

<<感染性疾病>>

图书基本信息

书名：<<感染性疾病>>

13位ISBN编号：9787530449806

10位ISBN编号：753044980X

出版时间：2011-4

出版时间：北京科技

作者：魏来//李晓波//胡大一

页数：549

字数：440000

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>

<<感染性疾病>>

内容概要

当今医学的发展，正在经历深刻的变革，面临着巨大的机遇和挑战。

一方面，随着医学本身及相关学科的发展，新的诊疗技术和方法层出不穷，解决了许多以往无法克服的难题，为患者和医生提供了更多的选择。

例如冠心病监护病房(CCU)的建立使急性心肌梗死的住院病死率由30%降至15%，静脉溶栓开展之后又降至10%以下，而经皮腔内冠状动脉成形术(ema)的应用使住院病死率进一步下降至5%左右。

这是人类医学发展史上的重大进步。

另一方面，许多根据动物实验的发现、临床经验或推理认为正确的治疗并没有经过循证医学的检验，即没有有力的证据证明治疗安全有效，有些甚至有害。

逻辑推理并不永远是真理!另一个更为严重的问题是，对新技术和新方法的不规范、不合理使用、过度使用甚至是滥用，导致的伤残实际超过空难、车祸和地震灾害的后果，而未引起人们甚至医务界的震动和重视。

例如盲目使用1类抗心律失常药物治疗心肌梗死和心力衰竭患者的室性早搏和非持续性室性心动过速导致死亡，远远超过了美国民航史所有空难死亡人数和朝鲜、越南战争阵亡美国士兵的总和。

人们感到很神奇的Swan—Ganz导管在实际应用中并未证实获得预期的价值。

在我国十分流行的定期输液，稀释血液防血栓的做法没有任何可靠的证据，浪费资源，延误病情。

<<感染性疾病>>

书籍目录

- 第一章 循证感染病学概述
 - 第一节 感染性疾病的循证和指南
 - 第二节 感染性疾病中的循证诊断和循证预后
 - 第三节 感染性疾病中的循证治疗
 - 第四节 循证感染病学的未来和发展
- 第二章 免疫与疫苗接种
- 第三章 脓毒血症和感染中毒性休克
- 第四章 感染性腹泻
- 第五章 腹腔感染
- 第六章 泌尿道感染
- 第七章 皮肤软组织感染
- 第八章 医院内感染的控制
- 第九章 肺炎链球菌感染
- 第十章 葡萄球菌感染
- 第十一章 链球菌感染
- 第十二章 肠球菌感染
- 第十三章 脑膜炎球菌感染
- 第十四章 淋病奈瑟菌感染
- 第十五章 霍乱和弧菌感染
- 第十六章 沙门菌感染
- 第十七章 志贺(痢疾)杆菌感染
- 第十八章 假单胞菌及革兰阴性肠杆菌感染
- 第十九章 军团杆菌感染
- 第二十章 百日咳
- 第二十一章 白喉
- 第二十二章 厌氧菌感染
- 第二十三章 幽门螺杆菌感染
- 第二十四章 结核
- 第二十五章 鼠疫杆菌感染
- 第二十六章 炭疽
- 第二十七章 梅毒
- 第二十八章 钩端螺旋体病
- 第二十九章 莱姆病
- 第三十章 立克次体病
- 第三十一章 支原体感染
- 第三十二章 衣原体感染
- 第三十三章 流行性感冒
- 第三十四章 人感染高致病性禽流感
- 第三十五章 SARS
- 第三十六章 病毒性出血热
- 第三十七章 流行性乙型脑炎
- 第三十八章 狂犬病
- 第三十九章 病毒性肝炎的监管
- 第四十章 慢性乙型肝炎
- 第四十一章 慢性丙型肝炎

<<感染性疾病>>

.....

<<感染性疾病>>

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>