

生理性支抗控制技术临床应用操作班通知

中华口腔医学会继续教育部将于 2023 年 12 月 21 日至 12 月 23 日（共 2.5 天）在北京市举办“生理性支抗控制技术临床应用操作班（提高班）”（即 PASS 临床应用操作班）。项目编号：2023-08-03-048（国）。该课程除传授生理性支抗控制的最新理念及临床诊断要点外，还教授生理性支抗技术的主要弓丝弯制技术，以及针对临床特殊需要的辅弓弯制技术，并对各类错 HE 畸形的分类矫治进行了专门的介绍。招生对象主要为参加过两天生理性支抗技术规范操作班、或早期学过生理性支抗技术初级班、以及已有一定生理性支抗技术临床使用经验的学员。诚邀您的参加。

主办单位：中华口腔医学会继续教育部

课程设计人：北京大学口腔医学院 许天民 教授

学习收获：

1. 掌握生理性 Spee 曲的意义、应用以及 PASS 诊断特点。
2. 掌握矫治弓丝的力学性能及临床应用。
3. 掌握 Spee 曲、压低辅弓、小圈曲、滑动杆的弯制方法及适应证。
4. 掌握安氏 I、II、III 类错 HE 畸形的矫治技术。
5. 熟悉生理性支抗丢失与颅面生长发育规律。

拟授学分类别及分值：参加培训班并考核合格的学员将授予国家级 I 类继续医学教育学分 5 分。

一、课程内容

时间	内容	讲师
12 月 21 日上午 (9:00~12:00)	新版 PASS 托槽的数据改进	许天民
	粘上半口自锁托槽实操练习	PASS 教学组 (许天民+蒋亦然+刘施瑶)
	上颌生理性 Spee 曲的意义	许天民
	上颌 Spee 曲弓操作练习	PASS 教学组 (许天民+蒋亦然+刘施瑶)

12月21日下午 (2:00~5:00)	自锁托槽矫治技术	姜若萍
	粘下半口自锁托槽实操练习	PASS 教学组 (姜若萍+蒋亦然+刘施瑶)
	如何降低三个序列方向的摩擦力	姜若萍
	下颌反 Spee 曲弓操作练习	PASS 教学组 (姜若萍+蒋亦然+刘施瑶)
12月22日上午 (9:00~12:00)	深覆盖、深覆 HE 病例的切牙转矩控制	许天民
	上颌 0.018*0.025 镍钛方丝实操练习	PASS 教学组 (刘思琦+戴帆帆+沈琳慧)
	II 类错 HE 的磨牙代偿特征及四维调控理论	许天民
	上颌滑动推杆、下颌压低辅弓实操	PASS 教学组 (刘思琦+戴帆帆+沈琳慧)
12月22日下午 (2:00~5:00)	III 类错 HE 特征及矫治策略	许天民
	上颌不锈钢方丝加游离牵引钩、下颌圆丝小圈曲实操练习	PASS 教学组 (刘思琦+戴帆帆+沈琳慧)
	高角病例的垂直向控制	陈贵
	舌力介导器的制作及临床应用	宋广瀛
12月23日上午 (9:00~12:00)	严重拥挤及双颌前突病例的矫治	苏红
	严重 II 类深覆盖、深覆 HE 病例的矫治	韩冰
	严重 III 类反 HE、开 HE 病例的矫治	陈斯

二、课程地点：北京海淀区大柳树路 6 号嘉苑饭店 11 层会议室

三、收费标准（报名成功以完成缴费为准）

1. 标准价：5500 元/人
2. 早鸟价：4800 元/人

（有效日期：2023 年 11 月 15 日 00:00——12 月 8 日 00:00）

注：中华口腔医学会会员可再优惠 300 元

四、报名及缴费方式

(一) 提前及现场报名方式：本次培训采用网络报名，登录电脑培训班网址 <https://mm.sciconf.cn/cn/minisite/index/20942>或手机扫描二维码点“报名参会”按钮进行报名缴费（报名成功以完成注册/缴费为准）。



(二) 入会享优惠：关注“中华口腔医学会”微信公众号，点击“会员天地”→选择“会员登录”→选择“入会申请”填写信息并缴费。完成入会即刻享受会员待遇。

(三) 报名须知：

- 1) 发票类型为电子普通发票，由中华口腔医学会提供，发票内容只能开“培训费”，会后 10 个工作日内发送至邮箱；
- 2) 发票一经开出不得更换，请务必准确填写报名信息（发票抬头、税号、邮箱地址等）；
- 3) 取消参会及退费说明：如取消注册并申请退款，请务必于 12 月 15 日前在线申请：点击个人中心-订单管理-申请退费。经审核后，款项自动原渠道退回，未通过报名系统申请退费或逾期申请均不予受理。

