

<<影像诊断学考试题库>>

图书基本信息

书名：<<影像诊断学考试题库>>

13位ISBN编号：9787530427668

10位ISBN编号：7530427660

出版时间：2003-5

出版单位：北京科学技术出版社

作者：郭爱廷等编

页数：331

字数：536000

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>

<<影像诊断学考试题库>>

内容概要

近年来,医学影像诊断学发展迅速,各类影像诊断学专著也应运而声,但能帮助应试者考前复习自测模拟,开拓学习思维和加深对放射专业教材内容理解的书却寥寥无几。

故我们在原先出版的《放射专业标准化考试题解》一书的基础上,进行了全面修订,增添了B超、CT、MRI相关内容,成书为《影像诊断学考试题库》,希望能抛砖引玉,以冀更多更好的考试辅导用书问世。

《影像诊断学考试题库》按解释题、填空题、判断题、选择题和简述题格式编排,以医学影像诊断学专业的基本理论、基本知识和基本操作技能为编写重点,结合作者多年教学实践之经验,广泛收集了国内外地区历年各类影像诊断考试题之精华,采众家之所长融为一体而编撰成书。

重点读者对象为大中专医学影像学专业学生,此外,对全国临床医师资格应考者等也有一定的裨益。

本书以现行影像学教材为蓝本,参阅了国内外影像学相关专著和杂志,共编撰各类试题3815道,知识覆盖面广,基本能满足影像学专业各方面的理论考试。

书籍目录

第一章 X线成像 第一节 概述 第二节 骨骼肌肉系统 第三节 呼吸系统 第四节 循环系统 第五节 消化系统 第六节 泌尿生殖系统和腹膜后间隙 第七节 中枢神经系统 第八节 头颈部 第九节 乳腺 第二章 CT 第一节 概述 第二节 骨骼肌肉系统 第三节 呼吸系统 第四节 循环系统 第五节 消化系统 第六节 泌尿生殖系统和腹膜后间隙 第七节 中枢神经系统 第八节 头颈部 第九节 乳腺 第三章 MRI 第一节 概述 第二节 骨骼肌肉系统 第三节 呼吸系统 第四节 循环系统 第五节 消化系统 第六节 泌尿生殖系统和腹膜后间隙 第七节 中枢神经系统 第八节 头颈部 第九节 乳腺 第四章 超声成像 第一节 概述 第二节 骨骼肌肉系统 第三节 呼吸系统 第四节 循环系统 第五节 消化系统 第六节 泌尿生殖系统和腹膜后间隙 第七节 中枢神经系统 第八节 头颈部 第九节 乳腺 第五章 骨骼肌肉系统 第一节 骨与关节创伤 第二节 骨关节发育畸形 第三节 骨关节发育障碍 第四节 黏多糖贮积症 第五节 染色体疾病 第六节 骨软骨缺血性坏死 第七节 骨髓炎 第八节 骨关节结核 第九节 其他(特殊)骨感染性疾病 第十节 骨肿瘤与瘤样病变 第十一节 代谢及营养障碍性疾病 第十二节 内分泌性骨病 第十三节 血液及造血系统疾病 第十四节 网状内皮细胞增生病 第十五节 关节病变 第十六节 地方性骨病 第十七节 物理化学性骨损伤 第十八节 脊柱病变 第十九节 软组织病变 第六章 呼吸系统 第一节 气管和支气管疾病 第二节 肺先天性疾病 第三节 肺部炎症 第四节 肺结核 第五节 肺真菌病 第六节 肺结缔组织疾病 第七节 原因不明性肺疾病 第八节 肺肿瘤 第九节 肺寄生虫病 第十节 肺血液循环障碍性疾病 第十一节 肺出血性疾病 第十二节 艾滋病的肺部感染第七章 循环系统 第八章 消化系统 第九章 泌尿生殖系统和腹膜后间隙 第十章 中枢神经系统 第十一章 头颈部 第十二章 乳腺 第十三章 介入放射学参考文献

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>