2025年11月2日 星期日 分会场9 | 头颈肿瘤专题1 (地点: 1F 主会场) 时间 具体时间 议程/演讲题目 主持人/演讲人 分会场9 | 头颈肿瘤专题1 主持人: 金武龙 内蒙古医科大学 分会场9 | 头颈肿瘤专题1 主持人:季平 重庆医科大学附属口腔医院 AI赋能口腔颌面部肿瘤的临床诊疗 08:30-09:00 北京大学口腔医院 彭歆 08:30-09:45 09:00-09:15 Japanese Position Paper 2023 on MRONJ Kurita Hiroshi 日本信州大学医学部 09:15-09:30 廖贵清 中山大学附属口腔医院 09:30-09:45 颌面部恶性肿瘤术后的面上及眶周重建 季彤 复旦大学附属中山医院 分会场9 | 头颈肿瘤专题1 主持人: 韩正学 首都医科大学附属北京口腔医院 分会场9 | 头颈肿瘤专题1 丰持人: 李向军 河北医科大学口腔医院 09:45-10:00 颌骨功能性重建中的软组织考量 魏建华 空军军医大学口腔医院 09:45-10:45 10:00-10:15 累及颞下窝肿瘤手术根治的颌面外科考量 王志勇 南京大学医学院附属口腔医院 10:15-10:30 口腔癌临床诊疗及康复:上海九院经验及探索创新 何悦 上海交通大学附属医学院第九人民医院 10:30-10:45 旋酸深动脉酸骨瓣移植颌面缺损重建临床实践 武汉大学口腔医院 训冰 分会场9 | 头颈肿瘤专题1 主持人: 朱慧勇 浙江大学医学院附属第一医院 分会场9 | 头颈肿瘤专题1 主持人: 贾俊 武汉大学口腔医院 10:45-11:00 晚期口腔癌的救治性治疗 蒋灿华 中南大学湘雅医院 10:45-11:45 11:00-11:15 以SHIFT模式为核心的《口腔颌面外科学》教学改革中与实践 李春洁 四川大学华西口腔医院 替雷利珠单抗联合化疗用于局晚期头颈部鳞癌新辅助治疗的前瞻性、单臂、II 11:15-11:30 李劲松 中山大学孙逸仙纪念医院 期临床研究 11:30-11:45 头颈肿瘤MDT的建设、发展和未来 杢— 重庆医科大学附属口腔医院 午餐 分会场9 | 头颈肿瘤专题1-口头汇报 (预计8分钟一篇) 丰持人: 吴炜 空军军医大学口腔医院 分会场9 | 头颈肿瘤专题1-口头汇报 (预计8分钟一篇) 主持人: 胡传宇 华中科技大学同济医学院附属同济医院 13:30-13:38 纳米刀消融术在晚期难治性头颈癌治疗中的应用价值探索 朱慧勇 浙江大学医学院附属第一医院 13:30-14:10 13:38-13:46 机器人辅助颈清扫联合经口显微血管吻合游离皮瓣重建的口腔癌根治与修复 朱桂全 四川大学华西口腔医院 13:46-13:54 新辅助免疫化疗在侵犯师底头颈鳞瘍治疗中的应用 中山大学附属口腔医院 梁玉洁 13:54-14:02 北京协和医院 国产机器人系统在口咽肿瘤治疗中的初步应用 张韬 14:02-14:10 髂骨瓣重建颌骨缺损同期种植即刻义齿修复 单小峰 北京大学口腔医院 分会场9 | 头颈肿瘤专题1-口头汇报 (预计8分钟一篇) 主持人: 何巍 郑州大学第一附属医院 分会场9 | 头颈肿瘤专题1-口头汇报 (预计8分钟一篇) 主持人: 张胜 中南大学湘雅二院 14:10-14:18 游离腓骨瓣修复口内缺损皮岛软组织不足情况下的受供区处理经验 李宁 中南大学湘雅医院 从病因机制到精准治疗:基于生物节律调控的口腔颌面部静脉畸形防治新策 14:18-14:26 曹玉林 华中科技大学同济医学院附属协和医院 14:10-14:50 14:26-14:34 乙醇泡沫:一种治疗头颈部脉管疾病的新型泡沫硬化剂 干涛 山东大学齐鲁医院 Spatial Metabolomics Atlas in the Progression of Oral Squamous Cell 14:34-14:42 杨细虎 江苏大学附属医院 14:42-14:50 高龄高危口腔颌面肿瘤患者诊疗挑战和策略 郅克谦 青岛大学附属医院 分会场9 | 头颈肿瘤专题1-口头汇报 (预计8分钟一篇) 主持人: 陈传俊 中国科学技术大学附属第一医院 