

重訂解體新書

卷四名義解

卷之十



X
k17-2

F
カ-13

491.1

Ka-11

11

No. 2453

卷 K 17-2



本編
卷四

翻譯新定名義解

曰其節人與之解

脾篇第二十三

胃篇第十四

大腸小腸

玄澤

大槐茂質

述

脾

譯直

力麗

斯百乙冷

羅並

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。裨也。在胃下。裨助胃氣。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。又脾開竅於口云云。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。請學者勿以裨助胃氣之脾視焉。蓋脾者裨助門脈及肝之臟也。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醸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

肝及膽篇第二十四

協八盧

噎鳩盧

並

列奇盧

蘭

按

列奇盧

若受門脈之血。經所在。血道纖絡之化煉。

益爲精微剽悍之鹽氣。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。則列奇盧爲肝臟可知也。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錯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按力速泥烏斯衣膜者恐誤也。何則胃頭曰膽汁諸管之下而見也。

胆
管 分之則而以衣膜揭其首也。故今以二符者作輸膽管。衣膜則可移之。膽汁諸管之下而見也。

苛悉蛤歇力斯
泄乙斯荅苛列亞
并
反
鹿勃鸞斯
按是二合言也。蓋反鹿者苦黃汁即膽汁也。勃鸞斯者囊也。義譯之則黃液囊也。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鸞斯此卽膽也。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。則反鹿勃麁斯之爲膽腑可知也。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。能作斡旋之動機。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。

故發元熱剽悍之氣。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。膽液即是也。一則其液別出。於肝而注爲膽管者。謂之肝管。肝之膽液即是也。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

蘭

按屋不斯革盧登牒者提舉也。列奇盧杼鐸者肝帶也。此物質膜樣緊而潤。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。則全同矣。西說腎其長大約五指橫徑。幅三指橫徑。厚一指半橫徑。左右相距大抵五寸許。其實濾胞而如邦俗所謂濾水石。共

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。試結喚引脈取諸種色水。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

豎剖開腎外側視其空竅

外部表面

① 樹皮質

髓樣肉質

所謂別力奴斯人管所成

是也。

乳頭小起。此終于芒光樣小管中。

腎盂延展而自圍包乳頭小起者。

腎盂狹細部通輸尿管處。

カ オオ エエ ウウ アア

管定道
所起始

歐第十二版第一圖解

視腎及側腎膀胱陰莖及睾丸並諸

右腎

左腎

側腎

靜血脈管分支行

腎外膜而至右方側腎者。

大動血脈下幹

右方腎脈

左方腎脈

右方腎動血脈

左方動血脈

右方精脈出於靜

精脈幹者

左方精脈

精動脈起原

腸隔下動脈

輸尿管

精脈膜結者

精動血脈與精靜血脈爲連結者。

精動靜二血脈垂下者。

兩睾

帽睾

輸精管

腸骨兩脈

腸骨兩動脈

下腹動血脈

一名腎盂動血脈

下腹脈

腸骨脈一支行膀胱者。

膀胱帶

ウウ アア

膀胱

陰莖爲縣樣之起

攝護濾胞

エエ

イ

本
搏血丸本
搏血丸

尿道球

カ
莖下腹脈符子諸支爲羞骨內動脈者。下腹動脈支支爲羞骨內脈者。下腹脈符子與腸骨脈合會者。符傍脈與ノ子符二脈交會者。

男莖奇脈

スシ

羞骨內脈之動脈

樣諸支連合男莖者。

側腎

列涅斯修僧

セツ

僧

高

低

革斯

ス

修

斎

龜

多臟弼拉力亞

ロ

羅

別

乙

者

側

也

溺

乙

蘆

者

革斯噎斯

蘭

按

別

乙

者

側

也

溺

乙

蘆

者

腎

者

也。蓋此物位于腎兩側故有此名。一名斯

襪盧的者黑也

袴鹿

者膽汁也

革斯

噎

斯

者

膽

汁

也

革斯

噎

者腫類而納物小器也。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區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搏稀渙其稠血以使易歸流也是以靜血脈之血承瀘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

丁

斯

字

又

參

考

諸說管中

有許多障膜云

膀胱

歇悉革烏力納力空

羅

襪的盧勃龐

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

釋名膀、傍也、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

蘭涅

屬也。爹鹿者生殖也。

殖音植玉篇生也種也。書湯誥兆民元殖

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取其貌也

補

陰囊

直譯

斯哥羅丢模

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。又有筋肉衣膜襯修其職也。

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

的斯低鳩唎

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。復尚釀滄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者。夫

革盧布斯兮愕木力斯

詳本條下

者。夫

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

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蓚與濾胞相連結而爲堅質者也。形橫長外按囊上頭而可知者色白引丸中所成精液于此循環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。

