

# 實用兒科彙編

蘇北醫學院

1955

# 引 言

本書編著的目的主要是爲了幫助組內各級醫師解決日常工作所碰到的問題，並作爲實習醫師實習過程中補充學習材料以及他們實習期滿走上工作崗位後的參攷資料；對各地內科兒科臨床醫師假如能有一些幫助，那就更發揮了本書的效用。

本書的內容計分兒科特點，兒科急症，傳染病，系統常見疾病，兒科營養與營養缺乏病，診斷與治療六篇，附表一四八張，附圖二七幅。

本書取材是以蘇聯材料爲主，國內資料及我們自己一部分經驗並適當的採用了部分資本主義國家書籍雜誌的材料綜合編寫而成的。

本書編著的體裁採用提綱式，着重臨床實用，僅適當的加以理論說明。

本書的編寫經蘇北醫學院領導上的鼓勵與支持，在兒科教研組統一計劃與領導下進行的。郝文玉醫師擔任了主編工作，何馥貞、王致中二位醫師擔任了計劃與協助編校的工作，並經過全組醫師同志及部分同學的集體勞動在10個月的時間內匆促寫成的。由於我們缺乏寫作的經驗，因此缺點一定很多，尙請讀者幫助我們，對我們提出寶貴的意見。

蘇北醫學院兒科學教研組

1955年國慶節

# 實用兒科彙編勘誤

頁	行	左	右	誤	正
3	15		右	但此種初形的……	但此種初步形成的……
3	30		右	氏的研究	КАЛЬЦОВА 氏的研究
4	表下2	左		氏依照大腦皮質	Н.И.КРАСНОГОРСКИЙ 氏依照大腦皮質
5	17	左		最切數週	最初數週
8	1		右	用浮義放於	用浮又放於
11	表(4)1	左		1.由於脊髓之外流	1.由於脊髓液之外流
13	表(7)意義項17		右	如充進表示組體路	如充進表示組體路
13	末行表(7)				全部刪去
15	表(8)	5.三叉神經頸		頸部之皮膚及粘膜	頸部之皮膚及粘膜
16	倒第17		右	但較腰穿液為多	但較腰穿液為少
16	倒第5	左		膠體全數	膠體全數
19	表(13)上1行		右	根據 氏,肺活量	根據Щапков 氏肺活量
20	倒第9行		右	氏)。	Аршавский 氏)。
26	(圖8)	左		腦動脈	腦靜脈
27	6	左		1歲末1200	1歲末1200
28	1		右	,或軟骨動脈	,或軟骨動脈
34	圖16			上腔靜脈,左心耳	上腔靜脈,左心房
34	圖17			右心房	右心室
34	表23		右	病肺	病理
35	5		右	P-R,及Q-S間隔	P-R, Q-S及S-T間隔
37	倒8		右	小兒 氏細胞	小兒Paneth 氏細胞
41	12	左		很大,人工哺育者	很大,人工哺育者
41	末行	左		9. curb (凝乳)	凝乳(Curd)
43	倒第18	左		шумляНекий	ШумляНекий
47	表37	左		6.多尿(Polyuria)	6.多尿(Polyuria)
48	表38	病名欄	11項	性高血壓(晚期)	良性高血壓晚期
50	表41	限度%	2行	55	1-5
50	圖19			6,000	9,000
55	表44	增加糖		寒冷	寒冷
57	5	左		生後可用……將脂肪擦去	生後經過一個時期可用……將脂肪擦去
57	6	左		胎脂可分解	胎脂留置過久可分解。
57	表44			表44	表46
57	表46	其他欄	倒4行	斐氏陰反應	外斐氏反應
59	倒17		右	乙、缺乏症	乙 <sub>1</sub> 缺乏症
59	表57(10行)			中央有	中央痊癒
60	3	左		面部,額部均	面部頰部
60	倒15		右	此時值逐年齡……	此時值隨年齡
61	18	左		踏病,	踏病,
61	18		右	(表例後)	(表47)