分会场9 | 头颈肿瘤专题1-口头汇报 (预计8分钟一篇) 主持人: 单小峰 北京大学口腔医院 基于多模态影像组学特征融合预测早期口腔舌鳞状细胞癌隐匿性淋巴结转移 15:00-15:08 刘习强 南方医科大学南方医院 15:00-15:40 15:08-15:16 从海南西部专科病房援建工作看综合医院中口腔颌面外科发展 杨溪 上海交通大学医学院附属第九人民医院 新辅助免疫化疗后降级手术在局部晚期口腔鳞状细胞癌中的应用:一项回顾 15:24-15:32 全学位 中山大学肿瘤防治中心 性队列研究 基于HDL的杂交膜纳米疫苗通过淋巴-肿瘤双靶向效应协同增效口腔癌免疫治 15:32-15:40 吴海威 山东第一医科大学附属省立医院

		分会场9 头颈肿瘤专题1-口头汇报(预计8分钟一篇)	主持人: 刘宇	浙江大学医学院附属口腔医院
		分会场9 头颈肿瘤专题1-口头汇报(预计8分钟一篇)	主持人: 卢海彬	大连大学附属中山医院
	15:40-15:48	IRX1通过抑制GPX4介导的铁死亡干扰口腔鳞状细胞癌的顺铂耐药性	刘景鹏	南方医科大学口腔医院
	15:48-15:56	PD-1参与的局晚期头颈鳞癌术前新辅助治疗的MDT规范及再思考	田皞	湖南省肿瘤医院
15:40-16:30	15:56-16:04	口腔癌营养风险及围手术期全流程营养管理策略	冯芝恩	首都医科大学附属北京口腔医院
	16:04-16:12	颅面部肿瘤外科治疗中的修复与重建	林李嵩	福建医科大学附属第一医院,福建省颌面医学中心
	16:12-16:20	基于术中数字化印模和椅旁3D打印技术的数字化颌骨重建及即刻牙列修复(Jaw in a day)的临床应用研究		福建医科大学附属第一医院
	16:20-16:28	阿得贝利单抗联合TP方案新辅助免疫化疗治疗局部晚期口腔鳞癌:单臂II期临床试验早期结果	黄志权	中山大学孙逸仙纪念医院

	2025年11月2日 周日					
	分会场10 头颈肿瘤专题2(地点:1楼展厅内 会议室1)					
时间	具体时间	议程/演讲题目		主持人/演讲人		
		分会场10 头颈肿瘤专题2-口头汇报 (预计8分钟一篇)	主持人: 尚伟	青岛大学附属医院		
		分会场10 头颈肿瘤专题2-口头汇报 (预计8分钟一篇)	主持人: 朱桂全	四川大学华西口腔医院		
	08:30-08:38	非充气腔镜技术在口腔领面-头颈肿瘤中的应用	杨森	遂宁市中心医院		
08:30-09:50	08:38-08:46	锚固钉联合个性化黏膜压板在重建颌骨种植体周围角化黏膜增量术中的设计 和临床应用	余丹	浙江大学医学院附属第一医院		
	08:46-08:54	组蛋白乳酸化通过CCR7介导的CAF活化促进口腔鳞癌增殖迁移	王誉衡	中国医科大学附属口腔医院		
	08:54-09:02	NOTES技术在口腔颌面部肿瘤切除术中的临床应用研究	闫冰	四川大学华西口腔医院		
	09:02-09:10	CBX3:IL1RN通过反映口腔鳞癌分子亚型进而预测肿瘤预后	徐桥石	首都医科大学附属北京口腔医院		
		分会场10 头颈肿瘤专题2-口头汇报 (预计8分钟一篇)	主持人: 单小峰	北京大学口腔医院		
		分会场10 头颈肿瘤专题2-口头汇报 (预计8分钟一篇)	主持人: 孟箭	徐州市中心医院		
	09:10-09:18	PERK+巨噬细胞驱动口腔鳞癌淋巴结转移免疫治疗抵抗	张伟	武汉大学口腔医院		
	09:18-09:26	内镜下头颈肿瘤无痕手术之逸仙经验: 从口外到口腔进路	王友元	中山大学孙逸仙纪念医院		
09:10-09:58	09:26-09:34	应用颏下岛状瓣修复恶性肿瘤患者下颌骨MRONJ术后缺损的临床疗效分析	郭玉兴	北京大学口腔医院		
	09:34-09:42	口-肠轴微生物及代谢组改变对局部晚期头颈鳞癌新辅助化免联合治疗疗效的 影响探究	王琳	北京大学口腔医院		
	09:42-09:50	Cu-Fe3O4纳米酶通过清除RONS和激活线粒体自噬促进老龄拔牙创愈合	王羽立	南京医科大学附属口腔医院		
