中华口腔医学会口腔种植专业委员会 第 15 次口腔种植学术会议

第二轮会议通知

尊敬的口腔种植业界同仁:

我们诚挚地邀请您参加"中华口腔医学会口腔种植专业委员会第 15 次口腔种植学术会议"。本次大会旨在深入探讨口腔种植领域的前沿进展和技术创新,推动学科繁荣发展。本次大会开设主题学术演讲、科普创作交流、优秀论文和优秀病例交流、教学技能交流等模块,将为广大口腔同仁献上一场精彩纷呈的学术盛宴,热烈期待和欢迎全国各地口腔同道踊跃报名、积极参会!

一、会议时间: 现场注册/会议报到: 2024年7月3日学术会议: 2024年7月4~6日

- 二、会议地点: 苏州国际会议酒店(江苏省苏州市相城区相融路 699 号)
- 三、**学分:** 严格学分授予管理,注册参会、会议签到、考试合格及完成会议 评议后可获得国家级继续教育项目 I 类学分 6 分(项目编号: 2024-08-05-004(国))。

四、日程安排 (详见附件)

五、参会注册

1、注册费标准

	非会员	学会会员	口腔种植专科	学生会员
	(元)	(元)	会员(元)	(元)
提前注册 (截至6月30日)	1500	1400	900	500
现场注册 (7月1日后)	1800	1500	1200	700



(扫一扫,注册成为口腔种植专科会员,专科会费600元/3年)

2、微信注册(7月1日之前按提前注册标准,之后按现场注册标准)

关注**微信"中华口腔医学会"公众号**,点击下方"会员天地"→"学术会议报名",在会议列表中找到相应的会议,点击进入注册报名页面。

在报名页面中点击下方"报名"进入注册页面→点击"点此报名"按钮 →在弹出页面中输入报名人身份证号→点击"确定"自动识别身份信息→核 对、修改、补充个人信息,无误后点击"保存"→返回注册页面填写发票信 息→确认信息无误后提交订单→支付后完成注册。

如需使用公务卡交费,可先将公务卡绑定到微信,按以上步骤操作至微信缴费时手动选择支付方式为公务卡。注意事项:本次会议无退款通道。

- 3、现场注册 微信平台注册
- **4、实操报名** 已注册学术会议的参会人员可以免费报名实操培训班,扫描右侧二维码进行报名,**6月10日19:00开启报名通道**,名额有限,先到先得,报名时需填写注册会议的订单编号。



5、发票须知 注册费发票为电子普通发票,由中华口腔医学会提供,会后 10 个工作日内发至预留邮箱,请准确提供接收邮箱、发票抬头、税号等信息,**发票开出后恕不修改及重开**。

六、住宿与交通

本次会议交通及住宿费自理,大会提供相应协议酒店信息,如有需要,请于大会组委会官网 www.15ncoi.com 或手机微官网进行酒店预订并完成交费,会务组才可保障酒店房间。由于参会代表较多,又逢暑期高峰,请尽早预定。



