

<<肾活检病理学>>

图书基本信息

书名：<<肾活检病理学>>

13位ISBN编号：9787309054552

10位ISBN编号：7309054555

出版时间：2007-8

出版时间：复旦大学出版社

作者：郭慕依

页数：242

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>

<<肾活检病理学>>

内容概要

肾活检病理学是随着临床肾穿刺技术的广泛开展及应用而逐渐发展起来的。

20世纪50年代初，丹麦的两位医师Iversen和Bran首先采用经皮肾穿刺技术，用于对肾病患者疾病的诊断，开创了肾活检病理学诊断的新时代。

半个多世纪以来，随着免疫学、免疫病理学和电镜技术的不断发展，尤其是用于检测肾组织内沉积的各种免疫球蛋白、补体、纤维蛋白(纤维蛋白原)和其他成分(如乙型肝炎病毒抗原、Ⅲ型胶原蛋白等)的抗体的商品化，以及肾穿刺技术安全性的大大提高，经皮肾穿刺技术已成为临床诊断肾病的一个重要手段，由此应运而生的肾活检病理学也成为现代病理学的一个新分支。

<<肾活检病理学>>

作者简介

郭慕依，男，生于1941年生，教授，博士生导师。

自1993年起享受国务院特殊津贴，曾任上海医科大学基础医院院长兼病理学教研室主任。

擅长肾活检病理学诊断，其中肾炎和肾小球硬化机制的研究获国家以及教育部和卫生部科技进步奖7项;主持和完成国家、卫生部和上海市科研基金12项，至今发表论文110余篇。

主编《实用外科病理学》、《病理学》、《组织病理学彩色图谱》等著作，先后获得卫生部科技进步三等奖、上海市普通高校优秀教材二等奖和上海市教学成果一等奖。

<<肾活检病理学>>

书籍目录

第一章 肾的基本知识和病理学检查 第一节 肾解剖学和组织学 第二节 肾炎的发病机制及肾小球炎症的基本病变 第三节 肾小球硬化的发生机制 第四节 肾穿刺组织的病理学检查 第二章 原发性肾小球肾炎 第一节 轻微病变性肾炎 第二节 局灶节段性肾炎 第三节 弥漫性肾小球肾炎 第三章 继发性肾小球肾炎 第一节 IgA肾病(包括紫癜性肾炎) 第二节 狼疮性肾炎 第三节 抗肾小球基膜抗体病 第四节 其他自身免疫性疾病中的肾病 第五节 某些感染性疾病中的肾病 第四章 血管源性肾病 第一节 血管炎合并的肾病 第二节 血栓性微血管病 第三节 良性高血压病 第五章 代谢病中的肾小球病 第一节 糖尿病肾病 第二节 肾淀粉样变性病 第三节 致密沉积物病 第四节 冷球蛋白血症性肾病 第五节 脂蛋白肾小球病 第六节 副蛋白血症性肾病 第七节 免疫类晶体(纤维性)肾小球病 第六章 遗传性和先天性肾病 第一节 遗传性肾小球病 第二节 遗传性代谢病中的肾病 第三节 肾先天性囊肿 第七章 肾小管-间质病 第一节 急性肾小管坏死 第二节 小管间质性肾病 第八章 肾移植病理学 第一节 移植肾排异反应 第二节 免疫抑制药诱导的肾损害 第三节 移植肾复发病和新发病 第九章 肾肿瘤 第一节 良性肿瘤 第二节 恶性肿瘤 英·中文名词索引

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>