



颅内压增高大大课课件



目录

- 颅内压增高的概述
- 颅内压增高的治疗方法
- 颅内压增高的预防与护理
- 颅内压增高患者的心理支持
- 颅内压增高病例分享与讨论



01

颅内压增高的概述

Chapter



定义与分类



定义

颅内压增高是指颅内压力超过正常值，通常以 $200 \sim 250 \text{mmH}_2\text{O}$ (相当于 $1.47 \sim 1.86 \text{KPa}$) 作为正常值上限。



分类

根据病因和发病机制，颅内压增高可分为急性和慢性两类。



病因与病理机制

病因

颅内压增高的常见病因包括颅脑外伤、颅内肿瘤、颅内感染、脑血管疾病等。

病理机制

颅内压增高的病理机制主要包括脑脊液循环障碍、脑组织体积增加、颅内血容量增加等。



临床表现与诊断

临床表现

颅内压增高的常见临床表现包括头痛、呕吐、视乳头水肿、意识障碍等。

诊断

颅内压增高的诊断主要依据临床表现和相关检查，如颅脑影像学检查、脑脊液检查等。





02

颅内压增高的治疗方法

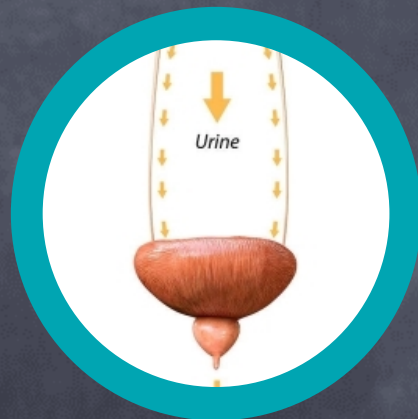
Chapter



药物治疗

利尿剂

通过增加尿量来降低颅内压，常用的利尿剂有速尿、氢氯噻嗪等。



脱水剂

通过减少脑组织水分来降低颅内压，常用的脱水剂有甘露醇、甘油等。



糖皮质激素

通过抗炎、抗过敏和免疫抑制等作用来降低颅内压，常用的糖皮质激素有地塞米松、甲泼尼龙等。

手术治疗



开颅手术

通过打开颅骨，减轻颅内压力，常用的手术方式有脑室-腹腔分流术、脑脊液引流术等。



内窥镜手术

通过内窥镜技术，对脑室或脑池进行减压，常用的手术方式有第三脑室造瘘术、脑池扩大术等。



其他治疗方法



高压氧治疗

通过高压氧治疗来改善脑缺氧、减轻脑水肿，从而降低颅内压。

神经调节治疗

通过调节神经递质和受体等来改善脑代谢和神经功能，从而缓解症状。



03

颅内压增高的预防与护理

Chapter



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/886132113144010114>