

<<介入放射学>>

图书基本信息

书名：<<介入放射学>>

13位ISBN编号：9787030144614

10位ISBN编号：7030144619

出版时间：2004-1

出版时间：科学出版社

作者：李麟荪 编

页数：348

字数：451000

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>

<<介入放射学>>

内容概要

本书系统、规范地介绍了介入放射学的全貌，分总论、各论2篇共12章。

全书详细地介绍了介入放射学的基本器械、基本知识、术前术后处理基本方法、血管性与非血管性介入治疗技术、疑难问题处理等内容，可使初学者从一开始就有规范化的概念，有助于培养他们的基本功。

本书可作为高等医学院校医学影像学系或专业的大学教材，还可供从事介入放射工作的人员阅读、参考。

<<介入放射学>>

书籍目录

前言第一篇 总论 第一章 绪论 第二章 器械 第一节 穿刺针 第二节 导丝 第三节 导管 第四节 其他 第三章 基础知识 第一节 无菌技术 第二节 术前准备 第三节 抗凝法 第四节 药物血管造影 第五节 穿刺部位 第六节 穿刺插管术 第七节 选择性插管术 第四章 插管方法、意外与并发症处理 第一节 基本插管方法 第二节 特殊插管法 第三节 器械使用的注意事项 第四节 插管过程中技术意外的处理 第五节 常见并发症及防治 第五章 基本介入治疗技术 第一节 灌注术 第二节 栓塞术 第三节 成形术 第四节 支架术 第五节 活检术 第六节 引流术 第七节 造瘘术 第八节 切吸术 第九节 灭能术 第十节 再通术 第二篇 各论 第六章 头颈部疾患 第一节 颅内血管异常 第二节 脑膜瘤 第三节 脑血栓形成 第四节 颈内动脉海绵窦瘘 第五节 鼻咽部纤维血管瘤 第六节 鼻出血 第七节 难治性甲状腺功能亢进 第八节 鼻泪管阻塞 第七章 胸部疾患 第一节 支气管肺癌 第二节 气管狭窄 第三节 气胸、胸腔积液与脓胸 第四节 肺脓肿 第五节 支气管大咯血 第六节 肺动静脉畸形 第七节 食管癌及食管狭窄 第八章 心脏与血管疾患 第一节 二尖瓣狭窄 第二节 心房间隔缺损 第三节 肺动脉瓣狭窄 第四节 动脉导管未闭 第五节 主动脉瓣狭窄 第六节 多发性大动脉炎 第七节 腹主动脉瘤 第八节 冠状动脉粥样硬化性病变 第九节 闭塞性周围动脉粥样硬化 第十节 血栓性静脉炎 第十一节 心脏、大血管内异物 第九章 腹部疾患 第一节 肝肿瘤 第二节 肝、脾外伤 第三节 肝囊肿 第四节 门脉高压症 第五节 布加综合征 第六节 梗阻性黄疸 第七节 胆管残留结石 第八节 脾功能亢进 第九节 急性胰腺炎 第十节 胰腺假性囊肿 第十一节 消化道出血 第十二节 消化道梗阻 第十三节 腹腔脓肿 第十四节 内脏神经癌性疼痛 第十章 盆腔疾患 第一节 盆腔大出血疾病 第二节 妇科良、恶性肿瘤 第三节 前列腺增生症 第四节 输卵管阻塞 第五节 异位妊娠 第十一章 腰部疾患 第一节 肾上腺肿瘤 第二节 肾肿瘤 第三节 肾脏出血性疾病 第四节 肾血管性高血压 第五节 肾囊肿 第六节 肾积水 第七节 精索静脉曲张 第十二章 骨骼、关节与四肢疾患 第一节 恶性骨肿瘤 第二节 肢体血管性疾病 第三节 腰椎间盘突出症 第四节 椎体压缩性病变 第五节 股骨头无菌性坏死

<<介入放射学>>

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>