

<<围手术期呼吸治疗学>>

图书基本信息

书名：<<围手术期呼吸治疗学>>

13位ISBN编号：9787810723428

10位ISBN编号：7810723421

出版时间：2002-1

出版时间：中国协和医科大学出版社

作者：王祥瑞 编

页数：499

字数：784000

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>

## <<围手术期呼吸治疗学>>

### 内容概要

围手术期是指以手术治疗为中心, 包含手术前、手术中及手术后的一段时间。

手术是外科系统治疗疾病的一种重要手段, 它能治愈疾病, 但也能产生并发症、后遗症等不良后果。要求手术得到满意的成功, 既需要满意的麻醉处理与优良的手术操作, 也要有完善的围手术期处理, 才能确保手术的成功。

否则, 很可能出现手术成功而治疗失败的结局。

不同的手术以及同种手术不同的病人, 围手术期的处理不尽相同。

因此, 严格地讲, 各种手术、各个病人, 都各有其围手术期处理的具体内容。

随手术技术和麻醉技术的提高, 重危病人、老年病人甚至高龄病人手术已广泛开展, 然而术后呼吸系统并发症严重影响到病人的术后恢复, 延长住院时间, 甚至引起死亡。

目前, 在临床和教学工作中, 许多中、青年医师和教师深感缺少一部全面系统阐述围手术期呼吸功能的专著。

我们将手术相关的呼吸生理、监测、不同类型手术对呼吸功能影响及术后呼吸功能的支持和呼吸治疗等方面的知识汇集成册, 为临床中青年教师、研究生、临床各科医师和医学院校高年级学生阅读和查看, 希望对读者有所裨益。

本书参阅了近年相关的国内外文献, 内容新颖, 并密切联系临床, 以求学以致用。

参加编写的人员均为上海第二医科大学外科、内科、麻醉科、急诊科、老年科等学科的硕士生导师和博士生导师, 在各自的领域均有较高的造诣。

本书附录提供了与呼吸功能相关的正常值和主要术语, 方便读者查阅。

## <<围手术期呼吸治疗学>>

### 书籍目录

第一章 呼吸系统的结构基础 第二章 呼吸肌功能和呼吸肌疲劳 第三章 呼吸力学 第四章 肺内气体交换 第五章 心肺之间的相互影响 第六章 胸部影像学检查 第七章 呼吸功能监测 第八章 气管内压与食管压力监测 第九章 术前肺功能评价 第十章 麻醉期间呼吸并发症 第十一章 麻醉期间呼吸并发症 第十二章 气道管理 第十三章 心胸手术与呼吸 第十四章 颅脑手术与呼吸 第十五章 上腹部手术与呼吸 第十六章 老年病人与呼吸 第十七章 婴幼儿与呼吸 第十八章 创伤与呼吸 第十九章 术后镇痛与呼吸 第二十章 心肺复苏与呼吸 第二十一章 低氧血症的防治 第二十二章 急性呼吸衰竭 第二十三章 急危呼吸窘迫综合征 第二十四章 急性肺水肿 第二十五章 误吸 第二十六章 医源性肺炎 第二十七章 外科手术与肺部感染 第二十八章 营养治疗 第二十九章 呼吸系统物理治疗 第三十章 呼吸药理学 第三十一章 抗感染药物应用 第三十二章 机械通气 第三十三章 呼吸机相关肺炎 第三十四章 无创通气 第三十五章 非常规辅助通气技术 第三十六章 纤维支气管镜的应用 第三十七章 血液滤过技术 附录 肺功能正常值 附录 血气分析及酸碱分析正常值 附录 不同年龄的呼吸功能参数 附录 不同年龄的气管导管平均尺寸及插管深度 附录 气体压力单位换算表 附录 呼吸学相关英文略语及英汉词汇

<<围手术期呼吸治疗学>>

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>