

洪式間
鮑鑑清編

教級中學醫學常識
科書

商務印書館發行

鮑洪
鑑式
清閨
編

高級中學
教科書

醫

學

常

識

商務印書館發行

中華民國十三年八月初版
中華民國二十三年十二月國難後第四版

(67797)

*C二五八五

高級中學醫學常識一冊
教科書外埠酌每册定

鮑洪

鑑式

清閭 \$4.00

版權必究

發行所
發印者兼
刷行者兼
編輯者
商務印書館
上海各埠館
上
海
河
南
路
館

第一篇 解剖學大綱

第一節 骨系

第一 脊柱肋骨及胸骨

三

第二 頭骨

四

第三 肩胛帶及上肢

六

第四 骨盆帶及下肢

八

第五 關節

一

第二節 肌肉系

第一 顏面肌

三

第二 軀幹肌

十四

第三	四肢肌及骨盆肌	一五
第四	肌肉發育之狀態	一七
第三節	循環系	
第一	血液及其循環	一七
第二	心臟	一九
第三	血管	一二
第四	淋巴系統	一三
第四節	呼吸器	一三
第一	鼻腔喉頭及氣管	一三
第二	肺	一四
第五節	消化器	一五
第一	齒	一六

第二 口腔.....一七

第三 咽頭.....一八

第四 食道.....一八

第五 胃.....二九

第六 腸.....三〇

第七 腹膜.....三一

第八 脾腺或胰臟.....三二

第九 肝及膽囊.....三三

第六節 泌尿生殖器.....三五

第一 泌尿器.....三五

第二 生殖器.....三八

一 女性生殖器 二 男性生殖器

第七節 感覺器.....

四六

第一 視器.....

四七

第二 聽器.....

四八

第三 嗅器.....

五〇

第四 味器.....

五一

第五 觸器.....

五二

第八節 神經系統.....

五四

第二篇 生理學大意

第一 人體之化學成分.....

五九

第二 運動器之生理.....

六一

第三 消化.....

六三

第四 吸收及類化作用.....

