

實地外科書

舒式宜譯

1953



黃河出版社印行

•本書內容提要•

本書計分診斷、畸形、損傷、炎症、腫瘤、內臟、治療等七篇，約六十餘萬字，舉凡臨床上重要事項均分別編入各該部份。身體各部以頭、面、頸、胸、腹、尿性器、脊椎及脊髓、四肢等為序，組織器官則大略按皮膚、粘膜、淋巴系統、肌肉、腱鞘及粘液囊、神經、血管、骨、關節等編排。

本書為求實用起見，省略一切理論，專就臨牀上樞要事項予以摘錄。本文內常附以括弧，標記應參考之頁數，保持前後之密切聯繫，以便於臨床時全面參考。（全書插圖345圖，別表計五頁）

目 次

診斷篇

I. 病歴

1. 現症症	1
2. 既往症	1
3. 家族史	3
4. 住所・職業	3

II. 局部所見

1. 觀診	3
2. 觸診	5

III. 全身所見

1. 檢查事項	10
2. 心臟所見	11
3. 肺臟所見	12
4. 血壓測定法	12
5. 反射檢查法	13
6. 知覺障礙	14
7. 運動診斷法	15

IV. 特殊診斷法

1) 頭部、面部、頸部之診斷法	16
1. 臟骨 X線檢查法	16
2. 領骨 X線檢查法	18
3. 腦髓 X線性査法	19
4. 喉鏡檢查法	21
2) 胸部診斷法	22
1. 肋骨及胸骨 X線檢查法	22
2. 核氣管攝影法	22
3. 胸膜腔 X線檢查法	22

2 目次

4.	動態 X 線攝影法	23
5.	呼吸運動描記法	24
6.	胸膜腔穿刺	25
7.	食管探子檢查法	25
8.	食管 X 線檢查法	26
3)	腹部診斷法	26
1.	胃液檢查法	26
2.	胃鏡檢查法	29
3.	胃及十二指腸之 X 線檢查法	31
4.	腸管之 X 線檢查法	36
5.	膽囊造影法	38
6.	氣腹 X 線攝影法	39
7.	腹腔穿刺	40
8.	直腸鏡檢查法	40
9.	肝臟機能檢查法	41
10.	十二指腸探子使用法	42
4)	泌尿、生殖器診斷法	43
1.	膀胱鏡檢查法	43
2.	輸尿管導管導入法	44
3.	尿道鏡檢查法	46
4.	尿道導尿管插入法	47
5.	腎臟機能檢查法	48
6.	腎臟 X 線攝影法	50
7.	腎盂攝影法	50
8.	膀胱攝影法	51
9.	尿道射影法	52
10.	腎臟以及前列腺捫診法	52
5)	脊椎及脊髓診斷法	53
1.	椎骨 X 線檢查法	53
2.	實體鏡檢查法	53
3.	腰椎穿刺	54
4.	腦脊髓液壓測定法	54
5.	腦脊髓液檢查法	55
6.	小腦延髓池穿刺法	56
7.	脊髓攝影法	56

6) 四肢診斷法.....	57
1. 骨及關節之X線檢查法.....	57
2. 動脈攝影法.....	65
3. 體內竄入異物測定法.....	65
4. 四肢長短之規定法.....	66
5. 大轉子位置測定法.....	66
6. 關節穿刺法.....	67
7) 植物性神經系緊張度檢查法.....	69
1. 交感神經緊張度檢查法	69
2. 副交感神經緊張度檢查法.....	70
8) 基礎代謝測定法.....	72
1. 檢查之準點.....	72
2. 測定法.....	73
3. 基礎代謝率計算法.....	77
4. 健康者之基礎代謝.....	79
5. 各種疾病與基礎代謝.....	80
 V. 血液檢查法	81
1. 血球計算法.....	81
需要品.....	81
赤血球數測定法.....	83
白血球數測定法.....	84
血色素量測定法.....	85
2. 血液像.....	86
塗抹染色標本製作法.....	86
赤血球像.....	87
白血球像.....	88
白血球百分率之計算法.....	89
Arneth 氏核移動	90
Gipson 氏抵抗線	90
N/L=指數.....	91
3. 血小板計算法.....	91
4. 赤血球沉降速度.....	91
5. 血液凝固時間測定法.....	92
6. 赤血球抵抗測定法.....	93

