動平常ヨ
リ頻數ナルヲ云フ是レ心臟歛縮ノ頻數ニ由ル
各自固有ノ天資ニ由テ小異アリト雖大人ハ大
率一審扭度間七十至ヨリ七十二至ヲ平脉ト
スニ載以下ノ小兒ハ同時疾脉ハ心臟ノ歛縮疾
間九十至許リヲ常途トス
速ナルニ由テ脉。每搏頓縮スルヲ云フ遲脉ハ搏

至平常ヨリ遲慢乃チ一審扭禿間七十至ヨリ少
キ者ヲ云フ徐脈ハ疾脈ニ反メ脈動ノ收縮緩徐
ナル者ヲ云テ故ニ數遲ハ唯々搏至ノ數ニ關リ
疾除ハ歛縮ノ緩急ニ由レリ

蓋シ數脈ハ一ニハ觸動機ノ亢進ヲ徵ス故ニ熱
病一般ノ通候ナリ然レモ又衰弱ヨリ來ルアリ
故ニ觸動機ハ生力増減ニ從テ俱ニ能ク亢進ス
然リト雖減衰ヨリ來ル所ノ亢進ハ實性ニ原ク
者ニ比スレハ常規ニ悖ル一倍蓰ス故ニ又危殆
一層ヲ加フニハ脈管固有刺戟ノ増加ヲ徵ス

蓋シ眞ニ血液ノ本量倍加スル者。或ハ本量多キ
ヲ加ヘサレモ血質擴張メ假リニ増加ノ狀ヲ做
ス者。或ハ寒冷。皮膚痙攣。緊帶。等ニ因テ表圍ノ血
液俄ニ心臟ニ歸流シ一時心臟中ニ鬱積スル者
是ナリ三ハ累感刺戟ノ候タリ乃チ五官及ヒ
精神ノ刺戟。各部ノ疼痛。焮衝。是ナリ概メ曰ハハ
脈絡亦タ體中諸部ノ刺戟ニ交感ス故ニ患部ノ
知覺愈々銳敏ナレハ交感亦タ彌々大ナリ熱病
ニ於テ數脈減スル片ハ病勢減スル候ナリ。倘シ
熱病。分利ノ候現レテ數脈尚ヲ去サレ者ハ當ニ

知へし未全分利ニノ病毒尚ヲ遺留スト。故ニ病
 再發轉徙ヲ畏レス。ハアラス數脉ノ太甚ハ
 罷弊ノ極腐敗ノ徴ナリ。一、養死間百五十至ヨ
 リ二、養死間百五十至ヨ
キニ至テハ之ヲ算フヘカ心臟虚徳スル片ハ泰
 然有力ノ收縮ヲ為シ血液ヲ動脈ニ射出スル
 壯健ノ日如クナルヲ能ハス故ニ唯々頻數不
 全ノ收縮ヲ以テ之ヲ償ント欲ス是則脉搏ノ細
 數ヲ致ス所以ナリ須ク知へシ若キ數脉増進ハ
 決血行駿速ノ候ニ非ス極テ弊徳ノ致ス所ニメ
 小疾結代ヲ兼ル者ハ殊ニ瀕死ノ候ナルヲ

遲脉ハ其人ノ天資ニメ健全ノ日モ一蜜扭尅間
 五十至若クハ三十至ナル者アリ其疾病ニ原ク
 者ハ一則觸動機罷弊ノ徴故ニ遲脉ハ熱ノ起
 或ハ全歇即チ免熱
證二則血量減少ノ候故ニ劇キ脱血
 後ニ此脉アリ三則老衰
 若クハ腦髓抑壓ノ徴蓋シ腦抑壓ニ罹ルヤ脉絡
 ノ知覺觸動俱ニ減損スルヲ以テナリ
 疾脉ハ心臟擴張ニ次テ来ル所ノ收縮太速ナル
 ニ由ル故ニ其脉擴張十分ナラス指下ニ来應ス
 ル搏動頗ル微ナリ蓋シ此脉大率數ト並ヒ行ク
 ヲ常トス然レ罕ニ遲ト與ニスルヲアリ凡ソ疾

脈ハ痙攣若クハ大衰憊ニ由ル。中ニ就テ遲ト共ニスルハ衰憊ノ確徵ナリ

徐脈ハ心臓歛縮ノ緩徐ニ原キ觸動機ノ最大虧損ニ由ル故ニ熱病ニ在テ此脈ヲ現ハス者ハ麻痺性ニメ運動怠慢ノ候トス又腦髓ノ壓迫ニ罹ル者此脈ヲ現ス故ニ遲ヲ兼ル徐脈ハ腦病脈。卒中脈ノ稱アリテ他ナシ既發或ハ將發ノ卒中ヨリ致ス所ノ腦髓壓迫ノ候トス故ニ凡ソ頭上ノ損傷。其他液ノ腦中ニ浸淫セシテ長ル。腦患ニ於テハ危險ノ一証タリ

