

重訂解體新書

名義解

卷之六



491.1  
KA-8  
6



0723

No. 116

卷三 翻譯新定名義解下

解剖學之寶

玄澤 大槐茂質 述

靜血脈篇第十七

靜血脈

歇納蛤法

羅如和蘭名義則既見

第三篇本脈解此脈各種諸脈單譯某脈而不曰某靜血脈。如帽心脈肺管脈之類是也。但本篇所舉諸脈闕略亦猶動血脈篇因參考註證及他書以補譯于左。

帽心脈 出於幹之所起纏繞心底恰若冠

門號  
第299冊  
第27冊  
A

濟  
M.10.5  
KML

帽然。但非剖開心囊。則不得視也。

上幹。起於心右室。大抵當背第八椎。其管所起。巨大爲空濶。其內具半月樣障膜。一名堤肉。以障遮自上下幹所奔會之血。使無溢入于心右耳也。蓋上下兩幹位胸中央。兩肺之間。附着堅隔。不如動血脉附脊椎上也。故下幹則倚右側。心尖尾則倚左側。以使不障格心運動。實自然之妙巧也。是以心之鼓動。常在胸左旁而應手。可以知其

倚位。左方也。又上幹者附貼豎隔直上行。  
肺葉間經氣管及食道之胸濾胞而抵頸。  
一日於此處生奇脈。

奇脈 出於上幹後面右側當背第四椎第五椎間經肺管右支上行向頸彎曲又屈曲而下行抵背第八椎第九椎倚動血脈右側循脊骨下行穿橫鬲中央腱質之部入于腹中蔓延其部分於喫引脈之處盡布散焉又此脈受血於第十肋間逆行其

兩側。<sub>二二</sub>曰。此脈所起左右遍傍生タス小支。<sub>ヲ</sub>其  
中左右兩支各循行ス第八肋間筋。

入其所在小支者名下肋間脈。<sub>ト一</sub>曰。此支  
各遍布其近傍諸器。其最下  
支則入腰部。或曰入喻引脈。○按原名翁

業八盧牒空牒盧卽無對脈之義也。凡諸

脈左右必對向。此脈獨奇行而無對故名

云。但獸類則偶也。或有不起其定所而由

鎖骨下起下行者。

肺管脈

鎖骨下脈上幹上行。腋中骨下經氣管直

至頸。起其前面者。名肺管脈。人或有無。此脈者。是屢解剖而所驗也。若然者。奇脈或上肋間脈必代而爲其用也。又在幹之上部。起豎隔脈及橫隔上脈。由肺間經心行橫鬲也。又於上幹分爲二支。左右各至兩手。以其起鎖骨下後。名曰鎖骨下脈。補豎隔脈。起於幹前面。循本部至心囊。○橫鬲上脈。左右各起於上幹上端。兩鎖骨下脈所出之前面。由肺間過心。其一支循下行。堅隔下而行橫鬲者。名豎隔脈。

內行頸脈。左右各於鎖骨接臆中骨處。合

鎖骨下脈。其際一二支。循氣管與食道。漸

行喉分内外二支。其外者。至下齶骨角。支

分而循喉及耳後。與顴顴而繫于顏面。其

內者穿鉗鍼樣骨竇傍一孔。入腦蓋中。合

厚腦膜之四會脈。

第八篇

ア イ ウ

符○

起於鎖骨脈上面。外行頸脈。內側鎖骨接  
臆中骨上頭之處。沿氣管而與內行頸動  
脈相並上行。分許多傍支。彌蔓氣管。食道。  
喉頭筋舌骨舌齒齦。其餘近傍諸部。又至  
喉部。分内外二支。其內者大。而與內行頸  
動脈兩支併行。穿楔骨兩傍竈孔。自鉗鍼  
樣骨竇入腦蓋中。合厚腦膜。雙脈會脈。其  
外者小。而循下齶骨隅角處。又分爲二支。

其一 行喉 其一 沿耳後

行顎 頸筋 遂蔓 延顏面

# 外行頸脈 從鎖骨下斜上行於頸側少前

皮下蔓延頸頭及面頰

曰 左右各一起

斜上行頸左右兩側皮下與外行頸動脈  
併行左右各於頤下相交不得視其端其

際生傍支與動脈支連合按此脈刺絡八處之一也

曰

凡咽喉焮腫刺此絡得効常多其法若欲  
刺右方絡醫以其拇指壓定其右方頸脈  
下部又別使余者就其左方頸脈壓定之

○以披闊左方絡欲刺其左方絡者反之  
又它症刺此脈宜施縛法其法先於頸最  
不部卷縛帶可前當吭頭插入兩手示指  
於頸與縛帶間而結定其縛帶訖而拔其  
指如如此則無下患者妨碍呼吸之患也而

後又可用其拇指自縛帶上壓定頸脈。其脈浮起乃可慎重而刺之也。

項脈此脈甚細小貫項椎側起之孔。自其

後升至頭頂於其下方分一兩細支循其

近傍頸項諸筋。

上肋間脈起於頸脈下鎖骨下脈於鎖骨

動脈之處分二三支屈曲而行于上肋合

乳脈。此脈循第四肋間筋奇脈之所不及。

而合乳脈然奇脈支多而能及此部

者此脈

支却少

乳脈左右各一。支分鎖骨下脈下面前側

或有左右各二條者。多起於其幹。如示于

スカ

圖。此脈下臆中骨兩側而行于腹。其支行

肋軟骨間。其支末合。肋間筋端又數支向

前而循嫋行其所在諸筋。又行下方。循腹

直筋合其諸支者。解體諸家別名下腹脈。

### 頸項筋脈

上下二條。其上者在外行頸脈。

側分數支。多循頸後側之皮。與諸筋其下者。或有下行外行頸脈者。然大抵至鎖骨下

筋上胸及下頸筋。

肩胛脈 内外二條。其外者循肩胛隆起之

部。其內者行肩胛下及其側。循其近傍諸

筋。

一日內肝脈左右各一起於鎖骨下脈

其上直行肝內部及諸筋外肝脈各同

其所起在內肝脈外側循肝外部隆

起之部及其諸筋分小支循腋濾胞

腋脈

即鎖骨下脈出於胸經腋下下手臂

者。其在腋下部更名腋脈。

頭脈

屬腋脈而著者有二支。其上者曰頭

脈。其下者曰肝脈。頭脈自肩外側總被諸

筋間經膊及肘臂手腕而至五指。又於膊

臂上。有分一支者。共行三頭筋入皮裏布散其數支。循皮及其近傍諸筋者。視下臂側而可知也。又此脈於腕肘分爲二支。按絡於未分二支上部刺之。一本則能治頭病。故得此名云。其內者斜行皮下。於尺中曲灣傍會。肝脈大支而生中脈。其外者斜行臂外側。沿尺骨而下。支分其皮筋至腕後。此細支當橈骨再合肝脈之細支。名之曰脾脈。自其外側經腕後至指尤循環指與耳指之間。或有其行經不然。

者。然取頭脈，一枝或中脈，支末，以充脾脈之用也。

肝脈比頭脈頗大。且其所位深於頭脈。昔時解體家名在右手者曰肝脈。在左手者曰脾脈。於其始分爲二支。又支分許多細絲。循臂濾胞及諸筋上而至胸筋。循肋間支分而合。肋間脈其大者名曰下胸脈。有二支。其一淺，在皮下者。名曰皮下脈。深肝脈並其一淺，在皮下者。名曰皮下脈。深肝脈並

腋動脈及神經沿上臂而下至肘之關節  
傍分內外支相連下行蔓延所在諸筋支  
別交屈指筋之腱經腕後輪帶循手掌及  
指腹其外者傍橈骨下而爲二小支行拇指  
指與示指又別分一支行中指其內者在  
尺骨側分許多細支循餘指内外又深肝  
脈一枝合爲深脈起三支其一或有二條  
者沿尺骨圍繞動脈行其近傍諸筋又分  
細支循指內部其二支在橈骨側下而入

拇指屈筋循拇指內部示指及其近傍諸筋。其三支在屈指諸筋之下。間帶之傍分而圍繞其所在動脈。又淺脈之末支。分一  
支貫間帶。分而入尺橈二骨內外諸筋。  
皮下肝脈 在臂之皮下。由上臂骨堆起  
之側。分爲前後兩支。其前者斜經尺中曲  
灣。合頭脈之一支。按本絡於未合頭脈一支。  
故得此名云。以生中脈。其後者其始則爲二條。  
其大者自外側沿尺骨行腕後。又分二支。

生脾脈，其餘細絲遍布皮中。交其所在，數

小支。○又中脈之支起，一支直下行腕後。

交其所在諸脈。

一說。肝脈比頭脈大而其  
所位亦深。故其支分亦多。

彌蔓上下臂諸筋及十指。又於資其始之  
處生二脈。名上下胸脈。共循胸筋及背筋。

又其支別行肋間合助間脈。女子特循彌  
其上脈或有起於腋脈者。○肝脈者於胸

筋腱之下分三支。其一傍神經。中曲  
灣遍布下臂筋。其二沿腋動脈及神經。  
經上臂下行而遍布其外部傍支筋。又於下

臂中部分内外二支。共沿屈指腱下行遍

生細支彌蔓。其諸筋而終循手掌及五指

內側就審之。外支者傍橈骨下行。蔓延拇指

指示指及中指。內支者傍尺骨下行遍行  
中指環指及耳指。○此脈因其所位。一名

深脈。○此第一第二之諸支，在手及掌者

合頭脈之數支，交錯不可分別。第三支在

皮下而差大也。名之皮下脈，於上臂下端，

爲體之處

分前後二支。

其後者於其始分

爲二十支。其大者則在外側循尺骨下行，而

至腕後與頭脈外支合，以生脾脈。其餘支

則悉散布皮中。其前者至尺中合中脈，斜

沿下臂橈骨至腕下行循拇指及示指。

中脈位頭肝二脈之中間，故得此名。又二

脈統會以生中脈，故一名統脈。臂中部斜

下行而循尺骨分數支。又起二支而著者。

其外者循腕後內側至拇指，合其近傍，諸

脈其餘支行拇指與示指之間。按頭肝中三脈尺中

刺絡八處

之一也。

其中一兩支亦名

脾脈

頭脈

其內者行示指與中指之間。又循

環指者名曰脾脈。

按脾脈亦刺絡八處之一也。

病故名。

云一名頭脈者。

此亦因兼治頭病而

名歟。又肝脈在左手者亦名脾脈。同名而異位。此因其部位

下幹

起於心直下大抵至胸中央近橫鬲

之處。於兩側各起一枝。名曰

橫鬲脈

支分循橫鬲豎隔及心囊。

肝脈

下幹貫橫鬲差爲濶大如灣處於脊

右側固着肝上部於其如灣處起三大支及數小支無算支分而蔓延肝全象支末悉與門脈之支末接合

脂脈 此脈多起於喚引脈支別彌蔓橫鬲合橫鬲脈支別一一說曰此脈循腎衣膜側腎及其近傍脂肪故有此名云

喚引脈 起於下幹當腰初椎處兩側面此脈左右正對者至稀此因有妨碍血之注入也於其近腎之處起二三四支或五支

其許多支別。入于腎。蔓延其全質。又此脈  
或有左右共二條者。一說此脈太而短。大  
高。或云左脈差高。又或左或右。有二條者。  
抵右脈比左脈則稍

右方精脈。注入其血於下幹。左方精脈。則

直入于左方喿引脈。蓋左脈若接其幹。猶

右脈。則超動脈幹之上。故爲其鼓動激勢

所壓迫。而有下支障遏止。其流血之患。是以

不接其幹。而直入喿引脈。使之避動脈搏

動。以無其官能之妨碍也。此脈左右共斜

下行。男子則經羞骨過臟囊梢行陰囊入  
舉丸。女子則不經臟囊梢抵卵巢及子宮  
底。

腰脈 位腰椎後穿其竊孔間傍其神經循  
脊椎於其兩側合內行頸脈二支之下行  
者。一說左右各一。起腎脈。

下入腰筋者名下腰脈

補 上腰脈 下幹合肝脈下三四指橫徑沿  
動脈下幹下行至腰椎處左右各起一支。  
行腰筋。

靜血脈下幹至腰第四椎與大搏動脈下幹之處。則前後轉其位置也。此爲以其椎骨末起爲隆起。或恐大搏動脈幹血行之劇動破害本幹也。故自離椎骨以出其前也。按西醫格致身體諸器研究精細常出人之意表。而至如左方精脈不接其幹而接喚引脈。靜血脈幹。至腰第四椎與大搏動脈幹。前後易位。等則推其所當然之理。而究其所以然之理亦何其又本幹於奇也。實可謂窺造化之秘矣。此部岐爲二大支。以行足部。其爲岐處。名目腸骨脈。由其岐間起者。則

