

<<新编小儿临床检验双向手册>>

图书基本信息

书名：<<新编小儿临床检验双向手册>>

13位ISBN编号：9787535234674

10位ISBN编号：7535234674

出版时间：2005-11

出版单位：湖北科学技术出版社

作者：游上游

页数：320

字数：250000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<新编小儿临床检验双向手册>>

内容概要

近年来,随着大量新技术、新仪器、新项目在临床上应用,医学检验为临床医生提供了越来越多的诊疗信息。

儿科检验是临床检验中的一个重要组成部分,其特殊性在于小儿疾病的种类与成人不完全相同,许多检验结果的参考范围与成人不尽一致,在小儿不同年龄段之间也存在着差异。

目前,有关儿科检验方面的书籍不多见。

为了使临床医生、检验人员和护士掌握常用小儿检验项目及其临床意义,我们在参阅了国内外出版的小儿疾病专著、检验专著及相关资料的基础上,结合本院临床检验的工作实践编写了这本手册。

本手册采用表格形式进行编排,分为上、下两篇。

上篇按照检验专业分组,分别对检验项目、测定方法、正常参考值及临床意义进行了介绍,涉及到的检验项目有300余项,基本涵盖了儿科常用临床检验的内容;下篇按照疾病进行分组,简单介绍了200余种儿科疾病的一般检验、特殊检验及检验结果分析。

为了查阅方便,本手册附录还编排了中、英文索引。

本手册绝大部分检验项目和疾病均附有英文名称及其缩写。

在检验参考值方面,对于主要检验项目列出了不同年龄段的参考范围。

由于使用检验仪器、试剂和检验方法的不同,以及可能存在的地区差异,加上测试样本量的限制,本手册提供的正常值仅供临床医生和检验人员在工作中参考,读者可根据本单位的实际情况,结合临床合理地加以应用。

本手册对小儿血液病检验、临床病原微生物检验等作了相对详细的介绍;在一些检验项目的临床意义或结果分析部分,在有限的篇幅内尽可能多地作了介绍,希望对临床医生在检验项目的合理使用与解释方面有所帮助。

<<新编小儿临床检验双向手册>>

书籍目录

上篇 常用检验项目及其临床意义 一、临床生物化学检验 1.血清(浆)蛋白质检验 2.糖及代谢物检验 3.血脂检验 4.血清(浆)酶类检验 5.尿液酶类检验 6.脑脊液酶类检验 7.肝脏疾病检验 8.肾脏疾病检验 9.无机元素和渗透压检验 10.血气分析 11.浆膜腔积液生化检验 12.激素检验 13.维生素检验 14.肾上腺功能 二、临床常规检验 1.血液分析和网织红细胞计数 2.尿液分析 3.其他体液检验 4.粪便检验 5.渗出液与漏出液鉴别表 三、血型及输血 1.血型与交叉配血 2.常用血型鉴定表 3.输血 四、小儿骨髓细胞形态学检查 1.骨髓增生程度分级 2.粒系与红系比值 3.骨髓细胞形态学检查 4.骨髓细胞化学染色检查 五、出凝血机制检验 1.血小板与血管相关检验 2.凝血实验室检查 3.抗凝、纤溶实验室检查 4.溶血实验室检查 六、临床免疫学检验 1.细胞免疫学检验 2.体液免疫学检验 七、临床病毒学检验 1.肝炎病毒标志物检验 2.呼吸道病毒检测 3.其他病毒检测 4.性传播疾病检测 八、临床病原微生物检验 1.临床细菌培养与药敏 2.真菌培养与鉴定 3.病原微生物种属与所致感染疾病的关系下篇 小儿常见疾病与临床检验

<<新编小儿临床检验双向手册>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>