

<<尿结石的成因与评估>>

图书基本信息

书名：<<尿结石的成因与评估>>

13位ISBN编号：9787567202979

10位ISBN编号：7567202972

出版时间：2012-10

出版时间：苏州大学出版社

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>

<<尿结石的成因与评估>>

作者简介

吕建林，男，1968年出生，南京大学外科学博士，副主任医师，南京医科大学附属江宁医院泌尿外科副主任。

近年来以第一作者发表SCI论文5篇，国内核心期刊10余篇。

现任江苏省中西医结合学会泌尿分会常务委员。

顾晓箭，1961年出生，1984年毕业于南京医科大学。

1984年8月—2002年10月，就职于南京鼓楼医院泌尿外科。

2002年10月至今，任江苏省中医院泌尿外科主任医师，科主任。

获省市科技进步奖4项，参编医学图书3本，发表论文30余篇。

现任中国中西医结合学会泌尿外科专业委员会副主任委员；中华医学会泌尿外科学分会微创泌尿外科学组委员；中华医学会华东地区结石病防治基地主任；江苏省医师学会理事；江苏省中西医结合学会泌尿系统专业委员会主任委员；江苏省医学会泌尿外科分会委员。

<<尿结石的成因与评估>>

书籍目录

第一篇 尿结石的形成机制第一章 尿结石形成机制概述 第一节 结石形成的物理化学过程 第二节 尿结石形成机制的研究学说第二章 草酸钙结石形成的机制 第一节 草酸钙结石的生物系统模型 第二节 草酸钙结石在细胞内的始动情况第三章 尿酸类结石 第一节 尿酸和铵的排泄 第二节 尿酸结石的成因 第三节 尿酸结石的理化特点及分类 第四节 尿酸结晶的形成 第五节 尿酸铵结石的成因第四章 感染性结石 第一节 感染性结石的认识及理化特点 第二节 感染性结石成石机制 第三节 感染性结石的体外结晶研究 第四节 感染性结石的体内模型 第五节 感染性结石的尿路组织病理学的损害 第六节 Tamm-Horsfall蛋白与感染性结石 第七节 植物药在感染性结石实验研究中的思路第五章 胱氨酸结石 第一节 胱氨酸结石的理化特点 第二节 胱氨酸尿的代谢特点 第三节 胱氨酸尿症的分型 第四节 胱氨酸尿症的表型特征 第五节 遗传学基础 第六节 基因突变和胱氨酸结石 第七节 胱氨酸尿症相关性疾病第六章 甲状旁腺功能亢进症与尿结石 第一节 原发性甲状旁腺功能亢进症相关性尿结石的病理生理 第二节 原发性与继发性甲状旁腺功能亢进症相关性结石的区别第七章 远端肾小管性酸中毒性尿结石 第一节 远端肾小管性酸中毒的病理生理 第二节 远端肾小管性酸中毒的成石机制 第三节 远端肾小管性酸中毒组织病理学变化第二篇 尿液成石的危险因素第八章 尿液成石的危险因素概述第九章 尿结石患者24h尿液标本的保存 第一节 24h尿液标本的保存方法 第二节 24h尿液标本的收集第十章 尿液中成石危险因素的检测方法 第一节 尿草酸的测定 第二节 尿枸橼酸的测定 第三节 尿胱氨酸的测定 第四节 尿液中尿酸的测定 第五节 尿钙的测定 第六节 尿镁的测定第十一章 有机盐在尿成石危险因素中的评估 第一节 高草酸尿症 第二节 低枸橼酸尿 第三节 高尿酸尿 第四节 胱氨酸尿症 第五节 低焦磷酸盐尿第十二章 阳离子在尿成石危险因素中的评估 第一节 高钙尿 第二节 低镁尿第十三章 尿液中的成石相关蛋白及酸性黏多糖 第一节 骨桥蛋白 第二节 bikunin蛋白 第三节 尿凝血酶原片段1 第四节 Tamm-Horsfall蛋白 第五节 肾钙素 第六节 酸性黏多糖第十四章 尿液中与成石相关的氨基酸第三篇 结石的成分与成因第十五章 结石成分分析在我国的发展概述第十六章 尿石成分的分布特点 第一节 不同地区与年代结石成分的特点 第二节 不同性别结石成分的特点 第三节 不同年龄阶段结石成分的特点 第四节 儿童尿结石成分的分布情况 第五节 混杂类结石 第六节 假性结石 第七节 中国尿石成分的分布简况第十七章 泌尿系统结石的分析方法 第一节 尿结石的化学分析法 第二节 尿结石的发射光谱分析 第三节 傅立叶变换光谱法 第四节 X射线衍射法 第五节 X射线荧光分析法 第六节 扫描电子显微镜 第七节 偏光显微镜 第八节 原子力显微镜 第九节 透射电子显微镜 第十节 热分析 第十一节 CT扫描分析 第十二节 阴极发光技术 第十三节 其他分析技术第十八章 尿结石的形态及晶体结构第四篇 微生物与尿结石第十九章 微生物与尿结石概述第二十章 产甲酸草酸杆菌第二十一章 钙化性纳米微粒第二十二章 脲酶微生物第五篇 尿结石的内科评估第二十三章 病史的评估第二十四章 CT在结石患者评估中的应用 第一节 CT的作用 第二节 CT和其他结石成像法的将来 第三节 CT使用建议第二十五章 非螺旋CT成像法 第一节 非螺旋CT的影像学应用 第二节 对非螺旋CT的影像学检查建议第二十六章 血液学检查的评估第二十七章 结石成分的评估第二十八章 尿液分析的评估第二十九章 特殊结石病的评估 第一节 高草酸尿症的评估 第二节 原发性甲状旁腺功能亢进 第三节 特发性尿钙增多症 第四节 高尿酸尿性草酸钙结石第六篇 尿结石的预防第三十章 含钙结石 第一节 饮食措施 第二节 药物因素第三十一章 非钙结石 第一节 尿酸结石 第二节 胱氨酸症 第三节 感染性结石索引

<<尿结石的成因与评估>>

编辑推荐

《尿结石的成因与评估》系统地阐述了结石病的病因和形成机制，并对结石病的成因进行评估，为从事尿路结石防治的医务工作者及科学研究者提供了一本较为全面的参考专著。该书也可作为中华医学会华东地区结石防治基地的一部很好的培训教材。本书由顾晓箭、吕建林主编。

<<尿结石的成因与评估>>

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>