

福  
卷四  
內經脉候

古今醫統大全卷之四目錄

福集

內經脉候

脉訣辯妄

內經氣口診候

五藏六府氣口成寸圖

內經三部九候脈法

診候有三

內經三部九候圖

脉狀奇偶

諸脉主病歌

麗安常脉論

持脉總論

脉分三部五藏

脉有七診九候

脉診三要

脉察六字

脉明表裏虛實

神門命門人迎辯

人迎神門脈圖

命門脈圖

四時脉候

二十六脉主病

統屬診法候病

脉分三部主病

脉形氣逆順

脉病逆順

六部平脉

脉有陰陽乘伏

脉有重陰重陽脫陰脫陽

奇經八脉為病

促結代脉辯

高陽生脉訛假名

脉大必病進說

脉法表裏虛實主病提綱

七情脉

妊娠脉

脉證相反

脉證似反

人脉不應

各部不勝脉

勝負扶抑脉

平人止脉

真藏止脉

無脉候

南北政脉不應

天氣六化圖

南北政圖

五逆脉

六絕脉

七死脉

至脉死脉死期脉

久病死期候

虛數死期候

死脉總類



古今醫統大全卷之四

新安後學徐春甫編集

金陵門人顧漸祥校正

內經脉候

脉訣辯妄

脉自內經已下歷周秦漢鮮有得其旨緒者至晉王叔和氏以脈鳴時撰有脉經可謂詳切惜其謬以大小腸候之兩寸致有後人乘訛集為脉訣遂致脉經幾隱晦也至宋龐安常氏始得經意而有人迎氣口之辯嗣後論脉未能或之先也脉為醫之關鍵醫不察脉則無以別證證不別則無可以措治醫惟明脉則誠良醫診

候不明則為庸妄脉其可以弗辯乎我况醫道之創制始於神農而闡於軒岐先賢論醫論脉必本乎內經內經為軒岐問答之書貫徹天人該博義理所謂三墳之書者是也夫何六朝高陽生竊晉王叔和氏之名撰為脉訣以左心小腸肝膽腎右肺大腸脾胃命為歌成帙謂淺近易習致使後學樂從訛承惑固而不知覺蔡西山戴同父氏力為之辯而辯之未盡辯也右尺命門三焦並無經藏可候之理由辯而知其非者僅千百之一二小大腸候之兩寸就以王氏脉經誠為妄謬又况脉訣之妄以誣人乎分以七表八裏九道之名夫何為也以表言之則實脉非表也以裏言之則運脉非裏也而道更不知為何道也此其所以為妄者一也又以

脉狀圖之以示人而絃脉固可圖也而數脉遲脈促脉結脉皆以至數為狀而可以圖之乎此其為妄者二也夫以言而傳之者亦下學之事耳上達者以神領以心悟而後得其妙焉彼以左寸心與小腸同候不知其祖述何聖抑不知其祖述何經既不祖述必據以理之可准義之可通而固可宗也以理言之則大小腸皆居下部之地今乃越中部候之寸上謂理之可准乎抑義之可通乎又謂左寸浮以候小腸之脉設只單浮則心脉無矣經曰心脉絕死不治心脉可以一日無乎予逆推其小腸配於左寸之誤也彼蓋因夫手少陰心經與手太陽小腸經為表裏誤移於寸口合而診之其大腸配於右寸之誤也因夫手太陰肺經與手陽明大腸

經為表裏誤移於寸口合而候之殊不知經絡相為表裏診候自有異同內經以心配膻中肺配胃中以肝配膈以脾配胃兩尺外以候腎內候腹中大腸小腸膀胱三腑盡屬腹中下部之位故三部寸關尺之配診則各因其藏府之位焉何常泥於經絡而候之也況且命門並無經藏三焦亦非一腑而何可以候之右尺耶原夫大小腸居小腹之下部今而逆候寸口之上部惡乎宜乎經絡表裏部位診候各有所屬豈容強合以亂經位此其為妄者三也吾之浮以候表主於外心部之表候者目眞汗腠之所屬也沉以候裏主於内心部之裏候者精神氣血之所屬也又謂女人與男子脉相反悖致後人有以左尺候心右尺候肺者殊不知男女之

