

上颌窦底提升术—从复杂到简单理论和操作高级培训班

2024 年项目编号：2024-08-02-004（京）

主办单位：北京大学口腔医学院

拟授学分类别及分值：北京市级 I 类 6 学分

本课程旨在为有一定种植经验的医生开展种植复杂病例提供系统的、全方位的培训指导。课程包括 2.5 天的理论课和 0.5 天的操作训练。涵盖种植外科、修复、牙周部分的系统课程。

举办时间：

2024 年 7 月 5-7 日

举办地点：

北京大学口腔医院第二门诊部

地址：北京市朝阳区安立路 66 号安立花园 B 座 8 层教室

收费标准：

学费：7800 元/人/期，交通食宿费用自理；

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。

联系方式：

崔 颖手机：18611617168

蒋春芳手机：13811889603

课程安排:

第一天:

9:00--10:00

上颌窦骨增量的背景、科学研究支持

*上颌窦解剖结构

*上颌窦相关的口腔病理

10:30—11:30

上颌窦骨增量的背景、科学研究支持

*ABC 上颌窦分类

*X 线评价 (曲面断层片和 CBCT)

*现场互动 CBCT 读片和整体治疗计划的制定

13:00—15:35

上颌窦骨增量技术 I: 经嵴顶窦底提升术

*传统上颌窦内提升的技术要点和临床应用

*用于上颌窦经嵴顶窦底提升术的骨替代品/制剂的比较

15:45—17:30

上颌窦骨增量技术 I: 经嵴顶窦底提升术

* 现有的经嵴顶窦底提升术的比较

*微创方法在上颌窦内提升植骨中的临床应用

第二天:

8:30—9:30

上颌窦骨增量技术 II: 侧壁开窗窦底提升技术

*各种侧壁开窗技术的比较

*术前和术后护理

10:00—11:30

*上颌窦外提升植骨的技术要点及临床应用

13:00-14:30

上颌窦提升术的常见并发症及其处理

*上颌窦提升术的常见并发症及其处理

14:30-17:00

上颌窦提升术的常见并发症及其处理

*使用 SCA 套盒经嵴顶窦底提升技术

*使用 SLA 套盒侧壁提升技术

操作练习

第三天:

8:00—10:00

ACM 骨收集套装收集颗粒状自体骨

如何在骨质疏松区植入种植体

操作练习

10:00-11:30

新技术在上颌后牙区种植术中的应用

*上颌窦区微创种植修复技术

13:00-16:30

上颌后牙区种植病例展示及风险分析

北京大学口腔医院第二门诊部
北京大学口腔医学院教育处(代章)

2024年4月8日