薦骨脈 起於腸骨脈所爲始之內側。或有

左右各起一枝者。穿薦骨前孔而入脊椎。

內行腸骨脈 生下腹脈隱處脈內行嫗脈。

下腹脈 悉彌蔓少腹所在諸器。又其中

行直腸諸筋生外行嫗脈爲羞骨脈。行膀

胱。男子則循陰莖。

按是亦刺絡八處之一也

女子則其

許多細支循子宮者極夥。此當月月有餘

之時。則合隱處脈通泄其血。月經即是也。

且此脈女子則循腔及肉翅與兩脣卽隱

處脈也。男子則行于陰囊與陰莖。

外行腸骨脈 生上腹脈及筋脈

上腹脈 上行而循腹之諸筋及腹膜腹

皮等。其一丁支著者貫腹膜升而經腹直筋。

上行而抵臍。○名哲

法魯必烏斯

及其它

解體家皆言此脈合乳脈然

歇鞦力烏斯

老楞低烏斯

二丁子以前說爲可疑爾後亦

未聞有精究之者也。

筋脈 起於上腹脈下循行腸骨筋及其

補

近傍諸筋

股骨脈 此外行腸骨脈下至股骨之部也。自此分五支。<sub>ヲ</sub> 第一支曰胯脈。分大小二支。其小支則循膀外側諸筋及皮。其大支則先行腓之諸筋。分爲二支。其一貫膜間帶。循脣骨前部諸筋過輪樣帶而行足背。終循每趾兩側。其二循脣骨後部諸筋而至蹠及蹠與趾下面。第二支曰筋脈。分爲二。循股骨及骭骨諸筋。第三支曰膝

脈資其始於股骨脈，一<sub>二</sub>支行膝皮下引蔓而至趾上。又分腓皮下下行彌蔓內外踝。

第四支曰腓脈。循腓之諸筋蔓延足背面皮下。第五支曰母脈。此一<sub>二</sub>支絡之著者也。循跗內側並神經大管貫總被與諸筋間。至內踝下邊分數多細支循其近傍

諸部經足背至每趾專循大趾也。按是脈八處之一也。蓋母者指子宮也。子亦刺絡

宮諸病刺此脈則有功故名云。

按協盧恒解體書所說大同小異補譯。

于左以供參考。

### 內行腸骨脈

從此起者五。曰下腹脈。曰隱處脈。曰內行嫗脈。曰臀筋脈。

左右各一。

循于臀筋。

### 內行腸骨脈

從此起者二。曰上腹脈。筋脈。  
此謂內行腸骨脈。下而至股之部也。分爲内外。其内若小名之。内行股骨脈。其外者大名之。內行股骨脈。一

名股骨脈幹。

### 內行股骨脈

一名母脈

在皮下脂肪膜下。行股内側沿神經下行。

大管下

下行皮筋間至内踝而過足背

行

大趾支別悉分布至内踝而過足背行

五趾合他脈也。

### 內行股骨脈

此名股骨脈幹。生數支行膀縫。從此起者五。曰小膀脈。內

筋脈。起於外行股骨脈上部內側分爲二。其支分彌蔓股骨骭骨諸筋膝脈腓脈大脛脈。

以上所說動靜二脈之支分行經。人個人不同。是因其 所 分 散 彌 蔓 各 體 有 中 不 同也。不 能 執 一 定 之 說 也。

主用

靜脈管中數處有障膜或單或複以

支障血之逆退令之便于循行見第三篇

圖

十

符。

一

云欲

知

爲

逆

行

之

血

觀

如

在

股

在

一

脛部

傷

之

則

其

出

血

向

上

部

奔

逆

之

類

可以知矣但二脈共至其絡糾繆交雜殆

在頸頭部傷之則出血向

下部奔逆

之

類

可

以

知

矣

但

二

脈

共

至

其

絡

糾

繆

交

雜

殆

殆

難<sub>レ</sub>分<sub>ニ</sub>上<sub>一</sub>下<sub>二</sub>也。又云。動靜二血脈諸支。其所起止。皆同位併行。然亦或有不然者。如手足。則二血脈終始循環之狀。左右各有一不足。則同者然。如大支。則大抵併行。至其細小支。則不然也。

按所循環身體之血道二途。其一前。所說搏動血脉。而漢所謂動脈也。其一本篇所說靜血脉。而漢所謂青脈。青筋也。然其稱青脈者。古來未見有辯。其行經之本末。起止。外內出入。與其本性主用者也。故雖以經與絡。分脈行之表裏。内外呼伏行爲裏。

者曰經浮越見表者曰絡

經曰經脈十二者伏行分肉之

際

深而不見

諸脈之浮

而常見者皆絡脈

也

又曰經脈爲裏支而橫者爲絡

又曰經

虛絡滿

又曰經脈未盛絡脈調匀

又曰刺

絡而虛經

又曰陰脈陽脈又曰諸絡脈合

於皮中

其會皆見於外

又曰血脈者盛堅

橫而赤

上下無常處

小者如鍼大者如筋

又曰刺

絡脈者必刺其絡上

又曰久痺不

去身者

視其結絡又曰經脈者常不可見

也其虛實也以氣口知之脈見者皆

絡脈也

又諸篇有下稱元血脈血絡者

校之

實測則大差也要皆不經解剖而摸定之

所致也且古來經絡字面不必拘内外而

熟用之者亦多矣故不敢取之也輓近王

氏傳聞。西說譯載其著書亦因循古經。分經絡二字。以搏動血脉。譯脈經。以靜血脉。譯血絡。然如出於心者。曰脈經。再受其血。於支末者。曰血絡。則實測之正說。而誠和漢千古未發之新論也。

又按二脈之幹也。枝也。雖有分流支派。萬絲千別。只是一經。出於心。還於心。乃彼所謂血行。則晝夜往來循環。其常態恰如渾圓匝也。但因其所經過位置。舉其著者。以

命<sup>スル</sup>之<sup>カ</sup>名<sup>ヲ</sup>耳。今二血脈之得名者。算計之<sup>一</sup>。則各不過四五十。各條擡頭<sup>スル</sup>其名<sup>ヲ</sup>者。則當<sup>テ</sup>讀内外醫方諸譯說。有<sup>ルニ</sup>言<sup>ヒ</sup>及<sup>フ</sup>其名<sup>者</sup>。便<sup>ニ</sup>于參照<sup>スル</sup>也。是其所以不厭煩<sup>レ</sup>而爲此補譯<sup>ヲ</sup>也。但諸脈血路至<sup>テ</sup>說<sup>下</sup>大小引蔓<sup>。</sup>或<sup>ハ</sup>出<sup>ハ</sup>或<sup>ハ</sup>分<sup>ハ</sup>。或<sup>ハ</sup>上<sup>ハ</sup>下<sup>。</sup>或<sup>ハ</sup>內外<sup>。</sup>或<sup>ハ</sup>左右<sup>。</sup>或<sup>ハ</sup>前後<sup>。</sup>之多岐數派者<sup>。</sup>則讀<sup>テ</sup>而譯<sup>スル</sup>之<sup>。</sup>之際。目眩心茫<sup>。</sup>自不能無惑<sup>。</sup>恐有誤<sup>リ</sup>解<sup>スル</sup>其位置次第<sup>者</sup>。後之譯者幸<sup>ト</sup>訂<sup>セヨ</sup>焉。

門脈篇第十八

門脈

直譯

苛納撥盧答

羅

波盧多空牒盧

蘭

波盧多空牒盧

蘭

按

卽門脈之義也。此脈如靜血脈亦如動血脈而異其用。如說于本篇蓋以其形狀與官能論之則兼動靜二血脈之用者也。其名門脈者以受所繫腹內諸器之脈血而輸送諸肝門之故也。就諸說審之門脈者受所循腹內諸臟動脈之血漸湊會爲一

短幹以入于肝門。復分爲數小支。以爲肝之全質也。故上下兩端許多支分。而其中間爲一短幹。是以其所起止。謂之上下支。其作用則猶他部所循動血脈之梢末。必靜血脈支相接。而支授者也。其所受血之諸器。則膽。胃。脾。腸。及腸網。腸隔等也。其血則入肝。爲釀製膽汁之用也。蓋循諸器而既竣。資用之餘血。則其質已濃厚。故運行亦徐緩也。且其血液屬渣滓。加以二條膽

脈所輸者。故其味已帶淡苦。此所以爲製造。肝之純苦膽液之料也。其中自腸膈起者尤多。而脾所出之血。專助其主用也。○諸支之湊會于幹。而入肝爲漫衍者。名曰上支。分爲二大支。中間生一小支。二大支又分各爲二支。共五支。從此漸分裂。千朶萬絰。彌蔓肝之全體。其末梢悉連肝濾胞。分泌製造膽液也。已終其用。則輸之肝靜脈之支末。會幹而歸納于心。資其原於內。

藏諸器者。名曰下支。其用如靜血脈而無障膜耳。○門脈之入肝支分者。皆向上蔓延。肝靜脈之入肝支分者。皆斜向下蔓延。兩脈錯綜。殆爲十字狀。悉相連接。以得傳注。門脈之血。於靜脈。○欲審辦二脈之細支別。則先剝去肝包膜。少抓傷。就其靜脈大支與門脈幹。更吹之。則滿肝之支別悉泡脹。乃二脈分明。可得而觀焉。

