

浙江湯爾和著
診斷學
上海務商印書館行

冊下

浙江湯爾和編譯

診斷學

商務印書館出版



商務印書館發行

內科全書

本書由各著名醫學專家分門撰述。復由北京國立醫學專門學校校長湯爾和先生詳加校閱。上冊分急性傳染病、新陳代謝病、呼吸器病、消化器病四篇。下冊分循環器疾病、神經系統疾病、泌尿生殖器疾病、運動器病四篇，類皆網羅世界最新學識。參以心得，指陳本末，務求簡賅。凡世間各種重要疾病之原因及診斷法已大概齊備，譯筆亦極簡明。

◆ 五元二册 每册二裝洋 ◆

元(1900)

△ 實用外科手術 一冊 二元

△ 檢驗法醫學 一冊 三元半

臨 診 紘 典 一冊 一元四

張毅卿編湯爾和校 本書搜羅最新材料各科彙編凡一切疑難雜症及經驗確效良方應有盡有蓋此編不但供臨牀醫家臨時考查卽家庭間亦當常置案頭以備不時之需卷末并附各種救急新法及小兒大人藥物用量表尤切實用

醫

書

病理解剖學各論 二冊 二元半

洪百容譯述余雲岫校訂 本書為留德專攻病理洪百容君譯自考夫曼氏病理各論詳述人體各器管病理變化凡關於主要病的組織皆附鏡檢標本實為基礎醫學最新之材料有志研究醫學者尤不可不讀

實用細菌學 一冊 一元半

本書採實用主義可供醫農醫三校臨牀實地參考對照之用關於微生物檢查法培養法敘述清晰取材新確凡應用器械均附器械說明重要微生物亦插入顯微鏡所見之彩色圖多幅俾明真相最合研究微生物者參考之用

傳染病全書 一赤痢篇 二傷寒篇 二冊 各一元

余雲岫劉崇燕編 夏秋之交赤痢流行為傳染病之一大重症本書係余劉二醫士譯自最新書籍專就該症之原因種類症狀經過豫後診斷療法預防等詳細敘述精密討論讀是書者恍如與醫學名家作一度之討論

商務印書館發行

△ 王氏醫案繹註 三冊 四角 一角半

元又(1155)

商務印書館發行

北京國立醫學校校長
湯爾和校閱

▲洋裝布面一厚冊

▲五百七十餘頁

外科總論
合編

葛成勳
孫柳溪

外科之學重在總論。總論明則各論自迎刃而解。此書共分三篇。第一篇通論外科之病理及療法。爲外科學之基礎。第二篇通論外科手術法。爲實行家之關鍵。第三篇通論繃帶諸術。爲手術後保護安置之要道。學者熟此。自能應用無窮。書末附有中西文索引。尤便檢查。

▲附圖一百四十二方

▲定價三元二角

元(576)

商務印書館發行

北京國立醫學校校長

湯爾和校閱

▲洋裝布面三冊

▲五百六十一頁

病理總論

周洪式閻威合編

▲插圖一百八十一幅
▲全部定價四元

病理學爲醫科之哲學。實爲醫學上最重要之學科。其所研究之範圍大約可分兩大類。曰病之原因。曰病之變化。此書上中下三卷都爲五篇。第一篇論血液淋巴之循環障礙。第二篇論細胞組織之病的變化。第三篇論種種炎症。第四篇論種種腫瘍。以上四篇皆病之變化。所謂病理解剖學也。第五篇論病之一切原因。分內外兩因。外因者凡天時地利之變異。生活習慣之影響。理化學之作用。微生物之傳染。包括無遺。內因者論遺傳體質。老幼男女以及人種差異等事。與其受病之關係。

檢驗必携醫學法

法庭檢驗死傷等事，係一種專門學術。我國向由師徒傳授，並無專書討論。卽有，也必參入迷信，極有爲科學所不能證明之處。是書參照最新醫學化學，及東西洋檢驗新法，彙編成冊。內容分總論各論二大部。總論記述關於法律上諸問題，及檢驗上各種規則。各論則就各種損傷、毒殺、病患、變死之原因情形，而細爲說明。並譯述其各種檢查方法，加以例證。各地法官、檢察官、檢驗員，亦有改良檢驗之意乎？曷不一讀是書。

洋一錢厚冊定價三元五角

商務印書館發行

診斷學下卷目次

第三篇 消化系診法

一一一八一
頁

第一章 口腔及咽腔檢查法

一

第一 口腔視診及觸診法

一

第二 咽腔視診及觸診法

一

第三 口腔及咽腔內容檢查法

一

(一) 口腔內容肉眼檢查

二

(二) 口腔內容顯微鏡檢查

二

(三) 咽腔沈着物顯微鏡檢查

二

第二章 食管檢查法

一

解剖摘要

一

第一 食管視診法

二

第二 食管觸診法

三

第三 食管打診法

三

第四 食管聽診法

第五 食管之倫脫根檢查法

第三章 檢胃法

解剖摘要

第一 胃視診法

第二 胃觸診法

第三 胃打診法

(天) 健態

(地) 病態

第四 胃聽診法

第五 胃官能檢查法

(甲) 胃分泌官能檢查法(胃內容檢查法)

