

<<协和听课笔记儿科学>>

图书基本信息

书名：<<协和听课笔记儿科学>>

13位ISBN编号：9787509124901

10位ISBN编号：7509124905

出版时间：2009-1

出版时间：人民军医出版社

作者：平晓川，马松 主编

页数：190

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>

<<协和听课笔记儿科学>>

前言

中国协和医科大学是中国最早设立的八年学制医学学院，在近100年的办学过程中积累了丰富的教学经验，很多科目上有着独特的教学方式，尤其是各个学科的任课老师，都是其所在领域知名的专家教授。

刚刚进入协和的时候，就听说协和有三宝：图书馆、病例和教授。

更有人索性就把协和的教授誉为“会走路的图书馆”。

作为协和的学生，能够在这样的环境中学习，聆听大师们的教诲，确实非常幸运。

同时，我们也想与大家分享我们的所学和所获。

恰好人民军医出版社也有这方面的构想，经过将近一年的策划、组织、撰写和审校，终于顺利推出了这套丛书。

总的来说，本套丛书有以下四个特点。

首先，紧密围绕课堂教学，重点突出。

本丛书以学生听课笔记为基础，但又不局限于此。

我们参考了大量相关文献和国外教科书，结合学习体会和临床实践后的感悟，又对文稿进行了补充。

其次，密切结合临床。

我们以阅读框的形式加入了大量的临床应用知识，某些章节还附有临床病例讨论。

医学的学习，尤其是桥梁学科的学习，其主要的目的在于为临床工作打下牢固的基础。

经过一年多的临床工作，我们对此深有体会。

无论是在病情的诊断、解释上，还是在治疗方法和药物的选择上，都离不开对人体最基本的认识。

桥梁学科学好了，在临床上才能融会贯通，举一反三。

否则往往顾此失彼，举步维艰。

况且，学有所用，学以致用，往往能够在很大程度上提高学习兴趣。

再次，以图表为主，强调对比学习和形象记忆。

如果说学习有什么窍门的话，应该就是对比。

临床工作中很重要的业务重点就是鉴别诊断，桥梁课程的学习也是这样。

我们应该知道不同的生理状况、病理状态和临床表现有什么相同点和不同点。

我们在总结笔记的时候做了大量的对比，希望能够帮助大家理清思路，更重要的是，可以掌握一种学习方法。

图表，无论在展现分子结构、器官状态，还是在阐明生理过程、作用机制等方面均有着不可替代的作用，能够在很大程度上帮助我们理解和记忆。

因此我们尽可能地用图表来阐述，以方便读者学习。

最后，本书以人民卫生出版社的第7版统编教材作为基础文献，涵盖了教材的重点内容。

所有章节均由本章核心问题、内容精要、内容小结、复习题等部分组成。

本套丛书可供各大医学院校本科生、专科生及七年制、八年制学生使用，也可作为研究生入学考试的复习参考用书，对住院医师也有一定的参考价值。

本套丛书的编写得到了中国协和医科大学各学科任课老师和各级领导的大力支持和帮助，对此表示深深的谢意！

由于水平有限，如有错漏，敬请各位读者不吝赐教，以便再版时予以修订、补充和完善。

章蓉娅 马松2008年6月

<<协和听课笔记儿科学>>

内容概要

本书由多名中国协和医科大学八年制在校学生根据课堂笔记精心编写而成。

全书共分为16章，分别是生长发育、儿童疾病诊治原则、营养及营养障碍疾病、新生儿与新生儿疾病、遗传代谢性疾病、免疫性疾病、感染性疾病、消化系统疾病、呼吸系统疾病、循环系统疾病、泌尿系统疾病、内分泌疾病等，并以核心内容、内容精要、拓展阅读、临床应用等形式对各章重点、难点进行详细讲解，同时配以复习题以方便读者学习。

本书内容具体，实用性强，适合广大医学院校在校学生使用。

<<协和听课笔记儿科学>>

书籍目录

第1章 绪论第2章 生长发育第3章 儿童保健原则第4章 儿科疾病诊治原则第5章 营养和营养障碍疾病 第一节 维生素D缺乏性佝偻病 第二节 维生素D缺乏性手足搐搦症 第三节 维生素D中毒 第四节 营养不良第6章 新生儿与新生儿疾病 第一节 新生儿的基本概念和分类 第二节 正常足月儿与早产儿的特点比较 第三节 足月儿和早产儿的护理 第四节 小于胎龄儿 第五节 新生儿窒息 第六节 呼吸窘迫综合征 第七节 新生儿黄疸 第八节 新生儿溶血病 第九节 新生儿缺血缺氧性脑病 第十节 新生儿败血症 第十一节 胎粪吸入综合征 第十二节 新生儿寒冷损伤综合征 第十三节 新生儿肺炎第7章 遗传代谢性疾病 第一节 遗传病总论 第二节 21-三体综合征 第三节 苯丙酮尿症 第四节 先天性甲状腺功能减低症 第五节 先天性卵巢发育不全综合征 第六节 先天性睾丸发育不全综合征 第七节 肝豆状核变性第8章 免疫性疾病 第一节 幼年类风湿关节炎 第二节 过敏性紫癜 第三节 川崎病第9章 感染性疾病 第一节 麻疹 第二节 脊髓灰质炎 第三节 水痘 第四节 风疹 第五节 幼儿急疹 第六节 猩红热 第七节 流行性腮腺炎第10章 消化系统疾病 第一节 小儿腹泻 第二节 小儿体液平衡的特点 第三节 腹泻的临床表现 第四节 补液疗法 第五节 其他消化系统疾病第11章 呼吸系统疾病 第一节 小儿呼吸系统解剖生理特点和检查方法 第二节 急性上呼吸道感染 第三节 急性感染性喉炎 第四节 急性支气管炎 第五节 毛细支气管炎 第六节 支气管肺炎 第七节 几种不同病原体所致肺炎的特点第12章 心血管系统疾病 第一节 先天性心脏病 第二节 心律失常 第三节 病态窦房结综合征 第四节 病毒性心肌炎 第五节 感染性心内膜炎 第六节 充血性心力衰竭第13章 泌尿系统疾病 第一节 急性肾小球肾炎 第二节 肾病综合征 第三节 泌尿道感染 第四节 肾小管酸中毒 第五节 溶血尿毒综合征 第六节 血尿第14章 造血系统疾病 第一节 小儿造血和血象特点 第二节 贫血总论..... 第15章 神经肌肉系统疾病第16章 内分泌病症附录A 儿科学重点

章节摘录

十、治疗目的是保证通气换气功能、待自身肺泡表面活性物质合成，机械通气+肺泡表面活性物质替代治疗。

1. 机械通气(1)吸氧：目标为 $\text{pH} > 7.25$ ， $\text{PaO}_2 45 \sim 70 \text{ mmHg}$ ， $\text{PaCO}_2 40 \sim 55 \text{ mmHg}$ 。

(2)持续气道正压呼吸(CPAP)：使有自主呼吸的患儿始终接受高于大气压的气体，防止呼气时肺泡萎缩，提高氧合、减少肺内分流；当 $\text{FiO}_2 \geq 0.6$ 时， PaO_2

<<协和听课笔记儿科学>>

编辑推荐

《协和听课笔记:儿科学》紧密围绕课堂教学,突出重点、难点,以图表为主,强调对比学习和形象记忆,密切结合临床,提高学习兴趣,专业网站支持,内容详尽。协和听课笔记,是人民军医出版社和中国协和医科大学共同策划的一套旨在提高学院校在校生学习能力和思维方法的辅导丛书。

<<协和听课笔记儿科学>>

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>