61	21		右	(列後)	(表48)
70	倒8		右	紅血球沉澱率	紅血球沉降率
70	倒16		右	3.脾臟穿刺：需由有	3.脾臟穿刺：由有
70	末行		右	ГундоБин	ГундоБин
71	表53			2.額下淋巴腺：集合類	2.額下淋巴腺：集合類
72	左12右2	左	右	淋腺	淋巴腺
76	倒11,14,15			(見圖)	均刪去
77	倒6		右	БругМа	Бругма
77	倒16		右	Фрнеман	ЭРИСМАН
79	22	左		$1C = \frac{9}{5} - F = 1.8 C$	$1C = \frac{9}{5} - F = 1.8 F$
83	倒14	左		腦脊髓之檢查	腦脊髓液之檢查
86	倒13		右	頭部X綫光檢查	頭部X線檢查
88	倒14		右	2.同時存在的	4.同時存在的
91	12		右	多伴是血管部份	多伴有血管部份
101	6	左		化合力=55Vol%=Val%	化合力=55Vol.%
103	表70		右	Molro Sod.	Molar Sod.
105	表71	倒7行		急性痢疾，桿菌痢疾	急性痢疾(桿菌痢疾)
105	表71	倒15行		蘭尼炎	蘭尼炎
105	表71	倒18行		麻痺性腸塞酸痛	麻痺性腸塞酸痛
111	表75	主要症狀及 診斷要點欄	倒20行	腹痛，壓痛，左右縫凹	腹痛，壓痛，左右腹凹
113	1		右	硫本土納基礎麻醉	硫本土納基礎麻醉
116	10		右	每公斤體重30—40	每公斤體重20—40
117	表78	藥名欄		Oubain	Ouabain
117	表78	商名欄		Nalerville Pnerodigin	Purodigin
117	表78	飽和量欄第4行		Crystodigin Kstrophanthin	Crystodigin Kstrophanthin
				每磅體重0.1毫克	每磅體重0.01毫克
126	27		右	Meeholyl	Mecholyl
126	34		右	Seeonal	Seconal
127	31	左		Picotoxine	Picrotoxin
127	21		右	Pentothol sod	Pentothal Sod.
127	22		右	Seeonal	Seconal
127	22		右	Pheno Barbitol Sod	Phenobarbital Sod.
128	10		右	與番木鱉中毒中	與番木鱉中毒同
128	37		右	(HoppeSeyler's試驗)	(Hoppe—Seyler's試驗)
129	34		右	用1%過錳酸鉀洗胃	用0.1%過錳酸鉀洗胃
130	34	左		(Sod Thio Snfate)	(Sod,Thiosulfate)
130	36	左		(Thio Cyanate)	(Thiocyanate)
130	37	左		(Amylnitrite吸入)	(Amyl nitrite吸入)
130	38	左		methylcneblue	methylene blue
130	13		右	或用1%過錳酸鉀洗胃	或用0.1%過錳酸鉀洗胃
131	39	左		(FluoroMethemoglobin)	(Fluoromethemoglobinemia)

131	30		右	(Hydrocarboms)	(Hydrocarboms)
132	27	左		0.2%硫代硫酸鈉 (Sod. Thiosulfate)	5%硫代硫酸鈉 (Sod. Thiosulfate)
132	16		右	氯化鈣液15%, 15毫升,	氯化鈣液5% 15毫升,
133	36		右	Bismuth Subnitrate	Bismuth Subnitrate
133	38		右	Spirit of glyceryl Trinitrate	Spirito of Glycerye Trinitrate
138	12	左		Amanita muscaria	Amanita muscaria
145	9		右	克氏斑	費一克氏斑
153	25		右	流行性腮腺之炎試驗	流行性腮腺炎試驗
153	30	左		Vaccinia	Vaccinia
156	32		右	(Tractus Solitorins)	(Tractus Solitarins)
159	5	左		40CC	40°C
162	21	左		(Varieella)	(Varicella,)
165	27	左		醋柳酸	醋柳酸
167	12	左		體溫高40C以上	體溫高達40°C以上
169	6	左		(Str	(Stra—
169	7	左		a—monium)	monium)
170	13	左		(Sod. Luminal)	(Sod. luminal)
171	25		右	黃疸指數可指至10-180	黃疸指數可至10-180
172	15		右	體溫增多不太高	體溫多不太高
177	4		右1	2. 腦脊液	2. 腦脊液
177	5		右3	治療癒	治癒
178	6—7		右3	其尿發病變而異	其原發病變而異
179	31	左		Pastia Sign	Pastias Sign
179	33	左		Borsiri Sign	Borsieri's sign
188	5	左1		(Schmtz)	(Schmitz)
188	6	左1		S aikalescens	S. alkalescens
188	1		右末	Indoe	Indol
193	3	中		軍皮裂(唇)	鞍裂(唇)
193	5	中		(Bossing of head	(Bossing Of head)
193	表92	6行		Cofe-au-lait	Cafe-au-lait
196	表96	左		Stvasol	Stovasol
197	40	左		慢性結核中每	慢性結核中毒
198	4		右	(Scrofuroderma)	(Scrosuloderma)
198	33		右	ФИНатов	ФИЛарОВ
198	34		右	КорпHSR)症狀	КОРПБл)症狀
199	4	左		(Cokouob)	(CokooB)
199	5	左		ФИНОСОФОВ	ФИЛОСОФОВ
199	7	左		ПУЪИИЩРЕИИ	РУЪИИЩРЕИИ
199	12	左		d'espine	d'Espine
200	表(98)			(實際注射量0. T. 項內)	
				毫升	毫克
200	9		右	Vonpiroaet氏法	Von Pirquet氏法