(一) 胃內容之肉眼檢查

(二) 胃內容之化學檢查

(三) 胃內容顯微鏡檢查

六八	五三	四八	四八	四七	四六	四四	三四	三二	三一	三〇
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

(四) 胃內容細菌學檢查

(乙) 胃運動官能檢查法

(丙) 胃吸收官能檢查法

附 不用胃探針之胃官能檢查法

第六 嘔吐——吐物檢查法

(甲) 嘔吐

(乙) 吐物檢查法

(一) 吐物之肉眼檢查

(二) 吐物之化學檢查

(三) 吐物顯微鏡檢查

(四) 吐物細菌學檢查

七〇
七一
七三

七五
七七

七八

八二

八三

八三

八四

八九

九〇

第七 章

胃之倫脫根檢查法

解剖摘要

第四章

腸視診法

第八	腸之倫脫根檢查法	一四四	一三三	一〇九	一〇六	一〇一	九九九	九八九	九三三	九三三	九三三	九一							
第五	肛門及直腸視診法	九五	九三	九三	九三	九一													
第六	肛門及直腸觸診法	九六	九四	九四	九四	九一													
第七	腸官能檢查法	九七	九三	九三	九三	九一													
(甲)	腸之運動檢查法	九七	九三	九三	九三	九一													
(乙)	腸之分泌檢查法	九七	九三	九三	九三	九一													
(丙)	腸之吸收檢查法	九七	九三	九三	九三	九一													
(丁)	檢便法	九七	九三	九三	九三	九一													

第五章 檢肝法

解剖摘要

第一 肝視診法

第二 肝觸診法

第三 肝打診法

(天) 健態

(地) 病態

第六章 檢脾法

解剖摘要

第一 脾視診法

第二 脾觸診法

第三 脾打診法

(天) 健態

(地) 病態

第七章 腸腺檢查法

一四八

一四八

一五〇

一五一

一五六

一五八

一六〇

一六二

一六五

一六六

一六七

一六八

一六九

一七〇

一七一

胰腺觸診法

一六九

第八章 網膜腸系膜及腹膜後腺之檢查法

一七〇

第一 網膜檢查法

一七一

第二 腸系膜及腹膜後腺檢查法

一七二

第九章 腹膜檢查法

一七三

第一 腹膜視診法

一七四

第二 腹膜觸診法

一七五

第三 腹膜打診法

一七六

第四 腹膜聽診法

一七七

第五 腹部試穿法—腹部刺液檢查法

一七八

(一) 腹刺液之肉眼檢查

一七八

(二) 腹刺液之化學檢查

一七八

(三) 腹刺液顯微鏡檢查

一八〇

(四) 腹刺液細菌學檢查

一八一

第四篇 泌尿系診法

一八二—二八三

第一章 檢腎法

解剖摘要

第一 腎視診法

第二 腎觸診法

第三 腎打診法

第四 腎官能診斷法

第五 腎之倫脫根檢查法

第二章 輸尿管膀胱及尿道檢查法

第一 輸尿管檢查法

第二 膀胱檢查法

第三 尿道檢查法

第三章 尿及其檢查法

第一 常尿檢查

第二 病尿檢查

(二) 尿量異常

(一) 病尿之色及透明度	二一五
(二) 病尿之比重	二二九
(三) 病尿之反應	二二〇
(四) 病尿之臭氣	二二一
(五) 病尿之沈渣	二二二
(六) 痘尿之沈渣	二二四
(甲) 機化性沈渣	二五九
(乙) 非機化性沈渣	二五〇
(七) 溶解之尿成分	二六〇
(甲) 尋常尿成分及其量之排出異常	二八一
(乙) 異常成分	二八四
(八) 服藥後之尿檢查	二九三
第五篇 生殖系診法	二八四
第一章 男性生殖器檢查法	二八四
第一 陰莖前列腺及睪丸檢查法	二八四
第二 男性生殖器分泌物之檢查法	二八五

第二章 女性生殖器檢查法

二八九

第一 女陰及外生殖部檢查法

二八九

第二 陰道及子宮陰道段檢查法

二九〇

第三 陰道及子宮分泌物之檢查法

二九一

第四 內生殖部檢查法

二九一

第五 乳腺檢查法(乳腺分泌物檢查法)

二九一

第六篇 新陳代謝病診法

醫學博士加藤寬述

二九四—三三九

第一章 新陳代謝學概要

二九四

第二 蛋白代謝

二九五

第二 脂

二九八

第三 Lezitin 及 Cholesterin

二九九

第四 含水炭素(炭水化物)

三〇〇

第五 核素代謝

三〇四

第六 無機物代謝

三〇八

第七 水

三一一

第七篇 神經系診法	三四〇	解剖及生理摘要	三四〇
附錄 食品分析表	三四四		
醫學博士松原三郎述	三四一		
第三 窒素代謝試驗	三二六	(一) 窒素定量法	三二四
第四 核素代謝試驗	三二八	(二) 脂定量法	三二四
第五 總物質代謝試驗	三三〇	(三) 灰分定量法	三二六
第二 活用試驗	三三一		三一八
第一章 物質代謝之試驗法	三三二		三一三
第二章 物質代謝終產物	三三四		三一二
第十 總物質代謝	三三五		三一二
第九 物質代謝	三三六		三一一
第八 中間物質代謝	三三七		三一〇