

第七章 心血管系统

第一节 心脏骤停

(二) 心脏骤停的急救措施

2. 高级生命支持

(2) 药物治疗 (2023 年改)

2022 年: 1) 心室颤动和无脉性室性心动过速 (无脉性室速)

2023 年: 1) 心室颤动和**无脉性室速**。

第二节 心力衰竭

三、慢性心力衰竭

(六) 治疗

2. 药物治疗

(1) 改善症状的药物

2) 洋地黄类药物 (2023 年变)

2022 年: 适应证: ……仍有症状且 LVEF \leq 45%的患者……。

常用洋地黄制剂及剂量: 地高辛片 0.25mg/d, ……毛花苷丙使用……。

2023 年: 适应证: ……仍有症状的**射血分数降低的心力衰竭**患者……。

常用洋地黄制剂及剂量: 地高辛片 **0.125~0.25**mg/d, ……毛花苷 **C** 使用……。

(3) 其他药物 (2023 年删)

2022 年: 对 LVEF $<$ 35%……考虑用伊伐布雷定。

2023 年: **删除以上所有内容**。

3. 非药物治疗 (2023 年删)

2022 年: (2) 对窦性心律、优化药物……可接受 CRT 治疗。

(3) 心衰患者出现上述……考虑用 ICD 降低猝死风险。

2023 年: **以上内容全部删除**。

第三节 心律失常

二、心房颤动

(四) 治疗

4. 抗凝治疗 (2023 年变)

2022 年: 评分系统的表格及具体评分标准

2023 年：整体变化。

五、室性心动过速

（三）治疗（2023 年删）

2022 年：如果没有除颤器……使心率恶化的风险。

2023 年：删除以上所有内容。

第四节 风湿性心脏瓣膜病

二、二尖瓣关闭不全

（一）临床表现

2. 体征

（1）听诊（2023 年变）

2022 年：……但突然站立或 Valsalva 动作可使杂音增强……心尖及其稍内侧听到收缩中、晚期喀喇音，跟随收缩晚期杂音。

2023 年：……但突然站立或 Valsalva 动作可使二尖瓣脱垂所致杂音增强……心尖及其稍内侧听到收缩中期喀喇音，跟随一收缩中-晚期杂音。

2. 外科诊疗（2023 年删）

2022 年：3. 介入治疗 介入治疗正在探索中。

2023 年：删除上述内容。

三、主动脉瓣狭窄

（二）治疗原则

1. 内科治疗

（1）教育（2023 年删）

2022 年：无症状主动脉瓣狭窄……每 3~5 年一次。

2023 年：删除上述内容。

四、主动脉瓣关闭不全

（一）临床表现

1. 症状（表 7-9 2023 年变化）

2023 年：杂音→听诊；其他体征→其他。

2. 体征

（1）听诊（2023 年增）

2022 年：舒张期吹风样递减型杂音

2023 年：舒张期叹气样或吹风样递减型杂音。

(二) 治疗原则

2. 慢性主动脉瓣关闭不全

(2) 内科治疗 (2023 年变化)

2022 年：应限制重体力活动，并每年随访一次

2023 年：应限制重体力活动，并定期随访复查超声心动图。

第五节 感染性心内膜炎

自体瓣膜亚急性感染性心内膜炎

(七) 治疗原则

1. 抗生素治疗 (表 7-10 2023 改)

2022 年：如草绿色链球菌、链球菌、金黄色葡萄球菌、社区获得性肠球菌

2023 年：如草绿色链球菌、解链食子酸链球菌 (牛链球菌)、副流感嗜血杆菌、金黄色葡萄球菌、社区获得性肠球菌。

(2) 已知致病微生物的治疗

2) 对青霉素耐药的链球菌 (2023 年删)

2022 年：(MIC>0.1 μg/ml, >0.5 μg/ml)

2023 年：删除上述内容。

第六节 原发性高血压

(三) 诊断与鉴别诊断

表 7-15 影响预后的因素 (2023 年变)

2022 年：超声心动图 LVMI：男性 ≥125g/m²，女性 ≥120g/m²

2023 年：超声心动图 LVMI：男性 ≥115g/m²，女性 ≥95g/m²。

(五) 主要降压药物的作用特点及副作用

2. 降压药物作用特点及副作用

(5) 血管紧张素 II 受体拮抗剂 (2023 年变)

2022 年：……与重构作用。近年来，注意到阻滞 AT₁ 负反馈引起的血管紧张素 II 增加…

除了上述……还有一些药物，包括：交感神经抑制剂……直接血管扩张剂……α

α_1 受体拮抗剂……曾多年用于临床……

2023年：……与重构作用。阻滞 AT_1 后血管紧张素 II 增加……

除了上述……还有一些药物，包括：①交感神经抑制剂……②直接血管扩张剂……③ α_1 受体拮抗剂……这些药物曾多年用于临床……。

第七节 冠状动脉性心脏病

二、心绞痛

(五) 治疗

2. 药物治疗

(3) 调节血脂 (2023年改)

2022年：使低密度脂蛋白水平 $< 1.5 \text{ mmol/L}$ 。

2023年：使低密度脂蛋白水平达标。

三、急性心肌梗死

(四) 诊断与鉴别诊断 (2023年改)

2022年：……其胸痛症状重而临床体征不明显……

2023年：……其胸痛症状很重而临床体征与之不匹配……。

(五) 并发症

4. 心脏破裂 (2023年改)

2022年：……心肌梗死后第 5~10 天是高峰……

2023年：……常发生于心肌梗死后 1 周内……。

(六) 治疗

3. 抗凝治疗 (2023年变)

2022年：……常用药依诺肝素每次 100 AaIU/kg ($=0.1 \text{ mg/kg}$)，或达肝素每次 120 AaIU/kg ……

2023年：……常用药依诺肝素，每次 100 IU/kg (1 mg/kg)，或达肝素，每次 120 IU/kg ……

8. 再灌注治疗

(2) 介入治疗 (2023年删)

2022年：介入治疗中发现血栓负荷较重…进行血栓抽吸处理。

2023年：删除上述内容。

第八节 病毒性心肌炎

（一）临床表现（2023 年增）

2022 年：体格检查可发现：……

2023 年：体格检查可发现下列体征：……。

第十一节 休克

（一）病因与分类（2023 年改）

2022 年：休克的定义：是机体有效循环血量……

2023 年：休克是机体有效循环血量……。



正保医学教育网

www.med66.com