

<<传染病学>>

图书基本信息

书名：<<传染病学>>

13位ISBN编号：9787502365806

10位ISBN编号：750236580X

出版时间：2010-5

出版时间：科技文献出版社

作者：王宇明，毛青 主编

页数：701

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>

<<传染病学>>

前言

传染病一直是威胁人类健康的一大群重要疾病，不仅常见，还可引起传播、流行，甚至暴发流行，与之相对应的传染病学是重要的临床医学课程之一。

为适应传染病学迅速发展，以及医学教育体系改革的需要，满足医药院校学生和临床医师的学习、考试及医师资格考试的需要，特编写这本医学专业必修课考试辅导教材。

本书以全国高等医药院校规划教材《传染病学》为蓝本，在保留其系统性和完整性的基础上，结合感染病学的新进展，参照现代考试模式，吸收历年考试经验，收集整理各类成熟、经典的考试复习题，并作了较详细的题解，突出重点病、常见病，遵循理论联系实际。

<<传染病学>>

内容概要

该书以全国高等医药院校规划教材《传染病学》为蓝本，依据各类经典考试题编撰而成。将有一定内涵联系或有共同特性与类似的疾病按单元编排，每章列有教学大纲要求、教材内容精要、测试题及答案与题解等内容，每道题附有详细的题解和分析，突出考察理解、分析和解决问题的能力。

可供本、专科生复习考试，研究生入学考试、临床执业医师资格考试者参考。

<<传染病学>>

书籍目录

第一单元 总论 第一章感染与免疫 第二章传染病的发病机制 第三章传染病的流行过程及影响因素 第四章传染病的特征 第五章传染病的诊断 第六章传染病的治疗 第七章传染病的预防第二单元 病毒性肝炎第三单元 感染性腹泻 第一章细菌性痢疾 第二章阿米巴病 第三章霍乱 第四章细菌性食物中毒 第五章弯曲菌感染 第六章其他细菌感染性腹泻 第七章病毒感染性腹泻第四单元 发热性传染病 第一章伤寒和副伤寒 第二章流行性感冒 第三章疟疾 第四章钩端螺旋体病 第五章 肾综合征出血热 第六章登革热第五单元 中枢神经系统传染病 第一章流行性脑脊髓膜炎 第二章流行性乙型脑炎 第三章脊髓灰质炎 第四章狂犬病 第五章新型隐球菌病 第六单元出疹性传染病 第一章麻疹 第二章猩红热 第三章水痘和带状疱疹第七单元 新发传染病第八单元 呼吸道传染病第九单元 虫媒与动物源性传染病第十单元 寄生虫病第十一单元 其他

章节摘录

- 1.细菌性食物中毒为进食被细菌或细菌毒素污染的食物而引起的急性感染中毒性疾病。根据病原和临床表现不同可分为胃肠型食物中毒和神经型食物中毒。
- 2.细菌在食物中繁殖并产生毒素，食人这种含有大量毒素的食物而引起中毒，表现为无发热而有急性胃肠炎症状，称为毒素型食物中毒。
- 3.病原菌污染食物后，在食物中大量繁殖，食人这种含有大量活菌的食物而引起的中毒，称为感染型食物中毒。
表现为发热和急性胃肠炎症状，细菌在肠道繁殖，并可向外排菌引起传染。
- 4.具备细菌与毒素两者协同作用所致的食物中毒称为混合型食物中毒。
病原菌在食物中大量繁殖，同时产生毒素，食人这种含有大量活菌和毒素的食物所引起的食物中毒，即为混合型。
- 5.神经型食物中毒亦称肉毒中毒，因进食含有肉毒杆菌外毒素的食物而引起。
临床上以神经系统症状如眼肌和咽肌瘫痪为主要表现，若抢救不及时，病死率高。

<<传染病学>>

编辑推荐

《传染病学》：医学专业应试丛书

<<传染病学>>

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>