

## 国际口腔种植医师学会

### International Congress of Oral Implantologists



## ICOI FELLOWSHIP 研究员认证 NYU美国纽约大学种植精英大师课程



ICOI为牙医提供权威的国际专科医师资格认证，包括Fellow-ship (研究员)，Mastership (修复硕士)，Diplomat (院士)等。ICOI专科医师资格是全球牙缺失患者选择种植牙医生的重要标准，也是美国各保险公司指定牙医提供种植牙服务的资格审查条件之一。

## 国际口腔种植医师学会

### International Congress of Oral Implantologists



## 有关ICOI简介 全球最大的种植牙学术组织

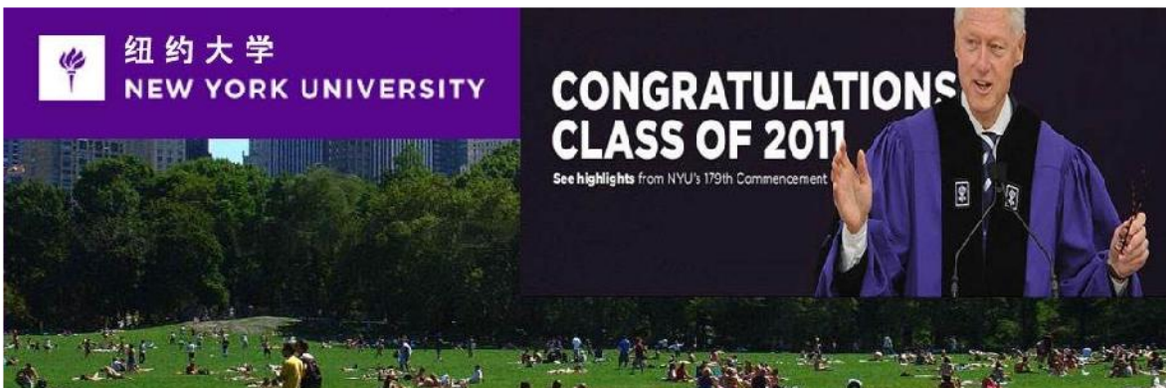
全球唯一被美国FDA认可的牙科学术组织，国际口腔种植医师学会 (International Congress of Oral Implantologists, 简称ICOI) 创立于1972年，拥有来自全球65个国家25000名以上的会员。ICOI不仅是全球历史最悠久，规模最大的种植牙学术组织，也是全球唯一被美国食品药品监督管理局 (FDA) 认可的牙科学术组织。

ICOI始终致力于为全球牙医提供领先的种植牙再教育，使全球牙医能更好地为患者服务。ICOI与欧美多所大学联合举办的教育课程 (Dental Implant Training Program) 及学术演讲大会 (Dental Implant Symposium) 每年都会吸引全球大量牙医参加。ICOI培训课程内容包括植牙、植牙修复、植牙前的牙周病治疗等基础知识以及最新最先进的植牙及修复技术。

**ICOI坚信：牙医必须持续学习，才能保持牙科技术的领先优势！**



美国纽约大学牙科医学院 (New York University of Dentistry) 创建于1865年，是一所有着140余年历史的老牌牙科学校。她坐落于纽约市曼哈顿区第一大道，师资力量雄厚，在读各种牙科专业学生约1700名，每年有余300名牙科临床博士，50名口腔专科医生和100名口腔卫生士（大专和大学学士）从纽约大学牙科学院毕业。纽约州只有五所牙科大学，但是1/3的牙科医生都是从纽约大学牙科学院毕业的。纽约大学牙科学院的“国际牙科医生高级继续教育培训课程”证书在世界上很多国家都得到接受和认可。纽约大学牙科学院在美国大学研究经费上占第四名，它最著名的临床培训项目就是口腔种植科。



2017.7.21 ICOI中国学会正式成立，将ICOI成熟的培训课程和认证体系引入中国。

ICOI Fellowship / NYU国际种植牙医师精英大师培训课程是首个在中国正式推出的1年期种植培训项目。Dr. Ady Palti 教授担任项目负责人，满毅教授担任中国区课程主任。



**Dr. Ady Palti** 教授是美国纽约大学牙科学院、天普大学，台北医科大学、罗马尼亚IASI大学牙科医学院的客座教授。Ady Palti曾担任德国口腔医学协会（DGOI）的前会长兼名誉会长，也是国际种植牙专科医师学会（ICOI）前任会长。他目前是ICOI欧洲分会主席，也是ICOI的全球执行委员会成员。在德国拥有一家非常大的美学和种植牙科中心“PALTI Dentalzentrum”，并创立了PALTI Dentalzentrum及IAI等种植及美学修复协会，是拥有30年种植经验的优秀讲师。

