

<<医学影像诊断学>>

图书基本信息

书名：<<医学影像诊断学>>

13位ISBN编号：9787502353971

10位ISBN编号：7502353976

出版时间：2006-11

出版时间：科学技术文献

作者：伍建林

页数：423

字数：782000

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>

<<医学影像诊断学>>

内容概要

本书是根据卫生部教材办公室及全国高等医药院校医学影像学专业教材评审委员会所审定的面向21世纪医学影像学专业规划教材《医学影像诊断学》的教学内容，并紧密结合教学大纲的要求，由大连医科大学、哈尔滨医科大学和辽宁省肿瘤医院等有丰富教学经验的教师共同编写完成。

目的是方便医药院校的医学影像专业的学生更好的学好医学影像诊断学这门必修课程。

全书内容包括两大部分共12章，第一部分为总论，包括X线成像、CT、MRI和超声成像；第二部分为各论，包括骨骼肌肉系统、呼吸系统、循环系统、消化系统、泌尿生殖系统和腹膜后间隙、中枢神经系统、头颈部。

本书适合全国各高等医药院校医学影像学专业广大师生以及准备参加研究生入学考试的学生或临床医师参考使用。

<<医学影像诊断学>>

书籍目录

总论 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 第二章 计算机体层成像 (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 第三章 磁共振成像 (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 第七节 中枢神经系统 第八节 头颈部各论 第五章 骨骼肌肉系统 第六章 呼吸系统 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

<<医学影像诊断学>>

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>