

# 基础输血学



[基础输血学 下载链接1](#)

著者:李家增 杨成民 季阳

出版者:中国科学技术出版社

出版时间:2001-10-01

装帧:

isbn:9787504631114

本书着重介绍现代输血医学的科学基础与新发展，由相关学科的著名专家、教授编著，内容比较全面、新颖，希望本书能够成为输血医学研究、医药院校教育、输血服务与临床输血方面的又一本有益的参考书。

作者介绍:

目录: 第一章 概论

第二章 造血干细胞的生成及其造血因子的调控

第三章 红细胞

第四章 粒细胞的功能与输注

第五章 血小板

第六章 免疫细胞与补体系统

第七章 血型的分子生物学

第八章 凝血和纤溶系统分子生物学

第九章 血液动力学与流变学

第十章 血友病蛋白A和B

第十一章 造血细胞移植

第十二章 合理输血

第十三章 宫内输血与新生儿输血

第十四章

• • • • •

(收起)

[基础输血学\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[基础输血学\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[基础输血学\\_下载链接1](#)