

儿科实用手册

江苏科学技术出版社

儿 科 实 用 手 册

南京市儿童医院编

江苏科学技术出版社

儿科实用手册

南京市儿童医院编

*

江苏科学技术出版社出版

江苏省新华书店发行

江苏新华印刷厂印刷

1978年12月第1版

1978年12月第1次印刷

印数：1—40,500册

书号：14196·011 定价：1.45元

编者的话

在儿科临床工作中，由于儿童不能完整地主诉病情，临床资料往往感到不足，此时参考化验和机能检查的结果，常有重要指导意义。因此，儿科医务人员掌握儿童不同年龄阶段的解剖、生理常数，各项检查的正常值，以及检查的临床意义，对于帮助诊断，了解病情的进展，推测预后，指导治疗和预防都很必要。

为了满足儿科医生临床中随时查阅这些数据的需要，我们根据国内医学资料，结合我们的实际体会，曾在1959年整理编印过《实用儿科临床手册》征求意见稿，此稿先后印发三次，儿科同行给我们提供了不少宝贵的意见。

本手册即以此稿为基础，重新充实修改编成。书中从实用角度出发，重点收集了儿科临

床和儿童保健工作中常用的数据、诊疗技术方法、中西药物等内容；考虑到小儿发病急和病情变化快的特点，对儿科急诊处理、常见病征的鉴别诊断等也作了叙述。但由于水平所限，资料收集可能不够完整，以致存在缺点和错误，诚挚地希望读者批评指正。

1977年12月

目 录

第一章 儿童保健	1
新生儿管理	1
一、产科新生儿室的管理	1
二、新生儿访视	2
早产儿管理	4
一、早产儿寄养	4
二、早产儿访视	5
乳儿喂养	7
一、母乳喂养	7
二、人工喂养	8
三、混合喂养	9
佝偻病的预防	11
预防接种	12
常见传染病的隔离与消毒	12

一、常见传染病的隔离	12
二、常见传染病的消毒方法	12
幼托机构卫生保健制度	12
第二章 急症处理	26
新生儿窒息	26
心跳、呼吸骤停	29
一、心跳骤停	29
二、呼吸停止	33
三、心跳、呼吸恢复后的处理	35
急性呼吸衰竭	36
惊厥	41
昏迷	45
休克	47
溺水	67
颅内压增高症	69
充血性心力衰竭	72
心律紊乱	80
肝功能衰竭	90

急性肾功能衰竭	102
电击	112
中暑	113
犬咬	115
蛇咬	117
毒虫咬(螫)伤	119
异物吸入(或误食)	121

第三章 中毒急救

有机磷农药中毒	123
有机氯杀虫剂中毒	126
无机磷(火柴、磷化锌杀鼠药)中毒	127
安妥杀鼠药(甲萘硫脲)中毒	128
1080 杀鼠药(氟化物)中毒	129
杀蟑螂药(硼酸)中毒	129
急性碘中毒	130
急性砷(灭鼠药、砒霜及其它)中毒	130
急性铊中毒	131
急性汞(升汞、甘汞等)中毒	132

急性溴中毒	133
强酸(硫酸、盐酸、硝酸、癣药水)中毒	133
氨(氨水)及其他碱类(氢氧化钾、氢 氧化钠、碳酸钾、碳酸钠)中毒	134
酚类(来苏儿、石炭酸、煤馏油酚、 臭药水)中毒	135
高锰酸钾中毒	135
急性醇(酒精、酒类、酒酿)中毒	136
急性巴比妥类药物中毒	137
水杨酸类药物中毒	138
阿托品及颠茄类(东莨菪碱、曼陀罗等) 中毒	139
氨茶碱中毒	140
麻黄碱中毒	140
驱蛔灵中毒	141
灭虫宁中毒	141
氯化喹啉中毒	142
伯氨喹啉中毒	142
乙胺嘧啶中毒	143

利血平中毒	143
吡唑酮类(氨基比林、安替匹林、 安乃近、保太松等)中毒	144
异烟肼中毒	144
苯妥英钠(大仑丁)中毒	145
苯海拉明中毒	146
氯丙嗪类中毒	146
樟脑丸(萘)中毒	147
氯化钾中毒	148
蓖麻子中毒	148
氢氰酸(苦杏仁、桃仁、枇杷核仁等) 中毒	149
白果中毒	150
毒蕈(蘑菇)中毒	150
细菌性食物中毒	151
亚硝酸盐中毒(肠原性青紫)	152
一氧化碳(煤气)中毒	153
火油(汽油、煤油)中毒	154
河豚鱼中毒	154

