

目錄

- 一 本書就溫灸醫報第一卷分類纂錄。名曰「溫灸醫報第一卷分類叢編」。
- 一 本書只選六類。曰論文。曰同人談話會。曰高橋式中樞施術點之公開。曰溫灸治驗醫案。曰溫灸學講義簡釋。曰溫灸學講義答問。
- 一 論文及同人談話會。載有針灸學說。因與溫灸有關。不便割舍。故仍存之。讀之亦可得窺針灸學術之大概。
- 一 高橋式中樞施術點。極爲珍秘。經本社覺得原本。譯錄醫報。讀者宜細加玩覽。可知溫灸療法與中樞施術治療點之異同。
- 一 溫灸治驗醫案。均係本社學員治病之驗案。此項驗案。積存甚多。限於篇幅。僅錄七十四則。雖零縷斷丸。讀之亦足以資觀摩。
- 一 溫灸學講義。讀者往往不能索解。本社因就講義序次。加以箋釋。讀者如遇不解之術語。可循序檢查。自可豁然貫通。本書僅載第一編止。以下按序刊入溫灸醫報第二卷。
- 一 溫灸學講義答問。係學員討論學理之作。讀之亦足以助參考。

溫灸醫報第一卷無關實用及另呈未完之稿。未經選入。

溫灸醫報第二卷起。除上列各類刪去論文。同人談話會外。增入一般療法應用手技。針灸醫學術語簡釋。診斷須知。及各種歌訣等。俟十二期出滿。即可續行分類編印。

本書倉卒出版。文字重複之處。在所不免。幸讀者有以諒之。倘承賜書匡正。尤為感幸。

本書所編。係根據溫灸學講義初版再版而作。茲溫灸學講義三版將罄。業將四版。除溫灸學講義箋釋某編某頁某行。已照三版改正外。（溫灸學講義自三版起。已打紙型。以後無論重版幾次。頁數永不改動。）所有溫灸學講義答問之頁數。不及改正。又關於溫灸學講義初版再版訛字。及孔穴學寸度異同之處。亦已於三版改正。以歸一律。

二四、九、一、編者

溫灸醫報第一卷分類叢編目錄

- 例言.....一
- 灸科醫學.....一
- 針灸說.....一七
- 灸之效果與醫學的觀察.....一九
- 科學名詞的認識.....二一
- 同人談話會.....二三
- 高橋式中樞施術點之公開.....三七
- 溫灸治療醫案.....四七
- 溫灸學講義箋釋.....六七

目 錄

溫灸學講義答問……………

二

八一

溫灸醫報第一卷分類彙編目錄終

灸科醫學

鄞縣張鷟波

灸科醫學。時賢記之詳矣。顧卷帙浩繁。往往累數十萬言而不休。初學者苦於記憶。輒束高閣。是故一般鍼灸師。其經驗豐富。治病迅速者。固不乏人。然試一叩其學術上之原理。輒瞠目而不知所答。甚非我鍼灸界前途之福也。爰不自揆。用韓退之提要鈎玄法。作「灸科醫學」一文。不求其藻飾。詞必取其簡賅。俾我同志。知所取覽焉。

(一) 灸之生理的作用

灸之主要作用。為含有溫熱的刺戟。及其他化學的刺戟。施術後具有左之功用。

甲 亢進組織細胞之活動性。導生理的緊張狀態。使生理的作用。及生理的反應。更為健全。調節各種之內分泌。

乙 依原田、窪田、兩學士。於東京帝國大學之實驗。

(一) 於施灸之後。白血球之增加量。多時可至二倍。少時亦有三十四%。翌日則減少平復。赤血球增加無一定。

一、血管因灸熱之刺戟。初時縮小。後則為反應的擴張。

一、血壓及其影響。因施灸部位之關係。而血壓上昇。其上昇之程度。以艾炷之大小。燃燒之遲速爲正比例。人體最高爲三十二密迷。最低爲五密迷。視水銀柱上昇之程度。即可知其標準。