会议期间: 会议协议酒店--会场 定时定点班车 会场--会议协议酒店 定时定点班车

七、会务组联系方式

1、注册参会联系人

杨佳培 18964166301; 张翌婕 13524325673; 钱姝娇 15121036374

2、学术活动联系人

乔士冲 13671762904; 刘蓓蕾 13061800982

3、酒店住宿联系人

杨 骊 19901617846



中华口腔医学会口腔种植专业委员会第15次口腔种植学术会议日程安排

会议主题	开	第式+主旨演讲 (金桂厅)		
7月4日	会议内容	讲者	工作单位	主持
08:00-08:30	梦圆机器人——无牙颌的精准种植与即刻修复	赵铱民	空军军医大学第三附属医院	宿玉 张志
8:30-08:50		开幕式		
08:50-09:30	General Health Benefits of Dental Treatment	Maurizio S. Tonetti	上海交通大学医学院	李德
09:30-10:00		茶歇	附属第九人民医院	陈
20100	Understanding Periodontitis and Peri-implantitis: Pathobiology,			宋应
10:00-10:40	Determinants of Risk, and Therapeutic Implications	Panos N. Papapanou	Columbia University	胡文
10:40-11:20	The Next Level for Hard and Soft Tissue Regeneration in Esthetic Implant Sites	Ronald E. Jung	University of Zürich	林周延
11:20-12:00	从国际共识看口腔种植专业发展:2000-2024	赖红昌	上海交通大学医学院	王佐施
			附属第九人民医院	旭
会议主题		主旨演讲(金桂厅)		
7月4日	会议内容	讲者	工作单位	主持
13:30-14:00	全牙弓种植修复的美学考虑	林野	北京大学口腔医院	王慧
14:00-14:30	Surgical Reconstruction of Alveolar Defect - Short vs Long Term Aesthetic Results	Oded Bahat	Oded Bahat Dental Clinic	满
14:30-15:00	机械并发症的临床思考和处理	周延民	吉林大学口腔医学院	邱立
15:00-15:30	Treatment Planning Principles: the Ddentulous and Terminal Dentition Patients	Edmond Bedrossian	University of the Pacific	陈卓
15:30-16:00		茶歇		
16:00-16:30	口腔种植修复设计与并发症的预防	施 斌	武汉大学口腔医院	
16:30-17:00	Long-term Success Rates of implantation, Influencing Factors and How to Avoid the Peri-implantitis	Katja Nelson	University of Freiburg	季吴钧
17:00-17:30	钛网支撑的引导骨再生	宿玉成	中国医学科学院北京协和医院	大初
会议主题	口腔种植临床决策	与操作细节(景明厅A)		
7月4日	会议内容	讲者	工作单位	
13:00-13:15	开场及嘉宾致辞			
13:15-13:40	BSM种植体新品上市发布			
13:40-14:40	数字化种植与无牙颌功能重建	邹德荣	上海交通大学医学院附属第六人民医院	
14:40-14:45	茶歇			
14:45-15:45	种植无牙颌的取模小技巧	满毅	四川大学华西口腔医院	
15:45-15:50	茶歇			
15:50-16:50	特定			
16:50-17:00	总结	=		
会议主题	数字化即刻	种植(金桂厅A)		
7月5日	会议内容	讲者	工作单位	
7月5日 09:00-09:10	开场致辞	讲者 	工作单位 上海交通大学医学院 附属第九人民医院	
			上海交通大学医学院	
09:00-09:10	开场致辞	赖红昌	上海交通大学医学院 附属第九人民医院	
09:00-09:10 09:10-09:55	开场致辞 New and proven trends for implant reconstruction	赖红昌 Oded Bahat	上海交通大学医学院 附属第九人民医院 Dr. Oded Bahat Dental Clinic	
09:00-09:10 09:10-09:55 09:55-10:40	开场致辞 New and proven trends for implant reconstruction Immediate solution with tilted implants for edentulous patient	赖红昌 Oded Bahat Paulo Malo	上海交通大学医学院 附属第九人民医院 Dr. Oded Bahat Dental Clinic Malo Dental	
09:00-09:10 09:10-09:55 09:55-10:40 10:40-11:25 11:25-12:10	开场致辞 New and proven trends for implant reconstruction Immediate solution with tilted implants for edentulous patient 数字化导航技术辅助的即刻种植修复 前牙美学区即刻种植的软组织处理	赖红昌 Oded Bahat Paulo Malo 周国辉 张 宇	上海交通大学医学院 附属第九人民医院 Dr. Oded Bahat Dental Clinic Malo Dental 香港及上海百年茂骨整合中心	
09:00-09:10 09:10-09:55 09:55-10:40 10:40-11:25 11:25-12:10	开场致辞 New and proven trends for implant reconstruction Immediate solution with tilted implants for edentulous patient 数字化导航技术辅助的即刻种植修复 前牙美学区即刻种植的软组织处理	赖红昌 Oded Bahat Paulo Malo 周国辉 张 宇	上海交通大学医学院 附属第九人民医院 Dr. Oded Bahat Dental Clinic Malo Dental 香港及上海百年茂骨整合中心 北京大学口腔医院	
09:00-09:10 09:10-09:55 09:55-10:40 10:40-11:25 11:25-12:10 会议主题 7月5日	开场致辞 New and proven trends for implant reconstruction Immediate solution with tilted implants for edentulous patient 数字化导航技术辅助的即刻种植修复 前牙美学区即刻种植的软组织处理 无牙领即刻解	赖红昌 Oded Bahat Paulo Malo 周国辉 张 宇 「决方案(金桂厅B) 详者	上海交通大学医学院 附属第九人民医院 Dr. Oded Bahat Dental Clinic Malo Dental 香港及上海百年茂骨整合中心 北京大学口腔医院	
09:00-09:10 09:10-09:55 09:55-10:40 10:40-11:25 11:25-12:10	开场致辞 New and proven trends for implant reconstruction Immediate solution with tilted implants for edentulous patient 数字化导航技术辅助的即刻种植修复 前牙美学区即刻种植的软组织处理 无牙颌即刻检会议内容	赖红昌 Oded Bahat Paulo Malo 周国辉 张 宇	上海交通大学医学院 附属第九人民医院 Dr. Oded Bahat Dental Clinic Malo Dental 香港及上海百年茂骨整合中心 北京大学口腔医院	
09:00-09:10 09:10-09:55 09:55-10:40 10:40-11:25 11:25-12:10 会议主题 7月5日	开场致辞 New and proven trends for implant reconstruction Immediate solution with tilted implants for edentulous patient 数字化导航技术辅助的即刻种植修复 前牙美学区即刻种植的软组织处理 无牙领即刻解	赖红昌 Oded Bahat Paulo Malo 周国辉 张 宇 「决方案(金桂厅B) 详者	上海交通大学医学院 附属第九人民医院 Dr. Oded Bahat Dental Clinic Malo Dental 香港及上海百年茂骨整合中心 北京大学口腔医院 工作单位 上海交通大学医学院	
09:00-09:10 09:10-09:55 09:55-10:40 10:40-11:25 11:25-12:10 会议主题 7月5日 08:25-08:30	开场致辞 New and proven trends for implant reconstruction Immediate solution with tilted implants for edentulous patient 数字化导航技术辅助的即刻种植修复 前牙美学区即刻种植的软组织处理 无牙领即刻像 会议内容 嘉宾致辞 4 or 6 implants: Biomechanical principles for full arch	赖红昌 Oded Bahat Paulo Malo 周国辉 张 宇 决方案(金桂厅B) 讲者 赖红昌	上海交通大学医学院 附属第九人民医院 Dr. Oded Bahat Dental Clinic Malo Dental 香港及上海百年茂骨整合中心 北京大学口腔医院 工作单位 上海交通大学医学院 附属第九人民医院	

重庆医科大学附属口腔医院

四川大学华西口腔医院

满毅

10:15-11:00 无牙颌种植即刻修复负载方案的选择

数字化流程在全口种植中的应用和临床小技巧

11:00-11:45

 11:45-12:25	讨论	汤春波、杨晓喻、Edmond Bedrossian、付钢、满毅
12:25-12:30	总结	

会议主题	软组织 飲 损重建(金桂厅C)			
7月5日	会议内容	讲者	工作单位	主持人
08:30-09:00	后牙区种植体周角化龈不足的解决方案	兰 晶	山东大学口腔医院	
09:00-09:30	角化龈移植与种植体周围炎的预防	赵宝红	中国医科大学附属口腔医院	
09:30-10:00	种植体周角化龈增量:方法与原则	袁 泉	四川大学华西口腔医院	
10:00-10:30		茶歇		
10:30-11:00	附着龈增宽术在种植修复中的应用心得	伍颖颖	四川大学华西口腔医院	
11:00-11:30	CAF 联合CTG重建种植体周软组织的可及性与局限性	莫安春	四川大学华西口腔医院	陈 波 吴润发
11:30-12:00	种植护城河-种植修复周附着龈的维持与重建	李少冰	南方医科大学口腔医院	

会议主题	种植成功与边缘骨保存(景明厅A)		
7月5日	会议内容	讲者	工作单位
08:30-08:45	主席致辞	赖红昌	上海交通大学医学院 附属第九人民医院
08:45-09:45	决定种植美学的核心要素	李德华	空军军医大学第三附属医院
09:45-11:00	Single Tooth Replacement in the Esthetic Zone:Decisions making in	Moshe Goldstein	University of Jerusalem
11:00-12:00	一步步做好无牙颌种植修复	陈卓凡	中山大学附属口腔医院

会议主题		口腔种植数字化技术 (S1)		
7月5日	会议内容	讲者	工作单位	主持人
08:30-09:00	辅助装置与扫描路径对无牙颌种植数字化印模精度影响	邓飞龙	中山大学附属口腔医院	
09:00-09:30	数字化无牙颌种植即刻修复	马 威	空军军医大学第三附属医院	
09:30-10:00	数字化技术辅助的牙槽骨缺损重建	张宇	北京大学口腔医院	
10:00-10:30		茶 歇		
10:30-11:00	数字化技术用于种植修复的临床实践与思考	邸 萍	北京大学口腔医院	
11:00-11:30	当无牙颌种植遇见数字化	林海燕	杭州口腔医院	黄盛兴 刘正彤
11:30-12:00	美学区种植修复数字化设计流程——共识与实践	刘峰	北京大学口腔医学院门诊部	