○二則硬軟 硬軟ノ差ヒハ指頭ニ觸知スル状ヲ以テ定ム夫レ脈ニ硬ヲ致ス所以ノ因多端ナリ或ハ原ヲ動脈ノ皮膚ニ取ル乃チ其膜刺戟ヲ受テ緊張スルニ由ル

故ニ硬脈ハ局處軟衝及ヒ痙攣ノ主證ナリ蓋シ其候 衛ト痙攣ノ看別ハ自餘ノ諸候ト脈ヲ商榷スルニアリ

ハ化骨ノ期ニ逼ルニ由ル故ニ常ニ老人ニ於テ此脈ヲ睹ル硬ハ老人ノ通脈ナリ或ハ心臓ノ運為強劇ニ

メ血ヲ脈管ニ注射スル力ヲ大ナルニ由ル此証ニ於テハ脈象ノ洪大ト體温ノ亢盛ヲ兼併ス或ハ

血質大ニ粘稠ニ若クハ凝結スルニ由ル等ナリ

倘レ是ニ反メ血質稀淡水ノ如キ者ハ脉亦柔軟
ナリ蓋シ軟脉ハ硬ト相反シ炊衝痙攣ヲ夾サレ
候トス

○三則強弱 強ハ脉来テ指頭ニ抵觸スル力
アリ按メ伏シ難キ者ヲ云フ其甚キハ極テ重指
強按スルニ尚ヲ絶ヘス来搏ス弱脉ハ是ニ反メ
搏動カラナク按メ伏シ易ク較シ重手之ヲ按セハ
全ク止ム者ヲ云フ
凡ソ脉數ニノ強硬ヲ兼ル片ハ常ニ炊衝熱ノ徵
ニノ刺絡之ヲ主ル故ニ合電發謨名曰ク設令ヒ

疫性タリト雖若キ脉象ヲ診知セハ必ス刺絡ス
ヘシト又此脉象ヲ現シ兼テ貴要ノ内臓ニ疼ヲ
夾ム片ハ當ニ知ヘシ痛處ニ炊衝アリト然リト
雖肺臓内質ノ炊衝及ヒ腹部内臓特ニ腸管炊衝
ハ此例ニ非ス蓋シ此症ニ於テハ間々脉甚夕小
ナリ中ニ就テ肺臓内質ノ炊衝ハ脉小ニメ軟腹
部内臓ノ炊衝ハ脉小ニメ硬猶ヲ絃ヲ張ルカ如
キノ差ヒアリ何則肺臓炊衝ニ於ルヤ血液肺中
ヲ通環シ難ク或ハ肺痛ノ為ニ吸氣妨碍セラレ
、等ニ由テ血ヲ動脉大幹ニ注輸スルノ頗ル少

ク故ニ亦全身ヲ循行スル血液僅微ナレハナリ
診家輕忽ニ看過ノ衰弱脉ト混同スルヲ勿レ然
ラハ則之ヲ為ス一如何ニ曰ク此脉象ニ遇フヤ
必ス先ツ患者從前ノ諸况如何。又今日兼併セル
自餘ノ諸症如何ヲ參伍商量シ而ノ試ニ深息若
クハ咳嗽モシノ瞬間。脉。盈揚ヲ現ス片ハ肺炊衝
タル知ヘク又試ニ刺絡ヲ行ヒ脉忽ト充盈スル
片ハ腹部内臟炊衝タル從テ知ヘキナリ然レモ
若キ局處疾患ヲ夾ム一ナキ者。脉弱。按メ伏シ易
キ片ハ居恆ニ生力虚憊ノ確徵乃チ蒲萄酒ヲ要

スル証ナリ

○四則大小虚實 按メ指下洪大膨滿ヲ覺ル之
ヲ大ト名ク之ニ反メ細小恰モ絲ニ觸ル、力如
キ之ヲ小ト云フ蓋シ大脉ハ一ハ動脈ノ擴張力
十分ノ候ニ刺之及ヒ痙攣ノ去ル候ナリ故ニハ血
液豊富ノ候ノ然レ庄時アリテ熱若クハ神經不律
ルヲアリ故ニ兼テ脉ノ洞察スヘシ 三ハ心臓ノ
ニ以テ大脉ノ真偽ヲ洞察スヘシ 三ハ心臓ノ
生力強盛ナル徵ナリ小脉ハ血液動脈ヲ十分擴
張レ能ハサルノ候ニメ其由。兩端乃チ痙攣ト衰
弱ナリ蓋シ小脉ノ硬或ハ軟ヲ帶ルノ差ヒニ留

意スレハ痙攣衰弱ノ別自ラ朗然タリ凡ソ脉小
ニノ硬ナルハ痙攣ノ候乃チ動脈痙攣ノ為ニ緊
縮セラレ適宜ニ擴張シ得サルニ由ル小ニノ軟
ナルハ心臓血液ヲ動脈ニ注輸スル力不足ニノ
生力罷弊血液損耗ノ徴ナリ
實脉ハ持リ洪大ナルノミナラス指下全ク脉管
ノ充盈スルヲ覺ヘ重手之ヲ按スモ伏シ易カラ
ス是レ前ノ大脉ト異ナル所以ニノ真ニ多血ノ
候ナリ設令ヒ脉象洪大ナリト雖按ノ伏シ易キ
ハ只假リニ充盈ノ状ヲ倣ス者ニノ其實ハ唯々