**Dr. Yiman** 满毅教授, 主任医师，博士研究生导师，四川大学华西口腔医院种植科主任种植教研室主任。ICOI国际口腔种植医师学会中国分会（专家委员会）会长，口腔数字化产业分会副主任委员，四川省卫计委学术技术带头人后备人选，四川省口腔种植专委会候任主任委员，Clinical Implant Dentistry Related Research 中文版副主编，国际种植学会专家组成员（ITI fellow），2010-2012在美国Tufts大学牙学院被聘为临床讲师，以丰富的理论加实战经验讲课深受广大医生的欢迎。

**Dr. Roland Toeroek**教授是德国TK种植协会的创立者，其创立于2008年，旨在提供关于种植和骨管理的持续优质教育。从2003年开始在全世界进行关于种植体和骨再生的讲课，并致力于不同公司的骨增强材料和种植体设计的研究发展。并发表大量关于骨增量的文章。是ICOI欧洲种植教育课程（德国）特聘教授，PSI课程特聘教授。担任罗马尼亚颌面外手术杂志编辑，ICOI德国学会主席、ICOI院士、欧洲种植牙协会院士、欧洲抗癌联盟/欧洲头颈肿瘤学会的顾问。

**Dr. Thomas Giblin**教授毕业于澳洲悉尼大学牙科学院，研究生毕业于美国圣安东尼奥牙科学院。主攻种植修复学。对牙种植学、牙合学及美学有深入的研究。对CAD/CAM技术在牙科种植领域的应用有着广泛的研究，目前担任澳大利亚种植牙学会的联邦执行委员会执行委员，澳洲种植颌学会主席，ICOI Diplomate院士，院士审查官。

## ICOI World Congress XXXVI Sept 27-29, 2018 Las Vegas, NV



首期ICOI Fellowship / NYU国际种植牙医师精英大师培训课程除常规三阶段外，更提供学员参加2018.9月在美国拉斯维加斯举办的ICOI世界年会，聆听来自世界各地种植大师的精彩演讲，拉斯维加斯世界年会是ICOI最隆重的学术会议，本期学员结业后参加完病例答辩及认证考核可以申请在本次拉斯维加斯世界年会上与来自世界各地的通过考核认证的优秀医生一起获主席颁发研究员证书。

## 第一阶段:

时间：2017年11月24日-27日 地点：深圳

- Implant geometries and surfaces 种植体表面处理
- Bone physiology, biomechanics 骨生理学, 骨结合机制
- Soft tissue development in the peri-implant area 种植体周围软组织愈合机制
- Indications and contraindications 种植的适应症和禁忌症
- Anesthesia techniques in implantology 种植的麻醉技巧
- 种植外科硬组织处理技巧—如何获得精确的植体三维定位
- Flap and suture techniques 翻瓣和缝合技巧
- Practical exercises: incision, flap design, implantation on a pig mandible  
实操：切口，翻瓣设计，种植体植入（猪下颌骨）
- Provisional restorations 种植临时修复方式的选择
- Immediate loading vs delayed loading 即刻负重和延期负重
- Problem and complication management 并发症和种植体周围炎的处理
- Follow-up care 手术后护理
- Sinus lift, anatomical fundamentals, instruments, and materials. Step-by-step description  
上颌窦提升：上颌窦提升的解剖基础，手术器械，材料，上颌窦极限提升手术步骤拆解
- Bone graft materials, particulate materials 不同情况下 骨移植材料 的选择
- Resorbable and non-resorbable membranes 可吸收和不可吸收膜的应
- Augmentation techniques for hard and soft tissue, block bone, GBR, GTR  
软硬组织增量：骨块，GBR，GT
- Surgical techniques: bone spreading, bone splitting, etc.  
骨增量手术技巧：骨挤压，骨劈开
- Temporary restoration for immediate loading, single tooth restoration, complex cases  
单颗牙即刻负重的临时修复，复杂病例
- Complication management 并发症的控制
- Live surgeries with sinus lift (closed and open), immediate, implantation, immediate restoration.  
现场手术：内提升，外提升，即刻种植，即刻修复

## 第二阶段:

时间：2018年4月15日-17日 地点：深圳

- Implant impression technology 种植印模技术
- prefabricated abutment,CAD/CAM abutment etc. 预成基台，CAD/CAM基台等
- Selection of the abutment 种植基台的选择
- The Processing techniques and procedures in the dental laboratory 技工室加工技术和流程
- The selection of restorative procedure 种植修复方式的选择
- Digital design of restoration-oriented partial and complete edentulous jaws 以修复为导向的局部与无牙颌数字化设计
- Implant restoration design and implementation of complete edentulous jaws with insufficient bone 骨量不足的全口无牙颌种植修复设计与实现
- Prosthetic design and clinical points of various implanted overdentures 各种种植覆盖义齿的修复设计与临床要点
- The application of occlusion in the design of implant restoration 牙合学在种植修复设计中的应用
- Occlusal treatment of implant and restoration in edentulous jaws 无牙颌种植修复的咬合处理
- Hands-on: Impression technique of edentulous jaws 实操：无牙颌  
种植取模
- Live Surgery 现场手术

