

图书基本信息

内容概要

《临床牙周病学:牙周非手术治疗专辑(中文版)》内容包括牙周非手术治疗的疗效分析;牙周非手术治疗的革新:第六次欧洲牙周病学研讨会的共识性报告;使用或不使用抗菌药物的一次性全口清创治疗对慢性牙周炎患者疗效的系统综述等。

作者简介

作者：马里奇奥·托尼提（Maurizio Tonetti）译者：章锦才

书籍目录

牙周非手术治疗的疗效分析 .中重度牙周炎 牙周非手术治疗的疗效 .重度牙周炎 牙周非手术治疗的
效果 .单次与多次牙周基础治疗的比较 牙周非手术治疗的疗效 .探诊附着丧失位点的定位 牙周非手
术治疗的疗效分析 .有附着丧失位点的探诊出血,溢脓和牙周袋深度 牙周非手术治疗的作用 .与临
床指标相关的附着水平的变化 牙周非手术治疗的革新:第六次欧洲牙周病学研讨会的共识性报告 动
力驱动型器械用于龈下刮治/根面平整的进展 牙周非手术治疗:局限性?
1例电镜研究 使用或不使用抗菌药物的一次性全口清创治疗对慢性牙周炎患者疗效的系统综述

章节摘录

版权页：插图：对系列附着水平测量值进行线性回归分析，其优点在于能够计算附着水平变化的统计学概率。

探诊困难继而使探诊重复性差的位点其数据点在回归线上分散，不能满足概率的要求，换句话说，一系列的数据点不仅能用于确定回归线的斜率和附着水平的变化量，而且能评估个体位点的探诊错误。但是，一些位点附着水平的变化是非线性模式的，而线性回归分析对这些位点的检测相对不敏感，这是线性回归分析的主要局限性（Badersten et al, 1985b）。

当某些位点附着水平的变化主要发生在观察期的开始阶段或最终阶段，这一缺点尤其明显。

本研究所使用的终点分析方法可弥补这一缺点。

终点分析更适合用于暴发性发生附着水平变化位点的选择，另一方面，终点分析可能比同归分析纳入了更多受探诊错误影响的位点，因为终点分析对位点的选择过程所依据的探诊数据较少，并且没有评估探诊变化的发生概率。

有趣的是，当使用的最小差值设为1.5mm时，线性回归分析和终点分析选取的有附着获得的位点数目几乎相同（195和197），选取的有附着丧失的位点数也相似（67和56）。

然而，用一种方法选出的这些位点中只有一半能够被另外一种方法选出。

尽管在位点选择上有这些差异，本研究表明，用两种方法中的任何一种所定义的附着水平变化与临床和放射学指标之间有相似的关系。

编辑推荐

《临床牙周病学:牙周非手术治疗专辑(中文版)》是由辽宁科学技术出版社出版发行，是一本临床牙周病学，对牙周非手术治疗专辑，内容适合未来将成为口腔通科医师的长学制口腔医学生，希望它对研究生和专门从事牙周病诊治的临床医师也有所裨益。

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>