



# 昏迷患者的急救措施

汇报人：

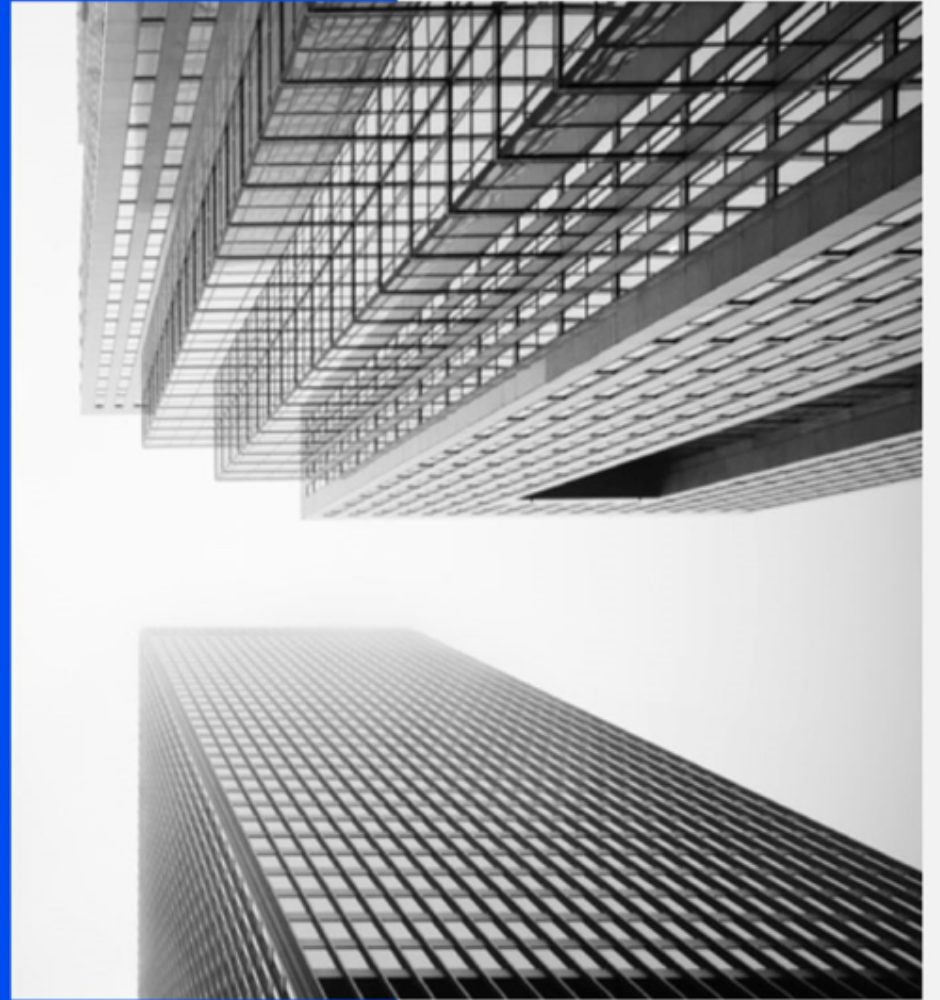
2023-12-01

## 目录

- 初步评估和诊断
- 急救措施
- 特殊情况处理
- 后续治疗和护理
- 预防和宣教

01

# 初步评估和诊断



# 初步评估

## 检查生命体征

观察病人的呼吸、心率、血压和体温等指标，判断其生命体征是否稳定。



## 检查意识状态

呼唤病人并观察其反应，检查是否意识清醒。



## 检查外伤情况

检查病人是否有外伤，如头部外伤、骨折等。



# 诊断方法

01

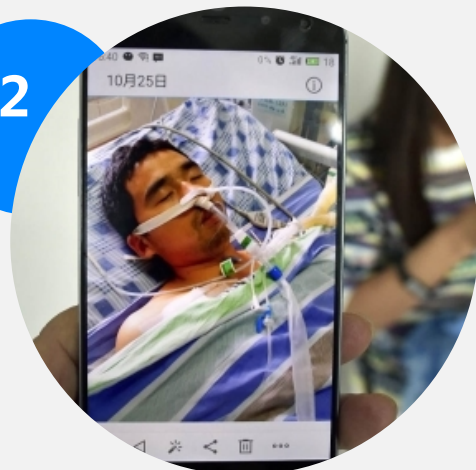


## 病史询问



了解病人是否有既往病史，如糖尿病、高血压等。

02



## 体格检查



观察病人的皮肤、呼吸、心率等指标，进行神经系统检查，如检查瞳孔大小等。

