<<肾脏病人的自我保健与康复>>

图书基本信息

书名: <<肾脏病人的自我保健与康复>>

13位ISBN编号:9787508000671

10位ISBN编号:7508000676

出版时间:1993-08

出版时间:华夏出版社

作者:张晓英

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

<<肾脏病人的自我保健与康复>>

书籍目录

目录

- 1什么是泌尿系统?
- 2肾脏的结构
- 3肾脏的主要功能
- 4 肾脏病有哪些主要表现?
- 5尿液检查的方法和意义
- 6 常用的肾小球功能检查有哪些?
- 7常用的肾小管功能检查有哪些?
- 8 肾脏病人常做哪些血液生化检查?
- 9免疫学检查对诊断肾病有何价值?
- 10 肾脏的影像学检查包括什么?
- 11 肾脏B超能解决什么问题?
- 12 腹部平片有什么用途?
- 13 静脉肾盂造影对诊断有什么帮助?
- 14 逆行肾盂造影与静脉肾盂造影有何不同?
- 15 肾脏CT、核磁共振检查有何意义?
- 16 放射性同位素检查用于肾脏疾病的检查有哪些? 有何意义?
- 17 哪些疾病可以出现血尿?
- 18 血尿时如何对出血部位作出初步判断?
- 19 引起蛋白尿的常见疾病有哪些?
- 20 何谓尿路感染?
- 21 怎么知道你是否患尿路感染?
- 22 脊髓损伤病人为何易患尿路感染?
- 23 脊髓损伤病人如何防治尿路感染?

<<肾脏病人的自我保健与康复>>

- 24 为什么药物容易引起肾损害?
- 25 药物引起肾损害有哪些表现?
- 26 引起肾脏损害的常用药物有哪些?
- 27 肾病患者用药须注意什么问题?
- 28 慢性肾功能不全分几期?
- 29 尿毒症的发生率
- 30产生尿毒症的原因是什么?
- 31 引起尿毒症症状加重的诱因有哪些?
- 32 慢性肾功能不全病人的康复治疗有哪些?
- 33 如何防治尿毒症病人的严重并发症?
- 34 氧化淀粉治疗尿毒症的效果如何?
- 35 尿毒症病人现有的治疗方法
- 36 接受肾脏替代治疗的时机
- 37 什么叫腹膜透析?
- 38 不卧床持续性腹膜透析有何优缺点
- 39 什么叫家庭透析?
- 应具备什么条件?
- 40 什么是血液透析?
- 41 什么是血液滤过?
- 42 接受血液净化前的必要手术
- 43 哪些人适合做维持性血液透析?
- 44 怎样评价血液透析的效果?
- 45 无尿病人血液透析期间的自我管理
- 45 肾脏移植简述
- 47 我国肾脏移植的状况
- 48 哪些病人适合做肾脏移植?
- 49 肾脏移植手术时机的选择
- 50 移植前为什么应严格要求肝功能必须正常?
- 51 移植前为什么应排除感染灶?

<<肾脏病人的自我保健与康复>>

- 52 哪些情况需做自体肾脏切除?
- 53 移植肾脏在病人体内的位置
- 54 左右移植肾脏有什么区别?
- 55 肾脏移植前的常规检查有哪些?
- 56 肾脏移植前应有的思想准备
- 57 为什么移植前要做组织配型?
- 58 移植前需做哪些组织配型?
- 59 肾脏移植手术中的麻醉
- 60 为什么肾脏移植后会出现排异反应?
- 61 排异反应的简要分类
- 62 超急性排异反应
- 63 加速性排异反应
- 64 急性排异反应
- 65 慢性排异反应
- 66 急性排异反应的简要鉴别
- 67 急性排异反应的自我处理
- 68 术后早期各种管路的护理
- 69 移植肾脏切除的适应证
- 70 自我检查移植肾脏的方法
- 71 免疫抑制药物的种类与应用
- 72 肾移植术后用药的注意事项
- 73 肾移植术后的饮食要求
- 74 肾移植术后常见病的处理
- 75 服用环孢素A的注意事项
- 76 肾移植术后的康复护理
- 77 肾移植术后何时参加工作?
- 78 再次移植的时机选择
- 79 肾脏移植后的婚姻、性生活和生育
- 80 肾移植术后不利因素的预防
- 附| 常用人体检验数值新旧单位换算表
- 附 尿液检查中各种方法的比较
- 附 食物中钾、钠、氯、镁含量表(每百克食物)

<<肾脏病人的自我保健与康复>>

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