	09:50-09:58	基于类器官生物样本库精准治疗局部晚期口腔癌的初步研究	孟箭	东南大学附属徐州市中心医院		
		分会场10 头颈肿瘤专题2-口头汇报 (预计8分钟一篇)	主持人: 刘法昱	中国医科大学附属口腔医院		
		分会场10 头颈肿瘤专题2-口头汇报 (预计8分钟一篇)	主持人: 王成	中山大学附属口腔医院		
	10:00-10:08	非常晚期口腔鳞癌规范治疗	尚伟	青岛大学附属医院		
10:00-10:40	10:08-10:16	局部晚期口腔癌的手术切除及缺损重建	龚朝建	中南大学湘雅二院		
	10:16-10:24	智能颌骨重建机器人系统的研发和验证	刘剑楠	上海交通大学医学院附属第九人民医院		
	10:24-10:32	红外热成像联合支持向量机术前无创预测口腔癌颈部淋巴结转移的诊断价值 研究	宋璐玟	蚌埠医科大学第一附属医院		
	10:32-10:40	纳米化紫草素干扰肿瘤错配修复并协同锰离子增敏头颈部鳞癌免疫治疗	于珊	中山大学光华口腔医院		
		分会场10 头颈肿瘤专题2-口头汇报 (预计8分钟一篇)	主持人: 钟来平	复旦大学附属华山医院		
		分会场10 头颈肿瘤专题2-口头汇报 (预计8分钟一篇)	主持人: 侯劲松	中山大学附属口腔医院		
	10:40-10:48	Diagnosis of lymph node metastasis in oral squamous cell carcinoma by an MRI-based deep learning model	杨乐	中山大学附属口腔医院		
10:40-11:20	10:48-10:56	一种口腔鳞癌类器官库的构建方法	谢尚	北京大学口腔医院		
	10:56-11:04	Time-Series CRISPR Screen Uncovers Essential Genes Of Oral Leukoplakia	李一村	北京大学深圳医院		
	11:04-11:12	基于全息影像技术的口腔颌面部肿瘤诊断与治疗的临床研究	章文博	北京大学口腔医院		
	11:12-11:20	CCL5/CCR5在口腔鳞状细胞癌发生发展中的作用及马拉韦罗与PD-1单抗联合治疗的潜力探索	贺晓彤	浙江大学医学院附属第一医院		

11-20-11-28 特別が完全性の以下限(関わらか・第)			分会场10	头颈肿瘤专题2-口头汇报(预计8分钟一篇)	主持人:	许彪	昆明医科大学附属口腔医院
11:20-11:20 2月 2月 2月 2月 2月 2月 2月			分会场10	头颈肿瘤专题2-口头汇报(预计8分钟一篇)	主持人:	唐瞻贵	中南大学湘雅口腔医院
11:26-11:40 公共の世間の表現の機能を呼び出ている。 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日		11:20-11:28	机械刺激诱	导的H3K18乳酸化表观修饰介导阻塞性唾液腺纤维化	王冠儒		四川大学华西口腔医院
11:30-11:44 研究	11:20-12:00	11:28-11:36	实体瘤细胞	外囊泡在CAR-T细胞治疗中的作用及机制研究	钟文群		
11:52-12:00 DCIA-Implant-Denture変現が歌の悪一体化同類画達的探索与思考 数文校 浙大一院 新大一院 子標 分金路10 英類神魔寺龍2-口头工程 (預計6分钟一貫) 主持人: 林字澈 最速原料大学和属子医院 分金路10 英類神魔寺龍2-口头工程 (預計6分钟一貫) 主持人: 東京 南原料大学利属日医院院 13:30-13:38 総販売油販等支疫源・他側前が変及及原外性原支皮原癌の側区呼が対比 段離映 中国医科大学利属口腔医院 13:30-13:38 日本語 日本語		11:36-11:44		外间隙入路内镜辅助下低温等离子刀切除颞下窝良性肿瘤的临床	陈帅		四川大学华西口腔医院
分金塔10 美語肿瘤等器-1-以上接 (預計分分中・菌)		11:44-11:52	红系前体细	胞介导肿瘤-脾脏串扰促进口腔鳞癌免疫逃逸	邓伟伟		武汉大学口腔医院
