

大華書局

卷一

丁未年正月

大 學 義 書
病 理 總 論

下

大 學 叢 書

病 理 總 論

下

周洪式 周洪式
著威闡

商務印書館發行

大學叢書委員會

丁變林君	李聖五君	竺可楨君	唐鉞君	傅斯年君
王世杰君	李權時君	胡適君	郭任遠君	傅運森君
王雲五君	余青松君	胡庶華君	陶孟和君	鄒魯君
任鴻雋君	何炳松君	姜立夫君	陳裕光君	鄭貞文君
朱經農君	辛樹幟君	翁之龍君	曹惠羣君	鄭振鐸君
朱家驛君	吳澤霖君	翁文灝君	張伯苓君	歐元懷君
李四光君	吳經熊君	馬君武君	梅貽琦君	顏任光君
李建勋君	周仁君	馬寅初君	程天放君	顏福慶君
李書華君	周昌壽君	孫貴定君	黎照寰君	顧頡剛君
李書田君	秉志君	徐誦明君	蔡元培君	馮友蘭君
			程演生君	蔣夢麟君

病理總論下卷目錄

頁

第五篇 一般病原論

第一章 序論

一

外因論

一

第二章 酸素輸入停止及減退

四

第三章 食物

八

第四章 理學刺戟

一〇

器械刺戟

一〇

溫度刺戟

一四

空氣感應

二〇

電氣

二二

光線

二三

氣候

二六

四季及時候

二八

第七章 土地	二九
第八章 衣食住	三〇
第九章 職業及習慣	三六
第十章 働作	三六
第十一章 化學刺戟	三八
一 腐蝕劑	三九
二 血液毒	四一
三 神經毒及心臟毒	四三
四 自家中毒及內分泌障礙	四四
第十二章 寄生物	五一
第一節 概說	五一
第二節 傳染病	五三
第三節 熱	六〇
第四節 先天免疫性	六六

第二

後天免疫

七二

第五節

過敏性

八九

第六節

動物性寄生物

九〇

第一

原始動物

九〇

一
根足蟲

九一

二
滴蟲

九三

三
(一) 鞭毛類

九三

(二) 纖毛類

九八

四
孢子蟲

九九

(一) Coccidium 類

九九

(二) 住血孢子蟲類

一〇三

五
第二
內臟蟲

一〇七

六
扁蟲

一〇七

七
(一) 條蟲類

一〇七

八
(二) 吸蟲類

一一六

二	線蟲類
三	節足動物
一	一三四
二	蜘蛛類
一	一三四
七	第七節
一	昆蟲類
一	植物性寄生物(細菌)
一	一三七
一	分裂菌
一	一四〇
一	球菌
一	一四〇
一	腐敗球菌
一	一四八
一	病原桿菌
一	一四九
一	桿菌
一	一四一
一	腐敗桿菌
一	一五七
一	病原桿菌
一	一五八
一	螺旋狀菌
一	一四一
一	發芽菌
一	一七二
二	第二
三	三
三	第三

內因論

遺傳	一七七
體質	一七九
年齡	一八二
性	一八二
人種	一八三
五	一八三
三	一八三
四	一八三
五	一八三
二	一八三
一	一八三

心臟毒

日本住血吸蟲

日射性紅斑

日射病

日射症

木性蜂窩織炎

木蟲

比較的免疫性

比較的病原

毛蟲

水泡性丹毒

水脈管系統(即淋巴管(條蟲))

火傷

火傷

火傷

火傷

火傷

火傷

火傷

他動性免疫

出血性水腫

出血性腸炎

包蟲

四日熱

四季及時候

四肢骨端肥大症

四聯球菌

外因

外形質

外性包蟲

外寄生物

外傷

外部寄生物

外傷

外傷性反射麻痺

外傷性精神神經病

失神

幼蟲

幼蟲(吸蟲)

正中層(條蟲)

正常凝集素

永續體

生長體

生殖腺(睪丸、卵巢)

生發囊(吸蟲)

甲狀腺

甲狀腺性惡液質

甲狀腺淋巴腺性體質

白色葡萄狀球菌

白血素

白喉桿菌

白喉球溶解素

白喉層(條蟲)

石炭酸

六畫

交叉傳染

交叉遺傳

交接傳染

交接蟲

先天免疫

先天免疫

先天抗毒性免疫理由

先天抗菌性免疫理由

光線

哭、吾
哭、吾
哭、哭

哭

哭

哭

哭

哭

哭

哭

哭

哭

哭

哭

哭

哭

哭

哭

哭

哭

各自免疫性

同族免疫性

同種溶血素

地方病

地底水說

多形菌

多室包蟲

多型遺傳

多症

好冷菌

好氣性菌

好溫菌

好熱菌

年齡

弛張熱

收縮性空胞

有性生殖發育

有核構造

有鉤條蟲

有鉤條蟲之小突

有齒五口蟲

每日熱

每日常寄生蟲

米中毒說(腳氣)

老年時代之疾病

老態

耳菌性病

肉間胞子蟲

肌旋毛蟲

自家中毒

自動性免疫

血友病

血色素尿

血行蔓延

血尿

血液毒

血清殺菌說

衣食住

衣蟲

七畫

低溫

住血吸蟲

住血胞子蟲

偏僂病

免疫性

免疫凝集素

免疫體之種類

初發期(發熱)

含窒素物

吸入傳染

吸蟲類

壯年及中年時代之疾病

尿毒症

尿素酵

局部作用(腐蝕劑)

