

<<重症医学>>

图书基本信息

书名：<<重症医学>>

13位ISBN编号：9787117142427

10位ISBN编号：7117142421

出版时间：2011-5

出版时间：人民卫生

作者：刘大为//邱海波

页数：419

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>

## 内容概要

《重症医学2011》是针对重症医学的专业人员而编写，对其他相关专业的医务人员也有重要的帮助与指导作用。

《重症医学2011》的作者包括了我国重症医学的著名教授及中青年专家。

作者们常年工作在临床第一线，在自己学术理论和临床经验积累及参阅了大量文献的基础上，关注学科的发展和最新动态，力求从前沿的位点，从探索的角度，对重症医学的理论和实践进行阐述。

## &lt;&lt;重症医学&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第一部分 休克与血流动力学管理1. 多巴胺、去甲肾上腺素与血管加压素, 孰优孰劣? 2. 感染性休克微循环障碍该缩血管还是扩血管? 3. 不同种类液体复苏对休克微循环的影响4. 全身性感染舒张性心功能障碍研究进展5. 呼吸与循环殊途同归&mdash;&mdash;重症医学治疗观6. 超声监测与容量反应性7. 微循环监测能否推动复苏终点的更新?
- 第二部分 休克的液体治疗1. 严重失血的血制品输注2. 每搏变异与脉压变异对容量反应性的评估3. 被动抬腿试验对容量反应性的评估4. 早期血乳酸清除率在全身性感染中的意义5. 不同复苏液体对肾功能的影响&mdash;&mdash;先进不等于安全
- 第三部分 全身性感染与严重全身性感染1. 严重感染和感染性休克早期诊断的生物标记物2. 全身性感染的免疫调节新进展3. 呼吸机相关性肺炎: 需要什么样的集束化管理? 4. 重新认识选择性消化道去污5. 严重全身性感染与组织氧代谢6. 全身性感染与肝功能障碍7. 糖皮质激素治疗感染性休克研究进展8. 微小RNA与全身性感染的免疫调控9. 血液净化在全身性感染治疗中的应用进展10. 感染性休克的心肌功能障碍与非甲状腺病态综合征
- 第四部分 循环功能支持技术1. 经皮左心室辅助装置与主动脉球囊反搏在心源性休克的应用2. 体外膜氧合在心肺功能衰竭患者中的应用3. 心脏再同步治疗在心力衰竭患者中的应用
- 第五部分 心肺脑复苏1. 心搏骤停后早期高浓度氧疗与预后的关系2. 2010年美国神经学会成人脑死亡判定循证指南更新3. 心肺脑复苏术后患者预后的早期预警指标4. 2010年美国心脏协会心肺复苏指南解读5. 从院内心肺复苏角度理解新指南对复苏顺序的改变
- 第六部分 急性呼吸窘迫综合征与机械通气1. 机械通气与重症患者获得性肌无力2. 心功能导向的急性呼吸窘迫综合征肺保护性通气策略3. 体外膜氧合: 重症急性呼吸窘迫综合征的希望? 4. 严重急性呼吸窘迫综合征治疗措施六步法5. 抗凝治疗&mdash;&mdash;急性肺损伤/急性呼吸窘迫综合征治疗的新思路6. 神经辅助通气与急性呼吸窘迫综合征肺保护7. 影像监测导向的急性呼吸窘迫综合征肺保护性通气8. 急性呼吸窘迫综合征肺纤维化与治疗对策9. 间充质干细胞治疗急性肺损伤新进展10. 腹内压导向的急性呼吸窘迫综合征患者呼吸末正压选择11. 神经肌肉阻滞药在急性呼吸窘迫综合征患者中的应用12. 胆碱能抗炎通路与呼吸机相关性肺损伤
- 第七部分 急性肾损伤与持续肾脏替代治疗1. 心钠肽与急性肾损伤2. 肾阻力指数对&rsquo;肾功能的评估3. 重症患者肾脏替代治疗时机选择4. 肾脏替代治疗新技术5. 急性肾损伤患者的液体管理6. w-3脂肪酸、谷氨酰胺对急性肾衰竭有保护作用吗?
- 第八部分 腹腔及消化道问题1. 应激性溃疡的预防2. 腹腔间室综合征的开放减压: 何时该下决心?
- 第九部分 营养与代谢支持1. 血糖变异与持续血糖监测在ICU的意义2. 脂肪乳剂与重症患者的免疫3. 重视重症患者肠道微生态的改变4. 维生素D与重症5. 硒与重症
- 第十部分 创伤1. 创伤控制性复苏与创伤性凝血病2. 创伤患者的抗纤溶治疗
- 第十一部分 重症患者的内分泌危象1. 性激素对重症患者的影响2. 生长激素在重症患者治疗中的应用价值
- 第十二部分 镇静与镇痛1. 重症医学科中的神经肌肉阻滞药物: 老药物新应用2. 重症医学科中重症患者镇痛镇静的评估进展&mdash;&mdash;从主观评价到客观监测3. 谵妄的监测与防治4. 镇静剂对免疫细胞及炎症反应的调控
- 第十三部分 重症感染1. 呼吸机相关性肺炎的综合预防&mdash;&mdash;一项来自欧洲的研究2. 重症医学科的非白色念珠菌感染3. 重症医学科侵袭性曲霉菌病的新进展4. 重症医学科革兰阴性细菌耐药的发展趋势5. 优化抗菌药物使用的管理策略6. 多药耐药菌感染控制的困境和对策7. 医院获得性肺炎、呼吸机相关性肺炎治疗进展8. 2011年美国胸科协会肺部和重症真菌感染治疗指南(节选)
- 第十四部分 凝血1. 全身性感染炎症与凝血的交互作用2. 微循环评估在临床中的应用3. 静脉血栓栓塞抗凝药物的研究进展4. 再论活化蛋白C
- 第十五部分 儿科重症1. 儿科重症患者血糖控制标准及胰岛素治疗进展2. 儿童心肺复苏研究进展3. 重症患儿镇静深度的临床评估4. 危重患儿的营养支持&mdash;&mdash;规范化和安全性5. 低温疗法在小儿心肺脑复苏及颅脑损伤的作用评估
- 第十六部分 神经重症1. 重度脑损伤后神经内分泌变化的研究进展2. 围术期卒中的危险评估与预防3. 全身性感染的脑灌注4. 脑功能的多元化监测
- 第十七部分 重症护理1. 重症医学领域的集成化临床信息系统发展现状及展望2. 手卫生在重症医学科的实施现状3. 呼吸机相关性肺炎预防的集束化护理



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:<http://www.tushu007.com>