纖條

修留鳩力

羅

打更

斯彪留乙登

並

按

打更者枝衆也。斯彪留乙登者纖枝條也。

但此非門脈爲樹枝狀之謂。其所爲根狀之如纖根細鬚者之謂也。此門脈之入肝彌蔓而造爲其全象者也。一說所謂上支也。有一

種纏膜固包纖條之錯綜者名曰技力梭

泥烏斯

統膜

ト見第二十四版圖曰符

補

膽脈

二條共連幹右側

臍脈

此脈兒在胎孕中時。在門脈幹入肝之處。

一連肝靜脈。一連門脈。

胃右脈自胃上部連幹左側名之曰胃上脈。

# 十二指腸脈

起於幹右側連十二指腸又

支分連濾胞牀與腸網

門脈

幹於所起十二指腸脈之下部

分爲左

右大小二支左者小而高

名之脾枝右

者大而低名之右幹○或云

有十二指腸脈起于此者

脾枝分於肝而左行沿濾胞牀

爲凹陷之部而連脾

# 內行嫗脈

斯逆空牒盧

蘭

按斯逆者獸嫗

也。

在直腸端肛口狀如獸嫗一有金脈之名

此脈出於脾枝資

始之部循厚腸而行直腸

補幹之始或有起於右

於右幹與脾枝之中間者

甲○所謂痔疾者

此脈至肛門者腫起而流滴

膿血也按彼

呼痔曰斯逆

能者爲之也

# 胃左脈

二十條。一者大。一者小。共起於脾枝。連胃上脈相交而胃被如帽。故

一有帽胃

脈之名。

# 腸網左脈

自脾枝下而與下支生。自兩支別連腸網脈。

# 胃腸網右脈

○此脈所起之部分爲上下

部。下支者連其下部。

# 短脈

謂下脾上支入脾生一

# 胃腸網右脈

起於右幹右面連腸網。

# 腸隔脈

右幹下部分爲三大支循陽隔襲

連合錯綜爲弦狀。

遂循諸腸纏膜。

主用

註證曰

門脈纖支諸脈之血爲運行

也

平常甚遲緩故其血液動爲濃厚每因

以生險重諸病也

名哲斯打鹿

門脈論中

以生

險重

諸病

也

名哲

斯打鹿

門脈論中

詳載之

又稱此脈

謂諸病之門戶

書中錄

其所起由

可謂盡

矣

按是謂肝臟壅塞

諸病歟其証狀多端詳

于內科諸書

○又按

肝之全象者門脈之

所成也

竊思西哲嘗究

門脈所起止者先

欲實測肝之爲形質者

而解肝就其細絡

纖支漸次逐其所來終得其所起而知之

者歟彼致知究理之學亦可謂能得其法矣

左方動靜門三脈名義解分註補說者

協盧恒解體書

師家所藏

所載而同社某氏

所嘗譯草也。其說頗詳密。其圖殊明備。  
足與本篇詳略互相發揮也。故校訂其說，摸寫其圖。且附符號以供參照。

補

協

動靜二脈圖名稱及符號

○動血脈符號

第卅七圖

動血脈幹

起於心左室者。

帽心脈

動血脈下幹

乙丙

アア

甲

左鎖骨下動血脈

頸動血脈

脊椎動血脈

頸動血脈外支

一入舌筋者。

二行脣及  
三顳動

頭動血脈

四後

內行頸動脈

脊椎動血脈行頭中處

脊椎動血脈合頸動脈者

脊髓動血脈支

ク

キ

カ

才

工工

ウウ

イイ

丁

頸椎動血脉支

頸筋動血脉

嫋動血脉

上肋間動血脉

外胛動血脉

腋動血脉幹

腋動血脉支

內胛動血脉

上胸動血脉

ソ

セ

ユ

戌

ス

シ

サ

ユ

ケケ

下胸動血脉

循三稜筋之動血脉

循尺中曲灣並其近傍二動血脉之較

著者

行尺中曲灣腋動血脉大支

腋動脈幹下支行其各部近傍者

大尺骨動脈幹

小尺骨動脈

動脈支溯于上者

大尺骨動脈支別

其一<sub>二</sub>支行屈指筋及伸指筋者

**癸**符動脈支行屈伸指筋者

大尺骨動脈小支

小尺骨動脈小支

小尺骨動脈外支行拇指者

其內支

循拇指動脈

循示指動脈支

爲灣動脈之一支分多支行掌者

行小指筋動脈

分多支行指一動脈爲彎曲者

其支一者行二指內側一者行餘指外

側者

右方鎖骨下動脈

大動脈下幹

肺管二動脈

肋間動脈

横隔動脈

腹動脈

右方胃動脈

脾十二指腸動脈

左方胃動脈

腸網動脈

胃腸網動脈

脾動脈

右方膽動脈

サ

コ

チ

ケ

クク

キ

カ

オ

エ

肝動脈

腸隔上動脈

其所切斷之動脈

循腸爲弦狀之支絡

其爲弦狀者蔓延于腸之動脈

膽動脈

腎動脈

腰動脈

精動脈

腸隔下動脈

腸骨動脈

薦骨動脈

內行腸骨動脈

外行腸骨動脈

其支行外部者

內行羞骨動脈

下腹動脈

其支行膀胱陰具者

其一行下肛門名  
二 嫣動脈者

上腹動脈

シ

合 婦動脈者

外行羞骨動脈

陰具動脈

斷股動脈

外行股筋動脈

内行股筋動脈

筋動脈支別

股動脈諸支並膝動脈

外行筋動脈支

内行斷股動脈

カ

エエ

ウウ

イア

丙

乙

甲

乙

外行筋動脈

其循行者

腓動脈

腓動脈支別

腓及其近傍循筋動脈

跗足背蔓延動脈

行跗動脈

循跗外面動脈

行踵動脈

ソ

セ

ス

シ

コサ

ケ

ク

キ

カ

夕

爲彎曲而支別蔓延者  
彎曲支別行足指者

以動脈成跗形者

○靜血脈符號

第三十九圖

斷心室見靜血脈幹孔口

靜血脈下幹

靜血脈上幹

奇脈

鎖骨下脈

帽脈

肺管脈

下肋間脈

豎隔脈

橫鬲上脈

外行頸脈

內行頸脈

脊椎脈

內行頸脈循黏膠濾胞及厚腦膜一  
支

キ カ オ エ ウウ ニイ ア ア

ク

内行頸脈合厚腦膜左右雙汎會脈處

外行頸脈前支

外行頸脈二支合爲額脈者

外行頸脈後支

上肋間脈

乳脈

皮下脈

即頸筋下脈

頸筋上脈

胛筋脈

上下胸脈

循上臂數小支別

行下臂數支別

靜血脈數支爲連合者

脾脈

支分而行手之數多支別

肝脈

頭脈

頭脈外支

辛

庚

己

トト

ナ

テテ

ツツ

チチ

タ

午 巳 辰 卯 寅 丑 子 壬 廿

頭脈內支

皮下脈

肝脈內支

深脈

皮下脈大支

皮下脈小支

中脈

深脈內支

深脈外支

6..

其靜血脈連合爲洲嶼狀者

靜血脈下幹

肝脈

腎脈

奇脈 肋間脈

橫鬲脈

上腰脈

脂脈

即側腎脈

精脈

カキ

オオ

エエ

ウウ

イイ

丁丁

丙丙

丙

下腰脈

薦骨脈

腸骨脈

內行腸骨脈

內行腸骨脈

母脈

卽內行股脈

筋脈

卽內行股脈

下腹脈

內行嫗脈

内行腸骨脈支循臂筋者

外皮脈

卽上腹脈

隱處脈

小膀脈

內筋脈

膝脈

腓脈

大膀脈

母脈支

新製門脈圖符號

補

製

門脈

圖符號

幹

下支

上支

胃二大支

小林

丁一大支

大詳

膽脈

解說

臍脈

解說

胃右脈

手二指腸脈

脾枝右幹

己

戊

脾枝

丁

左行

壬

內行嫋脈

丙

胃左脈之大者

乙

胃左脈之小者

乙

腸網左脈

乙

胃腸網左脈

乙

下支

〔ケ〕 短脈

胃腸網右脈

〔ス〕 腸隔脈

腹篇第十九

按本篇腹中外所具有之諸物多々唯  
舉其名目耳是以其各篇詳之也。但  
以下三物粗舉其體用而無復本篇。  
因略抄諸說以附焉。俱是漢所未說。

者也。

# 白條

直譯

# 微

# 跔

# 斯

# 跔

蘭

# 按卽白條之義。一

名腹中線。此剝腹之外被。則所現其充中行之一大筋也。

漢所謂任脈經部位

上起劍尖軟骨。下

至羞骨。其幅一指橫徑。自臍廓以下至羞

骨之際。稍狹細。此卽腹面諸筋之纖鬚細線。斜橫交錯。聚會組修。而所成之腱也。

# 臟囊

# 逆斯

# 轂

# 古

蘭

# 按

# 逆斯

# 若腹也

# 臟也

# 轂也

# 古

サツ

者囊也。註證曰。此物襲膜成質。其間容

包兩腎輸尿管膀胱靜血脈幹及其諸支  
別乳糜槽等故解體家總稱之曰襲囊但  
至其下端則甚薄而如脂囊宜於膀胱與  
差骨間而辨晰焉○此物資其始於腹內  
諸臟外膜與提肝帶女子則起於子宮濶  
帶也

腸網

達盧模涅多

蘭按卽腸網之義

諸書單稱

網也卽註證曰此物脂肪極多有一箇脂  
管輸脂於其脂囊云又此物開一小孔在

于肝大葉之下提肝帶十二指腸接膽之際結腸與濾胞牀相連之處宜上參下考他內景諸說以領會焉

食道胃及厚薄二腸篇第二十

食道

直譯

烏索法牛斯

羅

斯落骨

達盧模

蘭

按

斯落骨

者嚥也

達盧模

者腸也

蓋嚥者飲

食嚥納之義其謂之腸者食道與腸其狀相似也故直譯之則嚥腸也一有

首杭百

有

首

杭

百

乙不

蘭

之名。是胃管之義。以其爲胃之上

三  
三  
三

十一  
十一  
十一

管也。此漢所謂食道也。但大異其命名之義。然今不用原稱。二譯名而直以食道譯之。亦取舊稱易記也。夫食道者。一箇膜管而起咽門。前着氣管。後面膜質之部。故雖食物充脹其管。無有吞嚥之妨碍也。又此有數條筋。共爲閑闔之用。展縮之機。以嚥納飲食送之。胃中也。其管後接脊骨下。當背第九椎之處。少倚左側。當其第十一椎。

之處。貫橫鬲而連胃上口。其裏面神經濾胞敷陳。滲出稀液。以和調食物。助消化之力。且常滋潤滑利食道。其液與津唾同性。功名之曰食道液。詳于第三篇。○其繫食道諸筋者。所謂起鍛。起項。二閑筋。及封閉筋也。而封閉筋。卷纏食道之全體。其所起有三。名亦從而異。一舌吮筋。一甲狀吮筋。一環狀筋。各對偶而繫焉。每使食道一體。爲縮脹動機也。○按諸說。四膜重襲之序。

第一爲膜樣。其膜長短正斜相聯絡而全統包其表。第二爲筋肉樣。食道胃腸發<sub>元</sub>蠕動機之本性者。此筋膜之所使然也。故能揮動其內所納受之水穀。以進其下降。第三爲神經樣。是神經細纖之修組。以所成而無筭細血絡濾胞。亦滿其中。故能爲觸知。且濟泌稀液。滲透水穀。能使之魁化。每解飽而起饑。第四爲毛茸衣。是毛樣細絲別之所織成。其狀殆如天鵞絨。是要雖受

重説解新書  
卷之三  
三十  
食糧甚粗糲者。不使之侵刺神經衣而固襯貼其表部也。

胃

限

多

力

鳩

留

斯

多

苜

闕

斯

並

瑪

杌

蘭

按食道之延濶其下而受盛飲食之部也。

蓋飲食之入胃先調熟于此以裨薄腸全

熟之功謂之初化漢所謂胃也

脾胃倉廩之官又胃

會也胃爲市諸物會于此又胃圍也圍受食物也又胃司納受云云但至其

所謂五味出焉又主消磨水穀而養於四

傍又胃中腐熟水穀其滓穢自胃之下傳

於小腸之上。口又與脾相並，稱脾胃。共爲水穀消磨之官。乃云脾裨也。助胃氣，主化水穀。又磨胃主運化等諸說。則悉皆鑿空臆想。無一可從焉。宜改面目，熟讀本篇。而後就物以求其實矣。夫胃者其裏面寬縱而爲皺辟。日常所受納之飲食暫溜止于此。而使不速滑脫其下。因其所 在濾胞滲出。所謂胃液者以交之。且神經液灌溉與胃本性煦溫氣調熟之。先腸以進消磨。

