

美国非心脏手术围手术期心血管疾病评估与治疗指南



[美国非心脏手术围手术期心血管疾病评估与治疗指南_下载链接1](#)

著者:颜红兵//马长生//霍勇

出版者:中国环境科学

出版时间:2008-4

装帧:

isbn:9787802097162

《美国非心脏手术围手术期心血管疾病评估与治疗指南(2007修订版)》旨在通过介绍已被广泛接受的特殊疾病诊断、处理或预防方法，来帮助医务人员作出临床决策。《美国非心脏手术围手术期心血管疾病评估与治疗指南(2007修订版)》试图规定满足多数情况下多数患者需要的实践。在进行临床决策时必须考虑到所在医疗单位的专业技能及可获得性。《美国非心脏手术围手术期心血管疾病评估与治疗指南(2007修订版)》的建议反映了专家们在复习现有的科学证据之后达成的共识，旨在提高患者的医疗质量。

作者介绍:

目录: 编译者序序 1 有关问题的定义 1.1 本指南的目的 1.2 方法学与证据 1.3 流行病学 1.4 实践模式 1.5 经济学意义 2 一般方法 2.1 会诊的作用 2.2 病史 2.3 物理检查 2.4 合并性疾病 2.5 辅助检查 2.6 术前预测心脏发病率的多变量指数 2.7 临床评估 3 针对特定疾病的方法 3.1 冠状动脉疾病 3.2 高血压 3.3 心力衰竭 3.4 心肌病 3.5 心脏瓣膜病 3.6 心律失常和传导障碍 3.7 植入的起搏器和ICD 3.8 肺血管疾病和先天性心脏病 4 手术特殊问题 4.1 紧迫性 4.2 手术风险 5 术前评估辅助检查 5.1 左心室功能评估 5.2 CAD风险评估与功能状态评估 5.3 建议: 如果有适应证, 选择哪一种检查 6 指南的意义和费用与结果的其他风险评估策略 7 术前治疗 7.1 术前冠状动脉血管重建 (CABG或PCI) 7.2 术前药物治疗 7.3 非心脏手术前预防性心脏瓣膜病介入治疗 7.4 围手术期心律失常和传导障碍 7.5 术中植入式起搏器和ICD产生的电磁干扰 7.6 术前重症监护 7.7 静脉血栓栓塞/外周动脉疾病 8 麻醉问题与术中处理 8.1 麻醉方法和药物选择 8.2 围手术期疼痛处理 8.3 术中预防性应用硝酸甘油 8.4 经食道超声心动图检查的应用 8.5 维持体温 8.6 主动脉内气囊反搏装置 8.7 围手术期血糖控制 9 围手术期监护 9.1 术中和术后肺动脉导管的使用 9.2 术中和术后监测ST段 9.3 围手术期心肌梗死的监测 9.4 术后心律失常和传导障碍 10 术后和长期治疗 10.1 心肌梗死: 监护和治疗 10.2 长期治疗 11 结论 12 非心脏手术的心脏风险: 需要进一步研究的领域 参考文献
· · · · · (收起)

[美国非心脏手术围手术期心血管疾病评估与治疗指南](#) [_下载链接1](#)

标签

评论

[美国非心脏手术围手术期心血管疾病评估与治疗指南 下载链接1](#)

书评

[美国非心脏手术围手术期心血管疾病评估与治疗指南 下载链接1](#)