

<<实用痴呆学>>

图书基本信息

书名：<<实用痴呆学>>

13位ISBN编号：9787533157036

10位ISBN编号：7533157036

出版时间：2011-4

出版时间：山东科学技术出版社

作者：韩恩吉

页数：928

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>

## <<实用痴呆学>>

### 内容概要

痴呆已经成为现代社会中严重影响人类健康的社会—医学问题，我国人口老龄化速度居世界之首，目前我国60岁以上的老年人口已超过1亿，我们正面临脑衰老的挑战。

《实用痴呆学》共28章，分为总论和各论。

总论主要介绍了痴呆发生的基础理论。

各论以病因学分类为线索介绍了各种痴呆的临床知识，重点介绍了变性痴呆、血管性痴呆和感染性痴呆；同时也详细介绍了少见病，如嗜银颗粒性痴呆；而且收录了近年来新报道的痴呆，如桥本脑病等。

为了便于读者对各疾病的学习，大部分章节后面都附有临床病例讨论。

《实用痴呆学》由刘梅仕等编著。

## &lt;&lt;实用痴呆学&gt;&gt;

## 书籍目录

## 总论

## 第一章 痴呆的概念及分类

## 第二章 痴呆流行病学

## 第一节 痴呆的分布

## 第二节 痴呆的危险因素

## 第三节 痴呆的流行病学研究方法

## 第四节 痴呆的预防

## 第三章 痴呆解剖学

## 第一节 大脑皮质

## 第二节 大脑皮质的功能定位

## 第三节 大脑半球的血液供应

## 第四节 大脑皮质的临床要点

## 第五节 边缘系统

## 第六节 边缘系统的临床要点

## 第四章 痴呆生理学

## 第一节 神经元和神经胶质细胞

## 第二节 神经元之间相互作用的方式

## 第三节 痴呆症状有关的神经生理学基础

## 第五章 痴呆生物化学

## 第一节 常见痴呆的神经生物化学

第二节  $\beta$ -淀粉样肽

## 第三节 淀粉样肽前体蛋白

## 第四节 参与APP加工的分泌酶类

## 第五节 tau蛋白

## 第六章 痴呆遗传学

## 第一节 遗传病的研究方法与遗传方式

## 第二节 痴呆的遗传学研究

## 第七章 痴呆病理学

## 第八章 痴呆神经心理学

## 第一节 神经心理学检查概论

## 第二节 痴呆神经心理学检查

## 第九章 痴呆影像学

## 第一节 痴呆影像学(CT与MRI)特点

## 第二节 核医学影像技术在痴呆中的应用

## 第十章 痴呆临床表现

## 第十一章 痴呆诊断学

## 第十二章 痴呆治疗学

## 第十三章 痴呆护理学

## 第一节 护理评估

## 第二节 基础护理技能

## 第三节 痴呆症状与体征的护理

## 第四节 家庭护理

## 第五节 临终护理

## 第六节 国内外护理进展

## 第十四章 痴呆康复

## <<实用痴呆学>>

第一节 概述

第二节 康复评定

第三节 康复治疗

第四节 预防性康复

第十五章 痴呆的细胞和动物模型

第十六章 神经心理学量表

第一节 蒙特利尔认知评估量表(蒙卡量表)

第二节 画钟试验

第三节 简易智能精神状态量表

第四节 简易智力检测量表

第五节 阿尔茨海默病评定量表

第六节 日常生活能力量表

第七节 临床痴呆评定量表

第八节 总体衰退量表

第九节 Hachinski缺血量表

第十节 汉密尔顿抑郁量表

各论

第十七章 变性痴呆

第一节 阿尔茨海默病

第二节 轻度认知功能障碍

第三节 路易体痴呆

第四节 额颞叶痴呆

第五节 Pick病

第六节 语义性痴呆

第七节 原发性进行性失语

第八节 运动神经元病痴呆

第九节 弥漫性神经原纤维缠结伴钙化症

第十节 嗜银颗粒性痴呆

第十一节 连锁17号染色体伴帕金森病的额颞叶痴呆

第十二节 皮质基底节变性

第十三节 进行性皮质下胶质增生

第十四节 进行性核上性麻痹

第十五节 帕金森病痴呆

第十六节 多系统萎缩

第十八章 血管性痴呆

第一节 概述

第二节 多发梗死性痴呆

第三节 皮质下动脉硬化性白质脑病(Binswanger病)