会议主题		无牙颌种植治疗方案(S2)		
7月5日	会议内容	讲者 工作单位		
09:00 - 09:50	极简主义种植新方向	Sungmin Chung		
09:50 - 10:00	Q&A			
10:00 - 10:50	无牙颌种植导板的设计和改良	周 毅 武汉大学口腔医院		
10:50 - 11:00	Q&A			
11:00 - 11:50	种植机器人临床应用与实践总结	汤春波 南京医科大学附属口腔医院		

会议主题		上颌窦底提升(S3)		
7月5日	会议内容	讲者	工作单位	主持人
08:30-09:00	上颌窦底提升:经嵴顶还是侧壁开窗?	谢志刚	昆明医科大学附属口腔医院	
09:00-09:30	上颌窦黏膜病变的种植风险分析与临床策略	容明灯	南方医科大学口腔医院	黄元丁 吴王喜
09:30-10:00	如何预防上颌窦提升破膜	王劲茗	中山大学附属口腔医院	
10:00-10:30		茶歇		
10:30-11:00	血浆基质在上颌窦提升中的应用研究	张玉峰	武汉大学口腔医院	
11:00-11:30	上颌窦提升手术相关并发症的防治	沈 铭	江苏省口腔医院	吴 东 高永波
11:30-12:00	基于敏感力反馈的种植手术机器人用于上颌窦底提升术的应用 研究及体会	陈陶	重庆医科大学附属口腔医院	同小伙

会议主题	疑难口腔种植解决方案(S4-A)			
7月5日	会议内容	讲者	工作单位	主持人
08:30-08:40	致开幕词	王 兴 赖红昌	中华口腔医学会 上海交通大学医学院 附属第九人民医院	
08:40-09:10	种植体边缘骨吸收的咬合因素剖析	陈江	福建医科大学附属口腔医院	

				_
09:10-09:25	下颌后牙区骨缺损的植骨种植修复	宋应亮	空军军医大学第三附属医院	_
09:25-09:40	上颌窦粘膜大穿孔的处理	王仁飞	杭州众意口腔门诊部	_
09:40-09:55	不同种植体颈部设计对生物学并发症的影响	束 蓉	上海交通大学医学院 附属第九人民医院	马国武
09:55-10:10	自体骨在重度骨缺损重建中的进阶使用	尉华杰	北京大学口腔医院第四门诊部	周延民
10:10-10:25	美学区种植修复的植体选择	张 鑫	苏州口腔医院	_
10:25-10:40	软硬组织缺失的种植美学修复	侯传记	哈尔滨市香坊区传记口腔门诊部	_
10:40-10:55	上颌窦底外提升不植骨同期种植体植入的探讨	陆 添	杭州口腔医院	_
10:55-11:10	后牙区薄龈生物型种植思考	孙佰军	哈尔滨市道里区雨萍口腔门诊部	_
11:10-12:00	重度萎缩上颌后牙区种植成功关键因素	邱立新	北京大学口腔医院第四门诊部	_

会议主题	复杂骨增量(S4-BC)			
7月5日	会议内容	讲者	工作单位	主持人
08:30-09:10	Onlay植骨骨增量考量	周延民	吉林大学口腔医(学)院	
09:10-09:50	重度骨缺损自体骨重建种植长期效果观察	邱立新	北京大学口腔医院第四门诊部	夏海斌 汤春波
09:50-10:30	咬颌重建修复为导向的骨增量手术诊疗病例探讨	陈卓凡	中山大学附属口腔医院	
10:30-11:00	GBR、香肠植骨及数字化钛网在美学区骨增量术中的应用	汤雨龙	中国人民解放军北部战区总医院	
11:00-11:40	美学区重度垂直骨缺损重建的策略与思考	张健	天津市口腔医院 (南开大学口腔医院)	童 昕 董 强
11:40-12:10	上颌窦提升术之内外兼修	范洪领	上海新浦口腔医院	

会议主题	数字化种植修复解决方案(金桂厅A)		
7月5日	会议内容	讲者	工作单位
13:30-15:00	数字化种植修复新趋势	宿玉成	中国医学科学院 北京协和医院
15:00-17:00	种植并发症留与不留:疾病与软组织缺陷的最佳方案	林保莹	台湾大学医学院附属医院

会议主题	数字化技术临床应用进展与限制(金桂厅B)				
7月5日	会议内容	讲者	工作单位	主持人	
13:30-13:35	开幕致辞	赖红昌	上海交通大学医学院 附属第九人民医院		
13:35-14:35	Planning Implant Restoration through Digital Techniques for Long-term Stability	Katja Nelson	University of Freiburg	李德华	
14:35-15:15	口腔种植修复数字化技术的临床应用与限制	邸 萍	北京大学口腔医院	周 磊	
15:15-15:35	讨论	Katja Nelson 、邸萍、黄远亮 周磊、李德华	E		
15:35-16:15	种植单冠修复的数字化流程:从设计、植入到修复	陈钢	深圳友睦		
16:15-16:55	后牙区种植修复的全数字化解决方案	任抒欣	北京大学口腔医院	陈 江	
16:55-17:15	讨论	陈 钢、任抒欣、陈 江			

会议主题	种植修复生物学并发症(金桂厅C)			
7月5日	会议内容	讲者	工作单位	主持人
13:30-14:00	种植体周炎致病因素及预防策略	徐淑兰	南方医科大学口腔医院	
14:00-14:30	种植体周围炎的临床对策	童 昕	南京大学医学院附属口腔医院	王 林 徐世同
14:30-15:00	美学区种植修复体穿龈轮廓的设计思考	夏海斌	武汉大学口腔医院	
15:00-15:30		茶歇		
15:30-16:00	种植体生物并发症检查、应对策略和技巧	胡文杰	北京大学口腔医院	
16:00-16:30	无牙颌种植义齿生物学并发症的预防	邱 憬	南京医科大学附属口腔医院	吴豪阳 吴祥冰
16:30-17:00	防患未然——预防种植体周炎的临床考量	黄宝鑫	中山大学附属口腔医院	

会议主题	骨及软组织再生新生代(景明厅A)			
7月5日	会议内容	讲者	工作单位	
13:30-13:40	13:30-13:40 开场致辞	赖红昌	上海交通大学医学院 附属第九人民医院	
		李德华	空军军医大学第三附属医院	
13:40-14:40	How to Be Successful in Implant Timing and Handling of Extraction Sockets in the Esthetic Area	Ronald E. Jung	苏黎世大学牙科医学中心	
		潘亚萍	中国医科大学附属口腔医院	