之機爲半生半熟之物此係于其神經及筋膜之機轉使胃縮脹皺僻爲之盪摩也又隨其神經及諸筋運動之機漸次送下口其經初化者丁腸則交膽脾二液而得全熟尅化此其常機也蓋胃液一有釀沸液之名此液不特生于胃中亦滲出于食道濾胞又出於其所用飲食中以裨胃中之初化也

左口

靈劫盧民鐸坪盧首杭

蘭按胃左口

之義也。直連食道，稍倚心窩，左邊

下口

翁多拉斯跖盧

蘭

即下口之義，又別

名

波盧

低盧

垤盧

肯空

杭

波盧

低盧

者小

門也。

此胃入腸小門之意也。因私譯曰胃

竇。

按竇主竇之竇小門也

腸

應的斯

低那

羅

達盧模

蘭

即腸也。連稱

二腸，則曰

達盧絲

蘭

按漢分腸爲大小。和

蘭，則爲厚薄。

和蘭亦一小大之稱

有蓋薄則小，厚則

大大小厚薄，雖似異其義，互不相妨，但其

質之爲厚薄。自有所當然之理而存焉。則不得不不舍甲而取乙也。故新以小腸譯薄腸。以大腸譯厚腸也。漢說大腸者傳導之官。變化出焉。小腸者受盛之官。化物出焉。則官能位置皆大差矣。又其所謂小腸後附脊左環廻周疊積。其注於廻腸者外附於臍上。廻運環十六曲。大徑云云長三丈二尺。廻腸當臍左環。廻周葉積而廻運環反十六曲。大徑云云長二丈一尺。廣腸傳。

脊以受廻腸左環葉。脊上下辟大云云。長二尺八寸。腸初入至所出。長六丈四寸四分。廻曲環反。三十一曲也。又腸暢也。又貴通暢也。通暢胃氣。淳穢又胃中腐熟水穀。其淳穢傳於小腸之上口。自小腸下口。泌別清濁。水液滲入膀胱。上口淳穢入大腸。上口等之諸說。悉皆疎鹵臆斷。無一足取焉者。若夫上丁以胃爲水穀消磨之府。以小腸爲泌別水液。其液滲入膀胱。則寔捉影捕

風之空論也。亦何聖言云乎哉。其後人僞託。不待辨而明也。是余雖似好辨。然我新譯之業。不得不姑假其文字。則亦不能無真僞之辨也。學者宜去舊染。而就中本篇。實詣也。

夫腸者。始胃之下口。紓廻屈曲。終直腸肛門。其始窄小部。名之薄腸。應的斯低那的。

奴乞鶲

羅

盾涅達盧模

蘭

又區分其名爲

三部。曰十二指腸。曰空腸。曰廻腸。其連接。

薄腸而潤大者名之。厚腸應的斯低鴟蛤

蠟鞶

羅

第劫達盧模

蘭

又區分其名爲三

部曰盲腸。曰結腸。曰直腸。蓋薄腸者主腐

熟水穀而造乳糜。故其質薄以便使滲

出其醜滯之乳糜而輸其管也。厚腸者主

傳導其渣滓之穢物而泄于外也。故其質

厚亦爲防臭汚之漏洩也。共裏面遍滲泄

稀液名曰腸液。其在薄腸者稀渙乳糜其

在厚腸者滋潤大便也。又二腸共有本然

之動機而轉輸乳糜傳導糟粕名之曰蠕

動機

見于第三篇食道胃之動機名亦同

此因造爲胃腸之

諸膜與橫鬲低昂及腸筋起張並膽液旋動等之輔助也此其概略也逐次審之則

## 十二指腸

受阿牒奴模

羅多襪盧拂形業

力硬達盧模

蘭按

多襪盧拂形業力硬者

十二指也謂胃左口下薄腸之始十二指

橫徑之際也又其屈曲之處別名第二胃

按漢胃口下六寸餘幽門者似指此而非也

其裏面濾胞甚多

分泌水液滴下以裨其消化之功云。又此  
腸之上頭內側通一箇小孔所謂總管者。  
併灌膽肫二液爲自胃所下飲食化釀之  
原醅也。

空腸

一名枵腸

噎圈奴模

羅

奴古的冷達

盧模

戾臼硬達盧模

並蘭

按和蘭二名共空

枵之義謂十二指腸之下廻轉至臍廊之部十五揲之際蓋十二指腸與此腸受膽肫二液以專消磨飲食漚脈之連係于此

者。每喫收其化變之精液所謂乳糜者。以滲輸<sub>セイ</sub>腸隔中之漣脈也。其縮餘糟粕則直輸厚腸故本處比<sub>ヒテ</sub>之他部則每多爲空枵故有此名。

迴腸

一名環腸

戾烏模

羅

阿模

業

鼈

鄧達

盧模

阿模

業

僕硬

達盧模

並

按和蘭二名

共迴折環反之義。因其形狀命名也。謂空腸之下轉回環反二十摺之際當臍下少腹之部也。蓋飲食經以上二腸之間既蒸

出其精液乳糜。至此腸則以多屬渣滓。漣脈之連係者亦從而漸稀少。傳導其渣滓已爲屎狀者上行以輸諸厚腸。其間漣脈之連係者猶且喫收其縮餘之精液也。其與厚腸相接處有一障膜以拒其上輸汚物之逆退者也。按漢所謂廻腸者大腸也。腸與小腸之會日關門者似暗指之。

## 盲腸

蛤空

羅

勃靈牒達盧模

蘭

按勃

靈牒

者盲也。謂厚腸之始四指橫經之際。

其側面一方。向下潤脹爲囊狀之部也。其爲囊底狀處無通他之道。故得盲之名。此猶言背井死巷暗溝也。其用則暫溜聚自廻腸所受之糟粕於此。徐輸諸其上以便結腸之傳導。其與廻腸交際之處生長約四五指橫徑。大如小指之小管。狀如蛔蟲者。名曰。

蟲樣垂

直譯

空逆

日古斯

拂盧密

福盧密

斯

羅

嚙

盧模

沕

乙泄

空益

方机泄

鹿

蘭

按

嚙

盧模沕乙泄者蟲樣也空盃方杭泄鹿者

懸垂也此物濾胞爲質故能泌別滲出水

液而注灌諸盲腸滋潤其所容之糟粕以

使無乾燥結塞之患云○其從此上行傍

肝膽抵上腹右邊曲而沿胃底行上腹左

邊傍脾與左腎後曲而下行至少腹下邊

左側復升臍下廻曲大約六擗之際名之

結腸

一名蟠腸

可籠

羅

蛤

盧

的

鹿

達

盧

模

蘭

固結之義

一名

可籠

羅

蛤

盧

的

鹿

達

盧

模

屈之義。一取其作用。一取其形狀也。蓋糟粕至此腸凝結捏聚以爲屎故其裏面有

僻積大者能爲其用且多有障膜間隔穢物而防其洞泄妄流令之得結固之定度

因其結固縮窄之機猶且絞出殘餘之精液以輸所繫此腸之溼脈其表所在有繫

帶提舉其重體以繫着臟囊也又曰形如

S字者其蟠屈之狀厄勒西亞國

字

斯嘵字者其蟠屈之狀厄勒西亞國

字

古直腸之際形如翻S字

其端

自臍下直下肛門二手橫徑許之際名曰

直腸

應的斯低奴斯列古丢模

羅

列吉的

達盧模

蘭

按列吉的

者直也此以其直下

肛門也此物特與漢名符合

又一名終腸

噎印牒

達盧模

蘭

此以其爲腸之終也凡

大小二腸漢別無其分部之名唯有大腸

一名迴腸直腸別名

廣腸又膾腸耳

按二腸本一條長膜管也因其形狀主功

分爲六腸大約薄腸者長而居十之九厚

腸者短而居十之八。厚腸多位上部。薄腸多位下部。各部尺寸諸書稍有異同。以本篇概謂身材六倍爲得矣。總計本篇所說各腸尺度。得本邦曲尺貳丈七尺也。記茂質嘗親解剖屍體度之得本邦步法四間半。以曲尺六尺爲一間。今筭之則得曲尺貳丈七尺也。嗚乎東西萬里而暗符其數如此。實測之不欺人可感也。夫人以此一下大長管疊積收藏腹腔中。以使消磨傳導皆適

其宜也。若短管直行洞通，則何以得逞其消化傳送之機能哉。造物主之奇巧，於是亦可見矣。

腸隔及乳糜諸道篇第二十一

腸隔

直譯

滅僧的力烏模

羅

達盧模悉啓鹿

蘭

悉啓鹿

蘭

按悉啓鹿者，隔也。障也。間也。一有腸內間

膜之名。

密

跔鹿

達盧模

弗麗斯

蘭

叉

譯腸

間膜。此物膜質重襲。全徑平圓延展。附著

厚薄二腸內側連綴之。以障隔其間際也。其膜有二樣。繫着薄腸者。曰薄腸隔膜。連綴厚腸者。曰厚腸隔膜。但至結直二腸之部。稍異其狀。其膜右邊。自結腸爲始之處。延長而爲帶狀。以繫固結直二腸也。其襄膜在人類。則頗厚矣。其間所在。漣脈。濾胞。水脈。血絡。神經。脂肪等。舉而向陽照之。則無不悉見焉。此膜別名密的鹿英業忙鐸。是居中臟之義。蓋以其居于腹中位也。其

密的鹿英業忙鐸

以臟命之者。以藏以上諸物之一定要具也。  
此漢人所未說者也。

漚脈

法轂蠟古的空

羅

滅鹿古法登

蘭

按

滅鹿古者漚也。

法登

者脈也。

蓋滅鹿古者

滅鹿古

者

也。

謂水穀精液。自腸滲出。而形色如漚者也。  
漸經濾胞。濾製則更名乳糜。但在腸隔之  
際。呼之曰漚其管稱漚脈。極細薄而小。恰  
如絲。白色清徹。是其內充液汁。以透見于  
外之故也。夥在襲膜間。每喫收漚於腸。以

先輸諸濾胞。終會其槽也。

乳糜槽

吉斯的盧那蠟古的空

列泄不答

鳩留模

業乙鹿拔革

業乙盧翁多方業

盧

並蘭按

業乙鹿

者乳糜也

詳于第  
三篇

拔革

糟也。一名翁多方業盧

者受盛之器。其義

亦同。此長圓一小膜囊而位于腸隔後邊。左腎右傍以聚會所注來之漚於此也。又

水脈自其近傍諸部濾胞起數支連于此。共注入水液。稀解調熟其所湊會之乳糜。

以上輸乳糜管也。

乳糜管

受古丢斯多蠟悉鳩斯

羅

業乙鹿

勃乙斯

蘭

勃乙斯

者管也。

槽之上曰延

長而爲細小膜管。終接左方鎖骨下脈者也。注灌乳糜於其內。而混交其逆行歸流之血液也。蓋其管甚薄而細小。在尻體則壓扁難容易視之。宜生割獸畜以得明晰也。說見于第三篇○膜間所在二血脈神經濾胞等。本篇略焉。今舉其略。則動脈二條自上