第四节 腔隙状态

第五节

伴有皮层下梗死和白质脑病的常染色体显性遗传性脑动脉病(CADASIL)

第六节 丘脑性痴呆

第七节 前脑基底病变性痴呆

第八节 正常颅压脑积水

第九节 原发性中枢神经系统血管炎

第十节 脑淀粉样血管病

第十一节 缺血缺氧性脑病与痴呆

## &lt;&lt;实用痴呆学&gt;&gt;

- 第十二节 血管性认知障碍
- 第十九章 混合性痴呆
- 第二十章 感染性痴呆
  - 第一节 朊蛋白病
  - 第二节 慢病毒感染性痴呆
  - 第三节 脑囊虫病-痴呆型
  - 第四节 麻痹性痴呆
  - 第五节 慢性脑膜炎
  - 第六节 病毒性脑炎后痴呆
- 第二十一章 多发性硬化障碍与认知障碍
- 第二十二章 遗传代谢病与痴呆
  - 第一节 亨廷顿舞蹈病
  - 第二节 Wilson病
  - 第三节 Fahr综合征
  - 第四节 遗传性共济失调
  - 第五节 Kufs病(成人型神经元蜡样质脂褐素沉积症)
  - 第六节 线粒体脑病
  - 第七节 唐氏综合征
- 第二十三章 肿瘤与痴呆
  - 第一节 脑肿瘤性痴呆
  - 第二节 副肿瘤综合征性痴呆
  - 第三节 抗NMDA受体脑炎
- 第二十四章 脑外伤与痴呆
  - 第一节 颅脑外伤与痴呆
  - 第二节 弥漫性轴索损伤所致痴呆
- 第二十五章 癫痫与痴呆
- 第二十六章 理化因子及中毒所致痴呆
  - 第一节 药物中毒
  - 第二节 重金属中毒
  - 第三节 类金属中毒
  - 第四节 有机磷中毒
  - 第五节 一氧化碳中毒迟发性脑病
  - 第六节 酒精中毒性脑病
  - 第七节 放射性脑病
  - 第八节 海洛因中毒性脑病
- 第二十七章 全身系统疾病引起的痴呆
  - 第一节 慢性肾功能衰竭与痴呆
  - 第二节 肝脏疾病与痴呆
  - 第三节 肺源性脑病与痴呆
  - 第四节 内分泌疾病与痴呆
  - 第五节 维生素缺乏与痴呆
  - 第六节 血卟啉病脑病
  - 第七节 慢性心功能不全
  - 第八节 桥本脑病
- 第二十八章 精神障碍疾病与认知障碍
  - 第一节 精神分裂症与认知障碍
  - 第二节 抑郁症与认知障碍

<<实用痴呆学>>

附：中国痴呆与认知障碍诊治指南  
索引

## <<实用痴呆学>>

### 编辑推荐

本书共28章，分为总论和各论。

总论(1~16章)主要介绍了痴呆发生的基础理论，包括痴呆的解剖学、生理学、病理学、生物化学、影像学、诊断学、治疗学等。

各论(17~28章)以病因学分类为线索介绍了各种痴呆的临床知识，重点介绍了变性痴呆、血管性痴呆和感染性痴呆。

在各论中，不仅介绍了大家熟悉的常见病、多发病，同时对少见病也做了比较详细的介绍，如弥漫性神经原纤维缠结伴钙化症、嗜银颗粒性痴呆、连锁17号染色体伴帕金森病的额颞叶痴呆、进行性皮质下胶质增生等。

此外，对近年来报道的新的痴呆病种也做了收录，如桥本脑病、抗NMDA受体脑炎等。

为了便于读者对疾病的学习，大部分常见痴呆病附有临床病例讨论。

为了便于读者对疾病的理解，疾病的病理学和影像学尽量做到图文并茂。

编著希望本书能成为战斗在神经病学、精神病学、老年病学临床第一线的广大医务工作者的工具书和临床医学生的参考书，为推动痴呆学的深入研究做出应有的贡献。

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>