

肝性脑病并发症护理





目录

- ·肝性脑病的定义和症状
- ·肝性脑病并发症的种类和影响
- ·肝性脑病并发症的护理方法
- ·预防肝性脑病并发症的措施
- ・肝性脑病并发症的案例分析

肝性脑病的定义和症状



• 肝性脑病(HE)是一种由肝功能衰竭或门-体静脉分流引起的中枢神经系统功能失调综合征 , 其特征是认知、行为、神经生理和运动功能的改变。



意识障碍

患者可能出现嗜睡、昏睡、昏迷等不同程 度的意识障碍。





行为异常

表现为烦躁不安、欣快、抑郁、攻击行为 等。

认知障碍

患者可能出现记忆力减退、定向力丧失、 计算能力下降等症状。



运动功能失调

表现为扑翼样震颤、步态不稳、肌张力增 高等。





肝肾综合征

由于严重的肝脏疾病导致肾脏血流灌注不足,引起肾功能不全。

03

上消化道出血

由于门静脉高压,胃底食管静脉曲张破裂导致出血。

02

肺部感染

由于免疫力低下,容易发生肺部感染。

04

电解质紊乱

由于肝脏疾病影响电解质的代谢和排泄,导致电解质紊乱。

并发症护理措施

对于肝肾综合征,应密切监测肾功能,控制液体摄入量,避免加重肾脏负担。

对于肺部感染,应加强呼吸道护理, 定期翻身拍背,鼓励患者咳嗽排痰, 必要时使用抗生素治疗。



对于上消化道出血,应定期检查胃底食管静脉曲张情况,避免食用坚硬食物,及时发现并处理出血情况。

对于电解质紊乱,应根据电解质检查结果调整饮食和药物治疗,保持电解质平衡。

肝性脑病并发症的种类和影 响





感染

肝性脑病患者由于免疫功能低下,容易发生各种感染,如肺炎、肠道感染等。



消化道出血

门静脉高压导致食管胃底静脉曲张,易破裂出血, 引起呕血、黑便等症状。



电解质紊乱

肝性脑病患者常伴有食欲 不振、呕吐等症状,易发 生低钾血症、低钠血症等 电解质紊乱。



肝肾综合征

严重肝病时,肾脏血管收缩导致肾脏功能受损,出现少尿、无尿等症状。





加重病情

肝性脑病并发症的出现会加重患者的病情,影响疾病的治疗和康复。



增加死亡率

严重的并发症如消化 道出血、肝肾综合征 等可能导致患者死亡



影响生活质量

肝性脑病并发症会给 患者带来痛苦和不适 ,影响患者的生活质 量。



增加医疗费用

治疗肝性脑病并发症 需要更多的医疗资源 和费用,给家庭和社 会带来经济负担。

肝性脑病并发症的护理方法

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/418070126115006052