

<<分布性休克及拮抗血管麻痹药物治疗>>

图书基本信息

书名：<<分布性休克及拮抗血管麻痹药物治疗>>

13位ISBN编号：9787547817094

10位ISBN编号：7547817092

出版时间：2013-6

作者：王海春 主编 景炳文 主审

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>

<<分布性休克及拮抗血管麻痹药物治疗>>

内容概要

本书通过十个章节对十个专题进行深入的叙述和讨论，向读者提供解决这一难题的理论信息、实践信息和具体方法。

首先，本书采纳血流动力学分类方法，将休克分为"低心排性休克"和"分布性休克"两种，并阐明未治愈亦未死亡的"低心排性休克"迟早要进展为"分布性休克"，未治愈亦未死亡的分布性休克迟早要进展为病死率甚高的MODS。

其次，关于分布性休克的发病机制，强调分布性休克（及其并发症MODS）的核心病理生理是微循环分流，微循环分流的原因和机制是微动脉阻力血管网的运动麻痹。同时分析了血管正常舒缩运动、过度舒缩运动与血管麻痹运动的关系。

再其次，强调救治分布性休克的关键是选用拮抗血管麻痹药物，避免误选促进血管麻痹的药物。同时指出多数拮抗血管麻痹药物的原来属性是血管舒张药，导致和促进血管麻痹的药物的原来属性有血管扩张药也有血管收缩药。

第四，认为当前仅从缩血管属性和扩血管属性，不考虑导致和拮抗血管麻痹的属性选择血管活性药物救治分布性休克，是导致面对救治难题感到困惑和尴尬的根源。

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>