

小儿外科临床指南

文建国 主编

科学技术文献出版社



52

小儿外科临床指南

主 编 文建国

副主编 张 斌 孙雁龄 秦 垦

王明太 陈 悦 肖望生

陈 琦

编 委 (按姓氏笔画为序)

邓春琴 王明太 王 伟

文建军 文建国 孙雁龄

朱长连 林 河 陈 悦

陈士林 陈 琦 肖望生

张 斌 秦 垦

科学技术文献出版社

(京)新登字 130 号

内 容 简 介

本书介绍了小儿外科基础、常见症状的诊断和鉴别诊断,各种常见病的概念、诊断要点和治疗原则。常用诊疗技术和参考数据。本书具有重点突出、查阅方便等特点。

本书是儿科、外科尤其是小儿外科医师的重要参考资料,也是各级妇幼保健工作者、基层医疗单位医务工作者、综合医院进修医师及高等医学院校实习学生必备的综合参考书。

图书在版编目(CIP)数据

小儿外科临床指南/文建国主编.-北京:科学技术文献出版社,1996.5

ISBN 7-5023-2670-7

I.小… II.文… III.儿科学:外科学-临床应用-指南 IV.R726-62

中国版本图书馆 CIP 数据核字(95)第 22277 号

科学技术文献出版社出版

(北京复兴路 15 号 邮政编码 100038)

北京建华胶印厂印刷 新华书店北京发行所发行

1996 年 5 月第 1 版 1996 年 5 月第 1 次印刷

787×1092 毫米 32 开本 16.375 印张 354 千字

科技新书目:385-120 印数:1—4000 册

定价:23.50 元

序

随着小儿外科的迅速发展,有关这方面的参考书虽逐渐增多,但对幅员广大、人口众多的我国,还是不够的。当今《小儿外科临床指南》的出版,对中青年小儿外科医师、大中专医学院校学生、基层小儿科及外科医务工作者具有指导意义。该书立意新颖,内容丰富,知识面广,是一本融合新理论、新观点、新技术的好书。它对各种疾病的基本概念、诊断要点、治疗原则及各种检查方法、数据、手术的适宜年龄、小儿用药剂量等均有描述;具有查阅方便的优越性。科学、实用、创新为本书的特点,也是作者在编写过程中勇于开拓、努力追求的宗旨和目的。

相信《小儿外科临床指南》的出版,必将对我国广大小儿外科工作者给以极大的帮助和指导,对小儿外科工作进一步发展必有裨益。

本书著者是改革开放后培养的新一代小儿外科工作者,他们思想开阔,善于接受世界新潮,与青年医师互相沟通。由他们为青年医生写一些东西,必为青年所乐读。此书必将成为每个医院、每个病房、每位小儿外科医生常备手册。

张金哲 徐尚恩

1995. 5. 5

前 言

《小儿外科临床指南》是儿科、外科尤其是小儿外科医师的重要参考资料,也是各级妇幼保健工作者、基层医疗单位医务工作者、综合医院进修医师及高等医学院校实习学生必备的综合参考书。全书共分三部分,第一部分总论,包括小儿外科基础、常见症状的诊断和鉴别诊断,重点介绍了小儿外科病历、医嘱、处方等特点及小儿手术前后处理、麻醉、水电平衡、液体疗法、静脉高营养等。第二部分各论,包括小儿神经外科、面颈外科、胸部外科、腹部外科、泌尿生殖外科、矫形外科等,介绍了各种常见病的概念、诊断要点和治疗原则。第三部分常用诊疗技术和参考数据。全书约 35 万字。本书具有内容新颖、重点突出、查阅方便等特点。

本书由文建国医学博士主编。其他参加编写人员都是具有丰富的临床经验和教学经验的中青年主治医师、讲师及副教授等,并由张金哲、徐尚恩、杨启政及许华峰等教授审阅有关内容。

由于编者水平有限,缺点错误在所难免,敬请各位读者提出宝贵意见。

编 者

1995. 5

目 录

序 前言

第一章 小儿外科基础

病历 医嘱 处方	(1)
一、病历书写	(1)
二、医嘱与处方	(8)
小儿生理解剖和病理特点	(10)
一、生理解剖特点	(10)
二、病理特点	(12)
小儿手术时机的选择及手术前后处理	(13)
一、手术时机的选择	(13)
二、手术前准备	(13)
三、术中管理和手术操作注意事项	(16)
四、手术后处理	(17)
五、手术后并发症	(19)
小儿麻醉	(23)
一、麻醉前准备	(23)
二、麻醉选择	(25)
三、基础麻醉	(26)
四、全身麻醉	(26)
五、局部及阻滞麻醉	(27)

