

<<重症监护掌中宝.护士分册>>

图书基本信息

书名：<<重症监护掌中宝.护士分册>>

13位ISBN编号：9787509124789

10位ISBN编号：7509124786

出版时间：2009-3

出版时间：人民军医出版社

作者：周立，席淑华 主编

页数：293

字数：262000

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>

<<重症监护掌中宝.护士分册>>

前言

近年来,随着急救医学的发展、抢救技术和监测技术的不断更新,各种新的抢救和监测仪器投入临床,这就需要一支熟练掌握跨专业、跨学科的急救监护知识和技能的高素质医护人员,迅速发现患者的瞬间病情变化,采取有效的监护技术,才能赢得抢救时机,提高急危重症患者抢救成功率。

《重症监护掌中宝》从各专科急危症的监护知识和技能出发,共7章,内容包括常用监护技术、监护流程图、危重症监护要点、常用检验值及临床意义、监护记录、常用输液药物计算、常用药物皮试法,全面介绍了监护知识和技能在临床多个领域中的应用及新进展。

内容简练、实用,制成36开的口袋书,便于护士随时携带、查阅方便,熟悉各种专科监护的技术操作,掌握现代化监测与治疗设备的正确使用方法。

在编写过程中,我们注重体现内容的新颖性及可操作性,编者查阅了近5年的大量参考文献,收入了最新的抢救技术、监测技术和抢救用药等,体现了急救领域的最新治疗和护理进展,重点突出了监护技术操作方法的指导、临床监护重点及监护指标的临床意义,力求为护理人员更新急救知识和技能,全面提高急救监护水平提供实际指导。

本书由具有深厚的护理专业知识和丰富临床实践经验的护理专业人士编写,疏漏和不足之处,恳请广大读者多提宝贵意见。

在本书的编写、审定和出版过程中,得到了长征医院多位临床专家教授的关心、指导与支持,谨致以衷心的感谢!

<<重症监护掌中宝.护士分册>>

内容概要

本书从实用、方便的角度出发，将重症监护知识编成口袋书，供临床一线的护士在工作中便于携带、查阅。

全书共7章，包括常用监护技术、监护流程图、危重症监护要点、常用检验值及临床意义、监护记录、输液药物计算、药物皮试法等。

本书内容全面系统、简明扼要，适于临床护士参考阅读。

书籍目录

第1章 常用急救监护技术 第一节 心电监护仪操作 第二节 呼吸机操作 第三节 血流动力学监测 第四节 无创血压监测 第五节 有创血压监测 第六节 心肺复苏术 第七节 人工心脏起搏 第八节 心脏电复律 第九节 机械通气的监护 第十节 外周中心静脉导管 第十一节 经口鼻气管插管术 第十二节 动脉采血技术 第十三节 洗胃术 第十四节 胃肠减压术 第十五节 导尿术 第十六节 创伤救护技术 第十七节 气管切开术 第十八节 输液泵的使用 第十九节 注射泵的使用 第二十节 营养输液泵的使用 第二十一节 胰岛素泵使用 第二十二节 冰毯、冰帽的使用 第二十三节 抗休克裤的使用 第二十四节 连续性肾脏替代治疗技术 第二十五节 镇痛泵的使用 参考文献第2章 急症监护流程 突发事件救护流程图 多发性创伤救护流程图 颅脑损伤救护流程图 严重胸外伤救护流程图 腹部创伤救护流程图 电击伤救护流程图 溺水监护流程图 中暑救护流程图 有机磷农药中毒救护流程图 急性一氧化碳中毒救护流程图 有机氟类杀鼠剂中毒救护流程图 肝性脑病救护流程图 急性重症胰腺炎救护流程图 急腹症救护流程图 休克救护流程图 急性DIC救护流程图 急性异位妊娠救护流程图 子痫救护流程图 急性喉阻塞救护流程图 鼻出血救护流程图 心跳骤停救护流程图 急性心肌梗死救护流程图 急性左心侧心力衰竭救护流程图 高血压危象救护流程图 急性重症哮喘救护流程图 大咯血救护流程图 成人呼吸窘迫综合征救护流程图 窒息救护流程图 上消化道出血救护流程图 急性脑出血救护流程图 脑梗死救护流程图 癫痫持续状态救护流程图 糖尿病酮症酸中毒救护流程图 低血糖危象救护流程图 高热救护流程图 昏迷救护流程图 水电解质平衡失调救护流程图 酸碱平衡失调救护流程图 呼吸机操作流程——Evit2dava型呼吸机 呼吸机操作流程——BiPAP型呼吸机 参考文献第3章 危重症监护 第一节 急性心力衰竭 第二节 急性心肌梗死 第三节 高血压危象及高血压脑病 第四节 心血管病介入治疗 第五节 呼吸衰竭 第六节 急性呼吸窘迫综合征 第七节 急性大咯血 第八节 重度哮喘 第九节 肺栓塞 第十节 休克患者的监测及护理 第十一节 多发伤患者的监测及护理 第十二节 重型颅脑外伤患者的监护 第十三节 心脏直视术后监测与护理 第十四节 器官移植术后 一、肾移植术后患者的监护 二、肝移植术后患者的监护 三、骨髓移植患者的监护 第十五节 急性肾衰竭 第十六节 急性上消化道出血 第十七节 肝性脑病 第十八节 脑疝 第十九节 脑出血的监护 第二十节 脑梗死的监护 第二十一节 癫痫大发作的监护 第二十二节 过敏性休克 第二十三节 气管异物 第二十四节 呼吸心搏骤停 参考文献第4章 常用检验值及临床意义 第一节 血常规 第二节 血生化 第三节 血气分析 第四节 尿液 第五节 脑脊液 参考文献第5章 监护记录 第一节 记录要求 第二节 记录内容 第三节 记录形式 参考文献第6章 常用输液药物计算 第7章 常用药物皮试法 一、青霉素皮试 二、氨苄青霉素皮试 三、头孢菌素类药物皮试 四、链霉素过敏试验法 五、破伤风抗毒素(TAT)皮试 参考文献

章节摘录

第1章 常用急救监护技术 第一节 心电监护仪操作 一、目的 1. 及时发现致命性心律失常 这是心电监护的主要目的。

2. 及时发现心肌损害 动态观察S-T段改变及Q波等改变,可及时发现病人有无心肌缺血,有无心肌梗死的发生等。

3. 监测电解质紊乱情况危重症病人由于原发疾病或应激反应,会出现神经内分泌的改变,并导致水、电解质及酸碱失衡,进而影响心脏电生理活动,出现心电图改变,甚至发生心律失常。

4. 指导抗心律失常治疗 通过心电监护不仅可及时发现心律失常,还能有效评价各种治疗措施的疗效和不良反应。

5. 术中监护有许多手术,特别是在心血管手术的术前、术后、术中以及各种特殊检查和治疗过程中,需适时进行心电监护。

6. 指导其他可能影响心电活动的治疗 当其他非抗心律失常治疗措施有可能影响到病人的心电活动时,也应该进行心电监护指导治疗。

<<重症监护掌中宝.护士分册>>

编辑推荐

本书从各专科急危症的监护知识和技能出发，共7章，全面介绍了监护知识和技能在临床多个领域中的应用及新进展。

内容简练、实用，制成36开的口袋书，便于护士随时携带、查阅方便，熟悉各种专科监护的技术操作，掌握现代化监测与治疗设备的正确使用方法。

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>