212	表(102)4	其他欄內	Lut- em-Bachn's	Lu- tem-Bacher's
213	5	右	右心室擴大。	左心房擴大。
213	6	右	心尖部收縮期，舒張期雜音。	心尖部舒張期雜音。
213	35	右	Aeth	ACTH
213	36	右	Gortisone	Cortisone
213	20	左	一例係之X光片	一系列之X光片
214	5	左	Aeth	ACTH
215	20	右	維生素B12il微克(ug)	維生素B12:l微克(μg)
217	表下6	左	(Acetanilia)	(Acetanilid)
217	9	右	(PentnucleoTmidl)	(Pentnucleotide)
218	表下5	左	Aminoptolin	Aminopterin
220	表(109)2	其他欄內	溶血性黃疸	溶血性黃疸
222	39	右	服硫酸銻藥劑劑	服硫酸銻藥劑
223	39	右	萬民二葉裂頭蟲	萬氏二葉裂頭蟲
224	30	右	沉澱法	沉澱法
225	9	左	總量每公斤體重0.03克	總量每公斤體重0.025—0.03克
226	表(111)16	用量欄內	(按母乳)每日每公 斤體重0.001克作3次 分服	每日每公斤體重0.0005—0.001克作3次 分服，每日最大總劑量不超過0.02克
226	表(111)13	其他欄內	本身並無抗作用	本身並無抗毒作用
227	7	左	每公斤體重0.2克	每公斤體重0.2克，總劑量不超過2.0克
227	39	左	急性病例狀如急性桿菌痢	急性病例症狀如急性桿菌痢
231	2	左	(FredetRammstodt's	(Fredet Ramstedt's
231	表(113)1		腦室積水之鑑別	腦室積水之鑑別
234	1	右	HukouaoB	Николаев
			4700	4700
240	26	右	6	6
241	19	左	毫升	克
241	38	左	增加到900	增加900
242	2	左	Toxemia	Toxaemia
245	21	右	沈渣	沉渣
246	31	左	應將水量	應得水量
247	30	右	40克	60克
248	71	右	動物或	動物乳或
248	22	右	30毫升	60毫升
249	14	右	近食	進食
250	20	表136	稀粥	稠粥
251	2	左	內蒸熟	內蒸熟
254	36	表137	牛胸	牛腦
252	13	表137	菸草酸	菸草酸(毫克)
252	17	表137	麥麵白	麵包，白
255	15	表137	即魚	鯽魚
258	12	右	Rumper	Rumpel

# 目 錄

## 第 一 篇 兒 科 特 點

小兒的分期及特徵..... (1)	病史及檢查特點.....(7)
小兒分期簡表(1).....(1)	小兒神經系統疾病病歷特點.....(7)
小兒各期之特徵.....(1—2)	皮膚神經支配圖解.....(8)
胎兒期.....(1)	運動機能的檢查.....(9)
新生兒期.....(1)	小兒的反射.....(9)
乳兒期.....(1)	顱神經的檢查.....(9)
乳齒期.....(2)	腦脊髓液的檢查.....(10)
少年期.....(2)	小兒腦脊髓液的採取.....(10)
性成熟期.....(2)	顱內壓的檢查.....(10)
神經系統特點..... (2)	脊髓的阻塞現象.....(10)
解剖生理特點.....(2—3)	顱內組織進入枕骨大孔的症狀.....(11)
解剖特點.....(2—3)	血性腦脊髓液的鑑別診斷表(4)(11)
腦之重量.....(2)	麻痺之鑑別診斷表(5).....(11)
腦的化學成分.....(3)	脊髓根功能表(6).....(12)
脊髓.....(3)	各種反射檢查方法及意義表(7)(13)
髓鞘.....(3)	顱神經功能及檢查表(8).....(15)
生理特點.....(3)	正常腦脊髓液表(9).....(16)
小兒的高級神經活動.....(3)	各種疾病時腦脊髓液變化表(10).....(17)
小兒睡眠時間表(2).....(3)	呼吸系統特點..... (18)
小兒的神經類型.....(4)	解剖生理特點.....(18)
感覺器官.....(4)	解剖特點.....(18)
視覺.....(4)	鼻腔及鼻竇.....(18)
聽覺.....(5)	咽喉.....(18)
味覺.....(5)	氣管及肺.....(18)
嗅覺.....(5)	橫膈，胸腔，胸膜.....(19)
皮膚的感覺.....(5)	生理特點.....(19)
智力發育.....(5)	小兒之呼吸.....(19)
各年齡小兒智力發育表(3).....(6)	各年齡呼吸次數表(11).....(19)
智商.....(6)	各年齡呼吸深度表(12).....(19)
疾病特點.....(6)	各年齡小兒肺活量表(13).....(19)
發病特點.....(6)	小兒每分鐘之換氣量.....(19)
症狀特點.....(7)	各年齡小兒呼出氣體之成份表 (14).....(20)