下幹分至于此。靜脈接之受其血。以傳門脈。其神經則自胃及肋間與脂肪來相共聯絡。恰如網羅。濾胞則大小共柔脆。少年色白。老者黯赭。詳載解體諸書。

## 肫篇第二十二

肫

新譯

封古列空斯

羅

空鹿弗儼斯

吉離盧別

空

肫

並蘭

按和蘭二名共連合二十語稱之也。

弗儼斯

入

者肉也

肉卽指

濾

者都也

統也

弗儼斯

者肉也

肉卽指

濾

胞也。

濾胞聚結者亦稱肉。其義見前。

此濾胞統會而爲一

片肉之義也。

其一則濾胞牀之義也。蓋濾

胞會萃爲一物。

橫居胃下而自爲牀。因以

名焉。

此猶漢以石液鍾聚磐結者名中鍾乳牀歟。

夫此物藏酸液

而與膽之苦汁相須爲用。以爲飲食消磨

之原醣也。乃宜命一箇臟名以與他臟併

稱焉。然漢人所未說者。故今新製一字。譯

曰肫。肫。徒孫切。月肉也。屯聚也。結也。卽濾

胞屯聚而爲肉之會意也。

按字書肫鳥藏名鷄也。言鳥藏名鷄

肫 鶴 脈 則 雖 似 有 所 據 然 亦 非 必 然 也。蓋 會 意 之 偶 然 而 合 者。一 名 濾 胞

牀。此物諸書異名甚多。卽大會濾胞腹裏

肫牀都巒會簇濾胞純肫素肉之類。皆和

蘭稱呼之譯名也。羅甸則無別名。如其內

所蓄藏之精液與其主功質性則旣詳于

第三篇不復贅。蓋此物其體質濾胞而常

受其所在動脈之血。泌別酸稀液以藏其

內。又所繫脾之水脈通于此而輸其所分

泌之微酸稀液以裨之。宜與脾篇併考焉。

丁說肫重三十又二錢或四十錢又曰其  
總管入十二指腸之孔在胃竇之下四五  
指橫徑之處○註證曰曆元一千六百四  
十一年我寬永十八年辛巳名哲福弗首奴斯者解  
雄雞始視肫中諸管乃傳諸ホウマ苛盧心及烏斯スカル人者厥翌歲其人亦偶解一屁而始視  
之故或呼之曰苛盧心及烏斯管

之物與其文曰清風心爽氣淡

遺人以潤其人亦無損相映油然

無事頭目清發改病前而無

人卒卒也各得其人

出於野之氣

日初天方

人之氣也

得之則生失之則死

卷四 編翻譯新定名義解

玄澤 大槐茂質 述

脾篇第二十三

脾

直譯

力冕

斯百乙冷

並羅

密鹿多

蘭

按漢所說

脾臟是也。如其本質官能，則迥異也。經曰。

脾胃者，倉稟之官，五味出焉。與胃並稱。以

爲水穀消磨之官。又脾重三斤三兩。扁廣

三寸。長五寸。有散脂膏半斤。主裹血。溫五

臟。主藏魂。又主藏意。意者心之所之也。釋

名脾。脾也。在胃下。脾助胃氣。主化水穀也。

所受穀味分散以溫各臟。又曰。食入胃。則

脾爲布化。氣味榮養五臟百體。稟水穀氣。

爲胃行其津液。又脾着胃土之精也。又脾

閑竅於口云云。是皆臆想妄誕。固無足取

者。今不問其本質官能。姑假其字譯云爾。

請學者勿以脾助胃氣之脾視焉。蓋脾者

脾助門脈及肝之臟也。其性質則解體諸

書中載之詳矣。其略曰。其所入脾之脈。胃

動脈之分支而其靜脈則幹支共皆爲小泡。故吹之則膨脹如肺受血於其小泡而附着所在膜樣纖筋。纖筋圍抱之以展縮其小泡。血汁含其氣稀釋而輸之水脈。其用宛如濾胞。其縮餘之稠厚淡苦者則傳之門脈以爲肝造膽汁之原醣。其所分泌稀水則自水脈送之於乳糜槽及管胃肫其它近傍諸器也。其性稍帶酸味能化熟物。故入于乳糜槽及管則稀解調化之入。

肫則裨其酸收自然液之主用。行胃與腸。  
則助生胃腸二液。其神經則第八對連肋  
間之分支相繫以助其機用也。○註證曰。  
平人脾重大約不過八十錢或九十六錢。  
一病者有重至貳百八十錢者云。

肝及膽篇第二十四

肝

協八盧

喧鳩盧

並

列苛盧

蘭

按

列苛盧

者受門脈之血經所在血道纖絡之化煉。

益爲精微慄悍之鹽氣。其濾胞再濾製而全爲精液。故肝爲造膽汁之官也。經曰。肝者將軍之官。謀慮出焉。左三葉。右四葉。凡葉主藏魂。釋名。肝幹也。凡物以大爲肝。故名曰幹。又曰。肝開竅於目。又肝主筋等諸說。無一與西說合者。然謂膽如懸瓠。附肝之短葉間。則列苛盧爲肝臟可知也。但肝者腹內中之一大臟。而下低包膽之處稍凹。有高低披裂耳。其所謂分左右數葉者。

似指獸類之肝亦可怪也。○肝之爲質門脈之幹入于其內細細支分其端悉爲無數濾胞動靜二血脈水脈神經膽汁管等交鎔聚會而爲一大塊者也專主受門脈之血其所屬諸種各有所司濟泌其血以製膽汁也其所濾製之苦汁則輸膽管受而輸送諸膽其膽汁所入膽頸之間有許多障膜極細薄透亮其狀旋廻如羸云。

輸膽管

本條以一符爲拔力速泥烏斯衣膜者恐誤也何則胃頭日膽汁諸

第  
二  
十  
四  
圖  
○  
符  
者  
作  
輸  
膽  
管  
衣  
膜  
則  
可  
移  
之  
膽  
汁  
諸  
管  
之  
下  
而  
見  
也

膽

苛悉蛤歇力斯

泄乙斯答苛列亞

並  
及

鹿勃鬱斯

按是二合言也。蓋

反鹿

者苦

黃汁

即膽  
汁也

勃鬱斯

者囊也。義譯之。則黃液

也。

囊也。卽漢所謂膽也。但漢則主一箇囊名

之曰膽。以爲腑名。而後呼其所盛精汁曰

膽汁也。蘭則專主其苦黃汁。名之曰

反鹿

呼其盛之者。曰

反鹿勃鬱斯

此卽膽也。且

漢謂膽在肝之短葉間。盛精汁三合。又膽

綴於肝。又肝之餘氣溢入於膽。聚而成精。

則**反鹿勃鸞斯**之爲膽腑可知也。然至說

其官能。則有未盡焉。蓋膽汁者以化熟水

穀爲本職。而其性雄悍甚熱。克殺飲食。化

釀乳糜。又含有揮發運旋之氣性。混乳糜。

和血液。使其衝盪健運。作斡旋之動機。

且資給神經靈液之精力。性又含火力之

硫氣而夾油氣如石鹼汁。其味苦烈辛透。

故發元熱慄憚之氣扶植一身煦溫之基  
詳于第三篇。○膽汁有二樣。其所注輸之  
管亦有二途。各異其名。一則其液由膽出。  
而輸送總管者謂之膽管。膽液卽是也。一  
則其液別出於肝而注爲膽管者謂之肝  
管。肝之膽液卽是也。蓋肝之膽液者質稍  
稀薄。而弱也。膽液則在膽中再釀熟醇厚。  
氣味烈而強。凡飲食飽滿。腸胃膨脹。則膽  
爲之所推壓。而肝膽二液自漏出。強弱相

合五調和。又加肫酸液而注入十二指腸。  
故雖過飽時能令之克化糜爛其所食之  
物僅少則其力不足以壓膽所漏出之液。  
亦自少故肝之膽液能適其用。注輸以建  
消化之功也。

### 提肝帶

屋不斯革盧登牒列苛盧杼鐸

蘭

按

屋不斯革盧登牒者提舉也

列苛盧杼

鐸

者提舉也

列苛盧杼

鐸者肝帶也此物質膜樣緊而濶起於肝  
上部括約下部爲大裂之側以提舉之且

連繫技力速泥烏斯衣膜

腎及膀胱篇第二十五

腎

列涅斯

羅

尼盧

按卽漢所謂腎也

其官

能則與本說大有徑庭夫

尼盧

者主濾分

小便漢說則謂腎藏精然其位置形狀則

尼盧

者主濾分

全同矣西說腎其長大約五指橫徑幅三

尼盧

者主濾分

指橫徑厚一指半橫徑左右相距大抵五

尼盧

者主濾分

寸許其質濾胞而如邦俗所謂濾水石共

尼盧

者主濾分

受血於動血脉幹之橫支。泌別其中所混之剩餘鹹液化而爲尿之官也。絕非精液之所關也。○註證曰。昔時有三名賢某寺。其名姑略。欲實測腎之機能。試結喙引脈取諸種色水。以水銃注射其中。則其水入腎通體泡脹溢出腎孟。以下輸尿管云。此實驗之確證也。

補歐第十一版第十腎圖解

側視其空竈

孟。與

外部表面

①

樹皮質

力 才 工 ウウ アア

髓樣肉質

所謂別力奴斯

人名管所成

是也。

乳觜小起

此終于芒光樣小管中。

腎盂延展而自圍包

乳觜小起者。

腎盂狹細部通輸尿管處。

歐

第十二版第一圖解

視腎及側腎膀胱  
陰莖及睪丸並諸

管定道  
所起始

右腎

側腎

腎外膜而至右方側腎者。

左腎

靜血脈管分支行

大動血脈下幹

カ

右方腎脈

左方腎脈

ク

右方腎動血脈

右方精脈出於靜

脈幹者。

左方精脈

精動脈起原

ス

腸隔下動脈

輸尿管

セセ

精動血脈與精靜血脈爲連結者。

精動靜二血脈垂下者。

兩睾

輸精管

ナナ テテ

帽睾

腸骨兩脈

腸骨兩動脈

一名腎盂動血脈

下腹動血脈

下腹脈

ノ

腸骨脈，一支行膀胱者。

膀胱者。

子

ヌ

ニニ

トト

ツツ

チチ

タタ

ソソ

精脈膜結者

膀胱帶

膀胱

攝護濾胞

陰莖爲縣樣之祀

本。

尿道球

莖

下腹脈

符子

諸支爲羞骨內動脈者。

下腹動脈

子ス 支爲羞骨內脈者。

下腹脈

符子ト

與腸骨脈合會者。

符傍脈與

ノ子

符二脈交會者。

男莖奇脈

羞骨內脈之動脈

サ

ユ

ケ

クク

キキ

オ

ウウ

アア

エエ

イ

樣諸支連合男莖者。

側腎

列涅斯

修僧

丟力

空低

革斯

拂修

纏

多臘

弼拉

力亞

羅

婢尼

盧

斯襪

盧的

夕鹿

革斯

噎斯

蘭

按

別乙

者側也

溺乙

盧

者腎

也。蓋此物位于腎兩側。故有此名。一名斯

襪盧的

者黑也

夕鹿

者膽汁也

革斯

噎斯

者匣類而納物小器也。此內所藏液汁。其

色殆似敗黑膽汁。故有此別稱。乃截譯。曰

黑膽液胞。又以其質爲濾胞。一名腎濾胞。

按諸說。黑膽液胞。其形扁而柔軟。大如胡桃。或如黎豆。其內所盛之液。色赭黑。而味甘。胎兒者。其大殆等腎。至成長。則漸縮小。而爲本形也。官能未詳。或謂調熟血液。又有精究。一說曰。動靜二血脈幹之支別。與腎之喻引動靜二血脈連此物。又受血於動血脈。分泌水液。水脈受而注之。喻引脈中。稀渙其稠血。以使易歸流也。是以靜血脈之血。承濾分尿水之餘。其質甚稠黏凝。

