

《医学组织工程技术与临床应用》

图书基本信息

书名：《医学组织工程技术与临床应用》

13位ISBN编号：9787200028287

10位ISBN编号：7200028282

出版时间：2003-1

出版社：北京出版社

作者："鄂征,刘流"

页数：607

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《医学组织工程技术与临床应用》

内容概要

该书从组织培养的基本理论及技术到各系统组织工程技术的运用，注重组织工程基础理论与研究应用的结合，知识面丰富，涵盖范围广，所述实验方法均为各著者的精华之作，同时客观地反映了当今组织工程学发展的方向。《医学组织工程技术与临床应用》是一部优秀图书，该书的出版必将为我国医学科学的发展做出巨大的贡献。

《医学组织工程技术与临床应用》

作者简介

鄂征，北京大学临床肿瘤学院、北京市肿瘤防治研究所，肿瘤遗传学教授。1925年生，1951年在苏联留学，1954年获医学副博士学位。一直从事医学科教工作，主攻癌变机理研究，发表论文百余篇；精于组织培养技术，为我国组织培养开拓者鲍清鉴教授的传人。主编著作有《组织培养

《医学组织工程技术与临床应用》

书籍目录

- 导论 组织工程概述
- 第一篇 组织工程基本理论及技术
- 第一章 组织培养
- 第二章 正常细胞培养
- 第三章 干细胞与组织工程
- 第四章 细胞外基质
- 第五章 组织工程支架材料
- 第六章 组织工程生物学调控
- 第七章 移植排斥
- 第八章 组织工程三维培养系统
- 第二篇 组织工程临床实践及前景
- 第

《医学组织工程技术与临床应用》

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:www.tushu000.com