

<<重症监护药物治疗手册>>

图书基本信息

书名：<<重症监护药物治疗手册>>

13位ISBN编号：9787117110730

10位ISBN编号：7117110732

出版时间：2009-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：薄世宁 等主译

页数：558

字数：621000

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>

<<重症监护药物治疗手册>>

前言

现代医学的发展日新月异，新的药物、新的诊断技术和新的治疗措施不断涌现和更新。临床医师必须不断学习，不断进行知识交流，不断更新自己的知识面，才能适应当今医学的发展而不被淘汰。

当今时代是信息时代，这也给我们国内医生学习国外医学先进经验创造了前所未有的有利条件，使我们能够迅速跟上世界医学发展步伐。

对于临床医师来说，合理、规范用药非常重要，目前虽有众多临床用药专著，但仍需一本携带方便、涵盖全面、能够真正提供临床帮助的药物治疗手册。

Gregory M. Susla等编写的这本《重症监护药物治疗手册》在国外出版已经是第3版了，其内容全面、实用，涵盖多个学科和领域，包括了内科、外科、急诊医学、重症监护学等多个学科，同时包括了很多新药、新的检查项目、药物的新用法，紧密联系临床实际，深受国外临床医师的欢迎。

为了满足医务工作者的需要，北京大学第三医院和中国人民解放军总医院的年轻专家们经过半年的努力，翻译了这本《重症监护药物治疗手册》，旨在发挥他们的专长，为在临床第一线紧张工作的广大医务工作者提供方便、准确、快捷的查询和参考，解难释疑，更好地为患者服务。

本书的译者均为临床一线医生，在从事繁重的医务工作的同时利用业余时间进行翻译，力求做到精益求精，但肯定仍有许多不足之处，敬请同仁们批评指正。

我很欣喜看到他们的成长和进步，更欣慰他们能够为医学同道提供了一点点微薄的帮助，通过他们，我感受到了我国年轻医师坚韧进取、勇于开拓的精神和可贵的勇气。

<<重症监护药物治疗手册>>

内容概要

本书由美国国家健康研究所（National Institutes of Health）及多家著名医院的危重医学领域的知名专家编写，旨在为医疗工作繁重的临床医师选择治疗药物提供快捷、全面的参考。本书重点阐述了药物的毒性、药物间的配伍相容性以及临床工作中如何选择用药，还包括了很多新药，并且覆盖了神经病学、精神病学的治疗用药。

<<重症监护药物治疗手册>>

作者简介

薄世宁，男，1974年出生，工作单位：北京大学第三医院危重医学科，医学博士，长期从事危重病的临床与研究，美国布朗大学、罗德岛医院访问学者，曾编译多部医学专著。

<<重症监护药物治疗手册>>

书籍目录

第一章 急性复苏药物 表1.1 心脏急救药物 (ACLS) 表1.2 休克的常用治疗药物 表1.3 低血容量性休克 表1.4 晶体液和胶体液 图1.1 常用成人急症心脏监护系统 图1.2 心室颤动 (VF) 与无脉性室性心动过速 (VT) 的治疗方案 图1.3 无脉性电活动 (PEA) 的治疗方案 图1.4 心搏暂停的紧急处理方案 图1.5 心动过缓的治疗方案 (无心搏停止) 图1.6 心动过速的治疗方案 图1.7 心脏电复律治疗方案第二章 麻醉: 止痛、镇静和神经肌肉阻滞剂 表2.1 常用静脉镇静 / 麻醉药物 表2.2 气管插管术用药 表2.3 快速诱导插管建议用药 表2.4 神经肌肉阻滞剂——负荷量 表2.5 神经肌肉阻滞——维持剂量 表2.6 非去极化神经肌肉阻滞剂的拮抗药 表2.7 表面麻醉药物 表2.8 浸润麻醉和神经阻滞的局部麻醉药 表2.9 麻醉性镇痛药比较 表2.10 非口服镇痛药 表2.11 患者自控镇痛药 (PCA) 指南 表2.12 口服镇痛剂 表2.13 口服镇静催眠药 表2.14 恶性高热——治疗 表2.15 抗精神病药物引起的恶性综合征第三章 心血管疾病治疗 表3.1 急性冠脉综合征 (ACS) (不稳定心绞痛, 非ST段抬高型心肌梗死, ST段抬高型心肌梗死) 表3.2 ST段抬高型的急性冠脉综合征的纤溶治疗: 禁忌证 表3.3 血容量过多、肺水肿、心源性休克和收缩功能异常导致的失代偿心力衰竭的治疗 表3.4 口服血管扩张剂治疗心脏收缩功能不全或心肌梗死引起的心力衰竭 表3.5 B-受体阻滞剂治疗收缩性心功能不全或急性冠脉综合征相关的心力衰竭 表3.6 他汀类药物 (HMG-CoA还原酶抑制剂) 表3.7 钙离子通道拮抗剂 表3.8 静脉注射的血管活性药物 表3.9 抗心律失常药物 表3.10 抗心律失常药物选择 表3.11 静脉用抗高血压药物的药理学特性 表3.12 抗高血压药物 表3.13 肺动脉高压 (PAH) 治疗 表3.14 可能引起QT间期延长的药物第四章 呼吸系统相关治疗用药 表4.1 哮喘治疗用药 表4.2 抗支气管痉挛药物——计量吸入 表4.3 抗支气管痉挛——雾化吸入药物 表4.4 抗支气管痉挛药——持续雾化治疗 表4.5 茶碱 / 氨茶碱——剂量 表4.6 茶碱 / 氨茶碱——药物相互作用 表4.7 上呼吸道阻塞——非特异性治疗 表4.8 溶粘蛋白剂 表4.9 胸膜剥脱硬化剂 表4.10 分隔性胸腔积液的溶栓药物治疗 表4.11 肺栓塞——治疗第五章 肾脏、电解质、酸 / 碱失衡 表5.1 高钠血症 表5.2 低钠血症.....第六章 内分泌治疗第七章 胃肠道、肝脏及营养学相关治疗用药第八章 血液疾病治疗第九章 神经病学与精神病学治疗第十章 感染性疾病 第十一章 抗过敏药物第十二章 中毒 第十三章 药物监测附录

<<重症监护药物治疗手册>>

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>