異者不過氣血之少異尺寸之強弱耳五藏六腑定位固亦可以  
異乎此其為妄者四也予其容已弗辯乎哉今述內經脉侯統屬  
診法質疑刊誤以正其非君子觀之當自覺矣

內經氣口診候

經脉別論篇曰食入於胃散精於肝滛氣於筋食入於胃濁氣歸  
心滛精於脈脈氣流經經氣歸於肺肺朝百脉輸精於皮毛脉  
合精行氣於腑腑精神明留於四藏氣歸於權衡權衡以平氣口  
成寸以決死生此氣口通謂兩手而言之非獨指一右手也飲入於胃游溢精氣上歸  
於脾脾氣散精上歸於肺通調水道下輸膀胱水精四布五經並  
行合於四時五藏陰陽揆度以為常也

五藏六府氣口成寸圖



內經三部九候脈法

三部九候論篇帝曰願聞天地之至數合於人形血氣通決死生為之柰何岐伯曰天地之至數始於一終於九焉一者天二者地三者人因而三之三三者九以應九野故人有三部部有三候以決死生以處百病以調虛實而除邪疾帝曰何謂三部岐伯曰有上部有中部有下部部各有三候三候者有天有地有人也必指而導之乃以為真上部天兩額之動脈王註在額兩傍動應於手上部地兩頰之動脈在鼻孔下兩傍近於巨髎之分動應於手上部人耳前之動脈在耳前陷中上部地手陽明也在手大指次中谷之分動應於手中部人手少陰也在掌後兌骨之端神門之分動應於手下部天足厥陰

也

在足大指本節後二寸陷中大衝之分

下部地是少陰也

在足內踝後跟骨上陷中大溪之分動應於手

下部人足太陰也

在魚腹越筋間直五里竇門之分沉取動應於手

手故下部之天以候肝地以候腎人以候脾胃之氣中部天以候肺地以候胃中之氣人以候心上部天以候頭角之氣地以候口齒之氣人以候耳目之氣

九候之相應也上下若一不得相失一候後則病二候後則病甚三候後則病危所謂後者應不俱也

脉要精微篇曰尺內兩傍則季脇也

季脇在脇骨之下帶脉上一寸八分是其候也

尺外

以候腎尺裏以候腹中

腹裏兩天脈也兩尺外候腎部內

候附上兩關

俱在中也

左外以候肝內以候鬲

經曰鬲為中集血之原也

右外以候胃內以候脾上附

上兩寸

部也

右外以候肺內以候胃中

經曰胃為上焦氣之源也

左外以候心內以

候膻中

經曰膻中者臣使之官喜樂出焉是為氣海

前以候前後以候後上竟上者胃

喉中事也下竟下者少腹腰股膝胫是中事也

此結上文而總言寸之也○此內經寸

關尺三部候法至難經脉訣易之以大小腸配於心肺而此竟鮮有能究之者然則三部孰有準於是哉今世言脈之三部則是而其内外之候法若非心穀汪先生質疑之著其孰從而知之質疑曰內外每部有前後半部之分也脈之上至應前半部為外屬陽脈之下至應後半部為內屬陰上至者自後而進於前陽生於陰也下至者自前而退於後陰生於陽也槩而言之藏府近背之陽位者以前半部候之近腹之陰位者以後半部候之細而分之如兩尺內外前後兩傍之交猶夫季脇之位界腰腹以分內外者也兩尺前之半部以候腎附腰脊之陽位者兩尺後之半部以候腹中之陰位者自尺而附上為關在左則前以候肝之居於左脇近背之陽位後以候鬲之當胃口之陰位者在右則前以候胃之近脊之陽位後以候脾之居於右脇近腹之陰位者又上自關而附上為寸在右則肺居上右之陽位胃中居膻中穴上之陰位也故於茲前後分而候之至若前以候前後以候後云者則申上意而

