

<<健康评估>>

图书基本信息

书名：<<健康评估>>

13位ISBN编号：9787509143827

10位ISBN编号：7509143829

出版时间：2011-1

出版时间：人民军医出版社

作者：刘叶建，李玉翠

页数：221

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>

<<健康评估>>

内容概要

《全国成人高等教育专科规划教材·供护理、助产及其他医学相关专业使用：健康评估》共分8章，内容包括绪论、健康评估方法、常见症状评估、身体评估、心理与社会评估、心电图检查、影像学检查、实验室检查。

培养学生从身体、心理、社会三个方面收集资料，进行以人为中心的评估，结合实验室及其他检查的结果，从护理的角度对个体、家庭或社区现存的或潜在的健康问题或生命过程的反应做出护理诊断，为进一步确立护理目标，制定护理措施提供科学依据。

<<健康评估>>

书籍目录

第1章 绪论第一节 健康评估的内容一、健康评估方法二、常见症状评估三、身体评估四、心理及社会评估五、心电图检查六、影像学检查七、实验室检查第二节 健康评估的学习方法和要求一、健康评估学习方法二、健康评估学习要求第2章 健康评估方法第一节 概述一、健康资料的来源二、健康资料的类型第二节 收集健康资料的方法一、交谈二、身体评估第三节 健康史内容一、一般资料二、主诉三、现病史四、既往健康史五、目前用药史六、成长发展史七、家族健康史八、系统回顾第四节 护理诊断与思维方法一、概述二、护理诊断的构成三、护理诊断的分类四、护理诊断的陈述方式五、合作性问题与陈述六、护理诊断的思维方法和步骤第3章 常见症状评估第一节 发热第二节 头痛第三节 咳嗽与咳痰第四节 咯血第五节 发绀第六节 呼吸困难第七节 胸痛第八节 心悸第九节 水肿第十节 恶心与呕吐第十一节 呕血与便血第十二节 腹泻第十三节 便秘第十四节 黄疸第十五节 腹痛第十六节 尿频、尿急与尿痛第十七节 意识障碍第十八节 惊厥第4章 身体评估第一节 一般状态评估一、生命体征二、发育与体型三、营养状态四、意识状态五、面容与表情六、体位七、姿势与步态第二节 皮肤及浅表淋巴结评估一、皮肤二、浅表淋巴结评估第三节 头面部及颈部评估一、头部二、面部三、颈部第四节 胸部评估一、胸部的体表标志二、胸壁、胸廓与乳房三、肺部评估四、心脏评估五、血管评估第五节 腹部评估一、腹部体表标志及分区二、视诊三、听诊四、叩诊五、触诊第六节 肛门、直肠、生殖器评估一、肛门与直肠评估二、男性生殖器评估三、女性生殖器评估第七节 脊柱与四肢评估一、脊柱评估二、四肢与关节 评估第八节 神经系统评估一、脑神经评估二、运动神经评估三、感觉神经评估四、神经反射评估五、自主神经功能评估第5章 心理与社会评估第一节 心理评估一、概述二、自我概念评估三、认知评估四、情绪和情感评估五、个性评估六、压力和压力应对评估第二节 社会评估一、概述二、角色与角色适应性评估三、文化评估四、家庭评估五、环境评估第6章 心电图检查第一节 心电图基本知识一、心电产生原理二、心电图各波段的组成及命名三、心电图导联体系第二节 正常心电图一、心电图测量方法二、正常心电图波形特点和正常值三、小儿心电图特点第三节 心房、心室肥大一、心房肥大二、心室肥大第四节 心肌缺血与ST-T改变一、心肌缺血的心电图类型二、ST-T改变的临床意义第五节 心肌梗死一、基本图形及机制二、心肌梗死的图形演变及分期三、心肌梗死的定位诊断四、心肌梗死的分类和鉴别诊断第六节 心律失常一、概述二、窦性心律及窦性心律失常三、主动性异位心律四、被动性异位心律五、心脏传导阻滞六、预激综合征第七节 药物和电解质紊乱对心电图的影响一、药物对心电图的影响二、电解质紊乱对心电图的影响第八节 心电图的分析方法和临床应用一、心电图的分析方法和步骤二、心电图的临床应用第九节 其他常用心电图检查一、动态心电图二、心电图运动负荷试验第7章 影像学检查第一节 X线检查一、概述二、X线检查前准备三、呼吸系统检查四、消化系统检查五、骨、关节 系统检查六、循环系统检查第二节 超声检查一、概述二、检查方法三、检查前准备四、临床应用第三节 放射性核素检查一、概述二、检查前准备三、临床应用第四节 CT检查一、概述二、检查方法三、CT检查前准备四、临床应用第五节 磁共振成像检查一、概述二、临床应用第六节 介入放射学一、概述二、临床应用第8章 实验室检查第一节 血液检测一、血液常规检测二、其他血液检查第二节 尿液检测一、尿液常规检测二、尿液其他检测第三节 粪便检测一、粪便常规检测二、隐血试验第四节 肾功能检测一、肾小球功能检测二、肾小管功能检测第五节 肝功能检测一、蛋白质代谢功能检测二、胆红素代谢检测三、血清酶检测四、甲种胎儿球蛋白测定五、病毒性肝炎标志物检测第六节 临床常用生化检测一、血清电解质检测二、血清脂质检测三、血清脂蛋白检测四、血糖检测第七节 体液检测一、脑脊液检测二、浆膜腔积液检测参考文献

<<健康评估>>

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>