03



## 辅助检查



进行心电图、血糖、血常规等检查，以帮助诊断昏迷原因。



# 常见昏迷原因



01

## 急性脑血管病

如脑出血、脑梗塞等，由于脑部血管突然破裂或堵塞导致脑部缺血缺氧而引起昏迷。



02

## 低血糖

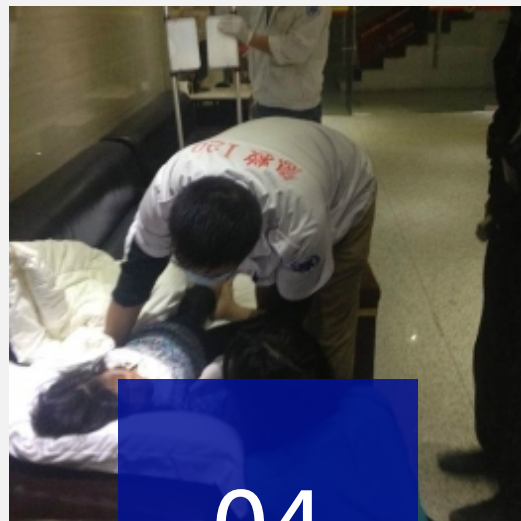
血糖过低导致大脑能量供应不足，从而引起昏迷。



03

## 药物中毒

如麻醉药物、抗抑郁药物等，过量使用或不当使用导致药物中毒，从而引起昏迷。



04

## 外伤

如头部外伤、身体其他部位外伤等，导致脑部受损或大量出血而引起昏迷。



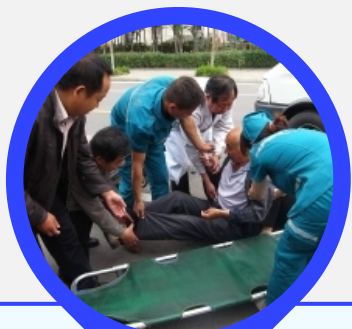
02

# 急救措施



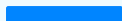


