

<<现代成分输血与临床>>

图书基本信息

书名：<<现代成分输血与临床>>

13位ISBN编号：9787530834596

10位ISBN编号：7530834592

出版时间：2005-5

出版时间：天津科学技术出版社

作者：江潮富

页数：539

字数：365000

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>

## <<现代成分输血与临床>>

### 内容概要

本书对现代成分输血的理论、技术和临床应用进行了全面的阐述，同时还编入了与临床输血密切相关的输血前检查和输血传播疾病的内容。

主要内容有：全血输注，红细胞输注，血小板输注，白细胞输注，血浆和血浆衍生物的临床应用，细胞因子的临床应用，治疗性血液成分单采术，红细胞血型与血型血清学检测技术，输血传播疾病等。较详细地介绍了各种常用血液成分的制备、性质、特点、临床应用指征和方法以及安全输血的有关知识。

内容详实、新颖，反映了现代临床输血的最新水平和成果，具有较强的临床指导价值和实用性。适合临床医生和护士护理，也适合高等医学院校学生、输血工作者及其他相关专业的医务人员参考。

## <<现代成分输血与临床>>

### 书籍目录

第一章 绪论 第一节 输血发展简史 第二节 血型研究的发展 第三节 现代成分输血 第四节 血液的输注 第五节 安全输血第二章 全血输注 第一节 概述 第二节 全血的生理 第三节 全血的保存 第四节 全血输注的临床应用 第五节 全血输注的不良反应 第六节 病例分析第三章 红细胞输注 第一节 概述 第二节 红细胞输注有关基础知识 第三节 常用的细胞制剂 第四节 红细胞制剂的临床应用 第五节 病例分析第四章 血小板输注 第一节 概述 第二节 血小板基础知识 第三节 浓缩血小板的制备与保存 第四节 血小板的临床应用 第五节 常见疾病的小血小板输注 第六节 病例分析第五章 白细胞输注 第一节 概述 第二节 中性粒细胞的有关基础知识 第三节 浓缩粒细胞的制备方法和技术 第四节 浓缩粒细胞的临床应用 第五节 粒细胞输注的剂量和方法 第六节 病例分析第六章 血浆及其衍生物的输注 第一节 概述 第二节 血浆及血浆衍生物的基础知识 第三节 血浆及其衍生物的种类和制备 第四节 血浆及其衍生物的临床应用 第五节 病例分析第七章 造血因子的应用 第一节 概述 第二节 红细胞生成素 第三节 集落刺激因子 第四节 促血小板生长素 第五节 干细胞因子 第六节 病例分析第八章 治疗血液成分单采术第九章 输血传播疾病第十章 红细胞血型与血型血清学检测技术

<<现代成分输血与临床>>

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>