小兒氧氣之利用率.....(20)	病史.....(27)
小兒呼吸之調節.....(20)	脈搏.....(27)
小兒呼吸及質性調節.....(20)	各年齡脈搏次數表(20).....(28)
疾病特點.....(20)	脈律.....(28)
發病特點.....(20)	發性心動過速.....(28)
症狀特點.....(21)	期外收縮.....(28)
小兒易於發生呼吸困難的原因.....(21)	頻脈.....(29)
咳嗽，咳痰，咳血，胸痛.....(22)	遲脈.....(29)
檢查特點.....(22)	傳導阻滯.....(29)
一般的檢查.....(22)	陣發性心動過速.....(29)
鼻之檢查.....(22)	非陣發性心動過速.....(29)
咽部檢查.....(22)	奔馬律.....(29)
耳之檢查.....(23)	心臟體格檢查特點.....(29)
胸部檢查.....(23)	一般狀態.....(29)
視診.....(23)	視診.....(30)
觸診.....(23)	觸診.....(30)
打診.....(23)	小兒的心尖搏動.....(30)
肺臟之境界.....(23)	震顫.....(30)
聽診.....(23)	心包磨擦音.....(30)
肺臟之境界圖.....(24)	打診.....(30)
胸部之 X 綫檢查.....(24)	各年齡小兒心臟界綫圖.....(30)
肺部疾病時理學症狀表(15).....(25)	心臟境界記錄圖.....(31)
胸膜磨擦音與囉音鑑別表(16).....(25)	聽診.....(31)
<b>循環系統特點.....(25)</b>	心音.....(31)
解剖生理特點.....(25)	雜音.....(31)
循環特點.....(25)	機能性雜音.....(31)
胎兒循環之特點.....(25)	第三聲.....(32)
生後血循環之改變.....(26)	病理性雜音.....(32)
胎兒循環圖.....(26)	與機能性雜音之鑑別表(21)(32)
心臟.....(26)	與心包磨擦音之鑑別表(22)(32)
重量.....(26)	小兒時期病理性雜音表(23)(33)
心臟重量與體重之關係表(17).....(26)	先天性心臟病與後天性心臟
各年齡心室之重量表(18).....(26)	病雜音之鑑別表.....(33)
心瓣.....(26)	心雜音之傳導方向圖.....(33)
心肌.....(26)	靜脈鳴.....(33)
心臟之排出量.....(27)	小兒心臟 X 綫檢查特點.....(33)
心臟之容量.....(27)	心臟 X 綫圖解.....(34)
心動神經調節機制.....(27)	病理性 X 綫心臟表(25).....(34)
血管特點.....(27)	病理的心動電流.....(35)
循環系統疾病特點.....(27)	各年齡 P-R-Q-S-S-T 間隔表
發病.....(27)	(表 26).....(35)
	動脈血壓.....(35)



各年齡血壓表(表27).....	(36)
靜脈壓.....	(36)
血循環時間.....	(36)
<b>消化系統特點</b> .....	<b>(36)</b>
生理解剖特點.....	(36)
解剖特點.....	(36)
口腔.....	(36)
食道.....	(36)
各年齡食道平均長度表(28).....	(36)
胃.....	(36)
各年齡胃容量表(29).....	(37)
腸.....	(37)
大腸及小腸長度表(30).....	(37)
胰腺.....	(37)
生理特點.....	(37)
吸乳運動.....	(38)
小兒吸乳運動有利條件.....	(38)
唾液腺的功能.....	(38)
胃液分泌階段.....	(38)
小兒胃液的酸度.....	(38)
胃液質與量與食物關係.....	(38)
食物在胃內停留時間.....	(38)
小兒十二指腸液內之胰腺酶.....	(39)
腸之運動.....	(39)
消化系統疾病特點.....	(39)
口腔疾病.....	(39)
食道疾病.....	(40)
胃之疾病.....	(40)
小兒易於嘔吐之原因.....	(40)
腸之疾病.....	(40)
小兒之大便.....	(40)
胎便.....	(40)
乳便.....	(40)
乳便之成份.....	(41)
排便次數.....	(41)
凝乳塊.....	(41)
便色.....	(41)
血便.....	(41)
消化不良便.....	(42)
大便之鏡檢.....	(42)
腸道之細菌.....	(42)

消化道X線檢查.....	(42)
<b>泌尿生殖系統特點</b> .....	<b>(43)</b>
解剖生理特點.....	(43)
解剖特點.....	(43)
腎臟.....	(43)
腎臟之重量.....	(43)
腎臟組織學上特點.....	(43)
腎臟之位置.....	(43)
輸尿管.....	(43)
膀胱.....	(43)
尿道.....	(43)
男孩尿道.....	(43)
女孩尿道.....	(43)
生殖器官.....	(43)
生理特點.....	(44)
腎機能特點.....	(44)
大腦皮質對腎機能的調節.....	(44)
疾病特點.....	(44)
腎臟疾病之分類表(34).....	(44)
小兒腎臟疾病之發病情況.....	(44)
尿酸梗塞.....	(44)
小兒時期易於發生.....	
泌尿系感染之原因.....	(45)
小兒生殖器官之疾病.....	(45)
小兒之尿.....	(45)
排尿.....	(45)
尿量.....	(45)
各年齡尿量表(36).....	(45)
各年齡尿量計算法.....	(45)
比重.....	(45)
酸度.....	(45)
外觀.....	(45)
尿之成分.....	(46)
泌尿系統疾病症狀表(37).....	(46)
各種疾病尿液所見表(38).....	(48)
<b>血液特點</b> .....	<b>(48)</b>
造血.....	(48)
胎兒時期造血.....	(48)
生後的造血.....	(48)
骨髓系統.....	(48)