一、灸能抑制腸之蠕動運動。

一、脈搏在灸炷燃燒時間則減少。

一、呼吸深長。

丙 依後藤道雄博士於京都帝國大學之實驗。

一、施灸背部四肢則血管縮小。血量減少。

一、脈搏之數。灸炷燃燒中類數。消火後。血管擴張。比施灸前脈搏之數增多。

按原田樫田二學士。謂灸炷燃燒中。脈搏減少。後藤道雄二博士則謂類數。二說頗見矛盾。此

因學者實驗之結果不同。西國學者。往往有之。不足爲病。

一、我國經穴。治療部位。與美國海氏神經過敏帶之治療點。不謀而合。可見古法灸治術。確有治病獨特之功能。

丁 依時枝薰博士於京都帝國大學家兔之實驗。

一、施灸之結果。與蛋白質體之注射有同樣之功效者。白血球增加之數甚著。愛亞理嗜好性白

血球著明增加。

其光曰：愛亞理嗜好性白血球。爲白血球之一種。在白血球之原形質中含有無數顆粒。能染愛亞理之色素於白血球中。有二乃至四％存在。

其光又曰：愛亞理爲用於血球及組織細胞等之顯微鏡的薔薇色乃至銅赤色之色素。

一、施灸後家兔之溶血性補體量之增加。

一、依青田正德博士於京都府立大學家兔試驗之結果。

戊 施灸後十五分鐘來白血球之增加。在一時間乃至二時間。平素可達二倍至三倍。

一、增加期間短者三日。長者一週間。平均爲五日間之持續。

一、溶血性補體增量。

己 依原士兔太郎於九州帝國大學之實驗。

一、灸能增加白血球赤血球血色素。

一、灸能增加體重。增進營養及發育。

(二) 灸科之醫治效用

灸科者。據東西（東京西京）各大學及九大（九州大學）學者之實驗。謂有下列功效。

- 種病變。
- (一) 增加白血球及其免疫性殺滅有害物。
 - (二) 因有力局所溫熱的刺戟。其鎮痛作用著明。
 - (三) 擴張血管。使新陳代謝旺盛。榮養佳良。
 - (四) 因伊鳴阿伊思。姆斯下伊恩等依的兒性揮發性燃燒物質作用。於末梢神經。而治種

(五) 有光線的治病作用。

(六) 有千百餘年之實驗成績。對於各種疾病。能使

(甲) 消炎作用

(乙) 鎮痛作用

(丙) 吸收作用

(丁) 殺菌作用

(戊) 榮養作用

等增進。

鴨波曰：此節與前節（灸之生理的作用）似有重複之處。但欲記述灸治的效用。而生理作

用。似不可略。且述整個的（灸治效用。）不能因其重複而刪節也。幸閱者諒之。

（三）灸炷之大小及艾之化學成分

艾炷普通以米粒大、鼠糞大、小豆大、等爲標準。但須考慮其男女老幼體質症候等。最爲增減。如因特別化膿目的之際。宜用蠶豆大。一錢銅幣大等。對於幼兒。艾炷宜小。

備考：凡作艾炷以米粒鼠糞大爲標準。

艾之化學的成分。昔時科學未進。未據化驗。今據京都加藤氏大阪市立衛生試驗所之分析結果如左。

一、水分	八・九八
一、含窒素有機物（主蛋白質）	一一・三一
一、依的兒可溶性分	四・四二
一、無窒素有機物（主纖維質）	六六・八五

又據某君之分析如左

一、阿喜爾林（芳香性苦味質）	X
一、伊鳴阿因（揮發性物質，燃燒之際分離）	X

一、姆斯下因（同上）……………X

而其原素

一、酸素……………一〇

一、水素……………二〇〇

一、炭素……………一一〇

火傷之種類及其症狀

（一）種類 火傷因溫熱的刺戟身體。組織來一定之損傷。換言之。觸高度之溫熱。而起身體組織之損傷也。記其局所的症狀如左。

因火傷而發局所的症狀。可區之。火傷第一度第二度第三度之三種。

第一度火傷。局所皮膚發生紅斑。為其特徵。名曰紅斑性火傷。其局所皮膚潮紅。有輕度腰腿疼痛。普通一日或半日消散。

第二度火傷。其皮膚發生水泡性火傷。有漿液之多量滲出。皮膚角層一黏液層之上。形成大小種種水泡。其內容物為透明黃色。有時混有血液。而皮膚則腫脹劇痛。其水泡自潰。則皮膚剝脫而疼痛更甚。