# 维持生命体征



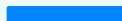
## 监测生命体征

观察患者的呼吸、脉搏、血压、体温等生命体征，及时发现异常情况并进行处理。



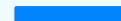
## 保持正常体温

昏迷患者容易散热不良，出现高热或低温，影响脑部功能。应采取适当的保温措施，保持正常体温。



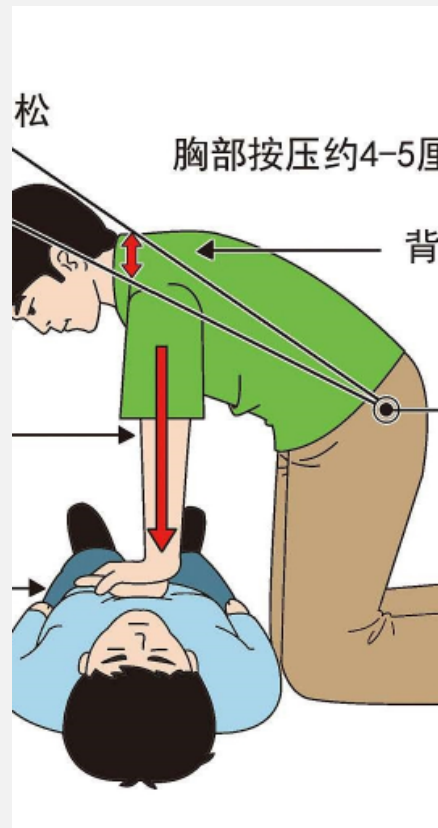
## 维持正常呼吸

观察患者的呼吸情况，如出现呼吸暂停或呼吸困难，及时采取措施，如人工呼吸或使用呼吸机辅助呼吸。





# 开放气道



## 清理呼吸道

昏迷患者的呼吸道容易堵塞，应定期清理呼吸道，保持呼吸道畅通。



