

《新编唇腭裂整复术》

图书基本信息

书名：《新编唇腭裂整复术》

13位ISBN编号：9787533150686

10位ISBN编号：7533150686

出版时间：2008-8

出版社：罗国钦,张志光,张国辉、张涤生、罗国钦、张志光 山东科学技术出版社 (2008-08出版)

页数：214

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

《新编唇腭裂整复术》

前言

张涤生院士于1957年编著了我国第一本关于唇、腭裂学科的专著—《唇裂与腭裂的整复术》，同年宋儒耀教授也编著了《唇裂与腭裂的修复》一书，他们为我国唇、腭裂整复学科的开创和发展奠定了基础。随着时间的推移，社会的发展和科学的进步，特别是临床医学的发展，唇裂与腭裂整复学科也有了很大的发展。1993年本书第一总主编曾编写《实用唇腭裂整复》一书，尔后1995年以来，我国著名学者王光和教授编著的《唇裂与腭裂的序列治疗》及著名的整形烧伤外科专家、唇腭裂整复大师宋儒耀与年轻的口腔颌面外科新秀柳春明教授合作编著的《唇裂与腭裂的修复》第4版巨著相继问世，这是唇裂与腭裂整复的基础及临床重大创新和进步的标志。通过学习这些巨著及回顾唇腭裂整复工作的发展历史并了解国内外专家学者共同努力而取得的新成就，以及了解唇裂与腭裂整复方面存在仍须解决而没有解决的问题和困扰，明确了唇裂与腭裂整复学科需要更加深入探讨的问题有了今后努力的方向和目标。特别是宋儒耀教授在他的巨著中语重心长地指出“常规的唇裂与腭裂修复工作，从19世纪至今，已有100余年。在漫长的20世纪里，虽有众多的杰出医家做出很多突出贡献，但对整个学科来说却尚未达到完全满意的地步，关键在于缺少根本性的创新思想和技术与根本性的创新思想和技术不容易被接受”。“实践出真知，勤劳睿智的中国医家，在不久的将来一定能够对长期困扰人类的唇腭裂治疗有所贡献！”这是宋儒耀教授生前的惟愿和嘱托。为不辜负大师的惟愿和重托，本书主要编者感觉原书初版，已不适应新的历史时期的发展和满足读者的需要，必须将自己从事唇裂与腭裂临床工作及教学40余年的经验及心得或一些创新和近十余年来国内外唇裂与腭裂修复工作的成就从实际出发，进行总结、归纳、择优、取精，充实编写。抛砖引玉以供学者们及后来者参考。给唇裂与腭裂修复工作的伟大工程添砖添瓦，为人类做点贡献、尽点微力。本书由我国著名的整形及颅面整复外科大师张涤生教授担任名誉主编并为之作序。在本书编写过程中曾得到王雅娴及陈光晔教授的帮助和指导，在此表示诚挚的谢意。本书编写人员虽然较多但水平有限，虽有集众之长，亦难免有争鸣之处，甚至缺点和错处，敬请读者批评教正。

《新编唇腭裂整复术》

内容概要

《新编唇腭裂整复术》内容新颖、实用，图文并茂。在300余幅插图中有100余帧病例照片，共分23章。从实用的原则出发，对唇腭的解剖、发育；唇腭的发生原因、机制；唇裂腭裂的畸形表现特点；临床诊断分类、整复原则、整复手术的方法选择与改进；面裂整复手术，牙槽裂整复手术及鼻畸形整复手术，唇腭裂术后语音训练方法，唇腭裂整颌手术，以及唇腭裂的序列治疗等内容作了比较简明、系统的论述。其间融汇了作者们的临床实践经验及对唇裂与腭裂临床诊断、定量分类及整复原则与整复方法选择和改进方面的创新，并介绍了近十余年来国内外学者在唇腭裂基础和临床整复方法方面的创新、进展。可帮助初学者学习，也可供有丰富经验的口腔颌面外科、整复外科、美容外科、小儿外科医师们在工作中学习参考。

《新编唇腭裂整复术》

作者简介

张涤生，院士，1916年出生于江苏无锡，1941年毕业于原南京中央大学医学院，1946—1948年赴美国宾夕法尼亚大学医学院进修整形外科。现为中国工程院院士。现任上海交通大学医学院终身教授，上海整复外科研究所名誉所长，博士生和博士后导师。曾任上海第九人民医院整复外科主任、第九人民医院院长，中国修复重建外科学会主任，现任顾问，国家“211”学科带头人，中华整形外科学会副主任委员等职。先后在显微外科、颅面外科、淋巴医学等领域开拓创新，至1998年出版专著8部，发表学术论文150余篇。获得国家级、部级及上海市科技成果一、二、三等奖共26项，发明奖1项及上海市劳模。现为美国整形外科学会终身荣誉会员、亚太地区颅面外科学会创始人之一。先后获2000年何梁何利科技进步奖及2008年光华科技成就奖。