血質ノ膨脹ノミ但シ虚憊腐敗性ノ熱病ニ於テ
罕ニ此充盈状ヲ睹ルトアリ是レ診家深ク留意
スヘキ處倘シ謬テ之ヲ多血ト倣メ法方ヲ下サ
ハ最大危篤ヲ招クヘシ蓋シ何ニ由テ之ヲ辨セ
ン曰ク唯々脉ノ按メ伏シ易キヲ以テ其虚証タ
ルヲ知ルニ足レリ虚脉ハ小ナルヲ常トス所謂
小軟ノ脉ト同象ニノ徴ヲ取ル處亦之ニ異ナラ
ズ尚診家用心スヘキトアリ心邊ノ血液鬱積ニ
罹ル者ハ往々大ト實ト番替交代シ門脉中ニ鬱
積ヲ生スル者特ニ然ルトナリ

○五則不齊結代 一ハ脉搏来至ノ遅速。甲乙一定ナラサル者一ハ脉象ノ大小。虚實。強弱一齊ナラサル者俱ニ不齊ト名ク蓋シ此脉ヤ心臓妨碍ヲ受ケ自家具有ノ常機ヲ愆ル候ナリ凡ソ心臓ノ機轉ヲ妨碍スルノ因。多端アリ一ハ痙攣ニ由ル心臓ノ痙攣ニ累坐シ易キト他ノ筋纖維ト一軌ナリニハ心臓ノ力ヲ虧損スルニ由ル三ハ肺中ニ障碍アリテ血液順運ヲ得サルニ由ル但シ此一証ハ甚夕罕ニ視ル所肺癆瘵ノ極度ニ於ケルカ如シ四ハ心臓ノ器質常ヲ變スル所於ケルカ如シ下ルニ由ル是ヲ以テ不

齊脉ハ神經性ノ虚憊熱其他諸神經病ノ通證タリ
 結代ハ或ハ一動或ハ數動間歇ノ連續セサル脉ヲ云フ是レ心臓ノ歛縮機。瞬間ノ阻遏ニ罹ル主徵ニノ痙攣ヨリ来ルト最モ多シ或ハ罕ニ體質ノ病ニ原クナリ凡ソ結代脉ハ腹痛ノ交感ヨリ致ス所ノ心臓痙攣ノ候多キニ居ル故ニ腹臓脉腸胃脉ノ名アル亦當レリト謂ヘシ何則泄瀉ニ罹リ若クハ泄瀉シ易キ素因ヲ有スルヨリ脉ニ結代ヲ現スト最モ多ク又痔疾ヨリ腹部ノ一

處ニ積血ヲ起シ是ニ因テ脉結代スル一アル故
ナリ倘シ結代脉強實ヲ帶ルキハ心臟内ニ血液
過充ハ候ニメ瀉血ヲ要スル證トス
此他不齊脉中特ニ注意スヘキ者アリ一則脉搏
來至ノ連續。逐次ニ細小ト為リ遂ニ觸知スヘカ
ラサルニ至ルアリ龍尾脉ト名ク瀕死ノ徵ナリ
二則一至ノ脉搏。兩動ヲ做スノ狀ヲ覺ルアリ重
複脉ト名ク大率分利ノ衄血ヲ起サントスル前
表ナリ三則脉ノ連續一時ハ漸々緩徐ト為リ一
時ハ逐次ニ疾促ト為ルアリ波濤脉ト名ク大抵

病毒將ニ分利セントスルノ候ニメ特ニ發汗ヨ
リ導ク者トス 以上脉象

心臟悸動

此ノ非常鼓動ハ心臟ノ過強。不規ノ運為ニメ固
ヨリ手之ヲ觸知スヘク罕ニ耳之ヲ聽ク一アリ
夫レ若キ心悸ノ太甚キ。徵示スル所。鮮カラス一
則血液強ク心臟ニ逼迫スル候ニメ或ハ全軀ノ
多血ニ原キ或ハ痔脉。子宮等ノ如キ局處ノ鬱血
ニ因ルニ則神經ヲ刺戟スルノ候乃チ驚愕。悲悶
劇痛等ノ如キ精神ノ劇キ感動或ハ蛇虫等ノ如

キ腹痛ノ交感及ヒ斐私的里。依剥昆垚兒等ノ如
キ瘧瘵ハ皆其最タル者ナリ三則大衰憊ノ徵乃
チ血液若クハ他液ノ崩漏。脱泄後ニ於ルカ如シ
是昏懵ノ前兆ナリ四則心臟局部ノ疾病。器質ノ諸碍。過度
ノ滋補。動脈貌。僂偃。息肉。心囊水腫ノ徵ナリ蓋シ
斐斯の里。依剥昆的兒ヨリ来ル者ハ意トスルニ
足ラス然レ凡心悸連綿持續シ偶々静息スルモ
復更ニ發シ而ノ昏懵ヲ兼ル者ハ心臟器質ノ常
ニ違フ所アルヲ徵ス