淋巴系統.....(48)	肌肉之檢查.....(60)
神經系統對造血之影響.....(49)	骨骼.....(61)
血液之成分.....(49)	解剖及生理.....(61)
血量.....(49)	骨齡.....(61)
血液比重.....(49)	各年齡骨節間之距離表(48).....(62)
紅血球.....(49)	小兒成骨中心表(49).....(62)
血色素.....(49)	小兒成骨中心圖解
白血球.....(49)	頭顱.....(65)
各年齡白血分類計數表(39).....(49)	胎兒之顱徑.....(65)
血小板.....(49)	頭部之發育.....(65)
各年齡血小板計數表(40).....(50)	胸門.....(65)
小兒正常之骨髓細胞表(41).....(50)	顱縫.....(65)
小兒血液改變圖(圖——19).....(50)	頭顱之檢查.....(65)
各年齡之正常的血液值表(42).....(51)	形狀.....(65)
血液化學成改變之臨床意義表(44).....(55)	觸診.....(65)
<b>小兒皮膚之特點.....(55)</b>	脊柱及骨盆.....(66)
解剖生理特點.....(55)	四肢及關節.....(66)
解剖特點.....(55)	關節運動之正常限度(表—50).....(66)
小兒脂肪與成人脂肪之比較表(45)(55)	牙齒.....(67)
皮膚功能.....(55)	乳齒出齒時間表(51).....(67)
感覺.....(55)	恆齒出齒時間表(52).....(67)
呼吸.....(56)	<b>肝、脾、淋巴腺.....(67)</b>
體溫調節.....(56)	肝.....(67)
防禦機能.....(56)	解剖特點.....(68)
合成機能.....(56)	生理特點.....(68)
皮膚疾病與檢查特點.....(56)	肝之神經支配.....(68)
皮膚疾病特點.....(56)	胆汁.....(68)
皮膚檢查特點.....(56)	造血.....(68)
注意事項.....(56)	肝臟疾病之特點.....(68)
胎脂.....(56)	肝臟檢查特點.....(68)
顏色.....(57)	肝臟腫大之診斷.....(68)
青紫.....(57)	脾臟.....(69)
蒼白.....(57)	解剖生理特點.....(69)
黃疸.....(57)	脾腫大之診斷.....(69)
皮疹.....(57)	淋巴腺.....(70)
皮疹鑑別表(44).....(57)	解剖生理特點.....(70)
毛髮.....(58)	週圍淋巴腺表(53).....(71)
觸診.....(59)	淋巴腺腫大之診斷.....(71)
皮膚割紋症.....(59)	<b>內分泌之特點.....(72)</b>
<b>肌肉，骨骼及牙齒.....(60)</b>	簡述.....(72)
肌肉.....(60)	胸腺.....(72)
解剖及生理特點.....(60)	

各年齡胸圍重量表(54).....(72)	坐高.....(76)
甲狀腺.....(73)	頭長與身長.....(77)
副甲狀腺.....(74)	各年齡身體中點之變遷圖.....(77)
腎上腺.....(74)	頭圍與胸圍.....(77)
腦垂體.....(74)	胸圍與身長.....(77)
松果體.....(74)	指距與身長.....(77)
性腺.....(74)	四肢及軀幹.....(77)
<b>體重與身長.....(75)</b>	身體發育的評價.....(77)
體重.....(75)	肢圍與身長指數.....(77)
測量體重應注意點.....(75)	Эрисман 胸圍身長指數.....(77)
胎兒時期體重身長表(55).....(75)	Pelidisi 指數.....(77)
初生後體重下降.....(75)	Бругма 指數.....(77)
生後之體重增加.....(75)	Pirquet 指數.....(78)
體重之計算方法.....(76)	正常小兒之衡量表(57).....(78)
各年齡體重計算表(56).....(76)	<b>體溫調節特點.....(78)</b>
身長.....(76)	小兒體溫調節之特徵.....(78)
測量身長應注意點.....(76)	小兒體溫之檢查.....(78)
身長之變遷.....(76)	小兒之正常體溫.....(79)
身體各部發育之比例.....(76)	疾病的體溫.....(79)
上部量與下部量.....(76)	熱型.....(80)

## 第二篇 兒科急症

驚厥.....(81)	補液及電解質.....(102)
昏迷.....(85)	補液中應注意事項.....(103)
呼吸困難.....(87)	小兒之急性腹症.....(104)
小兒喉頭阻滯別診斷表(61).....(89)	小兒時期普通急性性腹症表.....(104)
呼吸困難之病因診斷表(62).....(90)	腸套疊.....(104)
鼻出血.....(91)	腸套疊鑑別診斷表(71).....(105)
青紫.....(91)	美克耳憩室.....(106)
咯血.....(91)	闌尾炎.....(106)
咯血及嘔血表(64).....(92)	腹膜炎.....(107)
呼吸道異物.....(92)	腸梗阻.....(108)
食道氣管漏.....(93)	腹痛.....(110)
食道畸形診斷表(63).....(93)	腹痛鑑別診斷表(75).....(111)
嘔吐.....(93)	小兒手術前之準備及手術後治療.....(112)
腹瀉.....(93)	麻醉前用藥之劑量表(76).....(112)
腹瀉發中毒症轉圖.....(96)	小兒外科疾病之特點.....(113)
失水及酸鹼中毒.....(97)	各種畸形適當的手術時間表(77).....(113)
失水.....(97)	血便.....(113)
酸中毒.....(100)	嘔血.....(114)

