

《常用诊疗技术与护理》

图书基本信息

书名：《常用诊疗技术与护理》

13位ISBN编号：9787509104132

10位ISBN编号：7509104130

出版时间：2007-1

出版社：人民军医出版社

作者：郝一文，孙田杰主编

页数：162

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《常用诊疗技术与护理》

内容概要

本书由经验丰富的医学专家编写。全书共分10章，分别介绍了临床常用诊疗技术、护理常规操作、急症的救护及相关器械的应用、胸腹部常见疾病的X线诊断要点、常见心血管疾病的心电图诊断；血型与输血知识；常规实验诊断的方法及临床意义等。内容精练、图文并茂、易懂易学，适合乡村医生、低年资医生及实习医生阅读。

书籍目录

第1章 临床诊疗技术 第一节 穿脱隔离衣、穿无菌手术衣与戴无菌手套 一、穿脱隔离衣 二、穿无菌手术衣、戴无菌手套 第二节 伤口换药、开放性伤口的止血包扎、脊柱损伤患者的搬运 一、伤口换药 二、开放性伤口的止血、包扎 三、脊柱损伤患者的搬运 第三节 开放气道、人工呼吸、胸外心脏按压、简易呼吸器的应用 一、开放气道 二、人工呼吸 三、胸外心脏按压 四、简易呼吸器的应用 第四节 吸氧术、腹腔穿刺术、导尿术、膀胱冲洗及灌肠术 一、吸氧术 二、腹腔穿刺术 三、导尿术 四、膀胱冲洗 五、灌肠术 第五节 体温、脉搏、呼吸、血压的标准测量 一、体温的标准测量 二、脉搏的标准测量 三、呼吸的标准测量 四、血压的标准测量 第六节 药物过敏试验法、药物过敏的急救原则 一、青霉素过敏试验 二、链霉素过敏试验 三、破伤风抗毒素(TAT)过敏试验法及脱敏注射法 四、普鲁卡因过敏试验法 五、碘过敏试验法 第七节 各种注射法、洗胃法、酒精及温水擦浴、冷热敷法 一、各种注射法 二、洗胃法 三、酒精及温水擦浴 四、冷热敷法 第八节 皮肤及口腔护理 一、皮肤护理 二、口腔护理 第九节 阴道冲洗术 第十节 眼冲洗法 第2章 X线的影像学诊断 第一节 胸部正侧位X线影像 一、胸廓 二、胸腔积液 三、气胸 四、典型浸润型肺结核 五、肺部炎症 六、心脏扩大 第二节 腹部X线平片影像 一、正常的腹部X线平片表现 二、胃肠道穿孔 三、肠梗阻 第三节 骨折 第3章 心电图 第一节 心电图产生的原理 一、心肌细胞静息“跨膜电位”的形成 二、心肌的除极和复极过程 第二节 心电图各波段命名、测量方法及各波的临床意义 第三节 常见的几种心律失常 第4章 血型与输血 第一节 红细胞血型系统 一、红细胞血型的分类及命名 二、ABO血型系统 三、Rh血型系统 四、红细胞的其他血型系统 第二节 其他血型系统 一、人类白细胞抗原与抗体 二、血小板血型系统 三、血清蛋白抗原 第三节 输血前检查 一、血型鉴定试验 二、ABO定型试验 三、ABO血型鉴定质量控制 四、Rh血型鉴定 五、Rh血型鉴定的质量控制 六、交叉配血及抗体筛检试验 第四节 自身输血 一、自身输血的优点 二、自身输血的方法 三、自身输血不良反应的预防 第五节 成分输血的临床应用 一、成分输血的概念及优点 二、成分输血的种类及应用 第六节 输血不良反应与输血相关性疾病 一、输血不良反应 二、溶血性输血反应 三、输血相关性疾病 第5章 血液一般检查 第一节 红细胞计数 第二节 血红蛋白测定 第三节 白细胞计数 第四节 白细胞分类计数 第五节 血细胞分析仪 第6章 尿液检验 第一节 尿液的理学检查 第二节 尿液的化学检查 第三节 尿沉渣显微镜检查 第7章 粪便检验 第一节 一般性状检查 第二节 化学检查 第三节 显微镜检查 第8章 痰液检验 第一节 标本采集 第二节 检查项目 一、一般性状检查 二、显微镜检查 三、细菌培养 第9章 脑脊液检验 第一节 适应证、禁忌证和标本采集 第二节 检验项目 一、一般性状检查 二、化学检查 三、显微镜检查 第10章 临床生物化学检验 第一节 血清电解质检查 一、血清钾测定 二、血清钠测定 三、血清氯化物测定 四、血清钙测定 五、血清磷测定 六、血清铁与总铁结合力测定 第二节 血糖检查 第三节 肝脏功能检查 一、蛋白质代谢功能检查 二、脂类代谢功能检查 三、胆红素代谢检查 四、血清酶学检查 第四节 肾脏功能检查 一、肾小球滤过功能检查 二、肾小管功能检查 第五节 其他诊断酶学检查

《常用诊疗技术与护理》

精彩短评

1、课本很好 内容全 好评

《常用诊疗技术与护理》

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:www.tushu000.com