14:40-15:25	第一组专题分享、病例展示及讨论	李元	上海交通大学医学院 附属第九人民医院
		张海东	北京大学口腔医院
		宿玉成	中国医学科学院北京协和医院
15:25-16:10	第二组专题分享、病例展示及讨论	王敏	武汉大学口腔医院
		李志鹏	中山大学光华口腔医院
		张 健	天津市口腔医院(南开大学口腔医院)
16:10-16:55	第三组专题分享、病例展示及讨论	张士文	四川大学华西口腔医院
		朱震坤	山东大学口腔医院
		邱立新	北京大学口腔医院第四门诊部
16:55-17:40	第四组专题分享、病例展示及讨论	尤佳佳	苏州牙博士口腔.
		王园园	重庆医科大学附属口腔医院

会议主题	无粘接种植修复(S1)				
7月5日	会议内容		工作单位	主持人	
13:30-14:30	重塑种植修复 -SFIT无粘接固位基台的氧化锆修复简介及临床应用	金洙弘	柯威尔株式会社	_	
14:30-15:30	种植生物并发症认识与预防	宋应亮	空军军医大学第三附属医院	范玲玲	
15:30-16:30	超亲水性种植体无牙颌即刻负重的原则与手术技巧	黄圣运	山东省立医院		
16:30-17:30	数字化无牙颌种植病例分享	卢 军	南通大学附属医院	_	

会议主题	数智化种植的机遇与挑战 (S2)				
7月5日	会议内容	讲者	工作单位		
13:30-15:30	数字化导板的临床应用	董 奎	上海松峰口腔医院		
15:30-16:30	3D打印氧化锆陶瓷新趋势:挑战与机遇	刘晓强	北京大学口腔医院		
16:30-17:30	待定	伍颖颖	四川大学华西口腔医院		

会议主题	数字化无牙颌种植修复(S3)				
7月5日	会议内容		工作单位		
13:00-13:40	价值导向,势在必行,我的数字化转型之路	周国辉	香港及上海百年茂骨整合中心		
13:40-14:20	坚持长期主义,如何一步一步提升民营机构的核心竞争力	贺 刚	尚善口腔医疗		
14:20-15:00	数字化流程在全口重建种植修复中的应用	陈 钢	深圳友睦		
15:00-15:40	待定	童 昕	南京大学医学院附属口腔医院		
15:40-17:00	大咖面对面 : 2024年口腔医生核心竞争力如何打造	陈卓凡、童昕、周国辉 贺刚、陈钢			

会议主题	ı	临床研究交流(S4-A)	临床研究交流(S4-A)		
7月5日	会议内容	讲者	工作单位	点评嘉宾	
13:00-13:20	美学区牙槽嵴重建——思考与实践	蔡潇潇	四川大学华西口腔医院		
13:20-13:40	上前牙即刻种植后的硬组织改建及影响因素	蒋 析	北京大学口腔医院		
13:40-14:00	口腔种植决策人工智能化的设想-实践-展望	陈泽涛	中山大学附属口腔医院		
14:00-14:20	数字化助力美学区即刻种植——循证与创新	晏 奇	武汉大学口腔医院		
14:20-14:30		茶歇			
14:30-14:40	神经肌肉分析系统和电子面弓辅助牙列缺损种植修复与咬合重 建的治疗效果评估	严宇巍	首都医科大学 附属北京口腔医院		
14:40-14:50	一段式氧化锆支架全牙弓种植固定修复体的中长期临床效果: 一项5-13年的回顾性研究	张一凡	北京大学口腔医院		
14:50-15:00	嵴顶入路微分区法提升倾斜上颌窦底: 一项回顾性分析	庄纤纤	南方医科大学口腔医院		
15:00-15:10	后牙区种植修复体个性化穿龈轮廓设计对种植体周围软硬组织 的影响:一项前瞻性随机对照研究	周蜜	四川大学华西口腔医院		
15:10-15:20	牙槽窝骨壁缺损对后牙即刻种植的影响——一项基于CBCT的 回顾性研究	李俊轩	吉林大学口腔医院		
15:20-15:30	基于半监督目标检测级联网络的上颌窦囊肿检测及分类	黄杰莹	广州医科大学附属口腔医院		
15:30-15:40	氧化锆基台一次安装前牙即刻修复的临床效果评价	陈 莉	空军军医大学第三附属医院		
15:40-15:50	利用大型语言模型改善患者获取医疗服务和自我管理:专家与 人工智能生成内容的对比	吕晓蕾	上海交通大学医学院 附属第九人民医院		
15:50-16:00	In Situ Onlay 植骨术对上颌前牙区牙槽嵴缺损种植骨增量的影响:一项前瞻性临床研究	杨晓芙	浙江大学医学院 附属口腔医院	── 蔡潇潇 蒋 析 陈泽涛	
16:00-16:10	HbAlc与T2DM患者的种植体周围健康和治疗满意度具有相关性:一项回顾性研究	白雨欣	空军军医大学第三附属医院	要 奇	
16:10-16:20	机器人辅助种植与自由手种植精度比较:一项随机对照试验	陈佳弦	武汉大学口腔医院		

16:20-16:30	磨牙拔牙窝自然愈合过程中牙槽骨高度变化及其影响因素:一 项回顾性研究	轩 艳	北京大学口腔医院
16:30-16:40	后牙区种植修复后接触点丧失的发病率和相关因素分析	牛燚梦	大连医科大学附属口腔医院
16:40-16:50	不拆卸基台/反复拆卸基台对美学区即刻种植即刻修复后唇侧软组织影响的随机对照	戚馨心	首都医科大学 附属北京口腔医院
16:50-17:00	不同光学跟踪系统进行动态导航的种植体植入精度: 体外研究	肖妍君	福建医科大学附属口腔医院
17:00-17:10	粘性骨联合富血小板纤维蛋白膜在牙槽嵴保存中的应用: 一项 随机对照临床试验	朱泓宇	浙江中医药大学
17:10-17:20	不同3D打印材料和形状的辅助装置对无牙颌种植口内扫描精度 影响:体外研究	胡晓均	中山大学附属口腔医院
17:20-17:30	不同动态导航和机器人系统的种植精度对比: 体外研究	许宗和	福建医科大学附属口腔医院

