

# 晕厥住院患者临床特征

---

陈燮晶 麻付胜 葛世俊



# 晕厥住院患者临床特征

---

- 背景（流行病学资料）
- 1%幼儿发生过血管迷走性晕厥
- 15岁晕厥达高峰（女性47%，男性31%）
- 70岁后发病率再次升高：年发病率  
5.7‰（60-69岁），增至11.1‰（70-79岁）
- 神经反射性晕厥最常见，其次为心血管病性晕厥

# 晕厥住院患者临床特征

---

- 目标：晕厥住院患者性别、年纪、病因组成
- 时间：年2月一年2月
- 诊疗依据：病史、体格检验、ECG、HOLTER、UCG、肺血管增强CT、冠状动脉造影

# 晕厥住院患者临床特征

---

- 心内科总病例数：4925例
- 晕厥病人总例数：327例（6.6%）
- 男女百分比：男性198例（60.55%）；  
女性129例（49.45%）

# 年纪特征

年纪 (岁)	人数	百数	百分比 %
$N < 40$	3	10 3	0 9
$40 \leq N < 60$	8	27 9	2 2

# 病因特征

病因	人数	百分比 (%)
血管迷走性晕厥	43	13.15
心源性晕厥	107	32.72
心律失常	73	22.32
结构性心脏病	34	10.40
不明原因晕厥	141	43.12
心电图异常	57	17.43
心脏结构异常	28	8.56
无心电图/心脏结构异常	56	17.13
直立性低血压	19	5.81
情境性晕厥	7	2.14
神经性疾病	9	2.75
精神性疾病	1	0.31

# 病因定义

---

- 心律失常：有起搏器指征迟缓性心律失常、起搏器电池耗竭、室性心动过速、预激合并房颤、
- 器质性心脏病：急性心肌梗死、肺栓塞、严重冠脉主干或多支病变、主动脉瓣狭窄、肥厚梗阻性心肌病

# 病例特征

---

- 不明原因晕厥：141例（43.12%）
- 心源性晕厥：107例（32.72%）
- 血管迷走性晕厥：43例（13.15%）



# 病例特征

---

- 1、不明原因晕厥
- 2、心源性晕厥
- 3、血管迷走性晕厥
- 晕厥病因诊疗困难
- 晕厥住院患者多为较重患者
- 轻症晕厥患者一留观室观察

# 心源性晕厥病例特征

---

- 迟缓性心律失常：65例
- 急性心肌梗塞：11例
- 室性心动过速：7例
- 肺栓塞：5例
- 起搏器电池耗竭：4例

# 心源性晕厥病例特征

---

- 治疗
- 迟缓性心律失常—永久起搏器
- 急性心肌梗塞—溶栓或PCI
- 室性心动过速—ICD或药品
- 肺栓塞—抗凝或溶栓
- 起搏器电池耗竭—起搏器更换

# 病例介绍

---

- 男性、78岁
- 一天前心悸、黑朦一次入院
- 急诊室心电图：窦性停搏3.2s
- 入院后心电监测：频发窦性停搏3-4S
- 右下肢暂时起搏器植入（2-20）
- 低分子肝素（速避林）0.4ml qd 皮下注射

# 病例介绍

---

- 暂时起搏器术后5天植入双腔永久起搏器（2-25）
- 次日晨起厕所排大便时出现晕厥、呼吸急促、大汗淋漓、面色苍白（2-26）
- 查体：意识含糊、血压测不出、呼吸30-40次/分、血氧饱和度66-75%

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/868124014070006107>