

<<非依从性 类患者的正畸治疗>>

图书基本信息

书名：<<非依从性 类患者的正畸治疗>>

13位ISBN编号：9787510023200

10位ISBN编号：7510023203

出版时间：2010-6

出版时间：世界图书出版公司

作者：帕帕多普洛斯

页数：327

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>

<<非依从性 类患者的正畸治疗>>

前言

正畸治疗中，获得满意治疗效果的一个重要影响因素是患者的依从性。

为了达到成功的治疗效果，正畸医生希望患者能很好地执行他们制定的治疗计划。

不幸的是，正畸治疗中，患者缺乏足够的耐心和很好地配合是其中非常重要的问题之一，而且临床医生在日常工作中也不得不经常应付这个问题。

患者依从性差，将会延长治疗时间，影响牙齿和牙周组织的健康，造成额外拔牙，使患者的积极性受挫以及给正畸医生和相关人员带来更多的压力。

这也就是为什么多年来大家一直不懈努力以发展非依从性矫治技术的原因。

对于不合作或合作程度差的 类错验患者，特别是采用非拔牙矫治的患者，非依从性矫治技术是一个不错的选择。

传统的正畸治疗通常需要患者的合作，这也是取得满意治疗效果所需要面对的重要问题。

近几年各种非依从性矫治器和矫治技术已经广泛应用于 类错验治疗，包括导下颌向前和推上颌磨牙向远中移动以建立 类磨牙关系。

<<非依从性 类患者的正畸治疗>>

内容概要

本书的目的是全面并深入地分析治疗 类错(牙合)的非依从性问题,介绍目前最常用的治疗 类患者的非依从性矫治器,并着重讨论临床应用和疗效。

全书分为五个部分,首先阐述依从性问题(第一部分);接着描述几种颌间矫治器(第二部分);颌内推磨牙远移矫治器(第三部分);应用绝对支抗的颌内矫治器(第四部分);最后列举临床数据以评估各种矫治器的临床疗效(第五部分)。

<<非依从性 类患者的正畸治疗>>

作者简介

作者：（希腊）帕帕多普洛斯（Moschos A.Papadopoulos）译者：戴娟 刘建林 陈曦

<<非依从性 类患者的正畸治疗>>

书籍目录

第一部分 类正畸治疗和患者的依从性 正畸治疗的依从性问题 治疗 类错(牙合)的非依从性矫治器的分类
第二部分 治疗 类错(牙合)的颌间非依从性矫治器 颌间非依从性矫治器的概述 Helbst矫治器 悬臂式咬合跳跃器(CBJ) Ritto矫治器- 类错(牙合)矫治的捷径 下颌前移矫治器治疗非依从性 类错(牙合)患者 导下颌向前的定位矫治器(MARATM) 力的分配：颌间固定矫治器的作用原理 Jasper Jumpel TM矫治器 Flex Developer矫治器(FD) Eureka弹簧TM矫治器：一种紧凑、多用、高效的 类错矫(牙合)治器 TWin Force咬合纠正器治疗青少年 类错(牙合) Sabbagh通用型弹簧(SUS)矫治器第三部分 治疗 类错(牙合)的颌内非依从性矫治器 颌内推磨牙远移的非依从性矫治器的概述 钟摆矫治器 改良(“企鹅”形)钟摆矫治器 Distal JctTN矫治器治疗非依从性 类错(牙合) Keles滑动杆在远中移动单侧或双侧磨牙中的应用 Jones钩Tu矫治器及其改良 应用磁力远中移动上颌磨牙 First Class矫治器 快速纠正磨牙旋转的有效方法：Keles横腭杠第四部分 颌间非依从性矫治器与绝对支抗联合应用于 类错(牙合)矫治 颌间非依从性矫治器中应用绝对支抗的概述 种植体作为纠正 类错(牙合)的绝对支抗 应用Onplant远中移动上颌磨牙第五部分 非依从性矫治器的临床疗效 非依从性矫治器用于 类错(牙合)矫治的临床疗效

<<非依从性 类患者的正畸治疗>>

章节摘录

插图：为成绩优良，很少有古怪的行为，被老师认为是品学兼优的学生。

自我认知能力较强。

正畸患者的心理学评估概括了合作和不合作患者的特点。

不考虑性别因素，倾向于不合作的患者更偏向于传统意义上的男性性格，表现为活跃、好争斗、现实主义而且自我设计，而不是敏感、感性的理想主义者。

个人主义者，急躁、心胸狭窄以及粗心大意表现的冲动也是不合作患者的特征性心理表现。

高度配合的患者表现为热情、开朗、精力充沛、自控能力好、责任心强、诚实、勤奋以及乐于助人。

基本信息基于患者的年龄，行为医学认为儿童和青少年比成年人的配合能力要差，而青少年的合作能力比年纪小的儿童更差。

而且儿童对治疗措施的合作程度取决于其自身以及家长的依从性。

青少年的家庭中对治疗措施依从性的责任归属很难界定。

正畸界不认为年龄因素明显影响治疗的依从性。

可能是由于正畸治疗方案以及儿童和青少年的心理特点的可变性。

例如，青少年发育对不同的患者可能产生不同的作用。

要么采取健康的生活方式加强自我责任，相反不健康的生活方式会产生危害健康的行为特征。

其他人口统计学参数的潜在影响，例如性别、社会经济地位以及个人和第三方治疗经济也是不一致的。

每日生活的必经事件，例如：日常习惯、运动、社会活动、情绪倾向以及患者与其他人相处花的时间，都会影响其合作的程度。

<<非依从性 类患者的正畸治疗>>

编辑推荐

《非依从性2类患者的正畸治疗:现代原理和技术》由世界图书出版公司出版。

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>