泣而不便流利之故也。其所儲黑液則分  
泌其水液之渣血也。別有靜血脈，支別連  
于此以漸還其幹也。

### 輸尿管

必斯戾牒盧斯

蘭按輸送尿水於

膀胱之義也。其管起於腎內側，沿腰筋，在  
臟囊兩側膜間，微曲入膀胱。其斜行之狀。  
宛如國文，一體  噎字。又參攷諸說，管中  
有許多障膜云。

### 膀胱

歇悉革烏力納力空

羅

襍的盧勃嬖

斯

蘭

按襪的盧者水卽尿水也勃龐斯者

囊也卽二合言而尿囊之義漢所謂膀胱是也漢亦有脬囊之名能妥當原稱經曰膀胱者州都之官津液藏焉又膀胱有下口而無上口得氣海之氣施化則溲便注瀉或曰水液自小腸泌別汁滲入膀胱之中胞氣化之而爲尿以泄出之也之類疎妄亦甚矣但若其爲尿以泄出之云及其形狀位置則與襪的盧勃龐斯同矣故直

譯云爾

釋名勝澆也胱洗也

○註證曰膀胱內底筋

樣衣統繫焉小水滿則壓其下口故名之  
曰墜下筋又有肉纖自囊頸外圍及于其  
底者名曰閉脬筋此能括約其囊口故雖  
尿水瀦留之時令其不易漏泄也

## 生殖諸器篇第二十六

男屬殖具

義譯

業溺答力空菲羅留模

羅

蘭涅

戾劫爹鹿牒噎冷

蘭

按

蘭涅

列乙刲者男

者男

屬也。爹鹿者生殖也。

殖音植玉篇生也種

左傳昭公效天之生殖長育又蕃也長也又生長也

牒噎冷

者其諸

器之謂也此在男子則精道睾丸精囊男

莖類皆爲生殖之根基者也

漢陰莖有男根之名莖云

根云蓋皆

取其貌也

補

陰囊

直譯

斯哥羅丟模

羅

拔鹿鞶喀

蘭

按卽

睾囊之義而所謂陰囊也此納睾丸以垂

腹外之一囊也其囊則總被及肉穢修織

以成焉而肉穢特居多又有筋肉衣膜襯

貼其裏常能爲皴皺與伸縮也。其裏面之  
狀鬆疎爲小窠中央有一間隔而分兩室。  
納睾丸於其內。丸因諸血絡之運輸以能  
修其職也。

睾丸

的斯低鳩喇

羅

拔鹿冷

蘭

按丸子之

義所謂睾丸也。夫睾丸者懸垂於囊中。其  
內精脈相連。常守造製元精之官。以建資  
生之基趾。實爲身體中一大貴重之器也。  
其質精動脈之纖微細管聯絡輻湊。濾胞。

微細者間錯其中以成鳩卵大凝固體精

靜脈神經及水脈共連繫焉濾胞已分泌

血中精水而餘血則輸之精靜脈其所濟

泌精汁廻週滲透丸中細管之際復尚釀

泡精中所含之水液輸之水脈於是乎其

精傳于革盧布斯兮愕木力斯詳本條下者夫

革盧布斯兮愕木力斯者固着畢丸衣膜

爲白色樣其大僅六分許內具七八細管

受丸中所濾分之液於其數小胞子再細

煉濾清于此而從其細管輸送諸帽睾云  
其餘丸質及精液煉成秘機妙巧之究理  
諸說詳于諸書宜參攻焉被冒睾之上頭  
與睾同外膜者名曰

帽睾ト義

譯屋百盧拔盧冷

蘭

按上睾之義也是

從睾所升之細脈管六七條重疊會簇與  
濾胞相連結而爲堅質者也形橫長外按囊上  
頭而可色白引丸中所成精液于此循環  
知者其細管之際再疏分精中縮餘之水液而

滲泄管外。於是乎精液全熟爲純粹。以輸于輸精管也。

輸精管

直譯

空弗夫冷牒呷登

蘭

按輸送管之

義此以爲輸精之管。今附精字譯云卽帽

舉之細管延長會束連合所成之細小膜管而雙起兩舉其所起細小而未漸大相並上行入少腹抵羞骨上際之處左右各曲行膀胱下面至當輸尿管下之處而入于精囊也。

精囊

歇斯鳩鸞

鞶鐸勃鸞斯噎斯

蘭

按

鞶鐸

者種子之義。卽精也。

勃鸞

斯噎斯

者

者

小囊也。卽蓄精之囊也。在膀胱下之背側。

而分左右。其長各三四指橫徑許幅一拇指

橫徑許外尚薄膜被焉。其左右相離。上

廣下漸狹而遂相合。著膀胱下口之下面。

下端爲細管。長一拇指許。本稍大。末甚細。

左右相並以通尿道。謂之射精管。情感則

射出精於此也。剝精囊外膜視其裏則小

膜管相疊恰如小鳥腸又斷開尿道則射精兩孔相雙猶小鳥兩眼也又其兩孔之間豎突起長小肉名曰花能ハシナ呼弗多ホフド蘭此譯云雞頭此主當精射出之時精汁下齊充滿兩管抵當此物則相激而直彈射施泄以使無滯塞之患且常括約其管口不漏精也

攝護

義譯

不路斯答答

羅

轉盧斯當牒盧斯

蘭

按是遮防圍護之義也故譯云爾其形略

如心而卵圓大。如胡桃子。着精囊下。尿道爲始處。之下面。其質濾胞。而柔軟鬆疎。微小細管交鎔。以成之。動靜二血脉及神經連絡焉。左右各一。外以薄膜統包之。以爲一形。射精兩管貫其內。以通于尿道也。其微小細管。於射精管孔之傍。雞頭之周圍。開數口。以滴出清澄滑液也。其用常受血。於動血脈。泌別濾分。以製滑液。而蓄于內。由其管滲泄。尿道以滑利滋潤。尿道是以

尿之本性爲鹹厲慄悍。能攝護以使無侵刺傷爛之患也。又先交媾射精之時。此液

一頓逆出而灌注尿道。一則滑利精汁。以

便射出。一則包攝圍護精汁。以使精中所

含純粹精微之神氣。不飛散逆脫。而能射

入子宮也。是其所以得防護保攝之名也。

男莖

新譯

百泥斯

羅

忙涅

子

戾刲盧牒

中

盧牒

蘭

按

盧牒

者鞭也。或謂度竿之類。卽是陰莖也。彼則形容男勢挺出之狀。而命此名歟。又按鹿

形容男勢挺出之狀。而命此名歟。又按鹿

腎莖通雅有鹿鞭之名。其云鹿鞭者卽鹿外腎也。此雖名獸類之勢以鞭形容則暗與之似。一名忙涅戾劫離多。蘭離多者節

也。此取莖節之狀以名歟。漢謂之莖或陰莖。蓋莖與鞭其狀相似。又有男根之名。故今造語云男莖。我方俗呼莖謂鞭福。鞭一福。小也。暗與之合。漢俗語

有麁柄之名亦相似。女屬殖具。業溺苔力空繆力噎留模。羅弗。遯烏物列乙刦爹鹿牒噎冷。蘭按是女屬

女屬殖具

義譯

業溺苔力空繆力噎留模

羅

弗

遯烏物列乙刦爹鹿牒噎冷

蘭

諸器也。在女子則卵巢。喇叭子宮及腔等  
皆所爲受胎分婉生殖人類之用之要器  
也。

女陰

匪盧法

羅

按和蘭釋其義曰悉迦減

カア

鹿協乙鐸牒盧弗邏文  
女子耻處之義。卽  
隱處也。漢有女陰字面。故譯云爾。又和蘭

一下名

愕邏

多斯

不懼

多

者

披裂

也。故譯云闊大罅裂。此陰

門之總稱。而謂腔之外門。自羞骨之下至

肛門之前披裂開大爲罅發之部也。按諸說，大裂與肛門相距僅一拇指橫徑。其爲縫合之部。名曰弼鹿納鐸。是尻縫之義。但男女共同其名。卽篡間也。陰脣兩側。謂之歇奴斯別盧杌。其上邊謂之吼歇鹿。兩處名義。姑闕其解。假譯之。則可謂陰山陰阜歟。陰阜女子至二七。則毛始生之處也。又腔之最下有一繫帶。名之禿鳥。譯云索子。此主使腔下部挈下而張開也。初產或有破裂。此部

是所謂產裂也。

# 肉癢尖

直譯

## 吉的龜盧

蘭

按癢笑。肉癢之義也。

益女子之慾情萌動。則此部不堪其痒。以勃興與男莖無異。故得此名。卽漢所謂陰挺是也。今直譯原語。尾尖字云爾。按舊編譯之。廷孔者非也。廷孔骨空論註曰。以其陰挺繫屬于中。故名之爲繫廷孔也。類註曰。廷正直也。廷孔言正中之直孔。卽溺孔也。此物起於羞骨下。左右相合而爲本形。其質海棉樣。而以神經膜。譯曰。包裹之。觸覺極敏。○註證曰。此物

爲非常之大者。其女必荒淫也。又偉大爲陰莖狀者，卽半陰陽也。

兩肉翅

涅乙模化

羅

和蘭稱呼。則翅狀兩

小起之義也。在陰內兩側。而爲翼羽狀。質海綿樣。而軟色赤。起於陰挺上頭。以薄膜覆之。着溺口兩傍。當腔口正中漸展闊。而爲三角形。大小不一。一方或有大於一偏者。處女不過一指橫徑。時爲噴起。則如陰挺。其所繫之動靜。二血脈自差骨諸脈分。

而來者也。其神經分於肋間而來者比他部特多。而爲乳狀。且其所在濾胞分利滑液。比陰挺甚。展開感觸亦敏。且當交接之時。以其柔軟之質。圍抱壓定男莖。因以不堪肉癢。快然彈射精汁。且防護會接之際。冷氣之侵襲也。其平時則主不使小水旁射飛散于其兩邊。

嬾膜

協乙孟

羅

媽杌鐸弗麗斯

蘭

按苜杌

鐸者嬾也。弗力乙斯者膜也。

弗力乙斯者膜也。

者膜也。

嬾與娘同稱。

處女之一。

名障膜。按諸說少女腔中必有此膜而隔焉。是處女之徵也。

一說至破裂年候則每起怕痒云

從來

諸家所目睹各不

レ有全覆腔而閉塞子

宮口者或有質薄者或有厚者或有肉樣者。又有如革書皮而神經血絡等多連繫成之者。或有爲

墨盧多

樹皮狀疊綱僻

積而撮急腔中以使狹窄者。又曰嬾膜。以

其年行自然之候破裂則其膜所起之處

自皺縮而固著腔之周圍。以爲墨盧多樹

皮樣肉起云。又曰墨盧多樣僻積者。以似其樹葉面名焉。

按墨盧多樹名其故亦謂散及葉多皺文

之

墨盧多

葉狀肉

此則嬾膜破而後化爲

僻積者也。

一一說此非他物。腔內膜之皴皺延長而見于上面也。

其僻

積之狀各不一然多爲四積間有過五六

積者至其屢產子則自消滅又曰

墨盧多

樣僻積。一名肉樣小起。其質肉樣濾胞所

成也。

子宮

固的留斯

羅

列乙

弗模牒盧

蘭

按列

乙弗者身也卽兒體之義又娠之義也 模

牒盧者母也母者漢所謂胞室之室之意

漢又有子宮子臟子腸胞門等之名意亦

相同又一名拔空盧模牒盧卽產室之義

也又單以模牒盧爲子宮之稱今從通稱

云按諸說其大如雞卵上部廣處名曰底

幅二指半橫徑許下口狹部名曰頸幅一

指橫徑許自上底至下口長約三指橫徑

許其口小而橫裂猶馬口然當腔之內底

之處。總圍厚二指橫徑許。其內空狹窄。不過容一豆。全形殆如一種梨子。其色美紅。其質則厚而堅固。是動靜二血脉及神經等無算細線纖條。及許多濾胞。水脈等交互錯綜。聯絡聚會。而成海綿樣肉質也。其內空則海綿樣而甚柔軟。熟視之。則猶毫毛叢生。是皆細微血管之端末叢起者也。試吹其所聯繫動靜二血脉之支絡。則可得而審辨焉。其小管中血液充溢。則漏出。