診脉法

脉ヲ診スルニ法アリ豈ニ唯々輕卒ニ指頭ヲ脉
上ニ措キ以テ其真象ヲ極ルニ足ンヤ故ニ上ニ
舉ル諸候ヲ證了セント欲セハ宜ク先ツ診脉法
ヲ知ヘシ夫レ三指若クハ四指ヲ脉上ニ按キ脉
管ヲ指下ニ取ル一二三姆指横經ナルヘシ而ノ
之ヲ診スルノ際ハ少キモ一蜜扭禿ヨリ短キ一
勿レ尚長時間診アリ終始思慮ヲ脉ノ一途ニ凝
シ而メ或ハ難捫消息シ或ハ重手強按ノ脉管ヲ
全縮セシメ而ノ速ニ指頭ヲ浮テ開通セシメ以
テ管中血液全ク壓去シ得ルヤ動脈張彈ノ遲速

如何等ヲ候フヘシ凡ソ脉象ヲ詳定スルハ吾觸
覺ヲメ知脉ニ煉達セシムルト指頭ヲメ診脉ニ
精熟セシムルニ在リ是レ亦日ヲ積ミ思ヲ覃フ
ノ誓修スルニ非サレハ得ヘカラス蓋シ醫家ノ
診脉ハ恰モ樂人ノ樂器ニ於ルカ如シ故ニ醫
診脉ニ黽勉刻苦スル猶樂人ノ樂器ニ攻ミ汲ミ
タルカ如クスヘシ夫レ此ノ如クニメ初テ他鑿
ノ診認シ能サル病由ヲ亮察スルヲ得故ニ深
ク隱秘セル戀情ヨリ来ル病ト雖亦脉ニ由テ其
實ヲ洞察スルヲ罕ニ之アリ蓋シ初學ノ醫ハ日

夜診脉ヲ習ヒ平全無恙ノ人ニ對スル尚且其脉
ヲ取テ之ヲ學フヘシ况ヤ病者ニ對スルヲヤ凡
ソ鑿ノ初テ病家ニ到ルヤ蒼黃トメ脉ヲ診スル
ト勿レ何則大率病者醫ヲ見テ竊ニ以爲ク今吾
死生ヲ辨セシト猶刑官ノ獄ヲ斷スルカ如シト
之為ニ脉ニ變態ヲ生スル故ナリ是ヲ以テ先ツ
繼懇ノ款語ヲ設テ病者ヲ慰安シ而ノ後和温平
意ニ脉ヲ取ルヘシ又一時脉ニ變態ヲ致ス者ア
リ且ク診家茲ニ留意スヘシ夫レ脉ヲ變スル事
故ノ最タル者ハ外温ノ過度熨熱性ノ飲食少前

ノ勞思身體ノ動搖是ナリ木ト患者虚性ニメ其
脉細小ノ者モ外温ノ過甚若クハ熨熱物ヲ喫ス
ルニ因テ少間實大人脉ヲ現ハス一アリ

第二呼吸

以下都テ呼吸機ニ
關ル諸症ヲ列示ス

夫レ呼吸ハ活體最貴ノ機能ニメ内情ノ眞狀ヲ
確證スル一脉ニ次ク是レ呼吸ノ生命ニ關係ス
ル一猶血液循環ノ如キ故ナリ蓋シ喘息咳嗽肺
焮衝窒塞聖京屈肺臟
麻痺卒中等ニ於テハ呼吸亦無
二ノ標的タリ以下呼吸ニ據テ證スル所ノ諸件
ヲ載ス

甲者肺臟ノ景況ヲ徵ス即チ肺中血液ノ流通容

氣擴張ノ機轉及ヒ此兩機ノ諸碍乃チ焮衝或ハ

痙攣或ハ肺ニ彌蔓スル氣管末梢中若クハ肺本

質中ニ粘液若クハ他物ノ鬱滯或ハ肺質變ノ肝

質狀ヲ做ス者或ハ空氣腫水腫息肉膿瘍其他都

テ器質ニ係ル諸患是ナリ

乙者氣管ノ景況乃チ大氣流通ノ害不ヲ徵ス其

有害ハ焮衝或ハ痙攣或ハ異物氣管内ニ生ノ壅

塞若クハ狹小ナラシムル者或ハ腮下腫瘍ノ外

壓等ヨリ起ル諸患是ナリ

丙者肺外ニ在テ其機轉擴張ヲ妨ル諸害ヲ徴ス
一ハ肺ト胸廓ノ間ニ在ル者乃チ兩間ニ水液空
氣脂肪膿液等ノ鬱溜スル是ナリ二ハ胸廓ニ在
ル者乃チ胸膜炊衝胸筋攣急ニ若クハ運轉セザ
ル者肋ノ軟骨化硬スル者肋骨ノ結構違常ナル
者是ナリ三ハ横膈膜ニ在ル者乃チ腹部内臓其
水腫發瘍ニ因テ炊衝ニ若クハ膨満スルヨリ横
膈膜ノ低昂ヲ妨ル者是ナリ

丁者心臟疾病乃チ心質ノ肥大擴開等ナリ
戊者血液循環ノ景況夫レ血行ノ真ニ亢盛スル

者及ヒ假ニ亢盛狀ヲ做ス者俱ニ數脈ヲ現ス故
ニ數脈必ス血行亢盛ノ徴ナラス此時ニ方テ數
脈ノ真假ヲノ判然タラシムル者ハ獨リ呼吸ノ
ミ蓋シ其真假ノ看別奈何ニ。脈ト呼吸ノ關涉ニ
經心注思スルニ若クハ十ニ。夫レ血行順正ナル
者ハ一呼吸間脈四動ヲ常トス故ニ血行ノ亢進
遲慢ニ拘ラス平全無恙ノ人ハ此常途ニ違フ
ナシ加之生力増盛スル諸熱病ニ於ルモ亦一般
ナリ是レ血行ノ真亢盛ヨリ來ル數脈ヲ證スル
ニ足ル倘シ是ニ反ノ脈搏頻數ニメ呼吸遲慢十

