

<<脑水肿的诊断与治疗>>

图书基本信息

书名：<<脑水肿的诊断与治疗>>

13位ISBN编号：9787800206399

10位ISBN编号：7800206394

出版时间：1996-07

出版时间：人民军医出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<脑水肿的诊断与治疗>>

内容概要

内容提要

脑水肿为一临床综合病征，是许多危重疾患的常见并发症，涉及到临床许多学科。

本书作者参考有关资料，结合自己的临床经验，阐述了脑水肿的病因、病理、分类及实验性资料，详细介绍了各种原因所致脑水肿的临床表现、诊断、辅助检查 and 治疗方法。

内容

丰富、实用，既可供神经内、外科医师工作中参考，也可供其它临床科医师及医学院校师生参阅。

<<脑水肿的诊断与治疗>>

书籍目录

目录

第一章 脑水肿概述

- 一、国外对脑水肿的认识历程
- 二、我国近年对脑水肿研究的进展

第二章 祖国医学对脑水肿的论述

- 一、脑和水肿
- 二、水肿的分类
- 三、水肿的治疗

第三章 脑水肿的病因

- 一、感染性疾病
- 二、脑缺氧
- 三、颅内占位性病变
- 四、各种疾病及创伤

第四章 脑水肿的分类

- 一、各种分类方法
- 二、常用的分类方法

第五章 脑水肿的病理改变

- 一、脑水肿的大体标本观察
- 二、脑水肿光学显微镜下变化
- 三、脑水肿电子显微镜下变化

第六章 脑水肿的发病机制

- 一、脑微循环障碍学说
- 二、血脑屏障障碍学说
- 三、脑机能代谢障碍学说
- 四、自由基学说
- 五、钙离子学说
- 六、生物膜分子结构紊乱学说

第七章 脑水肿的病理生理变化

- 一、颅内压升高
- 二、脑血液循环紊乱
- 三、脑脊液循环障碍
- 四、进行性脑缺氧
- 五、二氧化碳和酸性代谢产物堆积

第八章 脑水肿的生物化学变化

- 一、溶酶体酶和脑水肿
- 二、激肽释放酶 - 激肽原 - 激肽系统和脑水肿
- 三、生物胺与脑水肿
- 四、谷氨酸盐与脑水肿
- 五、游离脂肪酸与脑水肿
- 六、自由基与脑水肿
- 七、3',5' - 环腺苷酸 (cAMP) 与脑水肿
- 八、钠泵 (NaK - ATP酶) 和脑水肿
- 九、前列腺素与脑水肿

第九章 实验性脑水肿模型

- 一、缺血后脑水肿 (实验性)

<<脑水肿的诊断与治疗>>

- 二、肿瘤所致的脑水肿
- 三、其它实验性脑水肿
- 四、人类脑水肿的研究
- 五、实验性脑水肿动物模型
- 第十章 脑水肿的临床表现和诊断
 - 一、脑水肿的临床表现
 - 二、脑水肿的诊断
- 第十一章 脑水肿的病情演变过程及临床观察
 - 一、脑水肿的意识障碍
 - 二、脑水肿时瞳孔及眼外肌的变化
 - 三、脑水肿时的呼吸障碍
 - 四、脑水肿时的循环障碍
 - 五、脑水肿时的体温变化
 - 六、脑水肿时肌张力变化
- 第十二章 不同病因脑水肿的临床特点
 - 一、缺氧性损伤所致的脑水肿
 - 二、脑血管意外所致的脑水肿
 - 三、颅脑外伤所致的脑水肿
 - 四、感染所致的脑水肿
 - 五、代谢障碍所致的脑水肿
 - 六、颅内占位性病变所致的脑水肿
 - 七、中毒所致的脑水肿
 - 八、水和电解质失衡所致的脑水肿
 - 九、烧伤所致的脑水肿
 - 十、中暑所致的脑水肿
 - 十一、癫痫持续状态所致的脑水肿
 - 十二、脑囊虫病所致的脑水肿
 - 十三、高血压脑病所致的脑水肿
 - 十四、脑手术所致的脑水肿
 - 十五、颅内静脉窦血栓形成所致的脑水肿
 - 十六、脑积水时脑脊液性脑水肿
 - 十七、放射性损伤所致的脑水肿
 - 十八、电击伤所致的脑水肿
 - 十九、溺水所致的脑水肿
- 第十三章 颅内高压综合征
 - 一、颅内高压形成的基本原理
 - 二、引起颅内高压的常见原因及其机制
 - 三、颅内压力增高的病理生理
 - 四、颅内高压综合征的临床表现
 - 五、急性颅内压增高的临床类型
 - 六、颅内压增高的分期及分型
 - 七、颅内压监测指标
 - 八、颅内压增高的诊断
- 第十四章 脑疝综合征
 - 一、脑疝的分类
 - 二、脑疝病程发展的一般规律
 - 三、脑疝主要临床表现和诊断

<<脑水肿的诊断与治疗>>

四、小脑幕切迹疝

五、枕骨大孔疝

<<脑水肿的诊断与治疗>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>