局部蔓延

床蟲

抗毒性免疫

抗毒素

七

三

三

三

三

三

三

三

三

三

三

三

三

三

三

三

三

三

三

三

三

三

三

三

三

三

三

三

三

三

三

抗食菌素	抗媒介體	抗菌性免疫	抗溶解體	抗酸性菌病	抗襲擊素	抗體	沉降素	沙蟲	肝二口蟲	肝腫	肝敗症	赤痢菌	赤球溶解素	八畫	九
乳糜尿	乳糜性下痢	乳糜性胸水	乳糜性陰囊水腫	亞急性腹瀉	亞稽留熱	兩形體(腸鰻狀蟲)	兩端一毛菌	刺戟素	刺傷	卒中質	周圍多毛菌	呼吸困難	夜盲症	抵抗力	性
松葉腺	毒血症	直接遺傳	空氣感應	肺二口蟲	肺炎重球菌	肺炎桿菌	肺氣腫	肺硬變	肺菌性病	肥大性組織增殖	長桿菌	青酸瓦斯	非特異溶血素	非病原菌	異
杯狀細胞	毒原簇	直接遺傳	空氣感應	肺二口蟲	肺炎重球菌	肺炎桿菌	肺氣腫	肺硬變	肺菌性病	肥大性組織增殖	長螺旋狀菌	長陰道蟲	青酸瓦斯	非特異溶血素	四
五、三	三	三	三	二	二	二	二	一	一	一	一	一	一	一	五、一
七	三	三	三	二	二	二	二	一	一	一	一	一	一	一	七
八	三	三	三	二	二	二	二	一	一	一	一	一	一	一	八
九	三	三	三	二	二	二	二	一	一	一	一	一	一	一	九

非絕對的寄生物

九畫

後天免疫性

後天免疫

後天抗毒免疫理由

後天抗菌免疫理由

急性多發性淋巴腺炎

急性膿瘍

恢復期(發熱)

扁蟲

春期隔日熱寄生蟲

枸櫞色化膿性球菌

柳葉狀二口蟲

炭疽菌

疥癬蟲

秋蟲

耐熱性

胚胞囊體(吸蟲)

孢子蟲

重球菌

面胞

食物

食菌細胞說

香腸病

十畫

個人的素質

乘數定則

凍死

凍傷

凍瘡

原始動物

原生動物病

原始植物

原發性 Bubo

原發性鼠疫氣管枝肺炎

家畜包蟲

恙蟲

挫創

根足蟲

氣候

氣溫

氣壓

氣濕

氣溫性蜂窩織炎桿菌

流行性赤痢

流行性感冒菌

特別溶血作用

特別性

特異溶血素

特發性破傷風

特異性

疲勞

病之受納性

病原

病原桿菌

病原球菌

病原體

破傷風

五

三

四

卷

下

卷

一

病

理

總

論

索

引

下

卷

一

病

理

總

論

索

引

下

卷

一

細胞溶解現象

細菌

細菌之變態

細菌侵入人體之門戶

細菌結合簇

終末呼吸

脫白

蛆蟲

蛇毒

被動的保護機能

軟質小體

通性嫌氣性菌

連接蔓延

連結簇

連鎖狀

連鎖狀球菌

陰性成績

麥角

麥角中毒症

十二畫

傍系遺傳

割傷

創傷傳染

勞働性肥大

單純性骨折

單形菌

單球菌

喰菌細胞

喰菌細胞說

喰菌現象

媒介體

寒帶

寒僵

寒帶

惡性水腫桿菌

惡液性熱

惡液狀態

散在病

麥角

普通大腸菌

植物性寄生物

殘體

渙散

溫死

溫度刺戟

溫帶

溫適度

無毛菌

無性生殖發育

無窒息物

無菌性炎症

無鉤條蟲

猩紅熱連鎖球菌

異常體質

異種溶血素

痛風

發芽菌

發熱性物質

麥角

十六

三一	雷電	腸炎
三二	電氣	腸旋毛蟲
三三	電圖	腸蛆蟲病
三四	電擊	腸菌性病
三五	飲食性傳染	腹膜狀蟲
三六	飲料水說	腹狀口囊(十二指腸蟲)
三七	馴化	腺性濾胞性傳染
三八	十四畫	腺病質
三九	實蟲	腺病質小兒
三一〇	孵囊	葡萄狀球菌
三一一	慢性脊髓病	著明熱
三一二	慢性貧血症	蜂窩織炎
三一三	慢性中毒	補助體
三一四	截髮性匐行疹	過敏性
三一五	慢性鉛中毒	過剩作用
三一六	滲出性體質	過熱
三一七	精神體質	隔日熱
三一八	端立芽胞	雌性生殖體
三一九	滴蟲	隔世遺傳
三一〇	種屬免疫性	
三一一	綠膿桿菌	
三一二	緊張變化	
三一三	聚落(肺炎重球菌)	
三一四	腐敗性骨髓炎	
三一五	腐敗性桿菌	
三一六	腐敗球菌	
三一七	腐敗菌	
三一八	Kallauge	
三一九	腐蝕性	
三一〇	腐蝕劑	
三一一	膀胱炎	
三一二	蓄溫帶	
三一三	脣酸	
三一四	苯酸	
三一五	誘因	
三一六	蜘蛛類	
三一七	輕熱	
三一八	酸化炭素瓦斯	
三一九	酸素輸入停止及減退	
三一〇	酸素	
三一一	銹傷	