備考：特別之灸。有故意作成水泡者。但不可謂爲正軌。蓋遇水泡自潰。則細菌傳染變爲膿胞。其種類既甚複雜。而經過亦漫無一定矣。

第三度火傷。其組織一部壞死。有生所謂痂皮（即燒痂）者。又名燒痂性火傷。此因灸炷之大小組織一部被其破壞。生灰白色褐色黃色又黑色之痂皮。（最普通爲黑色之痂皮）迫痂皮剝落。而成肉芽性創傷。其肉芽由周圍之皮膚發生。被於上面。遂結成斑痕而治愈。

灸之種類及其效用

灸之種類。爲數至夥。要而言之。可別謂艾灸。水灸、漆灸、墨灸、無癢痕灸等數種。

水灸者。以強酸性藥物。如硫酸、硝酸等塗於經穴而灸之。漆灸。以漆塗於經穴而灸之。墨灸。以龍腦等墨汁與艾混合而灸之。但此等灸術。在日本則與現行取締規則相違反。所謂非真性之灸術也。

有癢痕灸。即普通灸。（艾灸）所謂直接的火灸也。

無癢痕灸。即用種種之器具施灸。（溫灸）所謂間接的器灸也。

此二種灸治。於治療上皆有偉大之價值。但火灸有灼膚傷肌之弊。比較上以溫灸治療爲特長。然有時器灸功效。有反不如火灸者。要在用者本其經驗。善於應換耳。茲略記有癢痕灸與無癢

痕灸功用之優劣如次。

(一) 有癰痕灸。以傳統的觀念。而信仰者衆。但有癰痕之殘留。爲受治者所不喜。無癰痕灸。則可免此弊。但缺乏傳統之觀念。於信仰上不無阻礙。

(二) 有癰痕灸。有溫熱的、光線的、化學的刺戟。及其他不明之效果。無癰痕灸。其強烈的溫熱鎮痛之效。極爲顯著。而無光線的、化學的刺戟。(但押灸、蒸灸、則無強烈的溫熱作用。)

(三) 有癰痕灸有灼痛。無癰痕灸則無之。

(四) 有癰痕灸爲單純之灸術。無癰痕灸則有種種之類別。

(三) 灸之適應症及禁忌症

■ 適應症

(一) 外科 手指之限局性纖維結炎。乳腺炎。良性膿瘍。疔等。

(二) 內科

(甲) 官能性腦神經系疾患。(神經衰弱。歇斯的里。舞蹈病。常習頭痛。神經痛等。)

(乙) 其他或種種之腦脊髓之機質的疾患。(神經痛。神經麻痺。神經痙攣等。)

(丙) 內科之小兒科疾患。(體質異常症。急性慢性胃腸加答兒。夜驚症。夜尿症。感冒。疥蟲

等。

(丁) 消化器系。(食道梗塞。胃加答兒。胃痙。胃筋弛緩症。胃擴張。胃消化不良。腸加答兒。腸疝痛。黃疸。肝充血等。)

(戊) 呼吸器病。(潛進性肺結核。某條件之下活動性肺結核。肺加答兒。喉頭加答兒。氣管枝加答兒。鼻加答兒。衄血。喘息。肋膜炎等。)

(己) 泌尿器病。(腎孟炎。腎臟炎。膀胱炎。尿道加答兒。淋疾。軟性下疳。副睪丸炎等。)

(庚) 運動器病。(關節僂麻質斯。關節炎。筋肉僂麻質斯。筋之拘攣等。)