ルハ持リ心臓ノ收縮機増加スレバ生力衰耗ス
 ルヲ以テ血行ヲ進運スルヲ能ハス故ニ亦肺ノ
 索鑰頻數ヲ要セサル證ナリ
 己者全體生力ノ強弱夫レ胸筋及ヒ肺臟健全ノ
 運為ハ元氣ヲノ常ニ能ク之ニ適セシムルヲ
 要ス大虚衰家ノ呼吸困難ヲ致シ羸弱家ノ動作
 ニ因テ絶息シ易キハ元氣不足ナル故ナリ
 庚者神經系統ノ景況夫レ呼吸ハ半ハ意識ニ隨
 フ機轉ナルヲ以テ覺機ノ變態ニ累坐スルヲ多
 シ故ニ覺機沉衰或ハ麻痺スル患者ハ呼吸ヲ要

スルノ意ニ少ク血行ニ比スレバ呼吸遲慢ナリ
 乃チ麻痺性神經熱腦髓壓迫卒中昏睡等是ナリ
 辛者大氣ノ性質乃チ不潔損敗其他呼吸ニ可ナ
 ラサル空氣ハ呼吸困難ノ因ナリ
 以下不整ノ呼吸ヲ分類シ其最タル者ヲ載ス
 ○呼吸ノ遲數 數ハ呼吸尋常ヨリ頻數ナルヲ
 云フ遲ハ之ニ反ス蓋シ呼吸ノ數一則血行亢進
 ヲ徵ス乃チ熱病ニ於ルカ如シ故ニ呼吸愈々頻
 數ナレハ熱亦愈々強劇又呼吸頻數ニノ深息ヲ
 兼ルハ炊衝熱極度ノ候ナリ二則肺臟虚憊ノ候

乃千僅ニ身體ヲ動作スレハ呼吸頻數ヲ致ス者
是ナリ是レ生力虚憊ノ肺臟十分ノ橐鑰ヲ得ス
故ニ之ヲ贖フニ頻數ヲ以テス三則肺臟妨碍ア
リテ十分ノ擴張ヲ得サルノ候乃千肺炊衝肝炊
衝胸水氣腫ノ短促ナル是ナリ呼吸ノ遲ハ血行
整理肺臟健全ノ候故ニ肺中血液ノ往復妨ル所
ナク橐鑰機ノ無碍ヲ徵ス然リト雖大ニ胸筋ヲ
努張シ而ノ呼吸深ク且ツ遲慢ナルハ大罷弊ノ
候。又是ニ呻吟ヲ兼ルハ既ニ昏懵或ハ痙攣ニ係
ル候。又呼吸遲ニシテ短且冷ハ瀕死ノ候ナリ

○呼吸疾徐ハ疾徐ハ遲數ト異ナリ只々呼吸營
為ノ狀ニ關ル乃千呼吸ノ吸氣ニ次キ來ル疾徐
ヲ曰フノニ蓋シ其疾ハ一則胸若クハ腹ニ痛ミ
アル候是レ肺臟十分ニ膨張スレハ痛楚倍加ス
ルヲ以テ其吸氣ヲ淺短ナラシムルノニ乃千肺
腹ノ炊衝ニ於テ目視スル所。二則肺臟觸動機違
常ノ候乃千吸氣擴張スルヤ忽チ痙攣性ノ收縮
繼キ起テ呼氣ヲ致ス者。此症ハ咳嗽ヲ兼ルヲ常
トス感冒ニ於ルカ如シ。三則肺臟ノ擴張ヲ妨ル
者アルノ候乃千息肉膿瘍ノ類是レナリ其徐ハ

全ク之ニ反シ索鑰無碍。肺中ノ血行整理。且ツ刺
戟痙攣ヲ夾マサルノ候。故ニ人能ク深息シ且ツ
長ク吸氣ヲ保チ得ルハ胸肺健全ノ偉候ナリ然
リト雖罕ニ疾病ノ為ニ呼吸緩徐ニ過ルアリ最
大衰憊ノ徴ナリ

○呼吸ノ長短。大氣ヲ吸入スルノ頗ル多ク且
ツ長ク而ノ更ニ之ヲ呼出スルノ亦吸氣ニ准ス
ル者之ヲ長ト云フ是レ索鑰血行俱ニ無碍。痙攣
ノ患ナク且ツ胸膈ヲ擴張スル筋力十全ノ徴ト
ス蓋シ長ハ大抵遲ヲ兼ル者トス然リト雖大ニ

努力勉強ノ長息ニ困難ヲ夾ミ且ツ息聲他ニ聞
ユル者ハ此例ニ非ス血液ノ過多或ハ痙攣ノ候
ニノ特ニ鳩尾邊ニ在ル者トス又昏睡譫妄ノ候
トス其呼吸久ク間歇ノ復タ来ル者ハ特ニ然リ
其短ハ肺ノ索鑰痙攣或ハ虚衰ノ為ニ妨ラル
候ナリ