槩言之也以自關中溢寸候腎至頭之事以自關中盡尺候臍至是之事則承上意而廣言之也此其為尺寸前後內外之候也夫心肝脾肺俱各一候惟腎一藏而當兩尺之候何哉此陽一陰二之理也夫心肝脾肺居於鬲上陽位其數奇故各一形一候惟腎居於鬲下陰位其數偶故形如豇豆兩枚對附腰脊之右左而分候兩尺此水潤下之理也脉經及刊誤並以兩尺候腎者得此意也難經脉訣乃以左尺候腎屬水右尺候手厥陰配之命門少陽三焦相火失之矣夫命門者銅人以背脊十四椎下一穴謂之命門據此內無正藏外無正經何以例部且手厥陰經之藏命名不一有以心包絡言者有以七節之傍中有小心言者有以代心主病言者有以兩腎靜水動火言者皆無稽之言也考之金匱真言篇曰肝心脾肺腎五藏為陰膽胃大腸小腸膀胱三焦六府為陽此以十一藏而配十二經則手厥陰一經無藏之可配矣考之靈蘭秘典篇岐伯對黃帝十二藏之間曰心者君主之官神明出焉肺者相傳之官治節出焉肝者將軍之官謀慮出焉膽者中正之官決斷出焉膻中者臣使之官喜樂出焉脾胃者倉廩之官五味出焉大腸者傳導之官變化出焉小腸者受盛之官化物出焉腎者作強之官伎巧出焉三焦者決瀆之官水道出焉膀胱者州都之官津液藏焉氣化則能出矣觀此膻中是十二藏之數以備二官之用然則厥陰之經者不在膻中與誠以膻中乃心首

空虛之處與心同志為喜喜笑者火之司也則知司火以為心火之相應者也常藏氣氣之氣靈樞謂之宗氣又謂之氣海其氣之餘溢于胃之上焦由肺布于一身以為生生不息之運用經謂少火生氣是也苟一失常則外暑內熱而燔灼藏府謂之相火龍火經謂壯火食氣是也是知膻中者手厥陰心主相火之藏也故本文以配心藏君火分外內而同候左寸此火炎上之理也原手厥陰之經起於膻中絡之三焦由腋上行臂手之內終於手之中指然經與藏俱值身之上部當候於寸而以右尺候之可乎又三焦水如瀆此以胃為上焦氣之原也鬲為中焦血之原也腹為下焦水之原也位分不同而主治亦異此本文所以有胃鬲腹中之異候原手少陽之經起手無名指端行肘臂外循肩上頭一支下絡膻中屬于胃鬲腹之三焦則非下焦之可得而專者而專以右尺候之可乎且府不及膽者何也則于肝寄之矣府不及小腸大腸膀胱者何也于腹中統之矣抑是三府者皆居腹之下宜以兩尺後半部而分左右候之小腸從心例左大腸從肺例右膀胱與小腸相通而同其候則是也難經等書舍其藏府高低拘之外經表裏以左寸候心小腸右寸候肺大腸則非也考之樞要等書亦多以前左尺主小腸膀胱前陰之病右尺主大腸後陰之病今以經候前後外內之法言之常診一部之中上下之至更滑應時合位者謂

之中和之脉為平前後上下之至有太過不及失時反位者謂反常之脉為病然必察上至下至脉狀同異而分統屬之候蓋因屬之王行氣同則合上升惟水潤下氣異俱有升降以分陰陽故上下之至同者以統斷之寸關病在前候兩尺病在後候上下之至異者以屬斷之上至病在前候下至病在後候上下立見和乖主平而乖病也上下相同同中之有異者主異者之候而為病也上下相同強弱之有尤者主尤者之候為病也濇滑長短洪細芤運八脉有之大法統屬兼審浮沉虛實陰陽溢覆浮以候表通主皮毛經脈頭項腰脊肢節筋肉之屬也況以候裏通主藏府骨髓咽喉二便之屬也虛者不及以為痒麻瘡泄之證也實者太過以為脹壅疼秘之證也上至為陽以候上升之病也下至為陰以候下降之病也上至出部為溢下至出部為覆所候同前且以濇之不及一脉例之如人前人後人左人右此腎之所候也診得浮濇主耳聾蓋腎藏精而寄竅於耳耳得腎之精氣上榮而能聰聽今浮而濇為腎不足不能上榮於耳則耳聾矣沉濇主腰痛蓋腎附脊而外候於腰腰得腎之精氣內滋而能轉搖今沉而濇為腎不足不能內滋於腰則腰痛矣此腹中小腸膀胱之所候也浮濇主足膝冷麻蓋腹中下焦之位也陽氣不足不能外溫於膝故足膝為之冷麻矣沉濇男主還精女主帶下腹中水精之候也陽氣不足不能內固前陰故精帶而涓下矣