会议主题	口胜	さ种植护理(S4-BC)		
7月5日		讲者	工作单位	主持人
13:30-13:50	运用RFID智能技术精细化闭环管理植入耗材	古佩明	中山大学附属口腔医院	姜慧娟
13:55-14:15	机器人辅助口腔种植体植入术的护理	王欣芝	浙江大学医学院附属口腔医院	王蓓
14:20-14:40	口腔种植专科护士成长与思考	黄建芳	武汉大学口腔种植科	
14:45-15:05	基于体验式教学理论的虚拟种植手术仿真系统在护理本科教学 中的应用研究	高晓彦	上海交通大学医学院 附属第九人民医院	— 吴小红 — 朱 婷
15:10-15:30	数字化时代下的口腔现代医护配合-自主式种植机器人操作	梁 源	重庆医科大学附属口腔医院	
15:30-15:40		茶歇		
15:40-15:50	品管圈管理模式用于提高口腔种植扫描杆使用周转率中的应用分	杨梦钟	广州医科大学附属口腔医院	
15:50-16:00	口腔种植手术室护理质量敏感指标的构建	郝硕彦	吉林大学口腔医院	王欣芝
16:00-16:10	降低种植I期手术患者到科取消率	张 欢	空军军医大学第三附属医院	古佩明
16:10-16:20	精细化护理模式在口腔种植机器人辅助无牙颌种植手术中的运用	孙 菊	南方医科大学口腔医院	
16:20-16:30	全周期管理平台在口腔种植患者手术后健康教育中的应用效果分	雷莹	西安交通大学口腔医院	
16:30-16:40	前牙种植修复对患者牙科焦虑、生活质量和美学感知的影响	谢馨	中山大学附属口腔医院	— 高晓彦
16:40-16:50	98例行即拔即种种植修复手术伴基础疾病患者的护理	伍满群	重庆松山医院	梁源
16:50-17:00	智慧化护理在口腔种植研究区中的应用评价	王晓霖	上海交通大学医学院 附属第九人民医院	

会议主题	种植外科与机械并发症(金桂FA)			
7月6日	会议内容	讲者	工作单位	主持人
08:30-09:00	种植并发症时间线	杨晓喻	南方医科大学口腔医院	
09:00-09:30	种植外科和机械并发症	余优成	复旦大学附属中山医院	黄 伟 王鹏来
09:30-10:00	个性化3D打印钛网辅助GBR手术并发症及预防	柳忠豪	滨州医学院附属烟台口腔医院	
10:00-10:30		茶 歇		
10:30-11:00	种植位点颌龈向异常并发症的预防与处理	汤春波	南京医科大学附属口腔医院	_
11:00-11:30	无牙颌即刻种植即刻负重并发症	韶 波	内蒙古自治区人民医院	余占海 温 波
11:30-12:00	多种靶向药物所致药物相关性骨坏死的种植外科风险防控	范亚伟	山西医科大学第一医院	

会议主题	全口咀嚼功能重建(金桂厅B)			
7月6日 🕏	会议内容	讲者	工作单位	主持人
08:30-09:00	全颌固定咬合重建——数字化方案的问题与挑战	于海洋	四川大学华西口腔医院	
09:00-09:30	口腔种植修复治疗中的全口咬合重建-基本治疗程序	耿 威	首都医科大学 附属北京口腔医院	何家才 何 军
09:30-10:00	数字化助力全口无牙颌修复	曲哲	大连市口腔医院	
10:00-10:30		茶 歇		
10:30-11:00	新诊疗模式下无牙颌种植的组织增量体会与经验分享	张健	天津市口腔医院(南开大学口腔医院)	
11:00-11:30	全预成无牙颌种植即刻修复	顾新华	浙江大学医学院 附属第一医院	常晓峰 郑园娜
11:30-12:00 A	AI构建虚拟患者——简化种植支持咬合重建	张思慧	福建医科大学附属口腔医院	

会议主题	骨峽损重建(金桂厅C)						
7月6日	会议内容	讲者	工作单位	主持人			
08:30-09:00	促成中央支撑骨增量理念的帐篷钉技术探索	陈 明	首都医科大学附属北京口腔医院				
09:00-09:30	受损牙槽嵴的美学与功能重建	王丽萍 广州医科大学附属		- 马国武 王 方			
09:30-10:00	09:30-10:00 不忘初心,步步为营——数字化骨增量的思考与讨论		四川大学华西口腔医院				
10:00-10:30		茶歇					
10:30-11:00	严重骨缺损的微创化治疗	孟维艳	吉林大学口腔医学院				

-	11:00-11:30	自体骨环Onlay技术在前牙美学区骨缺损区的应用	黄元丁 重庆医科大学附属口腔医院	刘静明 范 震
	11:30-12:00	数字化辅助颌骨缺损的种植修复重建	董 强 贵州医科大学附属口腔医院	

