

《医学影像诊断学》

书籍信息

版次：1

页数：341

字数：507000

印刷时间：2007年01月01日

开本：

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787117044400

内容简介

高等职业教育在我国尚属于较新的教育门类，本册教材力图体现以下特点：

- 1.紧扣高等职业教育的目标，内容适用于放射技师实际工作的需要，并尽可能和放射技师的其他专业课程衔接与互补。
- 2.不是类似的教科书和参考书的缩写，本册教材力图作到依现代医学影像学的知识结构及循证医学的内涵，把各种检查方法及相应的诊断内容有机结合起来，给学生以完整的印象；扬弃传统知识中已经过时的内容，充实适用的新的知识，使学生毕业后容易和实际工作衔接。
- 3.文字控制在合理的、尽可能精炼的范围之内，给教师留有充分的空间，不和参考书混淆。
- 4.各章节均突出了检查方法的选择、临床与病理学基础的阐述、各种检查方法间相互联系方面的内容，并在主要的章节后面均附有“要点”，便于教师讲授和学生记忆。

目录

第一章 总论

第一节 医学影像学简史

第二节 医学影像学的发展和在当代临床学中的地位

第三节 影像诊断学与影像技术学

第四节 医学影像学中的常用的基本概念

第二章 呼吸系统

第一节 医学影像技术在呼吸系统疾病诊断中的应用价值和限度

第二节 呼吸系统的影像解剖

第三节 呼吸系统基本病变的影像学表现

第四节 支气管疾病

第五节 肺炎、肺脓肿

第六节 肺结核

第七节 肺部肿瘤

第八节 纵隔原发性肿瘤和囊肿

第九节 胸部创伤

第三章 心脏与大血管疾病

第一节 医学影像技术在心脏与大血管疾病诊断中的应用价值和限度

第二节 心脏与大血管的影像解剖

第三节 心脏与大血管基本病变的影像学表现

第四节 先天性心脏病

第五节 后天性心脏病

第六节 心包疾病

第七节 大血管病变

第四章 消化系统

第一节 医学影像技要在消化系统疾病诊断中的应用价值和限度

第二节 消化系统的影像解剖

第三节 消化系统基本病变的影像学表现

第四节 胃肠道疾病

第五节 肝、胆和胰腺疾病

第六节 消化系统急症

第五章 泌尿与生殖系统

第六章 骨骼肌肉与关节

第七章 中枢神经系统及耳、鼻、咽喉

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)