

种植外科和修复的治疗计划



在线点播课程

课程描述:

除了实际的临床程序之外，诊断和治疗计划以及决策是临床医生在种植体手术中要考虑的基本要素。这个过程需要平衡患者的喜好和财务状况与许多临床因素。团队采用种植体手术需要确保患者满意度及获得最佳结果。该课程将说明在考虑种植体植入之前所需的一些诊断方法。将通过各种临床案例举例说明和讨论治疗方案。

课程目标:

在本课程结束时，学员应掌握:

- 确定适合进行种植体植入的患者。
- 列出种植手术所需的基本诊断步骤。
- 确定牙列缺失和缺损患者的治疗计划相关的身体和放射学检查要求。
- 了解种植手术中使用的外科和修复性组件。
- 制定考量患者偏好的治疗计划方案，并获得成功的功能和美学效果。



Michael K. Sonick, DMD

Dr Michael Sonick是口腔种植和牙周病领域的国际知名专家，备受推崇。他在柯盖德大学获得本科学位，在UCONN医学院获得了DMD，并在埃默里大学获得了牙周学证书。他在哈佛大学以及瑞典哥德堡的Branemark诊所接受了口腔种植培训。他是多语言教科书《Implant Site Development》的编撰者，并在许多期刊的编委会任职。他是康涅狄格州的费尔菲尔德（Fairfield）一名全职的牙周病医生，他还是纽约大学牙科学院和UCONN牙科医学院国际课程的长期客座讲师。

日期/时间:

点播观看

课程费用: 免费

注册: <https://cvent.me/0laBND>

访问: zimmerbiometdental.com/on-demand

Email: webcasts@zimmerbiomet.com

注册及取消条款: 注册仅限于临床执业医师。Zimmer Biomet Dental保留取消或更换此课程的权利。

透明度报告: 提供给医疗保健专业人员的所有付款和“价值转移”项目将按照联邦和州法律法规的要求进行上报。“价值转移”项目包括进餐和牙科继续教育学分。*此免费计划的公平市价将根据您所在地区适用的任何透明度法律进行报告。在美国，每学时的可报告价值为50美元。

免责声明: 学员必须始终意识到将有限的知识应用到整合新技术或手术流程于实践中可能产生的危害。在患者治疗中只能使用可靠的循证医学。本课程中的信息为综合信息，不代表或不构成医学建议或推荐，仅用于牙科教育。Zimmer Biomet Dental不从事医学或牙科治疗。每个临床医生在诊断和治疗单个患者时都应行使自己的独立判断，且本课程所提供的信息并非能替代临床医生所接受的综合系统培训。

除非另有说明，本文所有商标均为Zimmer Biomet的知识产权；并且所有产品均由Zimmer Biomet Holdings, Inc.的一个或多个牙科子公司生产，并由Zimmer Biomet Dental及其授权的营销合作伙伴进行营销和分销。该内容仅供临床医生使用，不包含医学建议或推荐。未经Zimmer Biomet Dental的明确书面同意，不得复制或转载该内容。ADA CERP是美国牙科协会的注册商标。AGD，全科学会和PACE标志是美国全科学会的注册商标。特邀讲师与Zimmer Biomet Dental的财务关系源于演讲，咨询和其他保留服务。EDU324 Rev B 08/20 ©2020 Zimmer Biomet. All rights reserved.

由...为您呈现



ZIMMER BIOMET
Institute