○呼吸ノ難。凡ソ難ヲ諸般ニ分ツ呼吸不利。胸
膈困迫。短息。呻吟。窒塞。是レナリ中ニ就テ困苦甚
シク端坐ノ頸ヲ延ベ大ニ胸筋ヲ張ルニ非サレ
ハ呼吸ニ能サル者。多クハ窒塞ノ候ニノ最モ險

トス凡ソ呼吸ニ事アル者肺中ノ血行多少妨碍ヲ受ケ心臟左室ニ歸流スル血液鮮少ナルヨリ終ニ二般ノ次症ヲ現スニ至ル乃チ血液頭腦ニ逼迫ノ昏睡狀ヲ為スト脉ノ細小虚乏結代四肢厥冷ヲ起ストナリ是甲ハ心臟ニ歸流スル血液妨碍セラレニ由リ乙ハ全軀ノ大動脈ヲ流通スル血液減スルニ由ル其他呼吸困難ニ由テ證知スル所ノ者多シ一則呼吸器内外ノ妨碍健康人ト雖或ハ全身多血或ハ肺中血液過盈ヨリ呼吸困難ヲ致ス鮮少ナラス二則呼吸氣ノ痙攣及ヒ頑固ナル肺質ノ患者三則肺焮衝

ノ極度四則肺質變ノ肝質狀ヲ做ス者五則氣管若クハ其末梢内ニ血液溢出スル者六則肺外ニ水液若クハ膿液瀦溜スル等ノ抑遏是ナリ
 ○呼吸ノ不齊 呼吸ノ不齊一則肺神經ヲ刺戟スル者アリテ痙攣セシムル候ニ則呼吸器直ニ妨碍ヲ受ル者
 ○呼吸鳴響 其狀同カラス一則喘鳴是レ粘液膿液血液等ノ氣管末梢ニ鬱滯スルニ由リ又肺臟ノ麻痺ニ由ル瀕死ノ患者喘鳴ヲ為スハ之カ為ナリニ則呼吸ノ笛聲狀是氣管挾搾ノ候ニノ

復^レ二般甲ハ瘧瘵乃チ瘧性喘息ノ如シ乙者義膜
 焮衝乃チ固性ノ淋瀝氣管内ニ滲出スルニ因ル
 ○氣息冷熱 凡ソ呼氣熱キ者ハ血液運行亢盛
 ノ徵其熱殊ニ甚キ者ハ或ハ全體ノ焮衝或ハ肺
 焮衝若クハ其近傍ノ腹臟焮衝ノ候 内臟焮衝ノ
 診スルニ方
テ屢々斷テ茲ニ取ル。特ニ
 嬰孩ニ在テハ無ニ確徵 焮衝ニ嬰兒者氣息熱
 灼ノ四肢厥冷スルハ最大篤危ノ候又氣息冷十
 ル者ハ血行緩慢血質稀淡及ヒ血液肺中ニ滯止
 スル候特リ全冷ナル者ハ内部ノ壞疽及ヒ瀕死
 ノ候ナリ

○氣息惡臭 是レ唯々患者ノ不潔齒牙ノ腐敗
 ニ因ルチ多シト雖又胃中汚物。蛇虫。燥屎。血液腐
 敗ニ因ルチアリ乃チ肉類ヲ喫メ滋養ニ過ル者
肉食ノ諸獸
 二於ル如シ 或ハ矢苟爾陪苦腐敗熱肺臟若クハ
 喉頭膿潰 水銀劑ヲ過服
 スル者ノ如シ 二嬰兒者等ハ咸ク氣息
 惡臭ヲ帶フ又婦人月信ニ方テ口臭ヲ帶ル者往
 々之アリ
 ○胸部ノ壓迫緊張疼痛此諸証ハ或ハ血液肺
 中ニ鬱滯シ或ハ瘧瘵性ノ神經刺戟 文感或ハ病
 毒轉徙ニ因
多シ 或ハ肺局處ノ妨害ニ由ル肺癆素因ヲ夾ム

者ニ於テ此証ヲ見ル片ハ最モ輕易ナラストス
又熱ヲ兼ル胸痛ハ痺麻質斯或ハ胸膜焮衝トス
○胸鳴 此ニ一般アリ乃チ胸ヲ叩打メ聞ク所
ノ者ト直ニ耳ヲ胸ニ接レ或ハ聽音器ヲ用テ吸
氣ノ時聞ク所ノ者はナリ其胸ヲ叩打メ聞ク所
亦一般アリ一則其音清明猶ヲ空槽ヲ打ツカ如
キ者はレ胸肺無恙ニノ病的ノ鬱滯ナキ候二則
其音汚濁猶ヲ物ノ墜落スルカ如キ者乃チ病的
ノ鬱積ニ嬰ル徵ナリ其直ニ耳ヲ接シ及ヒ聽音
器ヲ用ユル所ノ鳴響亦諸般アリ一則肺中壅塞

