## 车祸颅内出血护理诊断

# 目录

- ・颅内出血概述
- ・护理诊断方法
- ・护理诊断流程
- ・护理措施
- ・护理效果评估



## **淀** 定义与特点









#### 定义

颅内出血是指脑实质内部的血管 破裂,血液直接进入脑室或脑组 织中,导致颅内压升高和脑组织 损伤。



#### 特点

颅内出血起病急、进展快,可引起头痛、呕吐、意识障碍、偏瘫等症状,严重时可导致昏迷甚至死亡。





按出血部位

可分为脑实质出血、脑室出血和蛛网膜下腔出血等。



按病情严重程度

可分为轻型、中型和重型 颅内出血。



按诱因

可分为外伤性颅内出血和 自发性颅内出血。



### 颅内出血的诱因





车祸、跌落、打击等外力作用可导致颅内血管破裂出血。



#### 脑血管疾病

高血压、动脉粥样硬化、 脑血管畸形等可引起自发 性颅内出血。



#### 其他

某些疾病或药物也可能诱 发颅内出血,如凝血功能 障碍、抗凝治疗等。













观察患者是否有头痛、恶心、呕吐等症状,这些症状可能是 颅内出血的迹象。

注意观察患者的神志状态,如是否出现意识模糊、昏迷等情况。

观察患者是否有肢体偏瘫、语言障碍等症状,这些可能是颅内出血压迫脑组织所致。

留意患者是否有瞳孔大小不等 、对光反射消失等症状,这可 能是颅内出血导致颅内压升高 所致。





检查患者的体温、脉搏、 呼吸等生命体征是否平 稳。



02

观察患者的血压是否升高,这可能是颅内出血引起颅内压升高所致。



03

检查患者的四肢肌力和 肌张力是否正常,是否 有偏瘫的迹象。



04

注意患者的皮肤是否有出血点或瘀斑,这可能是颅内出血引起凝血功能障碍所致。



进行头颅CT检查,以确定是否存在颅内出血及出血部位。



进行血常规和凝血功能检查,以了解患者的血液状态及凝血功能是否正常。

进行心电图检查,以了解患者的心脏功能是否正常。



根据病情需要,进行其他相关检查,如肝功能、肾功能等检查,以全面了解患者的身体状况。



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: <a href="https://d.book118.com/015134204301011131">https://d.book118.com/015134204301011131</a>