



休克和昏迷病人的护理





● 目录

- 休克和昏迷的基本知识
- 休克病人的护理
- 昏迷病人的护理
- 并发症的预防与处理
- 护理过程中的注意事项



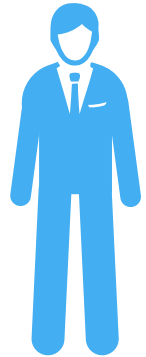
01

休克和昏迷的基本知识



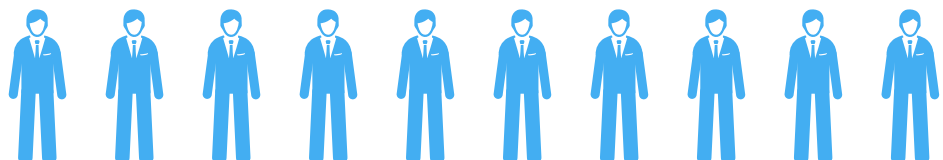
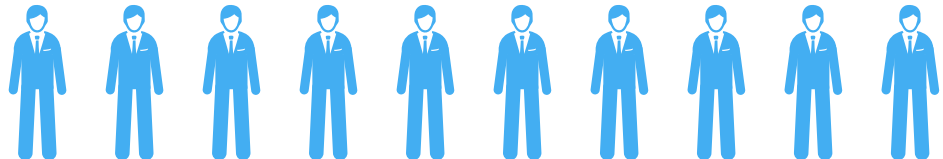


定义和分类



01

定义

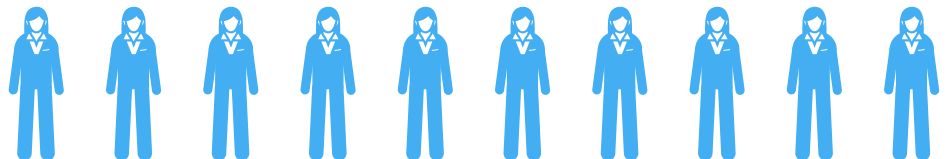


休克是指由于各种原因导致的有效循环血容量减少，组织灌注不足，细胞代谢紊乱和功能受损的病理生理过程。昏迷则是指患者处于深度的意识丧失状态，对外界刺激无反应或仅有轻微反应。



02

分类



休克可分为低血容量性休克、感染性休克、心源性休克和神经源性休克等类型；昏迷可分为浅昏迷、中度昏迷和深昏迷等程度。



病因和病理生理



病因

休克和昏迷的病因多种多样，如失血、感染、心脏疾病、脑部疾病等。

病理生理

休克时，由于有效循环血容量减少，导致血压下降、组织灌注不足，进而引发一系列的生理和生化改变，如酸中毒、炎症反应等。昏迷时，由于大脑皮层和脑干网状结构的功能受损，导致意识丧失。



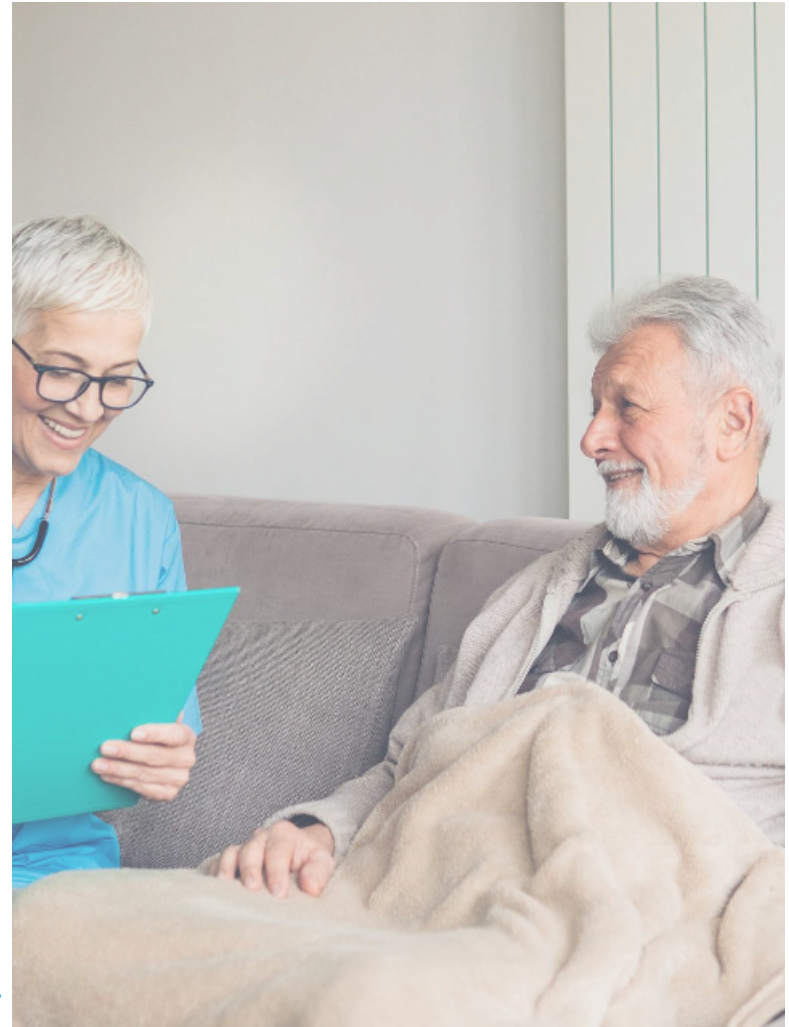
临床表现和诊断

临床表现

休克时，患者可能出现血压下降、心率加快、呼吸急促等症状；昏迷时，患者对外界刺激无反应或仅有轻微反应，同时可能出现瞳孔散大或缩小、眼球固定等症状。

诊断

根据患者的病史、体格检查和必要的实验室检查，如血常规、尿常规、心电图等，可以对休克和昏迷进行诊断。同时，还需要排除其他可能导致类似症状的疾病。





02

休克病人的护理





基础护理

01

保持呼吸道通畅

确保病人能够正常呼吸，及时
清理呼吸道分泌物，避免窒息

。

02

维持正常体温

采取保暖措施，防止病人出现
低体温，同时监测体温变化。

03

保持安静环境

为病人创造一个安静、舒适的
环境，减少外界刺激，避免情
绪波动。



监测与评估

01

监测生命体征

密切观察病人的心率、血压、呼吸、体温等指标，及时发现异常情况。

02

评估意识状态

观察病人是否清醒，是否有昏迷、嗜睡等异常表现，及时记录并报告医生。

03

观察皮肤颜色和湿度

注意观察病人的皮肤颜色、湿度、温度等变化，判断休克程度。



急救护理措施

01



补充血容量



根据病情需要，建立静脉通道，快速补充血容量，维持正常血液循环。

02

观察



纠正酸碱平衡失调



监测病人的酸碱平衡状况，及时纠正酸碱平衡失调，保持内环境稳定。

03

使用血管活性药物



在医生指导下使用血管活性药物，如多巴胺、去甲肾上腺素等，以升高血压、改善组织灌注。



03

昏迷病人的护理



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/866155101240010111>