

<<意识障碍诊断治疗学>>

图书基本信息

书名：<<意识障碍诊断治疗学>>

13位ISBN编号：9787030189271

10位ISBN编号：7030189272

出版时间：2007-6

出版时间：科学

作者：吴卫平

页数：682

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>

## <<意识障碍诊断治疗学>>

### 内容概要

本书共四篇三十二章，详细描述了意识障碍的有关基础理论、分类及诊断方法，意识障碍的相关疾病，发作性意识障碍和各种意识障碍的诊断与处理。

本书为作者们根据自己的临床经验并参考国内外研究进展所编著，并收录了典型病例的MRI和脑电图，图文并茂，通俗易懂，是国内有关意识障碍书籍中最全面、最新近、最实用的专著。

本书适合临床医师及相关研究人员查阅、参考。

## &lt;&lt;意识障碍诊断治疗学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 意识障碍总论	第一章 意识的基础理论	第一节 意识的概念	第二节 意识的内容
第三节 意识有关的神经解剖	第四节 意识有关的神经生化	第二章 意识障碍的病理生理	第一节 昏迷的解剖和病理
第二节 意识障碍的脑电图改变	第三章 意识障碍的分类和主要综合征	第一节 意识障碍的分类	第二节 意识障碍的主要综合征
第三节 脑死亡	第四章 意识障碍的诊断	第一节 意识障碍的临床诊断程序	第二节 意识障碍的辅助检查和监测
第三节 意识障碍的评定量表	第四节 意识障碍的定位诊断	第五节 意识障碍的定性诊断	第六节 意识障碍的鉴别诊断
第二篇 意识障碍的相关疾患	第五章 脑疝	第一节 脑疝的历史回顾	第二节 脑疝的类型
第三节 脑疝的临床和影像	第四节 诊断及鉴别	第五节 脑疝的防治	第六章 脑出血与意识障碍
第七章 蛛网膜下腔及脑室出血与意识障碍	第一节 蛛网膜下腔出血	第二节 脑室出血	第八章 脑缺血缺氧损伤与意识障碍
第一节 脑梗死	第二节 高血压脑病	第三节 缺血缺氧性脑病	第四节 脑缺氧缺血后肌阵挛状态
第五节 心脏手术的脑缺氧缺血并发症	第六节 颅内静脉窦血栓	第七节 其他原因引起的脑缺氧缺血性意识障碍	第一节 神经系统变性病与意识障碍
第一节 神经系统变性病因和发病机制	第二节 神经系统变性病常见的意识障碍的临床表现	第三节 出现意识障碍表现的神经系统变性病	第四节 常见发生意识障碍的神经系统变性病
第五节 神经系统变性病合并意识障碍的治疗	第十章 颅脑外伤与意识障碍	第一节 流行病学	第二节 分类
第三节 病理生理	第四节 诊断和鉴别诊断	第五节 处理	第六节 预后
第十一章 肿瘤与意识障碍	第一节 神经系统肿瘤概论	第二节 原发性脑肿瘤	第三节 全身性肿瘤与意识障碍
第四节 脑膜癌病	第五节 硬膜转移癌	第六节 继发性癌性脑血管病变	第七节 化疗药物、代谢和营养等因素对意识的影响
第八节 放射治疗与意识障碍	第九节 肿瘤远隔效应	第十节 肿瘤患者的癫痫	第十二章 体温异常与意识障碍
第一节 中枢性高热	第二节 中暑	第三节 体温过低	第十三章 电击伤与意识障碍
第十四章 烧伤性脑病	第十五章 高原性脑病	第十六章 减压病	第十七章 中枢神经系统感染与意识障碍
第一节 中枢神经系统感染昏迷的机制	第二节 化脓性脑膜炎	第三节 结核性脑膜炎	第四节 脑脓肿
第五节 单纯疱疹病毒性脑炎	第六节 神经系统其他病毒感染	第七节 神经系统艾滋病病毒感染	第八节 进行性多灶性白质脑病
第九节 中枢神经系统真菌感染	第十节 阿米巴性脑膜脑炎	第十一节 脑型疟疾	第十二节 广州管圆线虫病
第十三节 朊蛋白病	第十八章 其他炎症及免疫性疾病与意识障碍	第一节 菌毒血症性脑病	第二节 血管炎
第三节 神经结节病	第四节 间脑炎	第五节 多发性硬化	第六节 急性播散性脑脊髓炎
第七节 急性坏死出血性白质脑炎	第十九章 代谢性脑病	第一节 电解质及酸碱平衡紊乱与意识障碍	第二节 桥脑中央髓鞘溶解
第三节 内分泌疾病与意识障碍	第四节 器官衰竭与意识障碍	第五节 遗传代谢性疾病与意识障碍	第二十章 营养缺乏与意识障碍
第一节 wernicke脑病	第二节 胼胝体变性病	第三节 糙皮病性脑病	第一节 引起意识水平下降的常见药物
第二节 药物中毒与意识障碍	第三节 药物诱发的晕厥	第四节 药物诱发的癫痫	第五节 药物诱发的脑病
第六节 药物诱发的白质脑病	第二十二章 常见急性中毒与意识障碍	第一节 一氧化碳中毒	第二节 氰化物中毒
第三节 有机磷农药中毒	第四节 毒鼠强中毒	第五节 急性酒精中毒	第三篇 发作性意识障碍
第一节 癫痫和癫痫持续状态所致的意识障碍	第一节 癫痫的病因	第二节 癫痫和抽搐的发病机制	第三节 癫痫的分类
第四节 癫痫的诊断	第五节 癫痫的鉴别诊断	第六节 临床常见的癫痫发作和癫痫综合征	第七节 癫痫持续状态
第二十四章 晕厥	第一节 病因及分类	第二节 发病机制	第三节 临床表现
第四节			

