

<<CT诊断学基础>>

图书基本信息

书名：<<CT诊断学基础>>

13位ISBN编号：9787810711531

10位ISBN编号：7810711539

出版时间：2001-2

出版时间：北京医科大学出版社

作者：范家栋

页数：329

字数：530000

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>

## <<CT诊断学基础>>

### 内容概要

本书共分十一章：总论、头颅、五官、颈部、胸部、腹部、盆腔、四肢关节、脊柱、血管和三维技术。  
书中系统地、详细地论述了正常人体各部位的CT解析，介绍了各系统、各部位的CT检查技术，阐述CT检查的适应证及限度，并用线图形象地描绘了全身各部位的CT扫描层面解剖。  
全书共40万余字，400余幅CT扫描层面正常解剖线图。  
可供放射诊断及临床各科医师参考，并可作为研究生、进修生的X线诊断基础教材，是本实用的工具书。

<<CT诊断学基础>>

书籍目录

第一章 总论第二章 颅脑第三章 眼、耳、鼻、口 第一节眼 第二节耳 第三节鼻与鼻窦 第四节鼻咽部 第五节口咽、舌根及口底第四章 喉、颈部第五章 胸部第六章 腹部 第一节 腹部CT检查的重要意义 第二节肝 第三节胆道 第四节胰 第五节脾 第六节消化道 第七节腹膜腔 第八节肾 第九节肾上腺 第十节后腹膜腔 第十一节腹主动脉 第十二节下腔静脉 第十三节腹部淋巴结 第十四节腹壁第七章 盆腔 第一节膀胱和输尿管 第二节前列腺 第三节精囊 第四节女性生殖器官第八章 四肢与关节第九章 脊柱与脊髓第十章 血管 第一节 检查技术 第二节 血管解剖第十一章 三维技术参考文献

<<CT诊断学基础>>

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>