

<<现代正畸片段弓矫正技术>>

图书基本信息

书名：<<现代正畸片段弓矫正技术>>

13位ISBN编号：9787543922372

10位ISBN编号：7543922371

出版时间：2004-1

出版时间：上海科学技术文献出版社

作者：博思通

页数：86

字数：149000

译者：房兵

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>

## <<现代正畸片段弓矫正技术>>

### 内容概要

本书阐述了正畸矫治的机理。

详细介绍了正畸矫治术中“力”从何而来？

怎样作用于牙齿？

怎样使牙齿产生所希望的移动，将牙移动机理与临床实际紧密结合，全面介绍了正畸中的排齐、移动尖牙、关闭间隙阶段的实际操作，阐述了利用不同的牙移动方式所消耗的支抗不同，来达到控制支抗，尽量减少口外支抗应用的目的，提高矫治效率。

书中不定期创新性地应用新材料TMA高丝，利用其优良的材料性能，达到更理想的牙移动。

片段弓技术其业余华在于应用片段弓的原理于临床工作中，可使正畸治疗中的“力”成为可测量的；支抗控制得到具体的充分的临床化，是一部理论和实际紧密结合，对临床正畸医生指导性较强的书

。

<<现代正畸片段弓矫正技术>>

书籍目录

第一章 力系和矫治器 第二章 托槽、附件及定位 第三章 治疗初期——支抗控制和平整 第四章 深覆（牙合）矫正 第五章 间隙的整体关闭 第六章 尖牙与切牙分步回收 第七章 尖牙与切牙的控根移动 附录

<<现代正畸片段弓矫正技术>>

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:<http://www.tushu007.com>