4 目 次

7. 血液粘稠度測定法	94
VII. 尿檢查法	96
1. 化學檢查法	96
蛋白證明法	96
蛋白定量法	96
糖證明法	97
膽汁色素證明法	98
尿膽色素證明法	98
尿膽色素元證明法	98
Erlich 氏重氮反應	98
醋酸證明法	99
尿藍母證明法	99
2. 理學的檢查法	99
VIII. 粪便檢查法	102
1. 檢查事項	102
2. 潛在性出血證明法	102
3. 寄生蟲卵	103
VIII. 細菌學檢查法	106
1. 培養基製法	106
2. 細菌培養法	109
3. 細菌染色法	110
4. 外科細菌學各論	112
鏈球菌	112
葡萄狀球菌	112
肺炎雙球菌	113
淋菌	114
軟性下疳菌	114
脾脫疽病菌	114
破傷風菌	115
氣性壞疽菌	115
放線狀菌	115
大腸菌	116

綠膿菌.....	116
腸傷寒菌.....	116
結核菌.....	117
梅毒螺旋體.....	119
IX. 細胞學檢查法	123
1. 冰切標本.....	123
2. 石臘標本.....	123
3. 脫灰法.....	125
4. 染色法.....	125
5. 器官之肉眼標本保存法.....	128
X. 局部鑑別診斷要項拔萃	129
1. 頭部損傷.....	129
2. 牙關緊閉.....	130
3. 嘎聲.....	130
4. 腹痛.....	132
5. 腹部腫痛.....	140
6. 吐血與咯血.....	145
7. 血便與便血.....	145
8. 排便困難.....	147
9. 排尿障礙.....	148
10. 血尿.....	150
11. 腸屎.....	152
12. 關節痛與關節腫脹.....	153

• 畸 形 篇

I. 頭部畸形	155
1. 塔狀頭.....	155
2. 小頭症.....	155
3. 頭顱肥厚.....	155
4. 頭顱缺損.....	155
5. 腦膨出.....	155
6. 腦水腫.....	156

6 目 次

I.	顎瘻	157
II.	面部畸形	158
1.	口小畸形	158
2.	顎面披裂	159
3.	兔脣	159
4.	腭裂	160
5.	下頷畸形	160
6.	牙齒異常	161
7.	耳畸形	161
8.	舌畸形	162
9.	涎瘻	162
III.	頸部畸形	163
1.	斜頸	163
2.	正中頸瘻	164
3.	側頸瘻	164
4.	先天性頸囊腫	165
5.	腮溝贅肉	165
6.	頸泐	165
7.	甲狀線畸形	165
IV.	胸部畸形	165
1.	乳線畸形	165
2.	胸廓畸形	166
V.	腹部畸形	167
1.	先天性畸形	167
2.	其他之畸形	168
VI.	泌尿生殖器畸形	168
1.	先天性腎臟畸形	168
2.	先天性膀胱披裂	169
3.	重複膀胱	169
4.	尿道畸形	169

5. 尿道上裂.....	170
6. 尿道下裂.....	170
7. 尿道狭窄.....	170
8. 尿瘻.....	171
9. 前列腺畸形.....	171
10. 包莖.....	172
11. 睾丸包皮.....	172
12. 半陰陽.....	172
13. 睾丸留滯.....	173
 VII. 骨盆及脊椎畸形.....	174
1. 脊椎披裂.....	174
2. 脊柱後凸駝背.....	175
3. 脊柱前凸.....	177
4. 脊椎滑位.....	177
5. 脊柱側凸.....	177
6. Richard 氏病.....	178
7. 骨盆畸形.....	178
 VIII. 四肢共通之畸形.....	179
1. 四肢共通之先天性畸形.....	179
2. 併指(趾)畸形.....	179
3. 多指(趾)畸形.....	180
4. 關節攣縮.....	180
5. 關節強直.....	181
6. Little 氏病.....	182
7. 小兒脊髓麻痺.....	182
8. 運搖關節.....	183
 IX. 上肢畸形.....	183
1. 肩部畸形.....	183
2. 臂畸形.....	183
3. 肘關節畸形.....	184
4. 前臂畸形.....	184
5. 手及指之畸形.....	185