第四章 几种儿外科急症的临诊要点	156
烧、烫伤	156
脑震荡	159
脑挫裂伤	160
硬脑膜外血肿	161
急性硬脑膜下血肿	162
常见急腹症的诊断要点与处理原则	164
小儿手术前后的处理	164
换药	165
第五章 常见病征的鉴别诊断	168
发热	168
呕吐	174
消化道出血(呕血、便血)与咯血	178
黄疸	181
水肿	191
腹痛	194
肝脾肿大	202

血尿	208
高血压	214
瘫痪	219
皮疹	225

第六章 常用辅助检查 232

实验室检查 232

一、血液检验	232
(一) 小儿各年龄血液正常值	232
(二) 血液的物理性质测定的正常值	232
(三) 弥散性血管内凝血(DIC)的 实验室检查	232
(四) 血液生化测定标本要求及正 常值	232
(五) 常用的血清免疫学检查标本要 求及临床意义	232
二、骨髓检验	232
三、尿液检验	251
(一) 尿液检验的正常值	251
(二) 尿蛋白结果的判断	253

(三)尿沉渣显微镜检查报告方式	253
四、脑脊液检验	253
五、腔液(胸、腹、心包、关节腔 积液)的检验	254
六、胃液检验	254
七、十二指肠液的检验	254
八、肾功能检查	261
(一)尿浓缩试验(莫氏试验)	261
(二)酚红排泄试验(P.S.P试验)	262
(三)尿素廓清试验	262
(四)内生肌酐廓清试验	263
(五)血非蛋白氮含量及二氧化碳结 合力测定	263
九、内分泌功能检查	263
(一)尿17-酮类固醇测定	263
(二)尿17-羟类固醇测定	264
(三)尿醛固酮测定	264
(四)水负荷试验	264
(五)苳胺唑啉(Rigitine)试验	265
(六)组织胺激发试验	266

(七)尿儿茶酚胺及其代谢产物	
VMA测定	266
(八)血清蛋白结合碘(P.B.I)测定	266
(九)基础代谢率测定	267
(十)葡萄糖耐量试验	268
(十一)胰岛素耐量试验	269
(十二)肾上腺素试验	270
(十三)促肾上腺皮质激素(ACTH)	
试验	271

放射线检查 272

一、支气管造影	272
二、右心导管检查	274
三、钡餐检查	276
四、钡灌肠检查	277
五、空气灌肠术	278
六、口服法胆囊造影	279
七、静脉法胆道造影	280
八、静脉肾盂造影	281
九、逆行性肾盂造影	282

十、脑血管造影	284
十一、气脑造影	285
十二、脑室造影	286
心电图检查	287
一、小儿心电图正常值	287
二、异常心电图	288
(一)心房肥大	288
(二)心室肥厚	288
三、药物对心电图的影响	293
(一)毛地黄	293
(二)奎尼丁及普鲁卡因酰胺	294
(三)锑剂	294
四、电解质紊乱对心电图的影响	294
五、维生素 B ₁ 缺乏对心电图的影响 ..	295
超声波检查	295
一、波的命名	295
二、超声波诊断	297
(一)肝脏	297
(二)胆囊	298

(三) 肾脏	298
(四) 腹部肿块	299
(五) 颅内占位性病变(脑脓肿、脑肿瘤等)	300
(六) 穿刺抽液的定位	300

放射性同位素检查 300

一、甲状腺吸碘 ¹³¹ I 机能试验	300
二、肾图	301
三、脏器扫描	303
(一) 肝扫描	303
(二) 脑扫描	304
(三) 肾扫描	304

第七章 常用诊疗操作 305

皮内试验法	305
一、青霉素、链霉素过敏试验	305
二、破伤风抗毒素过敏试验	306
三、普鲁卡因过敏试验	307
四、结核菌素试验	307

常用穿刺术	308
一、胸腔穿刺术	308
二、腰椎穿刺术	309
三、心包穿刺术	310
四、腹腔穿刺术	311
五、骨髓穿刺术	312
(一)髂嵴穿刺	312
(二)脊突穿刺	312
(三)胸骨穿刺	313
六、硬脑膜下穿刺	313
七、侧脑室穿刺	314
八、关节穿刺	314
气管插管与气管切开术	316
一、气管插管术	316
二、气管切开术	316
直肠镜与乙状结肠镜检查术	319
静脉压测定	320
中心静脉压测定	321