

<<胸外科病例分析>>

图书基本信息

书名：<<胸外科病例分析>>

13位ISBN编号：9787117100717

10位ISBN编号：7117100710

出版时间：2008-8

出版时间：Robert KalimiLL、L.Penfield Faber、支修益 人民卫生出版社 (2008-08出版)

译者：支修益

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>

## <<胸外科病例分析>>

### 前言

这本由Rush大学医学中心Robert Kalimi医生和L.Penfield Faber教授编写的《胸外科临床病例分析》是一本很有特色的胸外科专业书籍。

两位作者所在的医学中心，胸外科每周六组组织主治医师和住院医师进行临床病例讨论。

提交讨论的病例具有典型意义，并且资料完整。

包括病史、体格检查、实验室检查、影像学资料以及病理诊断。

讨论开始时只有给出病史、体格检查和初步的影像学检查资料，鼓励与会者进行讨论，提出诊断和鉴别诊断以及需要进行的进一步检查，之后给出的详细影像学检查资料，讨论下一步的处理和注意事项。

最后给出病理诊断，以及治疗中并发症的处理。

此种模式的讨论影响力逐渐扩大，以至于芝加哥地区其他医院的外科及内科医师受到吸引加入临床讨论，并且踊跃提出需要讨论的病例。

Robert Kalimi医生和L.Penfield Faber教授所讨论的部分病例加以整理编成了此书。

病例选择涉及了胸外科专业的主要疾病，例如胸壁、膈肌、胸膜、气管、支气管、先天性肺部疾病、肺部器质性病变、肺及纵膈的炎性疾病以及食管疾病。

对每一疾病的讨论既有历史沿革，又有最新的进展动态，还有现代临床新技术的接受和运用。

所有病例均有典型的影像学资料，部分病例还有组织学照片。

## <<胸外科病例分析>>

### 内容概要

《胸外科病例分析》适合于医学相关专业人员阅读。

胸外科临床病例讨论是LWW公司外科临床教学系列丛书的胸外科专辑。

采用病例讨论的方式，读者通过这种独特的方式可以更有效的整合信息。

收集了几乎所有胸外科的常见病例，以影像学图片为依据，提供了诊断及鉴别诊断、治疗计划，并讨论了疾病过程。

病例选择涉及了胸外科专业的主要内容，例如胸壁、膈肌、胸膜、气管、支气管、先天性肺部疾病、肺部器质性病变、肺及纵隔的炎性疾病以及食管疾病。

另外在临床病例讨论过程中还介绍了一些新技术，如激光、气管梗阻的支架治疗、胸腔镜手术等。

撰写目的在于鼓励和引发读者参与病例讨论。

读者可以在对疾病病理知识一无所知的情况下回顾整个病例，然后是胸部X线、诊断检查、手术入路及术后处理。

读者可以根据目录有针对性的查看自己感兴趣的某个疾病的病例。

## <<胸外科病例分析>>

### 书籍目录

病例 1 病例 2 病例 3 病例 4 病例 5 病例 6 病例 7 病例 8 病例 9 病例 10 病例 11 病例 12 病例 13 病例 14 病例 15 病例 16 病例 17 病例 18 病例 19 病例 20 病例 21 病例 22 病例 23 病例 24 病例 25 病例 26 病例 27 病例 28 病例 29 病例 30 病例 31 病例 32 病例 33 病例 34 病例 35 病例 36 病例 37 病例 38 病例 39 病例 40 病例 41 病例 42 病例 43 病例 44 病例 45 病例 46 病例 47 病例 48 病例 49 病例 50 病例 51 病例 52 病例 53 病例 54 病例 55 病例 56 病例 57 病例 58 附录 章节内容索引

## <<胸外科病例分析>>

### 章节摘录

病例 1 临床表现与组织学分型有关，良性肿瘤（畸胎瘤）常常由偶然的放射影像学发现，恶性肿瘤常常因肿瘤压迫或侵袭至纵隔组织、如气道、食管或上腔静脉引起症状而被发现，与精原细胞瘤相比，非精原细胞瘤生长而被发现。

与精原细胞瘤相比，非精原细胞瘤生长迅速，因此，迅速的诊断和初始治疗非常重要。

有85%的患者可能转移至肺、胸膜、腹膜后淋巴结、肝、骨、脑及肝脏。

血液的恶性疾病常常与非精原细胞瘤相关，并且多在非精原细胞瘤诊断后的1年内出现。

非精原细胞瘤的治疗常常采用以顺铂为基础的化疗。

病例跟踪腹部及脑部CT显示没有转移灶，患者接受了4个疗程的化疗，化疗药物采用顺铂、依托铂苷、长春碱、博莱霉素静脉注射。

虽然患者血清AFP水平降至正常，但肿瘤并没有减小，而且呼吸困难和胸瘤进行性加重。

患者接受了胸骨正中切开手术切除肿瘤，肿瘤及其包膜被完整切除，术中未损伤喉返神经及膈神经。

由于肿瘤已侵及右上肺叶，与肿瘤一起切除了肺边缘的一部分。

病理检查为成熟畸胎瘤，而无任何恶性的证据。

<<胸外科病例分析>>

编辑推荐

《胸外科病例分析》由人民卫生出版社出版。

<<胸外科病例分析>>

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>