

<<介入放射学>>

图书基本信息

书名：<<介入放射学>>

13位ISBN编号：9787117071123

10位ISBN编号：7117071125

出版时间：2005-12

出版时间：人民卫生出版社

作者：李麟荪

页数：688

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

本书共有二十一章九十五节，主要介绍介入放射学的临床基础知识与方法学。全书以大量篇幅系统阐述了介入放射学的基本知识、基本技能与基本理论，并对各种治疗的介入操作步骤进行了详细介绍，配有图示（约593幅线条图、205幅照片图），使读者一看就懂，并学会操作。内容力求科学、合理、实用性、可操作性强，帮您掌握技巧，科学处理介入治疗的每一步，从而避免出现意外。本书既是初学者掌握基本功的入门书，对于许多入门训练不正规的医师也是很有帮助的，是介入医师必备的参考书。

<<介入放射学>>

书籍目录

第一章 器械 第一节 穿刺针 第二节 导丝 第三节 导管 第四节 其它器械第二章 围手术期处理
 第一节 围手术期的消毒和灭菌技术 第二节 围手术期的诊疗护理工作常规 第三节 围手术期的各种用药 第四节 围手术期的急救处理第三章 穿刺插管基本方法 第一节 Seldinger术 第二节 穿刺插管法 第三节 通道扩张法 第四节 基本插管法 第五节 选择性与超选择性插管法 第六节 贯穿插管法 第七节 导丝与导管的运用 第八节 几种特殊导管的使用方法 第九节 拔管与止血第四章 插管疑难问题的处理 第一节 穿刺与插管的疑难 第二节 无脉性股动脉穿刺 第三节 导管阻塞的处理 第四节 导管扭结的解结 第五节 通过血管移植物穿刺第五章 体内各血管插管法 第一节 周围血管入路 第二节 升主动脉、主动脉弓、头臂及颈部动脉插管法 第三节 颅内血管插管法 第四节 脊髓动脉插管法 第五节 降主动脉和胸部动脉插管法 第六节 左、右房室及肺动脉插管法 第七节 上肢动、静脉插管法 第八节 腹主动脉、腹腔动脉干及其分支插管法 第九节 肾与肾上腺动、静脉插管法 第十节 肠系膜上、下动脉插管法 第十一节 盆腔血管插管法 第十二节 下肢动、静脉插管法 第十三节 上、下腔静脉及奇静脉插管法 第十四节 门、肝静脉插管法第六章 造影方法 第一节 血管造影的主要设备 第二节 传统造影技术 第三节 DSA技术 第四节 特殊造影技术 第五节 X线检查的防护 第六节 影响照片质量的因素第七章 经导管灌注法 第一节 总论 第二节 团注法灌注 第三节 经导管持续药物灌注 第四节 经导管药物灌注的临床应用第八章 灌注方法血栓溶解治疗 第一节 外周动脉阻塞性病变 第二节 下肢静脉血栓形成 第三节 介入性溶栓治疗 第四节 脑动脉梗死的溶栓治疗第九章 去栓术 第一节 概述 第二节 常用去栓术 第三节 并发症及处理第十章 下腔静脉滤过器 第一节 概述 第二节 术前准备 第三节 常用滤器及其置入法 第四节 并发症及其处理第十一章 血管成形法 第一节 同轴导管血管成形法 第二节 球囊血管成形法 第三节 激光血管成形法 第四节 经皮机械性动脉内膜切除术第十二章 血管内支架法 第一节 基础知识 第二节 血管内支架的植入 第三节 血管内支架移植物的植入 第四节 颈动脉支架术 第五节 肾动脉支架术 第六节 髂股动脉支架术第十三章 血管栓塞法 第一节 基础知识 第二节 临床应用第十四章 异物取出法 第一节 结石的介入性治疗 第二节 心血管异物取出法第十五章 经皮穿刺活检法 第一节 经皮活检针 第二节 活检导向 第三节 活检基本方法 第四节 各部位的经皮针活检第十六章 消融方法 第一节 消融器械与药物 第二节 消融导向技术 第三节 肿瘤的消融治疗 第四节 囊肿的消融治疗第十七章 脓液与积液的穿刺引流法 第一节 概述 第二节 胸腔穿刺法 第三节 腹腔穿刺法第十八章 管道造瘘引流法 第一节 胃造瘘法 第二节 胆道造瘘引流法 第三节 肾盂造瘘引流法 第四节 膀胱造瘘法第十九章 腔道成形术与支架放置法 第一节 食管成形与支架法 第二节 气管支架法 第三节 胆道支架法 第四节 前列腺支架法 第五节 输卵管再通法第二十章 经皮椎间盘摘除与消融法 第一节 经皮腰椎间盘摘除术 第二节 经皮腰椎间盘胶原酶溶解术 第三节 经皮腰椎间盘激光气化术 第四节 经皮颈椎间盘摘除术第二十一章 经皮椎体成形术

<<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>