8 目次

X. 下肢畸形	186
1. 先天性臍關節脫臼	186
2. 腿內翻	187
3. 腿外翻	187
4. 膝關節之先天性畸形	189
5. 膝外翻	189
6. 膝內翻	190
7. 膝反屈	190
8. 小腿畸形	190
9. 足內翻	191
10. 扁平長	191
11. 馬尼（尖足）	193
12. 鈎足	193
13. 缩足	193
14. 踝趾外翻	194
15. 楊狀趾	194
16. 踝趾之屈曲攣縮	194
XI. 赫尼亞	194
1. 「赫尼亞」概論	194
2. 腹股溝「赫尼亞」	197
3. 股「赫尼亞」	199
4. 陰孔「赫尼亞」	200
5. 腰「赫尼亞」	200
6. 坐骨「赫尼亞」	201
7. 會陰「赫尼亞」	201
8. 脘「赫尼亞」	201
9. 腹「赫尼亞」	202
10. 內「赫尼亞」	202

3 損傷篇

I. 開放性損傷	205
1. 創傷	205

2. 各種組織之開放性損傷.....	208
II. 非開放性損傷.....	210
1. 擙傷.....	210
2. 各種組織之皮下損傷.....	211
3. 關節之皮下損傷.....	213
4. 頭部皮下損傷.....	214
5. 胸部皮下損傷.....	216
III. 非機械的損傷.....	217
1. 凍傷.....	217
2. 火傷.....	218
3. 光線火傷.....	219
4. X線火傷.....	219
5. 热射病.....	220
6. 日射病.....	220
7. 電氣損傷.....	221
8. 化學損傷.....	221
9. 蛇蛟症（中蛇毒）.....	221
10. 昆蟲刺傷.....	222
IV. 外傷性損傷之全身反應.....	222
1. 虛脫.....	222
2. 失神・腦貧血.....	222
3. 「休克」.....	223
4. 震戰性譫妄.....	223
5. 手術後精神病.....	224
6. 外傷性神經症.....	224
7. 各種栓塞.....	224
8. 失血.....	225
9. 無菌性外傷性熱.....	225
V. 骨折.....	225
1. 骨折之種類.....	225
2. 骨折之症候及診斷.....	227

3. 骨折之經過及豫後.....	229
4. 骨折之療法.....	230
1) 頭部及面部骨折.....	231
1. 頸頂骨折.....	231
2. 頸底骨折.....	232
3. 鼻骨骨折.....	232
4. 頰骨骨折.....	233
5. 上頷骨骨折.....	233
6. 下頷骨骨折.....	234
2) 胸部骨折.....	235
1. 肋骨骨折.....	235
2. 胸骨骨折.....	235
3) 脊椎及骨盆骨折.....	236
1. 脊椎骨折.....	236
2. 骨盆骨折.....	237
4) 上肢骨折.....	238
1. 鎖骨骨折.....	238
2. 肩胛骨骨折.....	238
3. 肱骨上端骨折.....	239
4. 肱骨體骨折.....	240
5. 肱骨踝上骨折.....	241
6. 肱骨下端骨折.....	241
7. 雙臂骨折.....	242
8. 咽狀突骨折.....	243
9. 橫骨小頭及頸骨折.....	243
10. 前臂骨骨折.....	243
11. 典型橈骨骨折.....	244
12. 手骨骨折.....	245
5) 下肢骨折.....	245
1. 腓骨頸骨折.....	245
2. 大轉子部骨折.....	246
3. 膝骨體骨折.....	247
4. 腓骨下端骨折.....	247
5. 骕骨骨折.....	248
6. 腓骨體骨折.....	248

7. 小腿骨體骨折.....	248
8. 踝上骨折.....	249
9. 踝骨折.....	249
10. 足骨骨折.....	250
 VI. 脫臼	251
1) 脫臼總論.....	251
1. 脫臼之種類.....	251
2. 脫臼之症狀.....	252
3. 脫臼之療法.....	252
2) 脫臼各論.....	253
1. 領關節脫臼.....	253
2. 齊椎脫臼.....	254
3. 鎮骨脫臼.....	255
4. 肩關節脫臼.....	256
5. 肘關節脫臼.....	258
6. 手及指之脫臼.....	259
7. 骶關節脫臼.....	260
8. 膝關節脫臼.....	262
9. 髋骨脫臼.....	263
10. 足關節脫臼.....	263
11. 足及趾之脫臼.....	264

炎 症 篇

I. 外科炎症總論	265
1. 炎症之原因.....	265
2. 炎症之種類.....	265
3. 炎症之症狀.....	265
4. 經過及預後.....	266
5. 炎症之療法.....	266
 II. 化膿性傳染症	267
1. 化膿菌之種類.....	267
2. 癌及癰	267