消化道異物	(114)	氧化劑	(124)
心力衰竭	(115)	化合劑	(124)
洋地黃製劑表(78)	(117)	一般用的解毒劑	(124)
陣發性心動過速	(117)	家庭中常有之解毒劑	(124)
急性循環過止	(118)	對症治療	(124)
心傳導阻滯	(118)	藥物及化學物質的中毒	(124)
先天性心臟病的腦栓塞	(118)	安替比林	(124)
血尿	(119)	強酸中毒	(125)
尿管	(120)	副腎素	(125)
Furmethide之用量表(79)	(121)	芳香類	(125)
急性腎炎之腦症狀	(121)	砷	(125)
真尿毒症與急性腎炎		阿地平	(126)
腦症狀之鑑別表(80)	(121)	綿馬	(126)
中毒	(122)	阿托品	(126)
各種不同毒物所引起症狀表(81)	(122)	巴比土酸鹽	(127)
診斷	(122)	抗組織胺劑	(127)
病史注意點	(122)	困	(127)
症狀注意點	(122)	硼酸	(128)
體徵注意點	(123)	溴化物中毒	(128)
周圍事物之中毒佐證	(123)	咖啡因	(128)
治療	(123)	樟腦	(128)
除去毒物	(123)	二硫化炭	(128)
表面毒物	(123)	一氧化碳	(128)
洗胃	(123)	四氯化炭	(129)
適應症	(123)	土荆芥油	(129)
禁忌症	(123)	水化氯醛	(129)
洗胃劑	(123)	古加因	(129)
洗胃時注意點	(123)	銅	(130)
催吐劑	(123)	氰化物	(130)
適應症	(123)	氯苯乙烷	(130)
禁忌症	(123)	洋地黃	(130)
方法及藥劑	(123)	麻黃素	(131)
結腸灌洗術及瀉劑	(124)	氟	(131)
利尿	(124)	蟻醛	(131)
放血術	(124)	炭氫類	(131)
發汗	(124)	碘	(132)
抽腦脊髓液	(124)	鉛	(132)
解毒劑	(124)	鹼水	(132)
中和劑	(124)	硫酸銨	(133)
對抗藥劑	(124)	汞	(133)
沉澱劑	(124)	木醇	(133)
		菸草素	(133)

亞硝酸鹽	(133)	蠍咬傷	(139)
鴉片	(134)	蛇咬傷	(139)
酚	(134)	中國毒蛇調查表(84)	(139)
磷	(134)	各種毒蛇之毒性作用表(85)	(140)
氯酸鉀及過氯酸鉀	(135)	壁虱咬傷	(140)
過錳酸鉀	(135)	蜘蛛咬傷	(140)
奎寧	(135)	蜈蚣咬傷	(141)
糖精	(135)	其他急症	(141)
柳酸鹽	(135)	失神	(141)
磺胺類	(136)	中暑	(141)
山道年	(136)	日射病	(141)
番木鱈素	(136)	觸電	(141)
麝香草腦	(136)	電擊	(142)
松節油	(136)	烟癮	(142)
鋅硬脂酸鹽	(137)	呃逆	(142)
食物中毒	(137)	凍死	(142)
食物感染	(137)	縊死	(142)
沙門氏菌屬中毒	(137)	溺死	(143)
臘腸中毒	(137)	休克	(143)
毒傘菌中毒	(137)	皮疹	(143)
白果中毒	(138)	原因不明的發熱	(144)
動物咬傷	(138)	僅有發熱而無其他症狀時	
犬咬傷	(138)	診斷要點表	(145)
蜂刺傷	(138)		

### 第三篇 傳染病篇

名詞註解	(146)	流行性甲性腦炎	(168)
傳染病報告	(146)	急性淋巴球性脈絡膜腦膜炎	(169)
傳染病報告表(59)	(147)	瘰癧病	(169)
各種傳染病簡明表(60)	(149)	病毒性肝炎	(171)
各種病菌感染時應作之檢查表(61)	(152)	化膿性腦膜炎	(174)
各種傳染病媒介之處理表(62)	(154)	各種腦膜炎鑑別診斷表	(174)
各種傳染病隔離檢疫表(63)	(155)	猩紅熱	(179)
麻疹	(156)	百日咳	(181)
風疹	(158)	白喉	(183)
幼兒急疹	(158)	細菌性痢疾	(187)
天花	(158)	傷寒	(188)
種痘	(160)	傷寒鑑別診斷表	(190)
水痘	(162)	先天梅毒	(191)
流行性腮腺炎	(163)	小兒結核	(196)
急性脊髓灰白質炎	(164)	結核性腦膜炎	(203)
急性流行性腦炎	(166)	腹部結核	(204)

