

<<高压氧医学临床指引>>

图书基本信息

书名：<<高压氧医学临床指引>>

13位ISBN编号：9787535938817

10位ISBN编号：7535938817

出版时间：2005-7

出版时间：第1版(2005年7月1日)

作者：易治

页数：219

字数：185000

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>

## <<高压氧医学临床指引>>

### 内容概要

高压氧医学是一门新兴的医学学科，在许多疾病的治疗中发挥了非常重要的作用。

尤其对厌氧菌感染、一氧化碳中毒、减压病、气栓症等疾病，确有特殊疗效。

在急性缺血缺氧性脑病、脑外伤、脑血管疾病、慢性难愈性溃疡、断指（趾）再植术后血运不良、突发性耳聋等疾病的综合治疗中，有不可替代的治疗作用。

随着国内高压氧医学的迅速发展，广东省已拥有500多台不同类型的高压氧舱，从事高压氧医学的人员达800多人，均居全国首位。

高压氧舱作为一种特殊的医疗设备，容易产生安全及医疗隐患，造成人员伤亡，对从业人员素质提要求高。

目前广东省各医疗单位高压氧舱类型不同，其个别医院管理制度尚未健全，部分高压氧医务人员医疗安全意识不强。

## <<高压氧医学临床指引>>

### 作者简介

易治，深圳市人民医院（暨南大学第二临床医学院）教授、主任医师，1968年毕业于中山医学院医疗系（现中山大学）。

先后担任中华医学会高压氧医学分会第一届委员、第二届常务委员、第三届副主任委员、现任第四届副主任委员；广东省医学会高压氧医学分会第一届副主任委员，第二届、第三届主任委员，现任第四届常务副主任委员；广东省高压氧医学专科质量监控中心副主任委员；中华医学会医疗事故鉴定委员会专家库成员；《中华航海医学与高压气医学杂志》常务编委、《实用医学杂志》编委等职务。

易治教授主编及参编《国际高压医学新文汇》、《高压氧医学》、《实用高压氧医学》、《医用高压氧临床手册》等7本专著，并撰写了大量的高压氧医学论文和科普文库。

## <<高压氧医学临床指引>>

### 书籍目录

第一章 高压氧治疗原理第二章 高压氧治疗适应证及禁忌证 第一节 高压氧治疗适应证 第二节 高压氧治疗禁忌证第三章 高压氧治疗的副作用 第一节 气压伤 第二节 氧中毒 第三节 减压病 第四节 其他副作用 第五节 急重症病人高压氧治疗期间可能出现的并发症第四章 高压氧诊疗常规 第一节 神经精神科疾病 第二节 心血管疾病 第三节 呼吸系统疾病 第四节 消化系统疾病 第五节 代谢性疾病 第六节 外科感染 第七节 神经外科疾病 第八节 骨与肌肉损伤疾病 第九节 烧伤与整形 第十节 周围血和疾病 第十一节 产科疾病 第十二节 儿科疾病 第十三节 五官科疾病 第十四节 中毒性疾病 第十五节 气体或脂肪栓塞症 第十六节 老年医学 第十七节 肿瘤放疗后损伤 第十七节 肿瘤放疗后损伤 第十八节 运动性损伤第五章 高压氧舱操作规程和治疗方法 第一节 高压氧舱操作规程和进舱须知 第二节 高压氧治疗方法第六章 高压氧治疗的护理和高压氧舱的消毒 第一节 护士的任务 第二节 高压氧治疗的护理工作 第三节 高压氧舱的消毒第七章 高压氧治疗部门组织结构及岗位职责 第一节 高压氧医务人员配备 第二节 高压氧医务人员岗位职责第八章 高压氧舱管理制度第九章 高压氧治疗单位质量控制标准第十章 医用高压氧舱定期检验方法第十一章 附年

<<高压氧医学临床指引>>

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>