六、麻醉意外.....	(30)
水与电解质平衡	(31)
一、小儿外科补液的基础.....	(31)
二、各种体液紊乱.....	(33)
三、液体疗法.....	(34)
四、补液举例.....	(39)
静脉高营养和要素饮食	(41)
一、静脉高营养.....	(41)
二、要素饮食.....	(46)
小儿输血	(47)
休克	(49)
多器官功能衰竭	(54)
心肺复苏	(56)
损伤	(59)
一、烧伤.....	(59)
二、软组织损伤.....	(63)
三、冻伤.....	(66)
四、电击伤.....	(67)
五、溺水.....	(68)
六、产伤.....	(69)
外科感染	(72)
一、疖疔.....	(72)
二、蜂窝组织炎.....	(72)
三、坏死性筋膜炎(新生儿皮下坏疽).....	(73)
四、脐炎.....	(74)
破伤风	(75)

抗生素的临床应用.....	(77)
---------------	--------

第二章 常见症状的鉴别诊断

呕吐.....	(81)
腹痛.....	(86)
腹部肿块.....	(89)
腹水.....	(91)
黄疸.....	(92)
肝脾肿大.....	(95)
消化道出血.....	(99)
便秘.....	(104)
血尿.....	(105)
小儿哭吵.....	(107)

第三章 肿瘤

血管瘤.....	(110)
淋巴管瘤.....	(113)
肾母细胞瘤.....	(114)
神经母细胞瘤.....	(118)
畸胎瘤.....	(120)
恶性淋巴瘤.....	(123)
横纹肌肉瘤.....	(125)
肝脏恶性肿瘤.....	(126)
胃肠道肿瘤.....	(128)
胰腺肿瘤.....	(129)
膀胱肿瘤.....	(130)
睾丸肿瘤.....	(131)
卵巢肿瘤.....	(133)

甲状腺肿瘤·····	(134)
纵隔肿瘤及囊肿·····	(136)
硬纤维瘤·····	(137)
骨肿瘤·····	(138)
一、骨软骨瘤·····	(138)
二、骨样骨瘤·····	(138)
三、骨囊肿·····	(139)
四、骨肉瘤·····	(140)
五、尤文肉瘤·····	(140)

第四章 神经外科

小儿神经外科疾病的诊断方法·····	(142)
颅裂·····	(145)
脊柱裂·····	(146)
脑积水·····	(148)
狭颅症·····	(150)
脑脓肿·····	(151)
颅脑损伤·····	(152)
一、头皮损伤·····	(152)
二、颅骨骨折·····	(153)
三、脑损伤·····	(154)
颅内出血·····	(156)
小儿脑电图·····	(158)

第五章 面颈外科

麦粒肿·····	(162)
霰粒肿·····	(163)
睑内翻·····	(164)

眼外伤·····	(164)
唇裂与腭裂·····	(169)
舌系带过短·····	(171)
舌下囊肿·····	(172)
颈部先天性囊肿与瘘管·····	(172)
一、甲状腺舌囊肿与瘘管·····	(172)
二、颈腮源性囊肿与瘘管·····	(173)
三、耳前窦道·····	(174)
先天性肌性斜颈·····	(174)
化脓性腮腺炎·····	(176)
颈淋巴结结核·····	(176)
颈部淋巴结炎·····	(178)

第六章 胸部外科

新生儿乳腺炎·····	(180)
胸廓畸形·····	(180)
一、胸骨凹陷畸形·····	(180)
二、胸骨前凸畸形·····	(181)
胸部损伤·····	(181)
先天性食管闭锁及气管食管瘘·····	(183)
食管狭窄·····	(184)
贲门失弛缓·····	(185)
胃食管返流·····	(186)
先天性膈疝·····	(187)
一、胸腹裂孔疝·····	(187)
二、食管裂孔疝·····	(188)
膈膨升·····	(188)

先天性肺囊肿	(189)
肺大泡	(190)
支气管扩张	(190)
呼吸道异物	(191)
脓胸	(192)
心包炎	(193)
室间隔缺损	(195)
房间隔缺损	(196)
法乐氏四联症	(197)
动脉导管未闭	(198)
主动脉缩窄	(200)
心脏手术后心肺监护	(201)

第七章 腹部外科

胃、小肠疾病	(202)
一、先天性肥厚性幽门狭窄	(202)
二、胃扭转	(203)
三、新生儿胃肠道穿孔	(205)
四、先天性肠闭锁和肠狭窄	(206)
五、先天性肠旋转不良	(208)
六、胎粪性腹膜炎	(210)
七、新生儿坏死性小肠结肠炎	(210)
八、脐部疾病	(212)
九、肠系膜上动脉综合征	(215)
十、儿童胃、十二指肠溃疡	(216)
十一、消化道重复畸形	(218)
十二、肠套叠	(220)

十三、急性阑尾炎	(222)
十四、肠梗阻	(223)
十五、短肠综合征	(227)
十六、多发性胃肠道息肉病	(229)
十七、消化道异物	(232)
肛管、直肠和结肠疾病	(233)
一、先天性巨结肠	(233)
二、直肠结肠息肉	(235)
三、直肠脱垂	(237)
四、肛瘘	(238)
五、女婴直肠前庭瘻	(240)
六、肛周脓肿	(241)
七、直肠肛门发育畸形	(242)
腹膜、腹壁、大网膜、肠系膜疾病	(247)
一、腹膜炎	(247)
二、腹腔脓肿	(250)
三、腹腔结核	(252)
四、肠系膜囊肿与大网膜囊肿	(255)
五、腹直肌分离	(256)
六、先天性腹壁肌肉发育不良	(257)
七、髂窝淋巴结炎与髂窝脓肿	(258)
八、腹股沟疝与嵌顿性腹股沟疝	(259)
九、腹壁切口疝	(261)
肝胆疾病	(262)
一、肝脓肿	(262)
二、肝包虫病	(263)