<<意识障碍诊断治疗学>>

病史采集要点	第五节 辅助检查	第六节 各类晕厥的诊断	第七节 常见的晕厥
第八节 治疗	第二十五章 其他原因引起的短暂性意识障碍	第一节 椎-基底动脉系统TIA	第一节 椎-基底动脉
第二节 发作性睡病	第三节 短暂性全面遗忘症	第四节 发作性代谢异常与意识障碍	第四节 发作性代谢异常
第五节 其他短暂性意识障碍	第四篇 各种意识障碍的诊断及处理	第二十六章 意识障碍患者的急诊处理	第二十六章 意识障碍患者的急诊处理
第一节 意识障碍的急诊评估	第一节 意识障碍的急诊评估	第二节 昏迷的急诊抢救	第二节 昏迷的急诊抢救
第三节 常见昏迷的急诊处理	第二十七章 ICU病房意识障碍的原因和处理	第一节 内科ICU意识障碍的原因	第一节 内科ICU意识障碍的原因
第二节 外科ICU意识障碍的原因	第一节 内科ICU意识障碍的原因	第二节 外科ICU意识障碍的原因	第二节 外科ICU意识障碍的原因
第三节 辅助检查	第一节 心脏移植	第一节 心脏移植	第一节 心脏移植
第四节 ICU昏迷患者的预后	第二十八章 器官移植昏迷的病因和处理	第二节 肺脏移植	第二节 肺脏移植
第二节 肺脏移植	第三节 肝脏移植	第三节 肝脏移植	第三节 肝脏移植
第三节 肝脏移植	第四节 骨髓移植	第四节 骨髓移植	第四节 骨髓移植
第五节 肾移植	第五节 肾移植	第六节 器官移植患者意识障碍的辅助检查	第六节 器官移植患者意识障碍的辅助检查
第二十九章 围生期孕妇抽搐与昏迷的诊断及处理	第二十九章 围生期孕妇抽搐与昏迷的诊断及处理	第一节 概述	第一节 概述
第一节 概述	第二节 妊娠高血压综合征与昏迷	第二节 妊娠高血压综合征与昏迷	第二节 妊娠高血压综合征与昏迷
第三节 妊娠期糖尿病与昏迷	第三节 妊娠期糖尿病与昏迷	第四节 妊娠期肝病与昏迷	第四节 妊娠期肝病与昏迷
第五节 产科DIC与昏迷	第五节 产科DIC与昏迷	第五节 产科DIC与昏迷	第五节 产科DIC与昏迷
第三十章 意识障碍的高压氧治疗	第三十章 意识障碍的高压氧治疗	第一节 高压氧治疗的病理生理基础	第一节 高压氧治疗的病理生理基础
第一节 高压氧治疗的病理生理基础	第二节 高压氧治疗的病理生理基础	第二节 高压氧治疗的病理生理基础	第二节 高压氧治疗的病理生理基础
第二节 高压氧治疗的病理生理基础	第三节 高压氧治疗的病理生理基础	第三节 高压氧治疗的病理生理基础	第三节 高压氧治疗的病理生理基础
第三节 高压氧治疗的病理生理基础	第四节 高压氧治疗的病理生理基础	第四节 高压氧治疗的病理生理基础	第四节 高压氧治疗的病理生理基础
第四节 高压氧治疗的病理生理基础	第五节 高压氧治疗的病理生理基础	第五节 高压氧治疗的病理生理基础	第五节 高压氧治疗的病理生理基础
第五节 高压氧治疗的病理生理基础	第六节 高压氧治疗的病理生理基础	第六节 高压氧治疗的病理生理基础	第六节 高压氧治疗的病理生理基础
第六节 高压氧治疗的病理生理基础	第三十一章 昏迷的营养支持治疗	第一节 蛋白质能量营养不良	第一节 蛋白质能量营养不良
第一节 蛋白质能量营养不良	第一节 蛋白质能量营养不良	第二节 营养状况评价	第二节 营养状况评价
第二节 营养状况评价	第二节 营养状况评价	第三节 能量需要	第三节 能量需要
第三节 能量需要	第三节 能量需要	第四节 能量来源和补充	第四节 能量来源和补充
第四节 能量来源和补充	第四节 能量来源和补充	第五节 选择营养供给的途径	第五节 选择营养供给的途径
第五节 选择营养供给的途径	第六节 常见意识障碍的营养支持	第三十二章 昏迷病人的护理	第三十二章 昏迷病人的护理
第六节 常见意识障碍的营养支持	第三十二章 昏迷病人的护理	第一节 昏迷病人的护理常规	第一节 昏迷病人的护理常规
第三十二章 昏迷病人的护理	第一节 昏迷病人的护理常规	第二节 昏迷的监测技术	第二节 昏迷的监测技术
第一节 昏迷病人的护理常规	第二节 昏迷的监测技术	第三节 昏迷的病情观察	第三节 昏迷的病情观察
第二节 昏迷的监测技术	第三节 昏迷的病情观察	第四节 合并症的护理	第四节 合并症的护理
第三节 昏迷的病情观察	第四节 合并症的护理	第五节 气管插管、气管切开术护理常规	第五节 气管插管、气管切开术护理常规
第四节 合并症的护理	第五节 气管插管、气管切开术护理常规	中文索引	中文索引
第五节 气管插管、气管切开术护理常规	中文索引	英文索引	英文索引
中文索引	英文索引		

<<意识障碍诊断治疗学>>

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>