分合核10 共類肿瘤を第2-口头汇程 (預付9分种一篇)		11:52-12:00	DCIA-Impl	ant-Denture实现牙颌功能一体化同期重建的探索与思考	赵文权		浙大一院
13:30-14:10				午餐			
13:30-14:10 13:30-13:38 旋葉法动脉穿支皮瘤、桡侧前背皮瘤及股前外侧穿支皮瘤的供医评价対比 段组铁 中国医科大学附属口腔医院			分会场10	头颈肿瘤专题2-口头汇报(预计8分钟一篇)	主持人:	林李嵩	福建医科大学附属第一医院
13:30-14:10			分会场10	头颈肿瘤专题2-口头汇报(预计8分钟一篇)	主持人:	吴煜农	南京医科大学附属口腔医院
13:46-13:54 Heatstroke Induces Skin Cell Senescence Through ZBP-1-Mediated Inflammatory Processes 13:46-13:54 Heatstroke Induces Skin Cell Senescence Through ZBP-1-Mediated Inflammatory Processes 14:02-14:10 经口入路内镜桶即下部下限度性肿瘤切除的临床研究 王成 北京大学口腔医院 14:02-14:10 H3K9 lactylation in malignant cells facilitates CD8+ T cell dysfunction and poor immunotherapy response 上海交通大学医学院附属第九人民医院 分金场10 头颈肿瘤卷翅2-口头汇模(预计8分钟一篇) 土持人: 杨新杰 空军军医大学附属第三医院 14:10-14:18 口腔肠痛内镜手术造应证选择及经验数训 王勇 山东大学齐鲁医院 山东大学齐鲁医院 14:10-14:18 口腔肠痛中的复数性形式 14:10-14:18 口腔肠痛中的复数性形式 14:18-14:26 14:18-14:26 14:18-14:26 14:26-14:34 20岁以下口腔矫状细胞癌患者临床特征及预信危险因素分析 余自力 武汉大学口腔医院 14:34-14:42 30岁以下口腔矫状细胞癌患者临床特征及预信危险因素分析 余自力 武汉大学口腔医院 14:42-14:50 成釉细胞瘤的临床分别及精准治疗 王成 中山大学附属口腔医院 15:00-15:08 至于磁共振成像的舌癌精准间室外科 馬南 東京学院学院附属单区院 中国科学技术大学附属印腔医院 15:00-15:08 至于磁共振成像的舌癌精准间室外科 周瑜 中国科学技术大学附属医院 中国科学技术大学附属医院 15:00-15:08 至于磁共振成像的舌癌精准间室外科 周瑜 中国科学技术大学附属医院 中国科学技术大学附属医院 15:16-15:24 新疆砂化疗对口腔肺状细胞癌临床结局及肿瘤免疫微环境的影响 旅丞結 山东第一医阳、安徽台立医院 15:24-15:32 完全日入路上前旁次全切除及时应收回 19 美球规及良三段式排骨机皮脂修复 板丞結 山东学予客医院 15:24-15:32 完全日入路上前旁次全切除及时除处时时 美球规及良三段式排骨机皮脂修复 板丞結 山东大学齐图医院 15:24-15:32 完全日入路上前旁次全切除及时吹水田 美球规及良三段式排骨机皮脂修复 板丞結 山东学学路医院 15:24-15:32 完全日入路上前旁次全切除及时除的 19 英球 10 克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克		13:30-13:38	旋髂浅动脉	穿支皮瓣、桡侧前臂皮瓣及股前外侧穿支皮瓣的供区评价对比	段维轶		中国医科大学附属口腔医院
13:46-13:54 Inflammatory Processes	13:30-14:10	13:38-13:46	口腔鳞状细	胞癌骨切缘的判定及研究进展	庞湃		中国医科大学附属口腔医院
14:02-14:10		13:46-13:54		3	张卜方		吉林大学口腔医学院