书籍目录

第一章 上唇与腭的解剖第一节 上唇的解剖第二节 腭的解剖第二章 上唇与腭的发育第一节 原口与鳃弓的形成第二节 上唇的发育第三节 腭的发育第三章 唇裂与腭裂发生的原因、机制与一般规律第一节 唇裂与腭裂发生的原因与机制第二节 唇裂与腭裂发生的一般规律第四章 唇裂与腭裂的畸形表现特点与功能障碍第一节 唇裂的畸形表现特点与功能障碍第二节 腭裂的畸形表现特点与功能障碍第三节 面裂的畸形表现特点与功能障碍第四节 牙槽裂的畸形表现特点与功能障碍第五章 唇裂与腭裂的临床诊断与分类第一节 唇裂与腭裂的临床诊断分类的意义第二节 唇裂与腭裂及面裂、牙槽裂的传统分类与定性分类法第三节 唇裂与腭裂分类的进展与定量分类法第六章 唇裂与腭裂的整复目的与要求第一节 唇裂的整复目的与要求第二节 腭裂的整复目的与要求第七章 唇裂与腭裂各类型的整复原则及整复方法选择与改进第一节 唇裂与腭裂整复的一般原则第二节 唇裂的整复原则及整复手术方法选择与改进第三节 腭裂的整复原则及整复手术方法选择与改进第八章 唇裂与腭裂整复的年龄选择第一节 唇裂整复的年龄选择第二节 腭裂整复的年龄选择第三节 面裂及牙槽裂整复的年龄选择第九章 唇裂与腭裂整复的麻醉选择第一节 唇裂与腭裂整复常用的麻醉方法第二节 唇裂与腭裂整复的麻醉方法选择第十章 唇裂与腭裂整复的手术前准备第一节 病案记录第二节 唇裂与腭裂整复的手术前准备第十一章 唇裂整复的手术方法第一节 单侧唇裂整复的手术方法第二节 双侧唇裂整复的手术方法第三节 唇裂整复手术方法概括第十二章 腭裂整复的手术方法第一节 腭成形手术第二节 腭咽成形兼备的手术第三节 咽成形与再造手术第四节 缝牵张成骨修复腭裂——腭裂治疗的新思路第十三章 面裂整复的手术方法第一节 面斜裂整复的手术方法第二节 面横裂整复的手术方法第三节 正中裂整复的手术方法第十四章 唇裂鼻畸形的整复治疗方法第一节 唇裂鼻畸形要素表现特征与分类第二节 唇裂鼻畸形矫形治疗第三节 唇裂鼻畸形整复方法选择与改进第十五章 完全唇裂及完全唇腭裂的牙槽突裂整复手术方法第一节 牙槽突裂的临床分类第二节 牙槽突裂植骨整复术前的正颌治疗第三节 牙槽突裂植骨整复的骨源选择与制备第四节 牙槽突裂的植骨整复手术方法一第五节 牙槽突裂整复术后的并发症及其处理方法第十六章 唇裂与腭裂整复术后上唇及腭部继发畸形的表现及处理第一节 唇裂整复术后唇部继发畸形的表现及处理第二节 腭裂整复术后继发畸形的表现及处理第十七章 唇腭裂术后畸形的正颌治疗第一节 术前正颌第二节 术前检查第三节 正颌手术治疗第十八章 唇裂与腭裂整复手术后的护理第一节 唇裂与腭裂整复全麻术后护理第二节 唇裂与腭裂整复术后一般护理第十九章 唇腭裂的语音诊断与治疗第一节 腭裂语音的特点第二节 腭裂语音的诊断第三节 腭裂语音的治疗第二十章 关于唇裂与腭裂整复手术治疗效果的评价第二十一章 唇裂与腭裂的序列综合治疗第一节 唇裂与腭裂序列综合治疗的多学科性第二节 唇裂与腭裂序列综合治疗的原则第三节 唇裂与腭裂序列治疗的基本内容第四节 唇裂与腭裂序列综合治疗的程序设计第二十二章 唇裂与腭裂的预防与优生第二十三章 唇裂与腭裂整复手术常用的手术器械主要参考文献

章节摘录

插图：第一章 上唇与腭的解剖唇裂与腭裂整复手术是口腔颌面外科的常见手术。要使唇裂与腭裂患者术后获得较为满意的效果，手术者必须对正常唇腭的解剖、发育及唇裂、腭裂形成的机制进行较全面、系统地了解。第一节 上唇的解剖一、上唇的解剖标志唇是面部活动能力最大的软组织，其上界为鼻底；下界为颏唇沟；上唇的两侧至唇面沟。口裂将唇分为上、下两个瓣状结构。口裂两侧的终点为口角，其正常位置相当于尖牙与第一双尖牙之间。上唇的游离缘为皮肤与黏膜的移行区称为红唇。红唇与皮肤的交界处称唇红缘。上唇唇红缘呈弓形称为唇弓，唇弓以上的皮肤称为白唇。上唇正中由鼻小柱向下至唇红缘的纵行浅沟称为人中沟。人中沟的两侧各有一条微微突起的皮肤嵴状隆起称为人中嵴。人中嵴达唇弓，在人中两侧唇弓的最高点称为唇峰。人中沟的上、中1/3交点称人中穴，是急救穴位。上唇正中红唇呈球状突起称为唇珠。

《新编唇腭裂整复术》

编辑推荐

《新编唇腭裂整复术》由山东科学技术出版社出版。

《新编唇腭裂整复术》

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:www.tushu000.com