

<<中国人皮瓣血管>>

图书基本信息

书名：<<中国人皮瓣血管>>

13位ISBN编号：9787117082518

10位ISBN编号：7117082518

出版时间：2006-12

出版单位：人民卫生

作者：郑和平

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>

<<中国人皮瓣血管>>

内容概要

临床上，无论是吻合血管的皮瓣移植术还是带血管蒂的皮瓣移位术，皮瓣成活的关键，是将皮瓣的血液循环建立起来。

近年来，相继总结出版的有关皮瓣方面的专著和图谱颇多，其中不乏权威性的、极有参考价值的优秀著作，有的侧重于理论方面的描述，有的侧重于临床应用，有的系统性不足，特别是皮神经营养血管皮瓣和穿支皮瓣的内容涉及不多，尚未见到这方面比较系统的图谱，为此，编者邀请国内部分显微外科基础研究人员与临床工作同仁，一道编写了这部《中国人皮瓣血管》实物图谱，希望能帮助临床医师有针对性的设计术式方案。

本书所有图像均采用新鲜人体标本灌注制作、数码相机采集，使之精细、清晰、真实地显示供区解剖结构，使读者更容易理解和接受，比一般的线条图更真实可靠，比陈旧标本制作、采集的图像更绚丽多彩。

并辅以文字介绍皮瓣血管的解剖学资料及临床解剖学要点。

<<中国人皮瓣血管>>

作者简介

郑和平 1962年生，现任南京军区福州总医院军区临床解剖学研究中心副教授。
硕士研究生导师，中华显微外科学会中青年委员，中国解剖学会临床解剖学分会委员。
毕业后一直从事临床解剖学研究，在临床解剖学领域主持、参与包括福建省自然科学基金重点资助项目在内的福建省科委、教委、卫生厅课题4项。
发表学术论文100余篇，主编出版了《显微外科解剖学实物图谱—四肢分册》、《皮神经营养血管皮瓣》《足外科临床解剖学》3部学术专著、副主编和参编专著7部，获国家、军队科学技术进步奖16项。
被评为南京军区优秀教师，获南京军区优秀中青年科技人才。

<<中国人皮瓣血管>>

书籍目录

第一章 皮瓣分类1轴型皮瓣2皮神经营养血管皮瓣3穿支皮瓣4随意皮瓣5静脉皮瓣 第二章 头颈部皮瓣1颞顶部筋膜(皮)瓣2耳后筋膜(皮)瓣3枕部筋膜(皮)瓣4额部皮瓣5鼻唇沟皮瓣6腭瓣7颞下皮瓣8颈肩部皮瓣9颈肱皮瓣(锁骨上皮瓣) 第三章 躯干部皮瓣1胸前部皮瓣2胸三角部皮瓣3侧胸部皮瓣4肩胛部皮瓣5肩胛冈骨皮瓣6季肋部皮瓣7脐旁皮瓣8下腹部皮瓣9阴茎皮瓣10腰骶部皮瓣11腰臀部皮瓣 第四章 上肢皮瓣1臂外侧上部皮瓣2臂外侧中部皮瓣3臂外侧下部皮瓣4臂内侧皮瓣5臂后侧皮瓣 6带桡动脉的前臂桡侧皮瓣7肘前皮瓣8桡动脉近侧穿支皮瓣9桡动脉肌间隙支前臂桡侧中部皮瓣10桡动脉远侧穿支皮瓣11桡动脉鼻烟窝穿支皮瓣12前臂尺侧皮瓣13尺侧返血管背侧支前臂尺侧上部皮瓣14尺动脉近侧穿支皮瓣15尺动脉腕上皮支皮瓣16骨间后动脉返支前臂背侧上部皮瓣17骨间后动脉前臂背侧皮瓣18骨间前动脉腕背支桡侧骨皮支皮瓣19骨间前动脉腕背支皮瓣20手背桡侧皮瓣21手背尺侧皮瓣22第1掌骨背侧皮瓣23虎口背侧皮瓣24第2掌指背侧皮瓣25大鱼际皮瓣26小鱼际皮瓣 第五章 下肢皮瓣1腹股沟皮瓣2阴股沟皮瓣3股前外侧皮瓣4股前内侧皮瓣5股后外侧皮瓣6臀下股后皮瓣7膝上内侧皮瓣8膝内侧皮瓣9膝下内侧动脉皮瓣10膝上外侧皮瓣11膝下外侧动脉腓骨上段骨皮瓣12腓窝股后皮瓣13腓窝上皮瓣14小腿前外侧皮瓣15小腿外侧皮瓣16小腿后部皮瓣17外踝上皮瓣18内踝上皮瓣19踝前皮瓣20足背皮瓣21足内侧皮瓣22跟外侧皮瓣23足外侧皮瓣24第1趾蹼皮瓣25足底内侧皮瓣26足底外侧皮瓣 第六章 皮神经营养血管皮瓣1耳大神经营养血管皮瓣2锁骨上神经营养血管皮瓣3第2—6肋间神经前皮支营养血管皮瓣4胸神经外侧皮支营养血管皮瓣5胸神经后皮支营养血管皮瓣6臀上皮神经营养血管皮瓣7臂外侧上皮神经营养血管皮瓣8臂外侧下皮神经营养血管皮瓣9臂内侧皮神经营养血管皮瓣10臂后侧皮神经营养血管皮瓣11前臂外侧皮神经营养血管皮瓣12前臂内侧皮神经营养血管皮瓣13前臂后侧皮神经营养血管皮瓣14桡神经浅支营养血管皮瓣15掌、指背皮神经营养血管皮瓣16尺神经腕背支营养血管皮瓣17股外侧皮神经营养血管皮瓣18股神经前皮支营养血管皮瓣19股后皮神经营养血管皮瓣20腓肠神经小隐静脉营养血管皮(复合)瓣21腓肠外侧皮神经营养血管皮瓣22隐神经一大隐静脉营养血管皮(复合)瓣23腓浅神经营养血管皮瓣24足内侧隐神经终末支营养血管皮瓣25足背内侧皮神经营养血管皮瓣26足背中间皮神经营养血管皮瓣27足背外侧皮神经营养血管皮瓣 第七章 穿支皮瓣1胸廓内动脉穿支皮瓣2胸背动脉穿支皮瓣3腹壁下动脉穿支皮瓣4臀上(下)动脉穿支皮瓣5阔筋膜张肌穿支皮瓣6股前外侧穿支皮瓣7股内侧肌穿支皮瓣8腓肠肌内侧头穿支皮瓣

<<中国人皮瓣血管>>

编辑推荐

本书所有图像均采用新鲜人体标本灌注制作、数码相机采集，使之精细、清晰、真实地显示供区解剖结构，使读者更容易理解和接受，比一般的线条图更真实可靠，比陈旧标本制作、采集的图像更绚丽多彩。

并辅以文字介绍皮瓣血管的解剖学资料及临床解剖学要点。

<<中国人皮瓣血管>>

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>