

<<肺功能结果判读>>

图书基本信息

书名：<<肺功能结果判读>>

13位ISBN编号：9787030213099

10位ISBN编号：7030213092

出版时间：2009-1

出版时间：科学出版社

作者：陈良安

页数：137

字数：203000

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>

## <<肺功能结果判读>>

### 内容概要

本书既覆盖了临床肺功能检查最实用的内容，例如肺量测定、气道舒张和激发试验、弥散、气体交换、呼吸力学、通气分布，也覆盖了诸如手术前肺功能检查、运动试验及不同疾病肺功能异常变化等内容。

本书以图表方式表达，简单易懂；后半部分的45个病例分析，有助于提高读者将一般原则应用于具体病例的能力，对日常工作非常有帮助。

本书适合呼吸内科医师阅读。

## <<肺功能结果判读>>

### 书籍目录

前言致谢缩略语表第1章 简介第2章 肺量测定：动态肺容积第3章 静态肺容积第4章 肺弥散量第5章 气道舒张及激发试验第6章 动脉血气分析第7章 其他肺力学测试：阻力和顺应性第8章 通气分布第9章 最大呼吸压第10章 术前肺功能检查第11章 简易运动能力试验第12章 各种疾病的肺功能表现第13章 肺功能检查项目的选择第14章 解释肺功能检查结果的方法第15章 实例分析附录

## <<肺功能结果判读>>

### 章节摘录

第1章 简介 尽管肺功能测试能够提供重要的临床信息，但在目前应用还不广泛。

肺功能测试用来鉴别和量化呼吸系统功能的缺陷与异常，并回答以下问题：患者肺功能损伤程度如何？

是否存在气道阻塞？

有多严重？

支气管扩张剂是否有效？

患者是否存在气体交换受损？

氧气由肺泡向肺毛细血管血液弥散是否受损？

治疗是否有效？

手术危险性有多大？

肺功能测试还能为其他临床问题提供参考：患者呼吸困难是源于心功能障碍还是肺功能障碍？

长期咳嗽患者是否患有隐匿性哮喘？

患者肥胖是否影响其肺功能？

患者呼吸困难是否源于呼吸肌无力？

单凭肺功能测试还不能确定例如肺纤维化和肺气肿等的临床诊断。

如果可行，必须结合患者病史、体格检查、胸片、CT扫描以及相关实验室检查对测试结果进行综合评价，但某些测试可强烈提示某些特定状况的存在，例如纤维化。

此外，与气管和大气道损害相关的流量容积环常特征性地提示此类损害的存在，几乎可以据此做出诊断。

正如其他所有方法一样，肺功能测试存在其缺陷。

某些测试的正常预期值存在变异，在一些研究中，变异性在一定程度上是由于将无症状吸烟者与非吸烟者混合，同视为“正常”人群。

某些变异还涉及实验室、仪器和结果计算方法的不同。

## <<肺功能结果判读>>

### 编辑推荐

《中文翻译版 肺功能结果判读(原书第3版)》介绍了肺功能检查最实用的部分，并以图表及图文并茂的示范病例的方式展现在读者面前，可以帮助读者更好地理解肺功能检查在临床的应用，还能帮助读者更好地了解肺功能试验所要检查的是什么，结果意味着什么，该项检查能发现哪些异常，能回答什么临床问题。

无论您是肺科医师、呼吸内科医师、普通住院医师，还是护士，《中文翻译版 肺功能结果判读(原书第3版)》都可以指导您如何去解读肺功能检查的结果。

<<肺功能结果判读>>

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>