スル所アル候肺焮衝ニ嬰ル者肺質變メ肝質ヲ

ル者は二則氣管末梢ニ積滯スル者アル候膿瘍ニ罹

ノ膿液類三則胸膈内ニ水液ノ瀦溜及ヒ胸筋癒合ノ

徵ナリ其他異常ノ胸鳴ニ由テ心臟諸患ヲ知ル

然レ凡診家宜ク此胸鳴ヲ以テ察病ノ主徵ト為

サス唯ク佐證ト做スヘシ何則胸鳴検査密ナリ

ト雖他ノ主症ニ由テ其然否ヲ定メサレハ證ト

スルニ足サレハナリ

○咳嗽 凡ノ咳嗽ハ刺衝ニ因テ呼吸器瞬間ノ

搐掣ヲ做スニ由ル蓋其刺衝ニ二アリ乃チ肺臟

自家ニ在ル者ト。元ト他部ニ在レレ交感對衝ノ
所為ニ因テ肺ニ連及スル者。是レナリ然レハ咳
嗽ノ關涉スル所口廣カラスヤ其肺臟自家ノ者
ニ就テハ炊衝。痙攣。感冒等ニ因テ肺。感應機ノ亢
盛ト積血。息肉。病毒轉徙。膿瘍等ノ刺戟是レナリ
其交感對衝ノ者ニ就テハ飲食不化。腸胃汚物。胃咳
肝脾其他腹部内臟ノ疾病是レナリ診家咳嗽ノ
所由ヲ審知セント欲セハ密ニ各病各異ノ諸症
ヲ商確參攷セシテ要ス今次ニ實測ノ用ニ備
ル者ヲ標舉ス夫レ各個ノ急性熱。感冒性ニ非ス

レテ咳嗽ヲ發スル者ハ常ニ一大用心ヲ尚フヘ
レ是レ肺炊衝ノ確徵タル故ナリ然リト雖亦夕
發疹ノ刺戟ヨリ来ルナリ乃チ咳嗽短且ツ乾
キ而ノ初ヨリ頻リニ忿嚏シ涕淚ヲ流ス者ハ麻
疹ノ一證タリ都テ肺癆ノ素因ヲ具ル人。咳嗽ヲ
發スル片ハ最大謹慎ヲ要ス是レ肺癆萌生ノ徵
タルヲ以テナリ諸ノ病的刺戟ニ感スルヤ忽チ
咳嗽ヲ發シ又平常行歩。笑談。及ヒ精神感動等都
テ肺ヲ刺戟スルト僅微ナリト雖速ニ咳嗽ヲ發
スル者ハ當ニ知ヘシ肺臟ノ感覺常ニ違ヘルト

及ヒ肺癆素因ヲ存スルヲ聊カ肺ヲ緊張スル
モ每次長キ乾咳ヲ發シ時トノ胸中ノ刺痛及ヒ
呼吸ノ快理ナラサル狀ヲ覺ル者ハ胸内息肉ヲ
夾ム候ナリ咳嗽長延且ツ咯痰多キ者ハ當ニ知
ヘシ粘液癆萌生ノ徵タルヲ平全ト疾病ト急
性ト慢性ヲ論セス都テ咳嗽ナキ者ハ肺臟無恙
ノ良證タリ蓋シ醫家試ニ患者ヲ深息セシメ且
ツ少間之ヲ保タシムヘシ而シ卒ニ咳セサル者
ハ肺患ヲ帶ヒサル候。倘シ是ニ反スル者ハ斯ニ
慮ヲ置サルヲ得ス

○音聲及ヒ言語 聲ノ嗶スルハ粘液若クハ膿
液ノ喉頭ニ係在スルカ。喉頭粘液膜焮衝スルカ
ニ由ル故ニ聲嗶ハ感冒。咽喉焮衝。咽喉癆ヲ徵ス
聲ノ不轉ハ咽喉癆或ハ咽喉焮衝ノ極度或ハ轉
聲器ノ痙攣若クハ麻痺ノ候ナリ瘖瘖ハ或ハ痙
攣ニ因ル故ニ發止アル者多シ處女病。腸胃刺戟
特ニ蛇虫ヨリ來ルヲ多キニ居ル或ハ言語ヲ掌
ル機器ノ麻痺ニ因ル乃チ卒中。惡性神經熱。頭腦
損傷ニ於ルカ如シ蓋シ頭腦損傷ニ於ル瘖瘖ハ
常ニ危篤ノ徵トス。内ハ熱病ニ在テハ宜々用心ス

へキ症ニノ語官及腦髓麻痺ニ陥ル漸ナリ蓋シ
熱ノ初ノ患者ノ語中明呼ニ能ハサレ音ノ下ル
有リ是レ即チ其徴トス此時ニ方テ醫家倉卒ニ
看過スルヲ勿レ

○欠吐大息噴嚏 欠吐ハ肺中ノ血行怠慢ナル
ニ由ル是レ強キ深息ニ因テ劇ク呼吸器ヲ張り
怠慢ナル血行ヲ進運セシムル自然ノ妙機ナリ
大抵罷弊若クハ痙攣ノ候乃チ間歇熱發作時ニ
於ルカ如シ大息ハ其因ヲ心思ノ勞動ニ取ルノ
外ハ徴スル所口欠吐ト異ナリナシ噴嚏ハ搐