## 开放气道

采取适当的措施，如使用口咽通气管或鼻咽通气管等，保持患者气道开放。



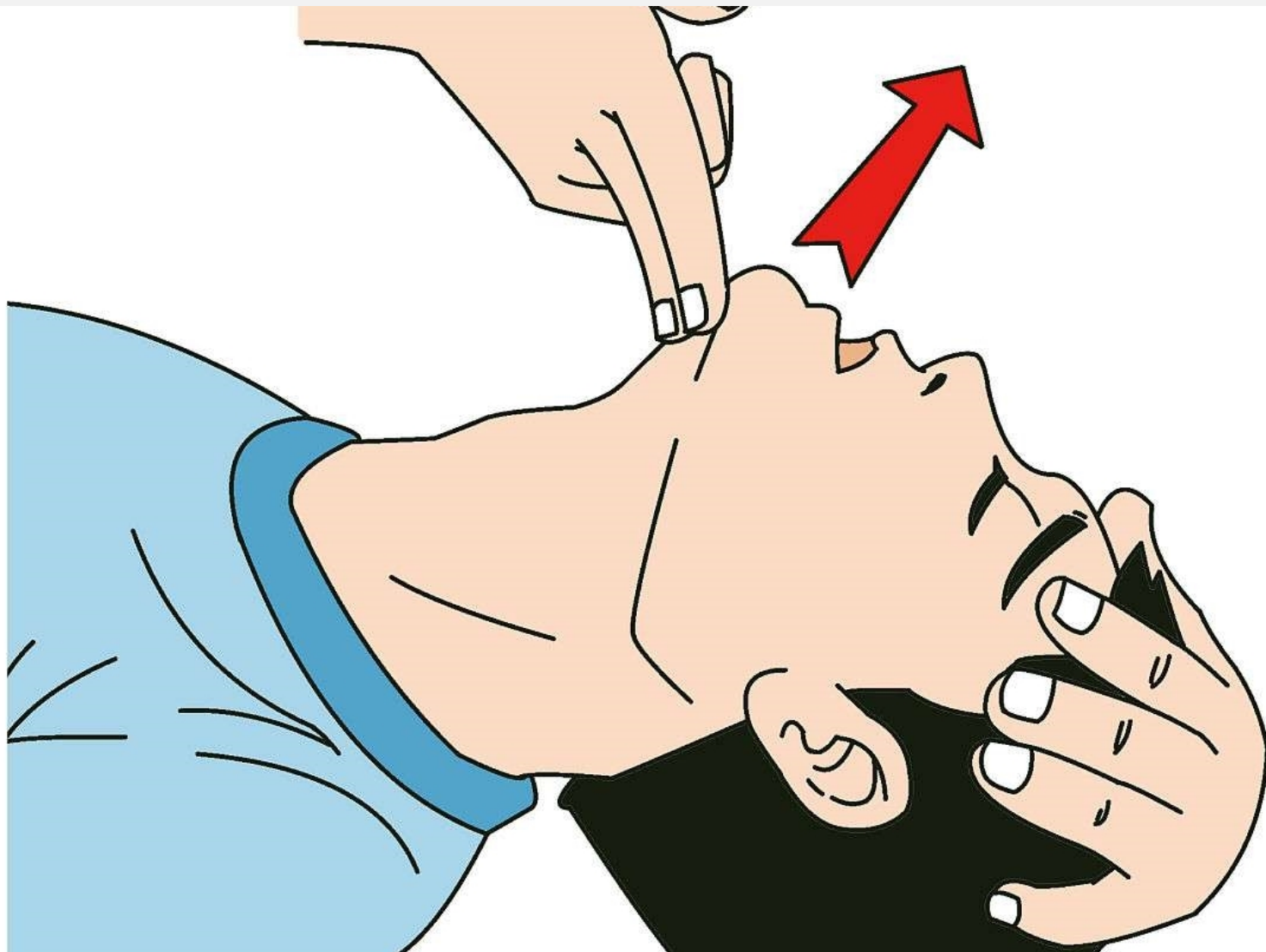
# 人工呼吸

## 判断是否需要人工呼吸

如患者呼吸微弱或出现呼吸暂停，应及时进行人工呼吸。

## 实施人工呼吸

采用口对口或口对鼻的人工呼吸方法，给予患者足够的氧气供应。





# 循环支持



## 判断循环状态

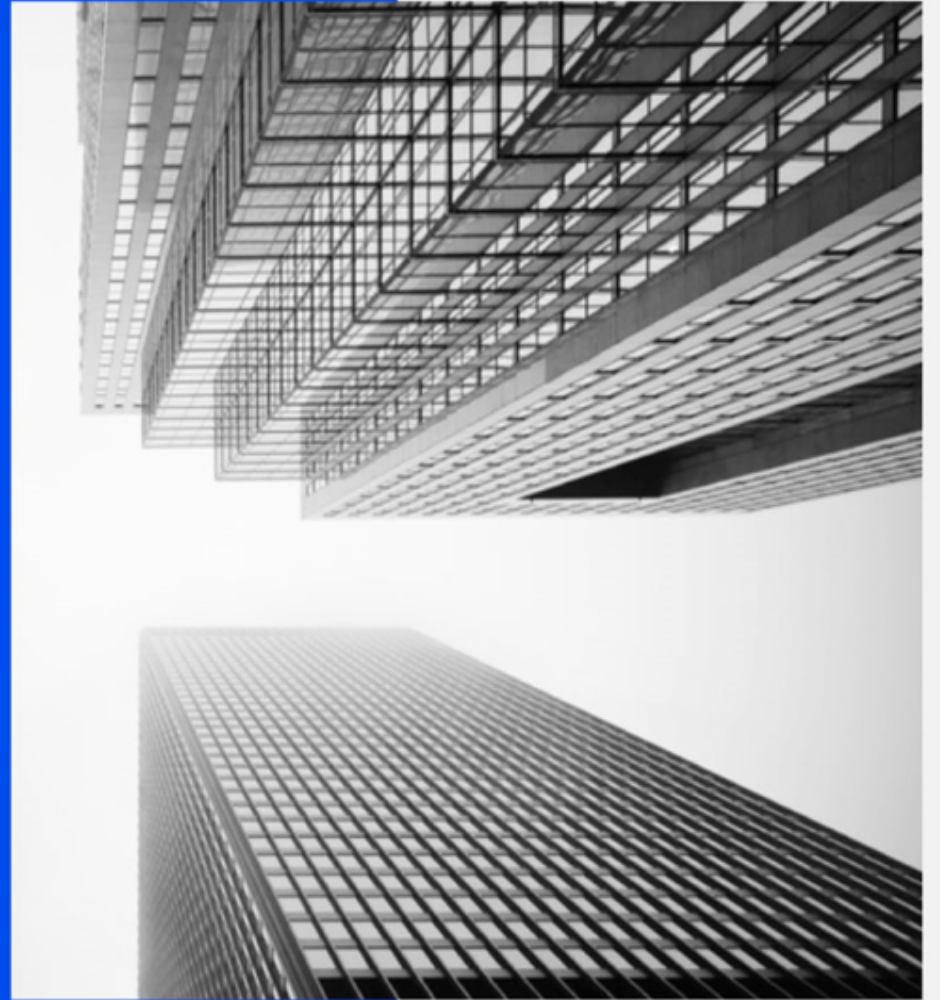
观察患者的循环状态，如出现心跳骤停或心律失常，应及时进行循环支持。

## 实施循环支持

采用胸外按压或电击除颤等方法进行循环支持，维持患者的心脏功能。

03

# 特殊情况处理



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/225024133320011340>