

图书基本信息

书名：<<牙种植学的负荷方案-牙列缺失的负荷方案.国际口腔种植学会（第四卷）>>

13位ISBN编号：9787509144435

10位ISBN编号：7509144434

出版时间：2011-1

出版时间：人民军医出版社

作者：（瑞士）维斯梅耶 等主编，宿玉成 译

页数：237

字数：410000

译者：宿玉成

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>

内容概要

牙种植已经成为修复牙列缺失和牙列缺损患者的标准选项。

随着越来越多的口腔医生投身牙种植学领域，保证他们按照最高标准选择治疗方法变得非常重要。

“国际口腔种植学会(ITI)口腔种植临床指南”系列丛书是日常医疗中已经被证实的种植治疗技术纲要，由知名临床专家编写，完整地概括了各种治疗方案。

“国际口腔种植学会(ITI)口腔种植临床指南”图文并茂地阐述了如何处理各种不同的临床情况，并着重于正确的临床诊断、有循证的治疗概念和可预期的治疗效果。

“国际口腔种植学会(ITI)口腔种植临床指南”第四卷重点是牙列缺失的各种种植治疗方案，叙述了基于证据的最新进展，总结了最近发表的“国际口腔种植学会(ITI)共识性论述”，介绍了如何制定和实施正确的负荷方案。

详细的病例分析和图文并茂的论述，理清了存在于治疗中的混乱和并发症，有助于医生应对日常工作中面临的挑战。

“国际口腔种植学会(ITI)口腔种植临床指南”第五卷即将面世，内容为上颌窦底提升的临床治疗程序

。

书籍目录

1 导言2 国际口腔种植学会(ITI)第四届共识研讨会纪要：牙种植学的负荷方案 2.1 牙列缺失患者骨内种植体负荷方案所推荐的临床程序 2.1.1 专业术语的定义 2.2 共识性论述 2.3 牙列缺失患者应用计算机技术和CAD / CAM的共识性论述 2.3.1 牙种植学中计算机技术的外科应用 2.3.2 牙种植学中的计算机辅助设计和计算机辅助制作 2.4 结论3 牙列缺失患者的术前评估与修复计划 3.1 初步检查 3.2 专科治疗计划 3.3 建议的种植修复设计4 牙列缺失的治疗方案 4.1 下颌牙列缺失：种植体固位的覆盖义齿 4.1.1.2 颗非夹板式相连的种植体，覆盖义齿 4.1.2.2 颗夹板式相连的种植体，覆盖义齿 4.1.3.4 颗(或更多)夹板式相连的种植体，覆盖义齿 4.1.4 下颌牙列缺失的固定修复体 4.1.5.4 颗夹板式相连的种植体，固定修复体5 选择正确负荷方案的指导原则6 临床病倒报告7 牙列缺失患者种植修复后的并发症8 结论9 参考文献10 译后补记

章节摘录

需要明确如下各个方面：患者的愿望，全身健康状况，吸烟习惯，口腔既往史，口外和口内检查，常规性放射线评估，适应证和初步治疗计划。

一般情况患者的愿望：患者对种植治疗的期望并不一定十分客观，因为通常是从媒体或者其他患者处获得有关治疗方案的相关信息。

对种植治疗患者，错误信息会产生不利的影

因此，确定患者的愿望和美学要求非常重要。

通常，要引导患者理解种植治疗的相关困难和局限性。

患者应当清楚可能需要一定程度的妥协，某些患者将不得不调整自己的愿望以适应实际情况。

牙科学中的质量可以定义为“满足患者的期望”。

因此，医生能够清楚了解患者的期望，并提供可以达到患者预期目标的治疗极其重要。

询问患者：“您的牙齿是什么时候拔除的？”

”、“缺牙的原因是什么？”

”，可以了解治疗史及患者对口腔治疗的态度；“您缺牙后镶过几次牙？”

”、“您上一副假牙是什么时候做的？”

”以及“您会经常戴用上一副假牙么？”

”，可以了解患者戴用义齿时可能遇到过的问题。

主诉为不满可摘义齿、期望用美学和功能均类似天然牙的固定修复体修复，相较期望增强可摘义齿固位的患者，其要求是截然不同的。

从患者的期望来说，有时更偏好固定修复体，尤其是用过不合适的可摘修复体和有过度咽反射的患者。

也有剩余牙无法保留、适合全口牙拔除的患者，他们通常不愿拔牙，但反而要求进行种植体支持的固定修复。

患者应该充分了解关于固定义齿的局限性的信息，如维护要求高、有时造成发音困难以及费用通常更高等。

此外，必须告知患者种植体支持的修复体的最终外形，以及修复后微笑时的表现。

医生应当用图片、影像或绘图的方式形象地说明最常见的修复体类型，并强调这些不同的修复选项的优势和局限性。

编辑推荐

正确的临床诊断 循证的治疗概念 预期的治疗效果 国际口腔种植学会 (ITI) 的愿景：
“通过研究、交流和教育，全面普及和提高牙种植学及其相关组织再生的知识，造福于患者。”
国际口腔种植学会 (ITI) 口腔种植临床指南 口腔种植治疗的金标准。

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>