三、先天性胆总管囊肿	(265)
四、Caroli 病	(267)
五、胆道闭锁	(268)
六、胆道蛔虫症	(270)
胰腺与脾脏疾病	(271)
一、环状胰腺	(271)
二、胰腺炎	(273)
三、胰腺囊肿	(274)
四、胰腺损伤	(275)
五、脾脏损伤	(277)
六、小儿脾切除	(278)
七、脾脏移植	(280)
小儿门静脉高压症	(281)

第八章 泌尿生殖外科

泌尿生殖系统解剖、生理特点	(284)
一、泌尿系解剖、生理特点	(284)
二、生殖系统解剖、生理特点	(286)
常见症状	(287)
一、排尿异常	(287)
二、尿液异常	(289)
三、疼痛	(290)
四、肿块	(291)
体格检查	(291)
泌尿系感染	(293)
肾结核	(295)
泌尿系结石	(298)

一、肾结石	(298)
二、输尿管结石	(300)
三、膀胱结石	(301)
四、尿道结石	(302)
泌尿系损伤	(303)
一、肾损伤	(303)
二、输尿管损伤	(305)
三、膀胱损伤	(306)
四、尿道损伤	(307)
肾与输尿管先天性疾病	(308)
一、先天性肾积水	(308)
二、肾输尿管重复畸形	(310)
三、肾发育不全、肾未发育、肾缺如	(312)
四、肾囊肿	(313)
五、输尿管异位开口	(314)
六、先天性巨输尿管	(316)
七、输尿管口囊肿	(317)
八、膀胱输尿管返流	(318)
膀胱疾病	(321)
一、膀胱外翻	(321)
二、重复膀胱	(322)
三、神经性膀胱	(322)
四、脐尿管异常	(323)
阴茎疾病	(324)
一、隐匿阴茎	(324)
二、尿道上裂	(325)

三、尿道下裂	(325)
四、包茎与嵌顿包茎	(327)
五、尿道瓣膜	(328)
六、尿道憩室	(330)
睾丸与附睾疾病	(331)
一、隐睾	(331)
二、睾丸扭转	(332)
三、急性睾丸炎和急性附睾炎	(334)
两性畸形	(335)
鞘膜积液	(336)
女性外生殖器发育畸形	(337)
一、小阴唇粘合	(337)
二、子宫阴道积液	(338)
三、女性尿道粘膜脱垂	(339)
小儿肾上腺疾病	(339)

第九章 矫形外科

总论	(342)
一、病史与检查	(342)
二、治疗原则和方法	(347)
三、手术前准备与手术后处理	(348)
骨折概述	(349)
上肢骨折	(351)
一、锁骨骨折	(351)
二、肱骨上端骨折	(352)
三、肱骨髁上骨折	(352)
四、肱骨外髁骨折	(353)

五、肱骨内上髁骨折	(354)
六、桡骨颈骨折	(354)
七、孟氏骨折	(355)
八、前臂骨干双骨折	(355)
九、桡骨下端骨骺分离	(356)
下肢骨折.....	(357)
一、股骨干骨折	(357)
二、胫腓骨折	(357)
三、骨盆骨折	(358)
病理骨折.....	(359)
脱位.....	(359)
一、肘关节脱位	(359)
二、桡骨头半脱位	(360)
三、习惯性髌骨脱位	(360)
四、寰枢椎自发性半脱位	(361)
手部外伤.....	(361)
骨与关节的化脓性感染.....	(362)
一、急性血源性骨髓炎	(362)
二、慢性骨髓炎	(364)
三、急性化脓性关节炎	(364)
骨与关节结核.....	(365)
一、脊柱结核	(365)
二、髋关节结核	(366)
三、膝关节结核	(367)
先天性畸形.....	(368)
一、多指(趾)与并指(趾)畸形	(368)

二、脊柱侧凸	(369)
三、先天性马蹄内翻足	(371)
四、先天性髋脱位	(372)
脊髓灰质炎后遗症	(373)
大脑性瘫痪症	(373)
膝内翻和膝外翻	(374)

第十章 小儿外科常用诊疗技术

外科换药	(376)
脓肿切开引流术	(377)
头皮静脉输液	(379)
锁骨下静脉穿刺置管术	(379)
静脉切开术	(380)
气管切开术	(381)
胸腔穿刺术	(382)
心包穿刺术	(383)
心内注射术	(383)
腹腔穿刺术	(384)
肾穿刺活体组织检查	(384)
动脉穿刺	(385)
静脉穿刺	(386)
鼻胃管的应用	(387)
雾化吸入疗法	(388)
尿道探杆检查及尿道扩张术	(390)
膀胱镜检查	(390)
导尿术	(391)
X线造影检查	(393)