3. 蜂窩織炎.....	268
4. 木樣蜂窩織炎.....	268
5. 丹毒.....	269
6. 類丹毒症.....	270
7. 淋巴管炎.....	270
8. 淋巴腺炎.....	271
9. 化膿性動脈炎.....	272
10. 化膿性靜脈炎.....	272
11. 化膿性肌炎.....	273
12. 腹腰肌炎.....	273
13. 化膿性腱鞘炎.....	273
14. 化膿性滑液囊炎.....	274
15. 急性化膿性骨髓炎.....	274
16. 慢性化膿性骨髓炎.....	276
17. 磷毒骨疽.....	277
18. 化膿性關節炎.....	277
19. 瘰疽.....	279
20. 急性化膿性乳腺炎.....	279
 III. 化膿性全身傳染症	280
1. 膿毒症.....	280
2. 敗血症.....	281
 IV. 腐敗性傳染症	282
1. 病原菌.....	282
2. 瓦斯蜂窩織炎・瓦斯壞疽.....	282
3. 惡性水腫.....	283
4. 醫院壞疽.....	283
5. 口頰壞疽.....	284
 V. 外科特異性傳染病	284
1. 本症所屬之疾病.....	284
2. 破傷風.....	285
3. 恐水病.....	286
4. 脾膜疽.....	286

5. 鼻疽	287
6. 土拉侖斯菌病（野兔病）	288
7. 風蝨熱	289
8. 鼠疫	289
9. 白喉	289
10. 軟下瘡	290
11. 麻風（癩）	291
12. 放線狀菌病	291
13. 其他之慢性特異性傳染病	292
足分枝菌病	292
孢子絲菌病	293
酵母菌病	293
葡萄菌病	293
VI. 外科結核	294
1. 結核總論	294
2. 皮膚結核	295
3. 粘膜結核	297
4. 淋巴系統之結核	297
5. 結核性腱鞘炎	298
6. 結核性粘液囊炎	298
7. 骨結核總論	299
8. 骨結核各論	299
9. 關節結核總論	302
10. 關節結核各論	303
VII. 梅毒性疾病	306
1. 梅毒總論	306
2. 皮膚梅毒	308
3. 粘膜梅毒	308
4. 淋巴系統之梅毒	309
5. 肌肉梅毒	309
6. 腱鞘及滑液囊之梅毒	310
7. 骨梅毒	310
8. 關節梅毒	311

VIII. 其他外科重要疾病	312
1. 象皮病	312
2. 結節性紅斑	313
3. 血管神經性水腫 (auJncke氏水腫)	313
4. 小腿潰瘍	314
5. 足底穿孔病	314
6. 動脈瘤	314
7. 下肢靜脈瘤	316
8. 神經痛	317
9. 乾燥性腱鞘炎	319
10. 狹窄性腱鞘炎	319
11. 結節囊腫	320
12. 慢性粘液囊炎	320
13. 先天性軟骨萎縮症	321
14. 骨發育不全症	321
15. 佝僂病	321
16. 骨軟化症	322
17. Moeller-Bariow 氏病	323
18. 纖維性骨炎	323
19. 畸形性骨炎	324
20. 肺性肥大性骨關節病	325
21. 幼年性篩關節骨軟骨炎	325
22. Koehler氏病	325
23. Kielboeck氏病	326
24. Schlatter氏病	326
25. 跟骨突炎	326
26. 慢性漿液性滑液膜炎	327
27. 急性關節風濕病	327
28. 慢性關節風濕病	328
29. 畸形性關節炎	328
30. 神經症性關節炎	329
31. 關節鼠	329
32. 血友病性關節炎	330
33. 痛風性關節炎	331

34. 壞死・壞疽	331
35. 特發性壞疽	333
36. Raynaud 氏病	334

腫瘤篇

I. 腫瘤總論	337
1. 腫瘤之分類	337
2. 腫瘤之原因	338
3. 腫瘤之症狀	338
4. 腫瘤之療法	339
II. 結織織系腫瘤	340
1. 纖維瘤	340
2. 脂肪瘤	341
3. 血管瘤	343
4. 淋巴管瘤	345
5. 軟骨瘤	346
6. 骨瘤	346
7. 肉瘤	348
III. 肌肉組織腫瘤	352
1. 平滑肌瘤	352
2. 橫紋肌瘤	352
IV. 神經系腫瘤	353
1. 神經瘤	353
2. 神經膠瘤	354
V. 上皮細胞性腫瘤	354
1. 乳嘴瘤	354
2. 腺瘤	355
3. 上皮性囊腫	356
4. 痘	358
VI. 內皮細胞性腫瘤	360