

感染病学



[感染病学_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-4

装帧:

isbn:9787534572326

《感染病学》内容简介：感染性疾病治疗的关键是病原学治疗。临床面对众多细菌感染

病例，抗菌药物合理应用最复杂也最为重要。《感染病学》在简明扼要介绍各类各品种抗菌药物的同时，更是重点阐述了合理应用概念中所包括的全部内涵，如基于PK/PD和抗菌活性特点等理论决定抗菌药物的使用方案，耐药菌产生机制及防止耐药菌产生和扩散的策略和方法，以及抗菌药物的不良反应监测和安全使用等。十余年来基于循证医学的概念和方法，已有不少感染性疾病由国家机构或权威性学术团体制定了治疗指南，对医院感染的控制也有各种规范，《感染病学》在相应章节内作了扼要介绍，对其重点、精华和贡献进行复述，同时也对存在问题和今后方向作了探讨。临床治疗除针对病原体治疗外，不能忽视机体反应性、病理生理异常，以及维护和提高宿主抗感染免疫力。为此，《感染病学》介绍了生物反应调整治疗新概念，对单克隆抗体的应用、治疗性疫苗和基因治疗的研究也都在书中作了介绍。凡此种治疗方法的进步，增强了我们治疗各种难治性感染的信心和不断进取的勇气。

作者介绍:

目录:

[感染病学_下载链接1](#)

标签

评论

[感染病学_下载链接1](#)

书评

[感染病学_下载链接1](#)