会议主题	口腔种植机器人(景明厅A)						
7月6日	会议内容	讲者	工作单位	主持人			
08:30-09:00	自主式口腔种植机器人在种植手术中的应用及误差分析	杨国利	浙江大学医学院附属口腔医院				
09:00-09:30	口腔种植机器人在无牙颌种植修复中的应用	赵保东	青岛大学附属医院	唐志辉 杜良智			
09:30-10:00	机器人实现自主精准种植的AI探索	魏洪波	空军军医大学第三附属医院	1-76			
10:00-10:30		茶歇					
10:30-11:00	面向经自然腔道介入的鲁棒视觉	顾 运	上海交通大学机器人研究院				
11:00-11:30	种植机器人引导即刻种植的探索与思考	晏 奇	武汉大学口腔医院	程志鹏 牟永斌			
11:30-12:00	机器视觉技术提高种植质量可预期性	史俊宇	上海交通大学医学院 附属第九人民医院	牛水瓶			
会议主题		扬帆讲堂 (S1)					
7月6日	会议内容	讲者	工作单位	主持人			
	软组织增量重建种植体周龈乳头的临床实践	曾 浩	武汉大学口腔医院	土村人			
08:00-08:15			·	T##			
08:15-08:30	根向复位瓣技术在增宽种植体周角化龈中的应用 Sticky Bone+APRF膜于"位点保存" 临床应用与研究—种植修复	张士文	四川大学华西口腔医院	王瑞霞			
08:30-08:45	"未病膏方"	郑胜	浙江中医药大学口腔医学院 ————————————————————————————————————	何东宁			
08:45-08:50	Q&A						
08:50-09:05	铒激光在种植体周炎治疗中应用的初步探索	周咏	安徽医科大学附属口腔医院				
09:05-09:20	以(盘-颞)和(盘-颌)关节为导向的系列咬牙合重建可预期构	张友福	深圳市罗湖区人民医院	石培凯			
09:20-09:35	Digital-on-X 全流程数字化辅助无牙颌种植修复	窦晓晨	美维口腔医疗集团	王 青			
09:35-09:40	Q&A						
09:40-09:55		茶歇					
09:55-10:10	翼上颌种植参与解决颧种植体导致的急性上颌窦炎一例	任 杰	重庆医科大学附属第一医院				
10:10-10:25	机器人辅助系统在前牙即刻种植中的应用	吴靖漪	南方医科大学口腔医院	陈键			
10:25-10:30	美学区钛片的水平空间维持	杨 扬	广州医科大学附属口腔医院	张大勇			
10:30-10:35	Q&A.						
10:35-10:50	美学区即刻种植穿龈轮廓演变与最新进展	李 敢	徐州医科大学附属口腔医				
10:50-11:05	战"窦"有术-从并发症视角看上颌窦底提升的微创化趋势	鄢明东	福建医科大学附属口腔医院	孙海鹏			
11:05-11:20	Socket-shield技术在美学区龈乳头和龈缘维持中的应用	贺培欣	中国人民解放军北部战区总医院	黄长波			
11:20-11:25	Q&A						
11:25-11:40	动态导航在口腔种植中的应用	唐海洋	成都市第二人民医院	张文云			
11:40-11:55	磨砺以须——下前牙区种植治疗的"难与险"	哈力代东木拉提	乌鲁木齐市口腔医院				
11:55-12:00	Q&A			孙 烨			
12:00-13:00		午休					
13:00-13:15	钛网暴露的分类和处理原则	任 斌	北京瑞城口腔医院				
13:15-13:30	3D打印个性化钛网在复杂骨缺损中的临床应用	郭雪琪	广州医科大学附属口腔医院	T > +			
13:30-13:45	基于nn-Unet算法的人工智能在即刻种植中的潜在应用	王 宇	浙江大学医学院附属口腔医院	王心彧			
13:45-14:00	"一小步"——血浆基质口腔种植组织再生中的应用	张晓欣	武汉大学口腔医院	范海东			
14:00-14:05	Q&A						
14:05-14:20	双层结缔组织移植技术在美学区种植修复中的应用	李笑班	天津市口腔医院				
14:20-14:35	下颌前牙区数字化即刻修复的风险与挑战	王娜	大连市口院	杨 成			
14:35-14:50	美学区植体软硬组织大范围缺损的再种植一例	龚 寅	苏州大学附属第一医院	左 军			
14:50-14:55	Q&A			,			
14:55-15:05		茶歇					
15:05-15:20	口腔种植动态虚拟患者构建及临床应用	王 菁	中国人民解放军空军军医大学				
15:20-15:35	磨牙区即刻种植综合序列治疗新方案		第三附属医院 山东大学口腔医院	汪振华			
15:35-15:50	同种异体骨块移植并发症的预防和处理	王妙贞	北京大学口腔医院	尤金朝			
15:50-16:00	四种开种自然存储开及近时规则和处理 Q&A	上沙火	元八八丁日江區內	/山亚州			
16:00-16:15	全牙弓种植固定修复口内扫描印模制取的理论与实践	富晓娇	上海交通大学医学院附属第九人民医院				
16:15-16:30	三维颜面扫描技术的原理及其在口腔种植领域的应用	李松航	四川大学华西口腔医院	牟雁东			
16:30-16:45	获得可预期上颌窦骨增量的 BASS原则	赵阳	北京瑞泰口腔医院	王聿明			
		,	and the second s	1 21			

会议主题		科普作品展演 (S2)				
7月6日	会议内容	讲者 工作单位				
		点评嘉宾:吴润发、王 林、吴 东、徐世同、黄建生、高永波、乔士冲、刘 堃				
08:30-08:40		致辞 ,宣读规则				
08:40-11:56		科普作品展演				
11:56-12:00		颁发证书				

会议主题		教学案例展示(S3)		
7月6日	会议内容		工作单位	主持+点评
08:00-08:20	即刻种植教案展示	王天璐	中山大学附属口腔医院	宋 珂
08:20-08:40	美学区种植体植入时机	龚伶玲	长沙市口腔医院	王凤
08:40-09:00	《口腔种植学》概论中的思政设计	徐灵巧	深圳大学第二附属医院	范 芹
09:00-09:20	口腔种植学第五章美学区的牙种植	程 璐	南方医科大学口腔医院	周文娟
09:20-09:40	口腔种植相关上颌窦应用解剖	李保胜	吉林大学口腔医院	冯 波
09:40-10:00	GBR的生物学考量与临床决策	张晓梦	上海交通大学医学院 附属第九人民医院	王 兴
10:00-10:20	引导骨再生理论	齐曼霖	吉林大学口腔医院	潘韶霞
10:20-10:40	种植义齿的基本结构及特点	贾凌璐	山东大学口腔医院	朱娟芳
10:40-11:00	种植外科基本技术之种植体的三维位置	陈馥淳	广州医科大学附属口腔医院	吕绳漪
11:00-11:20	口腔种植专科护士培训-口腔种植术前准备注意事项	张琳	上海交通大学医学 院附属第九人民医院	孟培松
11:20-11:40	引导骨再生术	舒林径	重庆医科大学附属口腔医院	赵静辉
11:40-12:00	经牙槽嵴顶上颌窦底提升术	向 琳	四川大学华西口腔医院	
12:00-12:20	第8章第1节引导骨再生术	彭 睿	遵义医科大学附属口腔医院	宋 莉