掣様ノ呼氣ニノ或ハ鼻中ノ刺戟ニ原ク乃チ感
冒麻疹ニ於ル如シ或ハ肺中ノ刺戟ニ由ル乃チ
肺炊衝ノ釀膿期ニ於ル如シ或ハ腹内ノ刺戟ヨ
徴ス乃チ小兒屢々蚊虫ヨリ憤嚏スルカ如シ
○啼泣。噤笑 泣啼ノ疾病ニ副發スル者ハ其病
ト痙攣性神經性タリ乃チ泣啼ハ斐斯的里ノ一
症タル所以ナリ熱病ノ多涙ハ血液頭腦ニ鬱積
スル候又熱ノ初期ニ於ル多涙ハ麻疹ノ一症タ
リ噤笑ハ常ニ精神或ハ身體ノ著キ刺戟物神經
系ヲ刺衝スルニ由ル故ニ熱病ニ於ル咲笑ハ間

謔言。搐掣ノ前鋒ナリ又瑣々タル小事ニ遇テ能ク咲笑スルハ啼泣ト同ク斐斯的里ノ徴故ニ輒モスレハ泣笑交集スル者トス又噱笑劇ク搐掣狀ヲ做ス者ハ横膈膜焮衝ノ一症タリ

第三血液

血液 刺絡メ放チ或ハ自ラ漏出スル所ノ血ヲ取テ查照スルニ調和常ニ違ヘル狀一ナラス皆取テ疾病ノ諸況及ヒ固有ノ素因ヲ候フニ足ル今血質ノ宜ク考索スヘキ者ニ般

○其一則抱合力強弱及ヒ水分ト固質分ノ調和

ニ關ル此レニ亦ニアリ一ハ血質ノ強固乃チ抱合力ノ強盛及ヒ焮衝性ヲ存スル候故ニ體外ニ出ルヤ忽チ凝結メ固塊ト為リ唯々僅微ノ洩乙ヲ分出スルノ是レ健康體ニ在テハ強壯ニメ焮衝ニ罹リ易キ候疾病ニ在テハ焮衝ノ素因ヲ夾之或ハ今既ニ焮衝ニ罹ル徴トス今既ニ焮衝ニ罹ル者ハ凝結最モ速ニメ臂ヨリ放出スルヤ直チニ硬固ノ血塊ト為リ些子ノ洩乙ヲ分出ニ表面ニ白色硬的ノ凝肉皮ヲ結フ蓋ニ焮衝愈々劇ケレハ白皮亦愈々硬且ツ厚而メ焮衝ノ極ニ

届レハ白皮硬固ニメ截斷シ易ラサルニ迫ル。然
リト雖一ニ白皮ニ拘泥ノ左件ヲ忘却スルト勿
レ夫レ病ヒ焮衝ナリト雖白皮ヲ結ハサルトア
リ故ニ持リ此膜ノ結否ニ憑據ノ焮衝ノ存否ヲ
決スヘカラス。鍼孔ノ大小亦其結否ニ關ル。倘シ
鍼孔小ク其血臂ニ浴ヒ流ル、片ハ結皮ノ勢ヒ
ヲ失フ又僂麻質私及ヒ妊婦亦此膜ヲ結フ但シ
此症ニ在テハ其膜薄柔。真焮衝ニ在テハ白色硬
固ノ差ヒアリ又其膜黄色若クハ綠色ニメ片々
ニ綻裂セルハ病ヒ神經性ニメ假リニ焮衝狀ヲ

做スノ候ナリ又水液匱乏ノ者能ク此膜ヲ結フ
血質乾燥 二ハ血質稀淡是レ造補機及ヒ抱合力
ノ虧損ニ由リ或ハ水分ノ過多ニ由ル故ニ自ラ
二種ノ別アリ甲則其稀淡水分ノ過多ニ原ク乃
チ消化機ノ虚億。委黃病ノ素因。水腫ノ漸ナリ乙
則血質溶解性ニメ抱合力。造補機。虧乏スル者。乃
チ腐敗ノ素因。失苟爾陪苦。腐敗熱ノ候ナリ
ニメ固塊ト為ラス水分ト紅分ト
ト渾和セル貌列以狀ヲ做ス者
○其二則血色ニ關ル蓋シ色黯赤ニメ凝結セル
血ハ生力強盛ノ候色黯ニ過テ黒ヲ做スハ炭素

過刺ノ候。乃チ失苟爾陪苦。黒胆液病。蒼身病ノ其
 血黒色ナル所以ナリ。血色頗ル灰白透亮ナルハ
 沔乙ノ過刺。衰弱ノ候ナリ。鮮紅ノ血ハ惡液ノ主
 徴乃チ痛風。痺麻質私ニ於ル如シ。既ニ此血色ヲ
 論スル者ニ就テ兼テ其沔乙色ニ留意セス。ハ
 アラス何則血ヨリ分解スル所ノ沔乙全ク透亮
 ナレハ造血完善。舉身健康ノ徴。之ニ反メ渾濁猶
 乳潼ノ如キハ衰弱ノ候。黄色ナルハ膽液血中ニ
 混スル候。赤色血ノ如キハ腐敗ノ徴ナレハナリ
 扶氏察病龜鑑卷之中