六八

第五 呼吸器之生理.....六九

第六 血液及其循環之生理.....七一

第七 視覺.....七三

第八 聽覺.....七三

第九 嗅覺.....七四

第十 味覺.....七五

第十一 觸覺.....七六

第十二 神經系.....七七

第十三 泌尿器生理.....七九

第十四 繁殖(生殖)生理.....八一

第三篇 痘原略說

第一 生活條件之變常.....八五

第二 細菌 九〇

第三 動物性寄生體 一〇二

一 原始動物 二 內臟蟲 三 節蟲動物類

第四篇 疾病論

第一節 心臟疾病——心臟瓣膜病 一一七

第二節 血液疾病 一一九

一 萎黃病 二 白血病 三 壞血病 四 血反病

第三節 一二二

第一 鼻腔疾病 一二二

一 鼻加答兒 二 鮎血

第二 喉頭疾病 一二三

一 喉頭加答兒 二 聲門水腫 三 喉頭結核

第三 氣管及支氣管疾病 一二二五

- 一 支氣管加答兒 二 纖維素性支氣管炎 三 支氣管喘息

第四 肺臟疾病 一二二七

- 一 加答兒性肺炎 二 纖維素性肺炎 三 肺結核

第五 肋膜疾病——肋膜炎 一三六

第四節 消化器疾病 一三七

第一 口腔之疾病——加答兒性口內炎 一三七

第二 食道之疾病——食道癌腫 一三七

第三 胃之疾病 一三八

- 一 急性單純性胃加答兒 二 慢性胃加答兒 三 胃擴張

- 四 胃潰瘍 五 胃癌 六 胃酸過多症 七 神經性胃痛

第四 腸之疾病 一四三

一 急性腸加答兒 二 慢性腸加答兒 三 蝋突炎 四 腸

結核 五 腸出血 六 慢性便閉

第五 肝臟及膽道之疾病.....一四七

一 肝臟硬變病 二 肝梅毒 三 肝癌腫 四 黃疸 五

膽石

第五節 泌尿生殖器之疾病.....一五〇

第一 腎臟疾病.....一五〇

一 尿毒症 二 急性腎臟炎 三 妊娠腎臟炎 四 腎臟結

石

第二 膀胱疾病.....一五三

第三 生殖器病——遺精.....一五三

第六節 細神經系統疾病

一五四

一 腦出血 二 腦動脈栓塞 三 癲癇 五 脊髓勞 五

癲癇 六 臟躁症 七 神經衰弱症

第七節 新陳代謝疾病

一 糖尿病 二 肥胖病

第五篇 公衆衛生

第一 土地	一六四
第二 水	一六五
第三 氣候	一七〇
第四 駐化	一七二
第五 季節與衛生之關係	一七四
第六 街市	一七四
第七 住居	一七七

一 住屋之結構 二 室溫調節法 三 採光法 四 換氣法

第八 廢棄物處置法 一九五

一 廁所 二 下水道 三 塵芥之處置

第九 屍體處置法 一〇一

第十 學校衛生 一〇二

第六篇 衣食住之衛生

第一 衣服 一〇七

第二 食物 一一〇

一 動物性食品 二 植物性食品 三 嗜好品——酒精

第三 住 一二六

第七篇 婦女衛生

第一 幼女時之衛生 一二六

第二	月經時之衛生	一一二七
第三	妊娠時之衛生	一一三九
第四	分娩中之衛生	一一三二
第五	產褥中之衛生	一一三四
第六	經絕期之衛生	一一三七
第八篇	急救法	
第一	繃帶使用法	一一三八
第二	人工呼吸法	一一四〇
第三	出血急救法	一一四一
第四	外傷急救法	一一四二
第五	火傷急救法	一一四四
第六	凍傷急救法	一一四五

第七 窒息急救法

一一四六

第八 觸電急救法

一一四八

第九 尋常病急救法

一一四九

- 一 失神 二 氣喘 三 痘痛 四 酒醉 五 日射病 六
中暑 七 眼炎 八 齒痛 九 耳痛

第十 中毒急救法

一一五四

- 一 鴉片中毒 二 鉛中毒 三 硷中毒 四 水銀中毒

醫學常識

第一篇 解剖學大綱

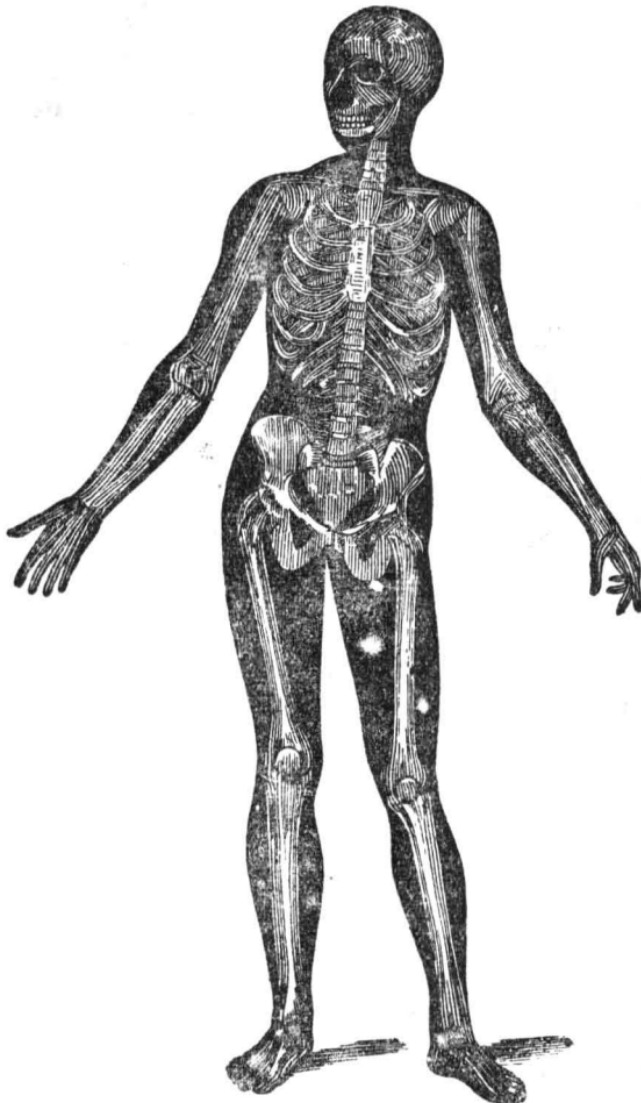
第一節 骨系

骨系，亦名骨骼，爲人體組織中之最堅硬者。人體各部諸軟組織，均歸其支撐而載負。成於多數大小不同形狀各異之骨，可分爲骨及軟骨二大部。軟骨爲一種固有之原質，在胎生時已略具骨骼之基礎。生後因石灰鹽分之貯積及灰化，漸變爲堅硬之骨。骨骼中僅有數部，至老年而仍爲軟骨性者，如肋骨之前端部及兩骨端。骨之形狀，可分爲長骨（或管狀骨）及短骨二種。而短骨中尙有種種變態。長短骨均具有外堅硬層及內部蜂窩狀鬆疏之骨梁層，短骨即成於此兩層；而管狀骨之中間尙有一空腔，所謂髓腔是也。骨內部疏鬆之骨梁間，含有赤骨髓，在長幹中有黃骨髓。凡骨之外面，均被有強固之骨膜，於骨之營養甚

有關係。

人類身體，可別爲頭、軀幹，及四肢三大部；而軀幹占其中之大部分。脊柱爲其支柱，并負載頭部。脊柱分頸椎、胸椎，及腰椎三部；藉腰椎而與骨盆聯接，下肢附於骨盆者也。

合而者，相骨三及胸脊柱，肋骨，者也。



第 一 圖 人 髓 骨 體