

中华口腔医学会

国家继续医学教育推荐项目 项目编号：2026-08-05-420(国)

【一堂好课】四维正畸诊断与治疗

课程设计人：北京大学口腔医院 许天民 教授

活动亮点：

本课程的活动亮点可概括为“源于经典、基于循证、顺应生理、简化临床”。它不仅是支抗控制技术的技能提升班，更是一次正畸诊疗思维的升级，帮助学员从传统的“机械力学对抗”思维，转向以生长发育和生理特征为核心的“四维调控”思维。

学习收获：

- 深入理解：**全面掌握四维口腔正畸诊断与矫治的基本原理、国内外最新进展及其在正畸治疗中的重要性。
- 技能提升：**熟练掌握四维口腔正畸诊断与矫治的核心理念、操作方法及临床应用技巧。
- 方案设计：**能够根据患者的具体情况，制定个性化的正畸治疗方案，实现高效与健康矫治相结合。
- 跨学科融合：**增强与其他口腔相关学科（如口腔修复、牙周病科等）的协作能力，提升综合诊疗水平。
- 创新能力：**激发学员的创新思维，鼓励在四维口腔正畸诊断与治疗领域进行探索与研究。

日期地点	时间	题目	主讲人	职称	单位
6月9日 上午 309B	主持人：李志华 教授 南昌大学附属口腔医院				
	9:00-10:00	垂直向错殆的诊断及矫治	金作林	教授	南方医科大学深圳口腔医院
	10:00-11:00	牙列第四维度特征的诊断及矫治	许天民	教授	北京大学口腔医院
	11:00-12:00	牙列宽度不调的诊断及矫治	马文盛	教授	天津市口腔医院

6月9日 下午 309B	主持人：李志华 教授 南昌大学附属口腔医院				
	14:00-15:00	II类错殆畸形的诊断及矫治	韩冰	教授	北京大学口腔医院
	15:00-16:00	III类错殆诊断及矫治	陈斯	主任医师	北京大学口腔医院
	16:00-17:00	I类前突及拥挤病例的矫治	苏红	副教授	北京大学口腔医院

注册费：免费注册。

学分项目：国家继续医学教育推荐项目，注册并全程参会签到，考核合格后授予2学分。



注册方式：点击链接或扫描二维码，填写信息完成注册。

https://meeting.cndent.com/exh/default2/meetcontent?fair_id=833&role_id=Audience

现场注册：一层C3门内中华口腔医学会注册台（8:30-17:00）

会议地点：北京国家会议中心 309B

联系方式：

注册联系人：于硕 邮箱:yushuo@cndent.com

学术联系人：刘辉 邮箱:liuhui@cndent.com