接前中項如講文子其前

蘭

按輸送管之

輸精管

直譯

空弗夫冷牒呻登

蘭

按輸送管之

義此以爲輸精之管。今附精字譯云卽帽

睪之細管延長會束連合所成之細小膜管而雙起兩睪。其所起細小而末漸大。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

歇斯鳩龜

羅

鞍鐸勃龜斯噎斯

蘭

按

鞍鐸

者種子之義卽精也

勃龜

斯噎斯

蘭

按

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。外面薄膜被焉。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。本稍太末甚細。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。又其兩孔之間堅突起長小肉名曰花触呵弗多蘭此譯云雞頭此主當精射出之時精汁一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

不路斯打答

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脈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。此液一頓迸出而灌注尿道。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

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

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。我方言俗呼莖謂執福。執福者詳也。暗與之合。漢俗語有蠻柄之名。亦相似。

女屬殖具

義譯

業溺苔力空繆力噎留模

羅

弗

遷烏物列乙劫爹鹿牒噎冷

蘭

按是女屬

諸器也。在女子。則卵巢。喇叭子宮。及腔等。皆所爲受胎分娩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滅

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

一名愕邏多斯不羅多

愕邏多

者大也。斯

不羅多者披裂也。故譯云闊大鱗裂。此陰

門之總稱。而謂腔之外門。自羞骨之下至

肛門之前。披裂闊大爲鱗發之部也。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

肉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閑也。初產或有

破裂此部

破裂此部

是所謂產裂也。

肉癢尖

直

吉的龜盧

蘭

按癢笑肉癢之義也。

吉的龜盧

蘭

蓋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陰挺繫

屬于中故名之爲繫廷孔也類註曰廷正也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

譯曰胥皮

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膣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羞骨諸脈分

而來者也。其神經分於肋間而來者比。他部特多而爲乳觜狀。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

媽机鐸弗麗斯

蘭

按

苜机

鐸

若嬾也。

弗力乙斯

者膜也。

嬾與娘同

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

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。以似其樹葉而名焉。按墨盧多樹名其散及葉多皺文。故亦謂之墨盧多葉狀肉。此則壞膜破而後化爲僻積者也。一一說此非他物。腔內膜之皺延長而見于上面也。其僻積之狀各不然。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

圓的留斯

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。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。全形殆如十種梨子。其色美紅。其質則厚而堅固。是動靜二血脈及神經等無算。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。是皆細微血管之末端叢起者也。試吹其所聯繫。動靜二血脈之支絡。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。則逐月漸展開。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。

龍丁解體新書 卷之四 名義解

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。則逐月漸展開。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

製法技納

羅

悉刲乙牒

蘭

按悉刲乙牒者

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，卽會意也。非字書尺栗切肉生也之腔。

按諸說。腔長大約六

指橫徑幅一指半橫徑內圍有辟積溝支。溺口下前部尤多。臨產努力則延展而開濶腔內以便于分娩也。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。故能爲廣濶之機也。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。

潤帶

圓帶

並直

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。腔中其潤者展潤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。傍肉癢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蘭按禿落模

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

攷諸說

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。下管之
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

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

直

阿法力空

羅

噎乙葉盧

蘭

者卵子也。

蘭

按

直

噎乙葉盧

羅

者卵子也。

蘭

涅斯耶斯

蘭

者小巢

直

者小巢

蘭

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。外尚被膜。軟柔平
滑。稍有凸凹。其色灰白。大約鳩卵大而稍
小。動靜二血脉。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。故二有女臯之名。其二脈之紓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即卵子也。名曰人卵其數有多少大抵一巢有一二十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

白雲

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華

和蘭謂之

呵盧爹冷牒華拉古多

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由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時包攝其卵直收之喇叭管

中漸輸于子宮以舍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二血脈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包膜則自瘡而餘其痕解剖視之宛如玉蜀黍一粒者其痕之多少可以驗生兒之多少矣

補勃第三十五圖符號 女子陰器

キ	ウ	ア	オ	サ	ス	ソ	ナ	チ
動血脈下幹	左腎靜血脈	右腎靜血脈	左腎動血脈	右腎動血脈	腎	輸尿兩管斷口	右方精動血脈	右方精靜血脈
静血脈下幹	右腎靜血脈	左腎靜血脈	右腎動血脈	左腎動血脈	腎濾胞	左方精動血脈	左方精靜血脈	腸骨靜血脈
腎內支	腸骨動血脈	腸骨動血脈	腸骨動血脈	腸骨動血脈	腸骨靜血	腸骨動血	腸骨動血	腸骨動血
脈外支	脈內支	脈內支	脈外支	脈外支	脈外支	脈外支	脈外支	脈外支