於子宮口月月無差其候所謂經水是也。宮底之膜甚滑澤至頸部而爲皺積其內圍則肉濾胞之細微者極多常分泌黏液。但受胎者其液不漏出于外是爲保攝胚胎也。蓋以子宮之本質有柔撓而可開張雖重大者能容受之性故受姪則逐月漸展闊如張翼羽至滿月則彌緊薄極脹大其兒胎之所在可摸索而知也然至分娩後則不日而復本形實可謂造化之妙機。

自然之奇巧矣。

腔

字製

法技納

羅

悉劫乙牒

蘭

按悉劫乙牒者

室也。卽男莖容受之室也。且爲胎產及月

經通利之道。今新製字譯云爾。

室邊傍从  
肉音爲叱

卽會意也。非字書尺

栗一切肉生也之腔

按諸說腔長大約六

指橫徑幅一指半橫徑內圍有辟積溝文。

溺口下前部尤多。臨產努力則延展而開潤腔內以便于分娩也。產後輒縮蹙復舊。

但經產者則稍稍減云。腔之表膜極寬厚。

此筋纖衣之所成故能爲廣潤之機也。其  
內膜則神經質也。故感觸極敏。上面有細  
小濾胞。常滲泄滑液。以滋潤其內也。若生  
情意。則其液出甚多。猶男子攝護液。又肉  
癢尖下。有三指橫徑許之小筋。起於直腸。  
而繫腔內。名括閉筋。緊約男莖。而促快美。  
逞精汁射出之機勢。且防外襲之邪氣也。

濶帶

圓帶

並直  
譯

左右各一。

共四帶。皆因形

狀得名。質極緊韌。共主維持。子宮全體。以

使端正而不下垂腔中。其潤者展濶前部。  
而分二支着宮之兩側。向腔之上側名之。  
曰蝙蝠翅以支持卵巢與喇叭其圓者長  
而薄著宮底之兩側終于喇叭管端其兩  
側斜下下腹筋延展而爲雁距狀傍肉癰  
尖之下部向兩脣抵其近傍諸部又別有  
二帶其一名曰後面圓帶其一名曰脈樣  
帶其形極大起於子宮至薦骨上部。

法魯必烏斯人喇叭

丟拔法魯必空納

羅

禿落模百登方法魯必烏斯

按禿落模

百登者喇叭也

方助語法魯必烏斯者名

哲名此物全形似喇叭

喇叭軍器古云角也

致諸說

此物二箇各襲膜管而橫著子宮底左右

兩側通其口於宮內長短稍不同短者大

約四指橫徑許長者不過八九指橫徑其

用主輸男精於卵巢而送入卵子於子宮

其着子宮處甚細可穿小針又僅可通豬

毛其末漸太可容小指至其端口則復窄

小周圍遍有肉條展開，宛如捲髮者。平時皺縮而垂下。離卵巢約一指橫徑。一管之全狀曲張如弓。向上抱卵巢。管中有濾胞與細血絡。其細絡者縮蹙。其管以推壓卵子。送出之於子宮中也。其濾胞滲泄滑液。以便其推送也。

祛裝

義譯

弗郎噎斯

蘭

是喇叭管端。

而卽謂

袖口

爲裝飾者。一名革留鹿

冷

蘭

是捲縮

之義。蓋以其狀爲別稱。

卵巢

譯

阿法力空

喧乙葉盧涅斯耶斯

按

喧乙葉盧

者卵子也。

涅斯耶斯

者小巢

也。按諸說此物左右各著喇叭之上。位于子宮底兩側。離其底各二指橫徑許。連係子宮以繫帶。濶帶者自上覆之。相共纏固。而使不動焉。其形扁圓。外面被膜。軟柔平滑。稍有凸凹。其色灰白。大約鳩卵大而稍小。動靜一血脉神經水脈相聯。分汊而滋蔓其裏。二脈之連此物。其狀猶鉤之而懸。

垂于左右。女子之有此器猶男子之有睾丸也。故一有女睪之名。其二脈之紆迴曲折而連絡此器之狀亦如男子之精動靜二脈。故其名亦同。其支別則聯絡子宮與喇叭也。剝外膜視其裏白色柔軟是細膜及纖細管修織以所成而要亦一種濾胞也。其內藏數小膜囊大小不一。大約如黎豆。是卽卵子也。名曰人卵。其數有多少。大抵一巢有二十許。常受精動脈之血於巢

中泌別其血中之清澄水液以充于卵中此卽精也。試煮之則凝固。色味共如雞子白云

攷註證及諸說男女交媾妙合之感所以受胎之機羅甸名之曰菲斯不臘斯西革和蘭謂之呵盧爹冷牒革拉古多譯之則資生機之義也。凡男子慾情發動則陰具筋中所交之神經靈液充滿而其筋生力脈絡中之血亦充實熱脹陰莖乃爲強直。

於是交接。以摩蕩女子。腔內。則神經大感。  
觸起快美。靈液逾灌注其內。以使緊張諸  
筋逞勃興怒昂之勢。至其極。則感動不可  
堪。其勢直連及精囊。精囊。神經忽拘急。以  
壓迫之。使其內所儲之精液。傾寫子宮中  
也。蓋女子之動情意也。靈液充實。腔中之  
神經。血亦盈脹。脈絡猶男子陰莖。於是腔  
中之筋肉皆怒張。滑液漏出。以浸透神經。  
感觸振動。至快美之極。則子宮自哆開。男

精乘機直彈射其內。則精中所含純粹精  
微之神氣竄透喇叭管。其渣滓黏液。則復  
出于子宮下腔中也。其感應神氣由其管  
口滲透卵巢。或右或左。以交其中之一卵。  
卵得其神兩氣合感。生機萌動。漸漸盈長。  
活勢發起。遂不得靜止于此。巢中諸脈絡  
之血充脹。以壓迫其卵。於是巢之被膜自  
破綻。卵乃逸出。窠巢先入祛裝。祛裝常圍  
擁。卵巢當斯時。包攝其卵。直收之。喇叭管

中漸輸于子宮以含其中此卽胚胎也而後子宮內血道自絡造爲外膜此所謂胞衣也其所繫動靜一血脉之支別連卵中而爲三合繩常往還血液以漸化育其胎此所謂臍帶也是陰陽兩感成胚胎之常機也卵巢每逆出一卵其處萎縮破綻色膜則自瘡而餘其痕解剖視之宛如抽取玉蜀黍一粒者其痕之多少可以驗生兒之多少矣

ア

動血脈下幹

イ

靜血脈下幹

ウ

左腎靜血脈

エ

右腎靜血脈

オ

左腎動血脈

カ

右腎動血脈

キ

腎

ク

腎濾胞

ケ

輸尿兩管斷口

コ

左方精動血脈

サ

右方精動血脈

シ

左方精靜血脈

ス

右方精靜血脈

セ

腸骨動血脈

ソ

腸骨靜血脈

タ

腸骨動血脈

チ

腸骨動血脈  
外支

ツ

腸骨靜血脈  
內支

腸骨靜血脈  
行子宮外支

行子宮及膀胱  
膀胱之動脈

子宮及腎膀胱  
之靜血脈

子宮

連于卵巢精脈錯綜

卵巢

喇叭管本位

祛裝

膀胱

輸尿管

肉癢尖

尿道口

女陰

戊

丙

甲

子

二

卜

第三十六圖 竪割卵巢見卵子

大  
小

豎割卵巢

卵子

大  
小

卵子逃出痕跡

切斷繫著卵巢於  
子宮之卵巢帶者

卵子一箇

第三十七圖

豎割腔後面見  
皺襞及子宮口

子宮底

子宮頸

斷喇叭管

血脈

開剖腔

子宮口

腔內皺襞小濾  
胞散布其襞間

溺口

第三十八圖

剖開子宮。見其內宮及內口。其真形大。

全與本圖同。

子宮本質

内空

挿入筋條於喇叭管斷口而見通其內空之狀

子宮內下部布陳小濾胞，

子宮頸本質橫形

鐵卽收閉宮內  
子宮口本質斜鐵

自子宮內經頸而通于腔中之路

剖開腔

ス

剥子宮  
頸之皮

胎子篇第二十七

胎子

直譯

噎

模

勃

列

乙

阿

夫

丢

斯

並羅

弗留古多

蘭按

弗留

古

多

者

胎子

ナリ

此語原果實之

謂

胚胎

ナリ

也

稱

ナリ。

蓋取播種

ナリ。

則結實

ナリ。

之義

ナリ。

也

詳見第三篇

漢

所謂

胚胎

ナリ。

即是

ナリ。

也

故從通稱

流產

密斯

達拉

古多

蘭

按密斯

ナリ。

者失誤

スル。

也

缺損

スル。

也

缺損

スル。

達拉

古多

ト

者懷孕

之義

スル。

譯之

スル。

失孕

ナリ。

此偶有變故

ナリ。

以失誤保胎

ナリ。

而墮落

スル。

失孕

ナリ。

此偶有變故

スル。

也漢謂之墮胎小產半產或流產今取流

產字

挽隨

新譯

泄

昆夕納

羅

納空

業爸

盧貼

蘭

按納

空

者後也

業爸

盧貼

者出產

也分婉

後隨

出者之義而合稱

胞衣與臍帶也我方俗

謂之後產

諾低

妥當

原稱漢無此稱

今造

語譯云爾

胞衣

直譯

不蠟僧荅

セシタ

羅

模牒

デテ

盧骨古

蘭

按模牒

盧者子宮也

骨古者塊也其色赤而肉樣

者塊也其色赤而肉樣

者塊也其色赤而肉樣

者塊也其色赤而肉樣

者塊也其色赤而肉樣

(六)

是兒在胎中之時。其食道胃腸中濾胞之所分泌而蓄之汚物。所謂胎屎也。

按諸說。胎子之居。子宮也。視其卵之在黑膜液中者。於受姪初月之終。則大如鳩卵。游泳其內。玲瓏透明。如肉羹凍凝塊子。而爲凸凹狀。又如三小胞結聚然。其上部一胞殊大。有二小黑點。此竟爲頭首者。而其中部。胞中有二小黑點。則化爲眼珠者也。其中部胞中。有赤色而欲動之小點。此終爲心臟者也。

及第二月之終。其形如雞卵。大胎已爲蚯蚓蜿蜒之狀。其中部及下部左右各突生微起。此遂爲四肢者也。至第三月之終。則諸具悉備。現其本形。陰陽兩器判然也。經第四五月。至第六月。則其體漸成長。至第九月之終。則其重殆至六百七十二錢許也。蓋其胎居第六月以前。兒頭在子宮底。而傾于前部。至第六月以後。則兒頭倒下。漸向子宮口。其面向母背。是其常候也。或