(辛) 其他。齒精神經痛。智齒發生時之障害。生齒困難等。

(壬) 結膜炎。角膜炎。夜盲症等。

(癸) 耳鼻喉科。耳鳴。重聽。中耳炎。鼻加答兒。鼻瘤及其他。

■ 禁忌症

(一) 法定傳染病十種。

(二) 急性纖維素性肺炎。急性熱性病。末期之肺結核。心臟瓣膜病之失調期等。

(三) 惡性腫瘤。頑癬。疥癬。其他化膿性。急性盲腸炎。急性汎發性腹膜炎。寄生蟲病。皮膚

病之局所炎等。但某種之皮膚病。灸治亦甚有效。

(四) 妊娠四個月以後之妊娠子宮前腹部。得以觸知子宮之處。

(五) 高度之貧血。高度之衰弱。其他一般慢性病之死戰期。

■ 禁忌之理由

法定傳染病十種。以國家之權力。強制隔離。治療。豫防。爲我溫灸醫師治療權之外。

對於心臟瓣膜病之失調期。肺結核末期之患者等。施診後因血壓上升。而受惡影響。

對於頑癬疥癬等之寄生傳染疾患。徒使破壞組織。與以傳染之機會。其結果不良。

對於妊娠四個月以後之妊娠子宮之前腹部。施灸後來子宮之收縮。故不宜施灸。

對於高度之貧血。高度之衰弱者。因灸熱之苦痛。而加重血壓時的上昇之負擔。灸之不良。

(四) 灸術對於皮膚病之適應症及其理由

(一) 適應症

(甲) 癩。

(乙) 癬。(但限於小者)

(丙) 雞眼。尋常性贅疣。

(丁) 慢性濕疹等。

適應之理由

甲、乙、因灸術固有之刺激而有消炎之效。

丙、因燒痂作用而使鷄眼脫落。

丁、因血液循環旺盛而使榮養佳良。

(五) 灸之神經作用

(甲) 因溫熱的刺激。其知覺神經。異常興奮。而對於神經痛等之場合。特現其有力的鎮痛作用。

(乙) 對於運動神經。因其強烈的溫熱刺激。運動神經之生理的受衝性增高而調節病變。

(丙) 對於中樞神經系。有著明的鎮靜作用。

(丁) 對於交感及副交感神經。因其神經分布領域之活動性亢進。使其神經所分布之腺

體及內臟之動作旺盛。

(戊) 對於血管神經。初令收縮。後到擴張。

(六) 灸術與針術之異點

灸 術

- (一) 主要為溫熱的刺戟。其他為揮發性化學的物質之燃燒。含有光綫的刺戟。
- (二) 主用艾。其技術極單純。
- (三) 依刺戟之程度。其壯數與灸炷之大小。須量為加減。
- (四) 灸術對於高熱患者施行時。須加以多少考慮。
- (五) 灸術對於顏面等處。始為禁灸。
- (六) 灸者以間接刺戟為多。
- (七) 灸有殘留之癢痕醜形。

針 術

- (一) 主要為機械的刺戟。其他發生損傷電流、摩擦電流、以助刺戟。
- (二) 主用毫鍼。其技術須熟練。
- (三) 依刺戟之程度。其手技時間。鍼之粗細長短等。須量為加減。
- (四) 鍼術對於有熱患者。無甚差異。
- (五) 鍼術對於顏面等處。得自由刺戟。

(六) 鍼術對於深部臟器得以自己之意思，用長鍼直接刺戟。

(七) 鍼術無殘留癥痕。

(七) 養生灸

(一) 普通健康人。施灸於膏肓、三里、絕骨、腰眼、知里毛、四華、患門等穴。得豫防種種之疾病。是即所謂養生灸。

(二) 灸術能增加白血球抗體。免疫體等。與注射蛋白質體之適量。有同樣之結果。又能使組織細胞之活動性亢進。保持健康。又霍爾馬恩之產成與調節。有有力之作用。且能旺盛血液之循環。

備考：脾胃虛弱。食滯。下痢之人。每年二八月。可灸天樞、水分、脾俞、腰眼、三里。更可灸京門、章門。又可灸脾俞、胃俞。而天樞尤有奇効。

■灸治調節深部臟器病變之舉例

其一例 對於小骨盤內臟器之子宮疾患。施灸於上髎。大極。其病即得全愈。

其二例 對於胸腔內肺臟之疾患。點灸於大杼、風門、肺俞、厥陰俞、附分、魄戶、膏肓、神堂、身柱

等。其疾患即得全快。