腸脈骨靜血

行子宮及膀胱

テ

行子宮外支

子宮

ノ

胱之靜血脈
連于卵巢錯綜

卵巢

メ

刺叭管本位

祛裝

ナ

膀胱

輸尿管

ト

肉癢尖

尿道口

シ

女陰

大陰唇

ウ

第三十六圖 竪割卵巢

第三十七圖 竪割卵巢見卵子

卵子大小

ア

卵子逸出痕跡

エ

切斷繫著卵巢於
子宮之卵巢帶者

ウ

卵子一箇

オ

第三十七圖 竪割腔後面見

皺襞及子宮口

カ

子宮底

イ

子宮頸

リ

斷刺叭管

ヌ

血脉

ヲ

開割腔

メ

子宮口

ハ

腔內皺襞小濾胞散佈其襞間

キ

溺口

ク

第三十八圖

剖開子宮見其內宮其真形大

剖開子宮見其內宮全與本圖同

子宮本質

內空口

插入筋條於喇叭管斷口而見下通其內空之狀

子宮內下部布陳小濾胞

子宮頸本質橫形

穢即收閉宮內

子宮口本質斜鑿

自子宮內經頸而通于腔中之路

剖開腔

刺子宮頸之皮

久

キ

カ

オ

エ

ア

胎子

直譯

噎模勃列乙阿

夫丢斯

羅

並

弗留古多

蘭按弗留古多者胎子也此語原果實之稱也蓋取播種則結實之義也詳見第漢

所謂胚胎即是也故從通稱

流产

密斯達拉古多

蘭

按密斯者失誤

也缺損也達拉古多者懷孕之義譯之則失孕也此偶有變故以失誤保胎而墮落

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

納空業爸盧跔

蘭

按納

空者後也。

業爸盧跔

者出產也。分娩後隨

出者之義而合稱。胞衣與臍帶也。我方俗

謂之後產。

諾形

妥當原稱。漢無此稱。今造

語譯云爾。

胞衣

直譯

不蠟僧荅

羅

模牒盧骨古

蘭

按模牒

盧者子宮也。

骨古者塊也。

其色赤而肉樣。

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。

視其卵之在羔

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

二小黑點則化爲眼球者也其中部胞中

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。

胚胎形狀大小。及胎居等。古今解體諸書。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。桃伊力。鹿小説證。有撰

者。
書原本所載諸圖。皆等身之大圖也。于本圖之後。以供參考。○原本全文用其胞衣等諸圖。亦極精備。今縮圖。補入羅甸語。故以下所譯錄。圖待附說。未能明曉。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。十分在羔膜與脈膜之間。

脈膜

養血丸

卷之四

所輸送滋養血液之脈管口。

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

辰

臍帶書分五十二圖

卯

臍帶升上而接靜血脉者

寅

臍帶生於胞衣膜中送其養血于臍之處

丑

臍帶其小支別

戌

臍帶升上而接靜血脉者

酉

臍帶生於胞衣膜中送其養血于臍之處

申

臍帶升上而接靜血脉者

巳

臍帶升上而接靜血脉者

戌

臍帶升上而接靜血脉者

筋篇第二十八

釋筋

直譯

滅乙落夕窓

羅

弗盧方牒靈杌牒盧

羅

斯鼎乙冷

蘭

按釋筋學之義也筋

釋義詳第三篇

首蛤彪多

羅

洞弗多

蘭

弗盧方牒靈杌牒盧

羅

斯打盧多

蘭

自肚又腹

分趾盧

羅

斯打盧多

蘭

首蛤烏達

羅

弗盧方牒靈杌牒盧

羅

斯打盧多

斯

背逆機

爹

硬斯首鹿羣牒盧物盧更牒斯

並

跔羅疾業

並

共逆友之義也謂彼牽則此

背逆機

斯

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。謂不欲闔者。闔則闔。不欲闔者。闔則闔者。此交錯自運之機所以爲運用也。以生名義。則因原稱所謂筋。按漢說。筋。斬固於身形者。是唯認所譯也。

頭筋尾。細長如竹者。而稱之。殊不知筋腹之匾平肉樣。能爲濶狹展縮者。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。

魯烏涅

華烏莉盧

二子通筋者。通釋筋之

全

學也。其餘詳究筋十種之全圖說。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。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