有反之自其始傾倒下部者。

上

胎形狀大小及胎居等古今解體諸書  
往往有圖說而似有所未盡矣前條所說

則近時名哲所精究云

東方古來謂胞

胎至期月定爲正居臨產翻轉而倒首生

出者固不可從也子玄子篤其業之餘頗

有所發明詳載其著書實可謂近時醫林

中之錚錚者也但其說元所摸索而斷未

至其所至是可惜也蓋胎子在其月未滿

形未備之時。則游泳于胞液中。其居如常。  
不定也。至形體已成。則逐月漸次。必背面  
倒首。後其臀尻。張其兩臂也。蓋胎兒之頭  
首。比之肢體。則甚重大。故自向下而有下  
墜之機。此天理之常候。而爲便于出產也。  
然極論之。則其妙機之如斯。謂之正乎。謂  
之倒乎。余不得而知之。造物主應有本然  
之真理。而使然也。

補

革解體書第五十九圖 胞衣臍帶連係

者

按

華

鳥

百

廬

杌

伊

力

乙

鹿

証

傳

有

書原本所載諸圖皆等身之大圖也。其胞衣等諸圖亦極精備今縮圖補入于本圖之後以供參考○原本全文用羅甸語故以下所譯錄圖符附說未詳明曉焉今唯略譯一二名目等耳。宜與本篇小圖併觀焉。

羔膜

尿膜在其中

切斷臍帶一分部而見其內

尿膜一下分在羔膜與脈膜之間

脈膜

所輸送滋養血液之脈管曰。

膜間所在動血脉

胞衣內間胎子所居

動血脉支絡蔓延胞衣中

靜血大脈引蔓膜間

其小支別

動血脉升上而接靜血脉者

臍帶生於胞衣膜中送其養血于臍之處

臍帶一分

辰

卯

寅

丑子

癸癸

辛壬

庚庚

己

戊戌

筋篇第二十八

釋筋

直譯

滅乙落夕空

羅

弗盧方牒靈机牒

盧

牒靈机牒

盧

斯卑乙冷

蘭

按釋筋學之義也。筋

釋義

詳第三篇

首

蛤彪多

羅

涸弗多

蘭

肚

又腹

分跖盧

羅

斯打盧多

蘭

尾

蛤烏達

羅

斯打盧多

蘭

背逆機

爹硬

斯首

鹿

岡牒

盧

物

盧

更牒

斯

貼讎疾業

並蘭

共逆反之義也。謂彼牽則此

ナリ。

弛。此引彼弛。彼此互相反牽引之機轉也。  
隨意自在機轉。如口眼欲開。則開。欲合。則  
合之類也。

自意運轉。假令如氣管之機轉。口脣眼耳  
之運動。自己非欲。自然爲運動者之類也。  
又名交錯筋者。謂不欲閉者。閉則閉。不欲  
闔者。闔則闔者。此交錯自運之二機。所以  
爲運用也。以上名義。則因原稱所譯也。

按漢說。筋。斬固。於身形者。是唯認所謂筋。

頭筋尾細長如竹者而稱之殊不知筋腹  
之匾平肉樣能爲潤狹展縮者爲其本體  
也。其甚者唯知手足腰臍爲屈伸者耳。夫  
筋者外則如眼目運轉。脣舌掉動。頭顱回  
顧之類。內則心肺之鼓動。腸胃之蠕動。吭  
嚨氣管之機轉之類。莫不悉皆係于筋之  
作用也。但其内外表裏所聯繫之諸筋。上  
下縱橫。右往左往。千緒萬端。難容易究盡  
焉。故西醫以釋筋爲一家之科。本編曰勃

重説解體圖說

卷之四

筋

四

革烏別盧

二子通筋者。通釋筋之

平リ

學也。其餘詳究筋一種之全圖說。余等所  
目擊及于數部也。如彼筋之造爲。及其屈  
伸運轉之窮理。則古今名哲諸書盡矣。可  
就而考索也。蓋本編以筋爲末篇者。以其  
爲一家之學。欲使學者尤留意也。宜脫却  
舊習。而沈研潛思於此矣。

歐斯答吉烏斯

所撰解體圖說中。圖載全

身中外表裏諸筋。亦極詳密。自皮裏所在。

逐其順次至極底骨際之諸圖都二十一  
自第二十九圖詳錄其名狀者大凡一百  
至第三十九圖詳錄其名狀者大凡一百  
數可謂能究盡矣就中僅擇取其第二十  
八二十九二圖便易于參攷者摸寫以補添  
本編狹小縮圖之後而欲使舊圖益辨晰  
也乃從而譯其諸圖參照符號及名稱以  
附于此舊版掌蹠上下諸筋  
大圖今省去以代之要知其全筋  
精細者宜就歐氏二十一枚諸筋全圖而  
熟視焉

補

歐

第二十八圖

仰伏人諸筋

仰人頭首

前頭筋

其連續

顴顴筋

舉耳筋

衡骨

額骨一名

眼瞼輪匝筋

於其一部所區分

鼻孔縮壓筋

於額小筋之數支

上脣掣上筋

之部

ケ

キ

オ

ウウ

アア

サ

口角斜上掣

又

レ

環口筋

筋

名笑筋

又

筋

下脣之前  
掣下

ス

下脣一部  
分

ソ

口角掣下筋

タ

セ

○頸右側

二腹筋

ツ

頸前長筋

ト

喉嚨口及喉嚨  
一部分

テ

舌骨

ト

起鍼鍼樣筋

ヌ

起肩胛舌骨筋

ト

舌骨筋

ナ

起臆中骨喉嚨筋  
一名甲樣軟骨筋

ト

起臆中乳齶筋

イ

鎖骨乳齶筋

ト

中央不平  
三棱筋

ウ

舉胛筋

ウ

○僧帽筋

胸及腹

鎖骨

胸腔大筋

潤背筋

其筋爲腱膜  
狀而漫衍者

臍

睪丸舉筋

○右股及胫足跗

臆中骨

大鋸筋

斜外腹筋

白條直腹筋  
爲橫分者

腹筋輪

サ

ケ

キ

オ

ニ

チ

ソ

ハ

キ

オ

ハ

ミ

スセ

コ

ク

カ

タ

ハ

ハ

ハ

ハ

ハ

腸骨

中央尻筋

股室張筋

重厚股外筋

直股筋

重厚股內筋

斷裂筋

腸骨内筋

腰筋

羞骨筋

迴轉股腿長筋

薄小股筋

半腱筋

腓腸雙筋

扁平腓腸筋

連續空吉列  
斯腱之處

屈大趾長筋

屈足趾長筋

ケ

キ

オ

ウ

ア

子

ニ

ト

ツ

ユ ュ

ク

カ

エ

イ

ノ

ヌ

ナ

元

繫其腱  
之一繫帶

骻骨後筋

是自

七

掣外筋前橫腱

前面脛筋

タタ

大趾自掣外筋

連挈足趾外腱

ツ

趾背上濶筋

大趾迴轉筋

○右臂

三稜肩筋

臂內筋

兩頭筋

三稜長頭筋

三稜第三頭筋

ノ

下臂屈前圓筋

子

ウ

ナナ

テ

チ

ス

サ

シ

掌内長筋

ア

橈骨内筋

ウ

橈骨外長筋

オ

屈母長筋

ク

掌内短筋

コ

屈母短筋

シ

每指節堆起腱  
名指節穿貫屈筋

セセ

○左臂

等諸筋如右臂

二

三稜筋短頭

尺骨内筋

イ

屈後長筋

エ

拇指運轉長腱

カキ

腱在于掌中長筋  
掌下小帶爲

腱樣廣潤者

屈母長擎伸筋

深位腱一名指  
節穿貫屈筋

ソ

ス

サ

ク

エ

上臂骨前牒

三稜筋之腱過骨而入其骨中尺

外側尺骨筋

每指連掣筋

小指自牽筋

拇指掣小筋

橈骨長短

掣拇指長筋

交繫其腱

掣指大筋之

示指自掣

腱爲廣潤者

筋之腱爲

手背牽引諸筋

廣潤者

○左足

腓腸筋

四四二六六八十士四

五三七九士四

四四二六六八十士四

五三七九士四

カキ  
セツ  
タチツ  
テ

如右臂

解剖新書

卷之四

三三

腓骨長筋

每趾連掣筋

六

其濶腱

符

第三腓骨筋

七

帶下者

符

左

頭頸胸腹及股等左側。不記其諸名者，  
皆錄示于右側。

第二十九圖

伏人頭首項及背左側

後頭筋

交錯筋

濶斜項筋

僧帽筋

項椎棘刺尖  
所着腱筋

肩胛刺尖所  
着之腱筋

才

ウ

ア

カ

イ

六

キ

濶背筋

背及腰椎

刺棘尖

筋前面斜腹

○左股及足

尻臀大筋

兩頭股筋長頭

其腓骨小起

頭所着之處

運動股筋

元

チ

ソ

ス

サ

ケ

半腱筋

二

ト

ツ

タ

セ

シ

コ

ク

其腱爲濶大者之起始

腸骨緣側

外面斜腹筋

股室  
覆重股外筋  
是所

其短頭一部分

薄片股筋

半膜筋

臍

雙體外筋

子 雙體內筋

其總統腱

潤匾腓筋

空吉力斯腱

腓骨長筋

掣趾長筋

第三腓骨筋

腓骨短筋

屈趾長筋

小趾運筋

シ

ク

○左肩及左臂

コ

方稜斜大筋

ア

小圓筋

サ

大圓筋

ケ

三稜肩筋

長頭三頭筋

ソ 短頭

内部臂筋

廻後長筋

上臂前裸

尺骨後裸

手掌長筋起  
始細小部

内部尺骨筋

外部尺骨筋

小指掣筋

每指連掣筋

外部橈骨長筋

拇指運轉  
長筋腱

掣拇指小筋

掣拇大筋

カ 拇指微引筋

才

イウ

ノ

ヌ

ト

テ

キ

ソ

ス

カ

イ

ア

子

ニ

ト

ツ

タ

セ

示指旋廻筋

示指掣筋之腱

手背上腱綰

每指背上腱潤

尺骨下小頭

○右側

既說于左側。其初段載之者。悉省焉。唯舉其所遺之物于此。以悉審示其部位與名稱。

顴額筋

衡骨

下齶

內部翼狀筋

咬筋

顴額乳筋  
樣骨耑筋

頭樣中骨乳

肩胛舉筋

七

五

三

一

八

六

四

三

二

一

上邊後鋸筋

十一

方稜樣小筋

鎖骨

十二

肩角上筋

壯肩

十三

胛角上筋

上臂骨頭

十四

剃露臂骨

其內邊後踝

十五

橈骨外邊短筋

拇指連轉長筋

十六

牽拇長筋

示指掣筋

十七

尺骨下頭

背長筋一部分在于肩胛方  
稜樣大筋與脊大筋之間

尻臀筋中部

十八

梨樣筋

上邊雙筋

內部閉筋

下邊雙筋

薦骨及胯骨筋

髓骨筋

舉肛筋

外邊閉肛筋

開肛筋

孟骨下口之一部分見于胯骨與卵圓孔上乃來於股轉筋之下緣

四稜股筋

轉廻大筋

股骨尖線腱膜爲切斷者隅角顯露股重外筋兜

股骨內踝

股骨外踝

蹠長筋

兜

兜

兜

兜

兜

兜

兜

兜

兜

聖

臘筋

聖

每趾屈曲長筋

四舌

內踝

趾掌外側

趾掌內側

趾掌尖端與趾掌側

趾掌側與趾掌尖端

本編翻譯新定名義解 大尾