## 第 四 篇 系 統 常 見 疾 病

上呼吸道感染.....	(216)	瘧疾.....	(225)
痙攣性喉炎.....	(206)	黑熱病.....	(226)
急性喉氣管炎.....	(206)	阿米巴痢疾.....	(227)
急性支氣管炎.....	(207)	消化不良.....	(229)
毛細支氣管炎.....	(207)	口腔炎.....	(229)
肺炎.....	(207)	走馬疳.....	(230)
滲出性胸膜炎.....	(209)	幽門肥大性狹窄.....	(230)
支氣管喘息.....	(209)	腦室積水.....	(231)
支氣管擴張.....	(210)	癩癧.....	(231)
先天性心臟病.....	(211)	新生兒疾病.....	(232)
風溼性心臟病.....	(213)	護理.....	(232)
細菌性心內膜炎.....	(214)	足月平產新生兒之護理.....	(232)
貧血.....	(214)	未成熟兒護理.....	(233)
紫癍.....	(216)	病理分娩兒的護理.....	(234)
粒性白血球缺乏症.....	(217)	出院.....	(234)
白血病.....	(217)	新生兒期疾病之處理.....	(234)
急性傳染性淋巴球增多症.....	(218)	窒息.....	(234)
傳染性大單核細胞增多症.....	(218)	黑糞症.....	(234)
黃疸.....	(219)	敗血症.....	(235)
急性腎炎.....	(221)	肺不張及肺炎.....	(235)
膿尿症.....	(221)	嘔吐.....	(235)
真性類脂性腎病.....	(222)	腹瀉.....	(235)
蛔蟲病.....	(222)	臀部皮膚擦爛.....	(235)
鉤蟲病.....	(223)	顱內出血.....	(235)
蟯蟲病.....	(223)	脫水熱.....	(236)
繼蟲病.....	(223)	膿疱病.....	(236)
薑片蟲病.....	(224)	頭顱血腫.....	(236)
血吸蟲病.....	(224)	新生兒破傷風.....	(236)

## 第 五 篇 小 兒 營 養 及 營 養 缺 乏 疾 病

小兒的營養.....	(237)	一歲以上小兒之營養.....	(249)
小兒營養要點.....	(237)	一歲以上小兒食單舉例.....	(250)
小兒熱量及營養物質的需要量.....	(237)	小兒食品之製造法.....	(250)
一歲以內小兒的哺養.....	(239)	食物成份表.....	(252)
母乳哺養.....	(239)	營養缺乏疾病.....	(257)
乳母哺養.....	(242)	維生素甲缺乏症.....	(257)
擠乳站.....	(243)	維生素乙 <sub>1</sub> 缺乏症.....	(257)
人工哺養.....	(243)	維生素乙 <sub>2</sub> 缺乏症.....	(257)
混合哺養.....	(248)	丙種維生素缺乏症.....	(258)

尙僕病.....	(258)	消瘦.....	(260)
手足抽搦症.....	(259)	營養不良性水腫.....	(260)

## 第 六 篇 兒 科 診 斷 與 治 療

兒科診斷與治療.....	(260)	靜脈切開術.....	(275)
兒科常規.....	(263)	腰椎穿刺.....	(275)
門診.....	(263)	延腦池穿刺.....	(275)
入院.....	(263)	側腦室穿刺.....	(276)
新病人入院後實習醫師應完成 之工作.....	(263)	硬腦膜下穿刺.....	(276)
住院期間常規.....	(264)	胸腔穿刺.....	(276)
出院.....	(264)	腹腔穿刺.....	(276)
死亡.....	(264)	心包穿刺.....	(277)
病案的保管.....	(264)	脾臟穿刺.....	(277)
兒科護理常規.....	(264)	肝臟穿刺.....	(277)
兒科病室之醫療保護制.....	(265)	胸骨穿刺.....	(278)
傳染病隔離常規.....	(266)	髓骨嵴穿刺.....	(278)
兒科病史記錄.....	(269)	脊椎棘突穿刺.....	(278)
兒科病史特點.....	(269)	脛骨及股骨穿刺.....	(278)
病史記錄之格式.....	(269)	抽吸胃液.....	(279)
體格檢查.....	(270)	小兒尿標本採集法.....	(279)
再度入院記錄.....	(271)	血壓測量法.....	(279)
病程記錄.....	(272)	靜脈壓測量法.....	(279)
會診記錄.....	(272)	血循環時間測量法.....	(280)
出院記錄.....	(272)	毛細管脆性試驗.....	(280)
死亡記錄.....	(272)	直腸鏡檢查術.....	(280)
兒科操作技術.....	(272)	X 綫檢查之準備.....	(281)
應注意事項.....	(272)	心臟負荷試驗.....	(281)
小兒之約束法.....	(272)	臨床化驗.....	(281)
皮內注射法.....	(272)	血液.....	(281)
皮下注射.....	(273)	紅血球計數.....	(281)
肌肉注射.....	(273)	血色蛋白測定.....	(282)
靜脈穿刺.....	(273)	白血球計數.....	(282)
一般注意事項.....	(273)	白血球分類計數.....	(282)
肘靜脈穿刺.....	(274)	寄生蟲之檢查法.....	(282)
外頸靜脈穿刺.....	(274)	瘧原蟲.....	(282)
內頸靜脈穿刺.....	(274)	薄片法.....	(282)
股靜脈穿刺.....	(274)	厚片法.....	(282)
頭部靜脈穿刺.....	(274)	挑撥法.....	(283)
踝靜脈穿刺.....	(274)	螺旋體檢查法.....	(283)
手部靜脈穿刺.....	(275)	薄片法.....	(283)
上矢狀竇穿刺.....	(275)	濕片法.....	(283)
		絲蟲檢查法.....	(283)

