"数字化口腔医学新进展-口腔数字化精准仿生修复技术"学习班通知

2023年项目编号: 2023-08-04-001(国)

主办单位:北京大学口腔医学院

拟授学分类别及分值: 国家级继续教育 I 类学分 4 分

本次学习班聚焦于数字化技术在前牙美学修复中的应用,着重介绍北京大学口腔医院自主研发的极薄贴面修复技术,邀请国内相关领域专家学者做专题讲座。共同探讨和交流数字化技术在前牙美学修复中应用技能技巧、适宜操作流程和经验等。

学习班安排现场技术演示,对学员进行前牙贴面数字印模、美学分析设计、精确牙体预备、试戴粘接等方面的技术培训,并安排学员在模型上进行实际操作。从理论到实践,从临床到技工室,为开展前牙美学修复提供解决方案。通过引进前沿的数字化技术,精准把控修复流程,提高各步骤精度,为最终的修复效果提供保障。

本次学习班限额 20 人,额满为止!

举办时间: 2023年11月5-6日

举办地点:北京大学口腔医院

收费标准: 3000 元/人(交通食宿自理)

汇款账户: 账户名: 北京大学口腔医院; 账号: 0200007609089118019; 开户行:

中国工商银行紫竹院支行

联系人: 李伟伟 电话: 010-82196027 邮箱: bjdent_digit@126.com

★说明:因本项目学习班由北京大学统一管理,学员缴费后票据由北京大学统一开具,请知悉。

北京大学口腔医院口腔医学数字化研究中心 北京大学口腔医学院教育处(代章) 2023年10月8日

数字化口腔医学新进展-口腔数字化精准仿生修复技术			
日期	开始	结束	课程内容
11月5日	9:00	11:00	前牙美学修复数字化创新技术
	11:00	12:00	前牙数字化扫描与美学分析设计
	13:30	16:30	实习操作-口内扫描与数字化美学分析设计
11月6日	9:00	11:00	前牙美学修复临床操作技术细节
	11:00	12:00	极薄贴面修复技工室操作技术细节
	13:30	16:30	实习操作-精准牙体预备、贴面试戴和粘接

上课地点:北京市海淀区中关村南大街 32 号中关村科技发展大厦(北大口腔实习室)

请用微信扫描二维码报名