会议主题	基础研究交流(S4-A)					
7月6日	会议内容	讲者	工作单位	点评嘉宾		
08:00-08:20	骨骼血管-淋巴管系统功能性调控骨损伤修复	陈俊宇	四川大学华西口腔医院			
08:20-08:40	代谢疾病背景下种植体周围软硬组织的修复与再生	陈陶	重庆医科大学附属口腔医院	_		
08:40-09:00	基于骨稳态中动态仿生空间信号调控骨再生研究	俞梦飞	浙江大学医学院附属口腔医院	_		
09:00-09:20	电响应性中性粒细胞促进组织再生	张学慧	北京大学口腔医院			
09:20-09:30		茶歇				
09:30-09:40	用于伤口应变监测和抗菌治疗的传感缝合线的制备 及性能研 究	丁佳鑫	吉林大学口腔医院			
09:40-09:50	具有生物物理和生化信号的光交联双网络水凝胶 用于感染骨缺 损愈合	蹇光宇	重庆医科大学 附属口腔医院	_		
09:50-10:00	槲皮素纳米粒靶向抑制中性粒细胞外陷阱治疗牙周炎	张 艺	上海交通大学医学院 附属第九人民医院			
10:00-10:10	骨膜细胞通过软骨内成骨方式促进颌骨缺损修复	纪 伟	武汉大学口腔医院	_		
10:10-10:20	免疫调节微针贴片通过抑制FoxOI程序化治疗糖尿病种植体周围炎	王 佳	浙江大学医学院 附属口腔医院	_		
10:20-10:30	异种骨代用品通过钙富集诱导细胞外钙内流介导巨噬细胞炎症 反应机制研究	武诗语	中山大学附属口腔医院			
10:30-10:40	菌群及其代谢产物短链脂肪酸对小鼠种植体骨结合的影响	刘 月	山东大学口腔医院			
10:40-10:50	基于微流控OECT的牙周病早期精确诊断的研究	麦若曈	四川大学华西口腔医院	 张学慧		
10:50-11:00	基于机器学习和生物信息学方法探究代谢综合征与种植体周炎 之间的潜在分子机制	陈宇翔	昆明医科大学附属口腔医院	陈陶 陈俊宇		
11:00-11:10	抗菌成骨双效能载银介孔硅纳米增强丝素复合支架助力感染性 骨缺损修复	李德雄	福建医科大学附属口腔医院			
11:10-11:20	新型可降解锌合金修复糖尿病骨缺损的实验研究	饶佳慧	华中科技大学同济医学院			
11:20-11:30	TiO2纳米线光催化清洁纯钛表面再活化成骨机制研究	高岩	南方医科大学口腔医院			
11:30-11:40	生物信息学分析揭示种植体周围炎和骨质疏松之间的潜在分子 机制及相关治疗药物	邹耀堃	广州医科大学附属口腔医院	_		
11:40-11:50	钛腐蚀产物协同LPS诱导肠道菌群失调的机制初探	朱文卿	南京医科大学附属口腔医院			
11:50-12:00	ITGA10及BMP-4对糖尿病患者牙槽骨BMSCs成骨分化及种植体-骨结合的影响及机制研究	梁 超	首都医科大学 附属北京口腔医院			
12:00-12:10	钛表面可控一氧化碳气体信使释放涂层促进软组织结合的作用 与机制研究	周铭浩	空军军医大学第三附属医院			
12:10-12:20	载雷帕霉素多孔微球-透明质酸-明胶复合支架的制备及其成骨 性能研究	方青霞	福建医科大学附属口腔医院			
12:20-12:30		颁发证书				

会议主题	病例交流(S4-BC)						
7月6日		讲者	工作单位				
	点评嘉宾:夏海斌、张宇、徐欣、王劲茗、	白轶、顾迎新、沈铭、伍颖	颖				
08:00-08:10	自体骨环联合帐篷植骨用于重建下颌牙槽骨严重垂直骨缺损一 例	董倩男	深圳市口腔医院				
08:10-08:20	数字化指导下正畸-正颌-种植-修复联合治疗骨性错□伴重度先 天缺牙一例	姚阳雪	四川大学华西口腔医院				
08:20-08:30	不差毫厘-机器人引导无牙颌即刻种植即刻修复一例	周小妮	空军军医大学第三附属医院				
08:30-08:40	上颌中切牙位点保存同期血管化骨膜-结缔组织夹层瓣(VIP-CT瓣) 移植后延期种植修复一例	水宇豪	合肥市口腔医院				
08:40-08:50	皮质骨帐篷技术联合FGG用于下颌前牙区垂直骨缺损种植治疗 一例	卫 青	武汉大学口腔医院				
08:50-09:00	软硬兼施,焕彩重生种植体周围炎的治疗病例1例	周腾飞	南方医科大学口腔医院				
09:00-09:10	导板导航联合运用,上颌双侧双穿颧,下颌截骨后onlay植 骨,同期All-on-4全口种植即刻修复	李晋蒙	天津市口腔医院				
09:10-09:20	前牙美学区牙本质块技术水平骨增量一例	冉雄文	重庆医科大学附属口腔医院				
09:20-09:30	帐篷钉技术在下颌前牙区水平骨增量延期种植修复中的应用一 例	陈 琳	南京大学医学院 附属口腔医院				
09:30-09:40	改良GBR(Sausage Technique)技术行下领第一磨牙颊侧水平 向骨增量一例	蒲晓明	瑞泰口腔				
09:40-09:50	数字化引导下终末牙列的无牙颌种植修复一例	刘敏	上海交通大学医学院 附属第九人民医院				
09:50-10:00	机械臂辅助颏部取骨同期骨环技术种植一例	周 麟	福建医科大学附属口腔医院				
10:00-10:10	上颌牙槽骨缺失患者功能重建的综合序列治疗一例	王敬夫	中国人民解放军 北部战区总医院				
10:10-10:20	上颌前牙连续缺失伴水平向骨缺损行骨劈开种植修复一例	师瑞宁	义乌市口腔医院				
10:20-10:30	原位Onlay植骨技术在后牙区骨增量中的应用	任思聪	吉林大学口腔医院				
10:30-10:40	美学区机器臂及数字化导板辅助个性化钛网固定病例一例	许錞炘	中山大学附属口腔医院				
10:40-10:50	应用同种异体骨块重建上颌前牙区三维骨形态后即刻修复病例 一例	王贺石	中国医科大学附属口腔医院				
10:50-11:00	数字化技术辅助牙列缺损患者的种植修复与咬合重建病例一例	李康雅	首都医科大学 附属北京口腔医院				
11:00-11:10	前牙美学区种植帐篷钉技术应用一例	彭泽惠	遵义医科大学附属口腔医院				
11:10-11:20	美学区分阶段骨增量种植五年随访案例	甘志璐	江西泰康拜博口腔医院				
11:20-11:30	牙周-正畸-种植综合治疗改善重度牙周炎伴错口畸形的临床效果 (附一例病例11年随访分析)	许砚耕	北京大学口腔医学院				
11:30-11:40	美学区连续缺牙伴重度水平向骨缺损 种植修复1例:12年跟踪 随访	陈泉林	烟台市口腔医院				
11:40-11:50	根盾技术:导板辅助下即刻种植一例——四年随访	周子愉	浙江中医药大学				
11:50-12:00	美学区种植体周围炎手术性治疗同期软硬组织增量一例	王汉禹	美奥口腔				
12:00-12:10	原位骨片技术在后牙重度水平向骨缺损的应用一例	林 曦	南方医科大学口腔医院				
12:10-12:20	自体牙本质颗粒联合A-PRF在上颌窦外提升同期种植中的应用	韩天时	大连医科大学附属口腔医院				
12:20-12:30	须						

