

<<输血与血液保护>>

图书基本信息

书名：<<输血与血液保护>>

13位ISBN编号：9787308092173

10位ISBN编号：7308092178

出版时间：2011-11

出版时间：浙江大学出版社

作者：陈骏萍，严梅

页数：296

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>

<<输血与血液保护>>

内容概要

本书是浙江省关于血液保护的第五部专著。全书分为四篇，共二十四章，概述了我国临床用血的现状、特点及趋势，在针对性分析的基础上，提出了相应的建议与对策。从血液保护的角度出发，介绍了围术期自体输血与异体输血的相关内容，希望医务人员对临床输血的理论与技术形成共识，从而进一步规范操作，在质量控制的过程中，规避风险，提高输血的安全性。

<<输血与血液保护>>

书籍目录

第一篇 形势与对策

第一章 临床用血现状与对策

一、临床用血现状

- (一)血源紧张
- (二)安全隐患
- (三)国内外临床用血差距

二、临床用血对策

- (一)限制性输血
- (二)自体输血
- (三)血液保护综合措施
- (四)开源与节流并重

第二章 临床用血特点与分析

一、我国临床用血的地区性特点分析

- (一)沿海发达地区临床用血特点
- (二)我国中部、西南部分地区临床用血特点
- (三)我国西北偏远地区临床用血特点
- (四)我国高原地区临床用血特点
- (五)总体对策

二、我国临床用血的医院等级性差异

三、我国临床用血公立医院和私立医院的差异

第三章 临床用血趋势与展望

一、临床用血趋势

二、临床用血总体规划

- (一)输血新观念和输血知识普及
- (二)输血相关制度的制定和落实
- (三)输血相关机构的建立和完善

三、临床用血发展策略

四、临床用血展望

- (一)转换血型让血液“通用”
- (二)干细胞造血
- (三)猪血代用解决供血矛盾
- (四)血液代用品——人工氧载体

五、宁波用血展望

- (一)细节推动全局
- (二)输血指证测定设备
- (三)发展方向

第二篇 自体输血

第四章 回收式自体输血

第五章 稀释式自体输血

第六章 贮存式自体输血

第七章 成分式自体输血

第八章 自体输血技术联合应用

第九章 自体输血解析

第十章 自体输血成本效益分析

第十一章 自体输血质量控制

<<输血与血液保护>>

第十二章 自体输血考核标准

第三篇 异体输血

第十三章 围术期限制性输血

第十四章 成分输血

第十五章 大量输血并发症

第十六章 去白细胞临床意义和应用

第十七章 血栓弹力图在血液管理中的临床意义与应用

第十八章 输血与检测

第十九章 异体输血解析

第二十章 围术期临床用血质量控制

第二十一章 围术期临床用血考核标准

第四篇 宁波输血

第二十二章 宁波输血的开源与节流

第二十三章 宁波输血纪事

第二十四章 宁波输血论文摘要汇编

附件 临床输血管理文书

附录

<<输血与血液保护>>

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>