### 第三阶段:

时间：2018年09月16-20日 地点：美国

- Treatment plan and case selection 治疗计划及病例选择
- Imaging examinations: CBCT影像学检查
- Criteria for immediate implantation, immediate loading /immediate treatment  
即刻种植即刻负荷、即刻治疗的标准
- Minimally-invasive surgery of the mandible with mini-implants  
下颌骨微创手术植入微型种植体
- Follow-up care / recall 种植随访和护理
- The digital concept SKYN, Esthetic in Oral Imolantology step-by-step description.  
分步介绍口腔种植美学和SKYN的数字化概念和应用
- Computer aided design treatment program 计算机辅助设计治疗方案
- Surgical guide design: traditional and computer-aided guide  
手术导板设计：传统及计算机辅助导板
- 分布介绍数字化无牙颌种植设计，植入，即刻与延期修复
- Alveolar ridge preservation 牙槽嵴保存
- Lateral ridge augmentation 牙槽嵴水平骨增量
- Implantation concepts for narrow alveolar ridges 狭窄牙槽嵴的种植概念
- The use of PIEZO surgery in oral implantology 口腔种植中超声骨刀的使用
- Sonic weld augmentation technique Sonic weld Sonic weld骨增量技术
- Application of PRF PRF的应用
- Complication management in oral implantology 并发症的管理
- Marketing and effective public relations of the Implant practice  
种植中的营销和有效的公共关系
- Legal and forensic aspects, liability, warranty, insurance, indemnification
- Concluding discussion, perspectives for continuing education  
总结性讨论、继续教育观点
- Hands-on exercises 实操
- Final ICOI FELLOWSHIP exam Fellowship认证考试
- ICOI拉斯维加斯世界年会



## 国际标准的种植牙专科医师认证

ICOI为全球会员提供Fellowship（研究员）、Mastership（修复硕士）、Diplomate（院士）三种种植牙专科医师资格认证，全球牙医以取得ICOI的专科医师认证为荣，每年都会有来自世界各地的牙医参加ICOI年会，以取得ICOI专科医师认证。在美国，主流保险公司种植牙保险支付与否，首要审核条件之一是该牙医是否具有ICOI国际认证资格。

**如需申请Fellowship认证，需达到如下要求并提供相关资料：**

**报名资格：**ICOI会员

**认证条件（2选1）：**1. ICOI受训：参加过ICOI研究员训练课程（例如本次课程）；

2. ICOI学分：5年内要有75个以上的ICOI植牙再教育学分，仅限登入在ICOI资料库里的学分。

**病例报告：**必须提供20个已经完成的案例。所有的案例必须最少已经完成12个月以上，这20个案例请完整填写在ICOI临床案例表格。ICOI's Clinical Case Documentation Form（文件1）和FormB（文件2）。

**推荐信：**提供现任ICOI研究员、修复硕士、植牙院士或是审查委员的推荐信（文件3）

**个人资料：**请提供最新个人简历（文件4）和牙医执照副本（文件5）。每1位患者的临床病例使用同意书（文件6）。



## ICOI FELLOWSHIP 研究员认证 NYU美国纽约大学种植精英大师课程

学员人数：小班教学仅限24人/期

授课形式：理论课程；模型训练；猪颌骨训练；手术视屏观摩等

授课语言：中文、英文（配同声翻译）

参加本次**ICOI**课程获得纽约大学结业证书并提交审核病例通  
过后立即将获得**ICOI**植牙研究员资格认证，

主办方联系电话：胡婷医生 18370509990  
徐微医生 13910818675





## 报名表

姓名		性别		单位	
地址					
电话		手机		E-mail	
选择课程	第一阶段	第二阶段	国内外全程		

请将培训报名表及汇款凭证发送邮件至主办方，报名表打印复印照相后打印手填均有效，主办方在收到报名表及课程费用后，立即与您确认报名成功，本价格不含税，如需发票须8%的税点，9月30日前报名并成功缴费另享受95折优惠，不接受现场报名。

缴费信息： 账户名：韩婷  
账号：6225887833209089  
开户银行：招商银行深圳蛇口支行

主办方联系方式：  
Email:shengbang001@foxmail.com  
咨询电话: 18370509990