

《高压氧在儿科及产科的应用》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2004年02月01日

开本：

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787801579584

编辑推荐

内容简介

本书是作者根据自己的临床经验和国内外有关资料编著而成的。全书共分5个部分，第一部分简要地介绍了高压氧医学的发展史和相关的基础理论知识；第二、第三部分重点介绍了儿科及产科与高压氧治疗有关的基础知识，以及高压氧治疗儿科及产科疾病的适应证、治疗方法、注意事项等；第四部分汇集了近几年来在各种医学专业杂志上发表了30余篇高压氧治疗儿科疾病的论文；第五部分为相关附件，供读者参阅。本书充分反映了高压氧在儿科和产科临床用的*进展，具有临床实用参考价值。

目录

第一部分 高压氧医学基础

第一章 高压氧医学概述

第二章 高压氧医学的物理学基础

第三章 高压氧对人体生理功能的影响

第四章 高压氧治疗机制

第五章 缺氧与氧疗

第六章 高压氧治疗设备及管理

第七章 高压氧治疗方法及操作规程

第八章 高压氧治疗儿科、产科疾病的适应证与禁忌证

第九章 高压氧的毒副作用

第十章 高压氧治疗的护理与消毒

第十一章 儿童高压氧治疗的护理

第十二章 高压氧的安全管理

第二部分 高压氧在儿科的应用

第十三章 儿童的生长发育及其障碍

第十四章 儿科病历书写及体格检查

第十五章 新生儿生理特点与保健

第十六章 新生儿疾病及高压氧治疗

第十七章 儿科疾病及高压氧治疗

第三部分 高压氧在产科的应用

第十八章 产科生理基础

第十九章 产科疾病及高压氧治疗

第四部分 高压氧医学儿科论文汇编
第五部分 附件

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)