

<<手足创伤感觉重建术>>

图书基本信息

书名：<<手足创伤感觉重建术>>

13位ISBN编号：9787801578891

10位ISBN编号：7801578899

出版时间：2004-5

出版单位：人民军医出版社

作者：陈绍宗

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>

## <<手足创伤感觉重建术>>

### 内容概要

本书着重介绍了目前国内外手足创伤感觉功能重建的研究进展和各种实用有效的手术方法。作者结合大量的基础实验研究和多年的临床经验，总结了血管蒂岛状皮瓣、神经血管皮瓣、感觉神经移位、神经吻合等7类用于重建和修复手足创伤性感觉缺失的方法，并对每种手术方法的应用解剖、适应证、手术步骤和优缺点做了详尽论述。本书内容丰富，层次清晰，并配有大量逼真的插图，生动实用，是手足外科、整形外科、烧伤科等相关学科医师的理想参考书。

## <<手足创伤感觉重建术>>

### 作者简介

陈绍宗教授，生于1936年12月，1962年毕业于第四军医大学医疗系，先后在军事医学科学院的两个研究所从事科研工作10年。

1975年参与组建第四军医大学唐都医院整形烧伤科。

现为中华整形外科学会委员，陕西省烧伤整形外科学会常务委员，实用美容外科杂志和医学信息杂志编委，第四军医大学专家组成员。

陈绍宗教授治学严谨，在整形烧伤、显微外科、美容外科等方面均有较深造诣，在结合临床实际开展科学研究中取得较多成果。

1989年以来培养硕士研究生14名。

博士生5名。

在国内较早地开展了隐动脉游离皮瓣、股外侧皮瓣和筋膜皮瓣的应用，先后开展了激光治疗烧伤耳软骨炎和晚期创面、轴型瓣和去抗原猪腹膜修复腹壁缺损、猪后肢筋膜皮瓣、人胸前和股前内侧筋膜皮瓣、带神经肩胛皮瓣的显微外科解剖学研究。

1986年始，重点开展感觉神经植入术研究，同期开展了扩张延长神经法修复四肢神经缺损的研究，均成功用于临床。

近年开展的研究课题包括神经端侧吻合术、去细胞异体神经修复神经缺损和创面封闭负压吸引治疗，均取得可喜结果。

对感觉神经植入术研究获得国家自然科学基金资助，深入揭示了感觉功能重建的机理，居国内外领先水平。

主要研究成果：《手术学全集整形烧伤外科卷》、《整形外科手册》、《临床美容整形外科学》、《整形外科学》和《现代整形外科学》5部专著的部分论文收入IM、SCI、美国医学文摘CD-ROM、美国国立图书馆Medline数据库和中国外科年鉴。

纽约州立大学和KYOTO大学来函索要资料。

近年参与编写专著10部，撰写论文60余篇，获二、三、四等奖五项。

## <<手足创伤感觉重建术>>

### 书籍目录

第一章 手足感觉功能重建的重要性及有关问题第二章 常用作移植的皮神经及切取方法第三章 手足创区皮神经断端的寻找第四章 感觉功能重建的方法 第一节 感觉神经植入术 第二节 皮神经伴行血管蒂岛状皮瓣 第三节 感觉神经移位术 第四节 运动神经与感觉神经吻合 第五节 神经感觉皮瓣或肌皮瓣 第六节 神经血管蒂岛状皮瓣 第七节 带神经全厚皮片 第八节 端侧神经吻合术第五章 感觉功能检查和评价方法第六章 周围神经损伤修复后的康复治疗附 彩图

<<手足创伤感觉重建术>>

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>