頭首

前頭筋

顴額筋

衡骨

顧骨

於顧其一部所區分

鼻孔縮壓筋

脣舉筋

上脣

上脣挾上筋

口角斜上筋

笑筋

環口筋

之部

又

又

其

之部

筋

筋之前

下脣

挾下

口角挾下筋

下脰一部分

又

大咬筋

其

筋

○頸右側

又

頸前長筋

其

筋

二腹筋

又

舌骨

其

筋

喉嚨口及喉

又

起肩胛舌骨筋

其

筋

起舌骨筋

又

起齒鍼鍼樣筋

其

筋

起舌骨筋

又

起齒鍼鍼樣筋

其

筋

起舌骨筋

又

起齒鍼鍼樣筋

其

筋

中央不平

又

舉胛筋

其

筋

ノ

メ

ヌ

ナ

テ

キ

シ

ス

ソ

ス

ナ

ケ

キ

オ

ウ

ア

三稜筋

又

舉胛筋

其

筋

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

舉九舉筋合

○右股及脛足跗
斜外腹筋
白條直腹筋
爲橫分者

腹筋輪

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

腸骨內筋

腰筋

羞骨筋

迴轉股腿長筋

薄小股筋

半腱筋

腓腸雙筋

匾平腓腸筋

連續空吉列

屈大趾長筋

斯腱之處

ユコ

ク

カ

エ

イ

ノ

ス

ナ

テ

タ

ハセ

コ

ク

カ

ハ

ヤ

腕骨後筋

繫其腱下之一繫帶

內牒筋 是自脛骨抵于此

擎外筋前橫腱

前面脛筋

大趾自擎外筋

連擎足趾外腱

趾背上濶筋

大趾廻轉筋

趾背上濶筋

○右臂

三稜肩筋

臂內筋

兩頭筋

三稜長頭筋

稜第三頭筋

下臂屈前圓筋

掌內長筋

尺骨內筋

橈骨內筋

屈後長筋

橈骨外長筋

拇指運轉長腱

屈拇長筋

在于掌中長筋

掌內短筋

掌內長筋中爲

屈拇短筋

腱樣廣濶者

每指節堆起腱

深位腱一名指

名指節穿貫屈筋

節穿貫屈筋

○左臂

等諸筋如右臂

一

三稜筋短頭

トナニ
イエオ
カキ

四四

セセ

シ

ユ

ク

オ

ウ

ア

子

ウ

ト

リ

テ

チ

ソ

ス

サ

ソ

ス

サ

ク

カキ

エ

リ

ハ

ヌ

ナナ

リ

タ

タタ

セ

シ

上臂骨前牒

三稜筋之腱過尺
骨而入其骨中

外側尺骨筋

每指連牽筋

小指自牽筋

拇指牽小筋

燒骨長短

牽指大筋

交繫其腱帶

牽指大筋

示指背腱爲

牽指大筋

廣濶者

牽指大筋

○左足

牽指大筋

如右臂

牽指大筋

腓骨長筋

牽指大筋

其濶腱

牽指大筋

帶下者

牽指大筋

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

着之腱筋

所着腱筋

着之腱筋

其腱爲濶大，
者之起始

濶背筋

大

背及腰椎
刺棘尖

筋一部份

內面斜腹

筋

○左股及足

尻臀大筋

股室

是所

兩頭股筋長頭

タ

覆重股外筋

其腓骨小起

其短頭一部分

頭所着之處

ツ

薄片股筋

半腱筋

二

半膜筋

雙體外筋

雙體內筋

其總統腱

濶區腓筋

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

大

○左肩及左臂

大

方稜斜大筋

圓筋

小圓筋

大圓筋

三稜肩筋

長頭三頭筋

短頭

其總壯牽引筋

内部臂筋

迴後長筋

上臂前裸

尺骨後裸

手掌長筋起

内部尺骨筋

始細小部

小指牽筋

外部尺骨筋

外部橈骨長筋

每指連牽筋

牽拇指大筋

長筋腱

拇指微引筋

示指旋迴筋

示指牽筋之腱

手背上腱纏

每指背上腱潤

尺骨下小頭

○右側

既說于左侧，其初段載之者，悉省焉。唯舉其所遺之物于此，以審示其部位與名稱。

顎顎筋

衡骨

下齶

內部翼狀筋

咬筋

顎骨乳狀筋

頭樣筋

中骨乳

臆

頭樣筋

才 イウ ノ ヌ ハ ヲ マ
カ エ ア 子 ニ ト ツ タ
キ ヲ ク ハ ヲ ハ ヲ

上邊後鋸筋

方稜樣小筋

鎖骨

肩角上筋

上肩

胛角上筋

止臂骨頭

剝露臂骨

其內邊後踝

橈骨外邊短筋

拇指連轉長筋

掣拇長筋

示指掣筋

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

梨樣筋

上邊雙筋

內部閉筋

下邊雙筋

薦骨及胯骨筋

骶骨筋

闊肛筋

外邊閉肛筋

闊肛筋

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

股骨內踝

股骨外踝

蹠長筋

胸筋伏體

每趾屈曲長筋

四舌

內踝側重伏體

脛骨內踝

星

脣骨尖棘翼觀

大齒

四棘頭誠

轉齒大齒

孟骨石門文一帶參見于前實與

快盤附耳誠

圓頂齒

齒骨頭

圓頂齒

牙齒頭

圓頂齒

本編

翻譯新定名義解

大尾

齒骨大轉骨頭