血小板計數.....	(283)	聯苯胺法.....	(287)
間接法.....	(283)	胆紅質試驗.....	(287)
直接法.....	(283)	泡沫法.....	(287)
網織細胞計數.....	(283)	碘試驗法.....	(287)
塞質紅血球容量.....	(283)	發煙硝法.....	(288)
紅血球指數與常數之測定.....	(283)	尿胆元試驗 (Ehrlich法).....	(288)
血色指數.....	(283)	尿胆素試驗.....	(288)
每個紅血球之平均容量.....	(283)	尿之顯微鏡檢查.....	(288)
每個紅血球所含紅血色蛋白之平均重		按第氏計算法.....	(288)
量.....	(283)	結核菌檢查.....	(289)
每個紅血球所含血色蛋白平均濃		糞便檢查.....	(289)
度.....	(283)	肉眼檢查.....	(289)
容量指數.....	(284)	顯微鏡的檢查.....	(289)
紅血球沉降率.....	(284)	浮卵法.....	(289)
應注意點.....	(284)	蟲卵計算法.....	(289)
Westergren氏法.....	(284)	阿米巴原蟲檢查法.....	(289)
Wintrobe氏法.....	(284)	匿血檢查法.....	(289)
紅血球脆性實驗.....	(284)	鐵創木法.....	(289)
出血時間 (DNke法).....	(285)	聯苯胺法.....	(289)
凝血時間.....	(285)	糞便內脂肪之檢查.....	(290)
試管法.....	(285)	痰之檢查.....	(290)
玻片法.....	(285)	肉眼檢查.....	(290)
毛細管法.....	(285)	量.....	(290)
血塊收縮時間.....	(285)	顏色.....	(290)
球蛋白試驗.....	(285)	性狀.....	(290)
蒸餾水試驗.....	(285)	氣味.....	(290)
蟻醛試驗.....	(285)	顯微鏡檢查.....	(290)
血型的測定.....	(285)	結核桿菌集菌法.....	(290)
交叉試驗.....	(286)	胃液之檢查.....	(290)
骨髓之檢查.....	(286)	肉眼檢查.....	(290)
白血球計數.....	(286)	量.....	(290)
塗片.....	(286)	顏色.....	(290)
尿檢查.....	(286)	性狀.....	(290)
顏色.....	(286)	氣味.....	(290)
濁度.....	(286)	顯微鏡檢查.....	(290)
反應.....	(286)	結核菌檢查法.....	(290)
蛋白.....	(286)	腦脊髓液之檢查.....	(290)
糖(班氏法).....	(287)	肉眼檢查.....	(290)
丙酮試驗.....	(287)	性狀.....	(291)
雙醋酸試驗(Gerhardt氏法).....	(287)	顏色.....	(291)
血液試驗.....	(287)	細胞計數.....	(291)
鐵創木法.....	(287)		



塗片檢查	(291)	靜脈輸血	(299)
結核菌檢查	(291)	骨髓輸血	(299)
球蛋白試驗	(291)	腹腔內輸血	(299)
糖半定量試驗	(291)	肌肉注射血液	(299)
穿刺液檢查	(292)	輸血之反應	(300)
肉眼檢查	(292)	灌飼法	(300)
量	(292)	冷水擦浴	(301)
顏色	(292)	冷濕布裹身法	(301)
反應	(292)	芥末濕裹法	(301)
混濁度	(292)	洗腸	(301)
比重	(292)	排氣法	(301)
Rivalta試驗	(292)	松節油排氣法	(301)
塗片檢查	(292)	導尿管	(302)
器官的功能試驗	(292)	蒸氣吸入術	(302)
稀釋與濃縮試驗	(292)	給氧法	(302)
酚紅試驗	(292)	吸杯術	(302)
尿素廓清試驗	(293)	芥末糊劑術	(303)
酚刃後酚鈉試驗	(293)	喉部插管法	(303)
馬尿酸試驗	(293)	人工呼吸法	(303)
葡萄糖耐量試驗	(293)	組織療法	(304)
各種標本採送方法表	(294)	睡眠療法	(305)
兒科治療	(295)	腰封	(309)
休息	(295)	針灸療法	(310)
食物	(295)	兒科藥物	(310)
補液	(296)	應注意事項	(310)
口授法	(296)	藥物劑量計算法	(311)
皮下補液法	(296)	給藥方法	(311)
靜脈補液法	(297)	磺胺	(312)
腹腔補液法	(297)	青黴素	(313)
直腸內補液法	(298)	鏈黴素	(315)
骨髓補液法	(293)	金黴素	(316)
輸血	(298)	氣黴素	(316)
禁忌症	(298)	抗生素及磺胺對各種細菌之選用表	(317)
給血者之選擇	(298)	抗生素及磺胺常用劑量及用法表	(318)
術前準備	(293)	ACTH及皮質類	(319)
取血	(298)	兒科常用藥物劑量表	(319)
輸血	(299)		