

《重症监护药物治疗手册》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2009年01月01日

开本：大32开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787117110730

内容简介

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在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。

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。

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 神经肌肉阻滞剂——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

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)