会议主题		闭幕演讲(金桂厅B)		
7月6日	会议内容	讲者	工作单位	主持人
13:00-13:20		闭幕活动		
13:20-13:40	牙槽嵴垂直骨增量技术与风险应对	李德华	空军军医大学第三附属医院	邓飞龙
13:40-14:00	垂直骨增量	季 平	重庆医科大学附属口腔医院	夏海斌
14:00-14:20	对牙列缺失种植义齿修复长期稳定性的认识	宋应亮	空军军医大学第三附属医院	
14:20-14:40	无牙颌种植外科的数字化变革一从导航到机器人	王慧明	浙江大学医学院附属口腔医院	一 何家才 赵保东
14:40-15:10	上颌窦提升手术的再思考	陈卓凡	中山大学附属口腔医院	
15:10-15:30		茶 歇		
15:30-15:50	种植体倾斜植入技术的临床应用	王佐林	同济大学附属口腔医院	张玉峰
15:50-16:00	自体骨重建重度骨缺损种植长期效果观察	邱立新	北京大学口腔医院	吴豪阳
16:00-16:20	无牙颌种植即刻负载探讨	吴轶群	上海交通大学医学院附属 第九人民医院	ITP ##:
16:20-16:40	数字化骨片技术的临床应用和小技巧	满毅	四川大学华西口腔医院	邸 萍 邹德荣
16:40-17:00	2024国家口腔种植质控指标剖析	陈江	福建医科大学附属口腔医院	

第15次口腔种植学术会议实操课程					
-	A馆	13:30-16:30	无牙颌All-on-4种植体植入		
	n <i>lv</i> ≥	13:30-15:00	数字化印模-全口口外扫描 A班		
7月4日	B馆	15:30-17:00	数字化印模-全口口外扫描 B班		
_	C馆	13:30-17:30	种植前及种植同期骨增量及软组织管理(讲师:Ronald Jung)		
	A馆	8:30-10:00	后牙区牙槽嵴位点保存治疗规范流程		
		10:20-12:20	香肠植骨技术的临床应用及标准操作(猪头实操)		
7 🗆 - 🗆		13:30-16:30	导航引导下的美学区种植		
7月5日 -	B馆	8:30-10:00	数字化印模-口内扫描 A班		
		10:30-12:00	数字化印模-口内扫描 B班		
		13:30-16:30	膜钉在骨增量中的应用(猪头实操)		
7 H C 🗆	<i>∧ !#</i>	8:30-10:00	后牙区拔牙窝即刻种植 A班		
7月6日	A馆	10:30-12:00	后牙区拔牙窝即刻种植 B班		

第15次口腔种植学术会议邀请函

尊敬的 老师

您好!

"中华口腔医学会口腔种植专业委员第 15 次口腔种植学术会议" 将于 2024 年 7 月 4 日~6 日在苏州国际会议酒店举办,组委会热忱 邀请您莅临现场出席学术活动,感谢您对大会的支持!

现场报到: 2024年7月3日

学术会议: 2024年7月4日~6日

会议地点: 苏州国际会议酒店

(江苏省苏州市相城区相融路 699 号)

感谢您积极参与及支持口腔种植专业委员会的工作!





中华口腔医学会口腔种植专业委员会第十五次口腔种植学术会议

THE 15™ NATIONAL CONFERENCE ON ORAL IMPLANTOLOGY

会议交通



苏州国际会议酒店 (苏州市相城区相融路 699 号)

- 1. 地铁 2 号线【骑河站】: 距离苏州国际会议酒店约 100 米
- 2. 苏州北站: 距离苏州国际会议酒店约2.5公里,地铁约5分钟车程
- 3. 苏州火车站: 距离苏州国际会议酒店约17公里,地铁约25分钟车程
- 4. 无锡硕放机场: 距离苏州国际会议酒店约32公里,约40分钟车程
- 5. 上海虹桥国际机场: 距离苏州国际会议酒店约 95 公里,约 85 分钟车程 推荐路线: 虹桥机场一(地铁 1 站)—虹桥高铁站—(高铁 30min)—苏州北站
- 6. 上海浦东国际机场: 距离苏州国际会议酒店约 150 公里,约 120 分钟车程



第十五次口腔种植学术会议

THE 15TH NATIONAL CONFERENCE ON ORAL IMPLANTOLOGY

酒店预定流程

1.登录年会网址: http://www.15ncoi.com/,点击酒店房间预定



2. 用手机号及验证码登陆会议系统:



← 返回首页

发票开具:

住宿费发票由上海博勘会展有限公司开具,类别为增值税专用电子发票,发票内容统一为【会展服务*代订住宿费】

电子发票将于离店5个工作日内统一发送至预留邮箱,如未收到请联系会务组。

请正确填写开票信息,再收到电子发票之后如因个人原因需要重新开具发票,服务费100元/张。未开票之前可联系会务组更换发票信息。

酒店取消政策:

请确认好入住时间及离店时间再预定付款,付款成功之后将**无法退款**,谢谢配合!

如需更换入住人,请联系会务组。

会务组联系人: 杨小姐19901617846





第十五次口腔种植学术会议

THE 15TH NATIONAL CONFERENCE ON ORAL IMPLANTOLOGY

3. 登陆后,选择需要住宿的房型及日期,点击"立即提交"。



4. 填写您的姓名,点击"确认提交"。

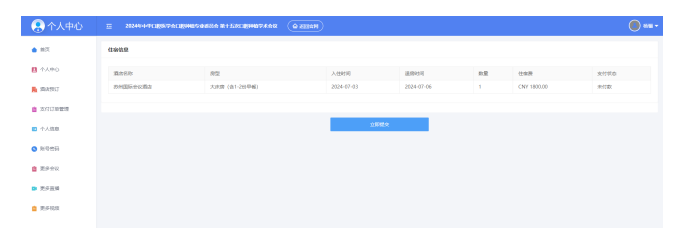
	示会议酒店 大床房 (含1 CNY600.00/间/晚	I-2份早餐) (整间)	住宿费 CNY 18	800.00		
入住时间	2024-07-03	· ~	退房时间	2024-07-06	111	入住 <i>3</i> 晚
房间数量	1	~				
住客姓名	请输入住客姓名					
多改酒店信息	确 认提交					



第十五次口腔种植学术会议

THE 15™ NATIONAL CONFERENCE ON ORAL IMPLANTOLOGY

5. 核对预定信息无误后,点击"立即提交"。



6. 点击"确认付款",支付您的房费。

(如您需使用公务卡付费,请先将您的公务卡绑定至微信支付后再付费!)

订单信息

商 户: 2024年中华口腔医学会口腔种植专业委员会 第十五次口腔种植学术会议 商户订单号: S0704H20240514174149-m21798-u13282775-H3o17837930

订单信息: 苏州国际会议酒店-大床房(含1-2份早餐)

金 额: CNY1,800.00

支付方式

线上支付



微信支付

支付金额: CNY 1,800.00 手续费: 0.00 手续费率: 0.00%

确认付款

如您在订房时有任何问题可随时联系会务组: 杨小姐 19901617846;