14:10-14:10		13:54-14:02			王威		北京大学口腔医院
14:10-14:50		14:02-14:10	,	,	马海龙		上海交通大学医学院附属第九人民医院
14:10-14:18 口腔颌面内镜手术适应证选择及经验教训 王勇 山东大学齐鲁医院 14:10-14:16 14:18-14:26 配向ALDH1L1改善口腔鳞癌中谷氨酸代谢失调逆转P13K/AKT1/FoxO1轴介导的CD8** 1细胞耗竭 陈官正 首都医科大学附属北京口腔医院导院OD8** 1细胞耗竭 14:26-14:34 口腔鳞癌免疫识别及反应的"糖密码" 刘忠龙 上海交通大学医学院附属第九人民医院 14:34-14:42 30岁以下口腔鳞状细胞癌患者临床特征及预后危险因素分析 余自力 武汉大学口腔医院 五成大学口腔医院 ***********************************			分会场10	头颈肿瘤专题2-口头汇报(预计8分钟一篇)	主持人:	杨新杰	空军军医大学附属第三医院
14:10-14:50 14:18-14:26 契问ALDH1L1改善口腔缺癌中谷氨酸代谢失调逆转P3K/AKT1/FoxO1轴介			分会场10	头颈肿瘤专题2-口头汇报(预计8分钟一篇)	主持人:	叶金海	复旦大学附属中山医院
14:10-14:50		14:10-14:18			王勇		山东大学齐鲁医院
14:34-14:42 30岁以下口腔鳞状细胞癌患者临床特征及预后危险因素分析 余自力 武汉大学口腔医院	14:10-14:50	14:18-14:26			陈官正		首都医科大学附属北京口腔医院
14:42-14:50 成釉细胞瘤的临床分期及精准治疗 王成 中山大学附属口腔医院		14:26-14:34	口腔鳞癌免	疫识别及反应的"糖密码"	刘忠龙		上海交通大学医学院附属第九人民医院
		14:34-14:42	30岁以下口	腔鳞状细胞癌患者临床特征及预后危险因素分析	余自力		武汉大学口腔医院
お会场10 头颈肿瘤专题2-口头汇报(預计8分钟一篇) 主持人: 李勇 重庆医科大学附属口腔医院 お会场10 头颈肿瘤专题2-口头汇报(预计8分钟一篇) 主持人: 孙国文 南京大学医学院附属口腔医院 15:00-15:08 基于磁共振成像的舌癌精准间室外科 周瑜 中国科学技术大学附属第一医院(安徽省立医院) 15:08-15:16 HN-1 靶向多肽偶联荧光探针的构建及其在口腔鳞癌可视化诊断中的实验研究 何宗轩 青岛大学附属医院 15:16-15:24 新辅助化疗对口腔鳞状细胞癌临床结局及肿瘤免疫微环境的影响 张世周 山东第一医科大学附属省立医院 15:24-15:32 完全经口入路上颌骨次全切除及brown II 类缺损改良三段式腓骨肌皮瓣修复 插建 加东第一医科大学附属省立医院 15:32-15:40 岛状面动脉肌粘膜瓣和游离股前外侧皮瓣修复口腔舌或口底癌切除后中等缺损的脉体 解放军总医院海南医院 15:40-15:48 数字化技术辅助不同种植手术方式在下颌骨重建患者中准确性的比较研究 康一帆 北京大学口腔医院		14:42-14:50	成釉细胞瘤	的临床分期及精准治疗	王成		中山大学附属口腔医院
15:00-15:48 分会场10 头颈肿瘤专题2-口头汇报 (预计8分钟一篇) 主持人: 孙国文 南京大学医学院附属口腔医院 15:00-15:08 基于磁共振成像的舌癌精准间室外科 周瑜 中国科学技术大学附属第一医院(安徽省立医院) 15:08-15:16 HN-1 靶向多肽偶联荧光探针的构建及其在口腔鳞癌可视化诊断中的实验研究 何宗轩 青岛大学附属医院 15:16-15:24 新辅助化疗对口腔鳞状细胞癌临床结局及肿瘤免疫微环境的影响 张世周 山东第一医科大学附属省立医院 15:24-15:32 完全经口入路上颌骨次全切除及brown II 类缺损改良三段式腓骨肌皮瘤修复面建 杨丞詰 山东大学齐鲁医院 15:32-15:40 岛状面动脉肌粘膜瓣和游离股前外侧皮瘤修复口腔舌或口底癌切除后中等缺损的成本效益分析 林小臻 解放军总医院海南医院 15:40-15:48 数字化技术辅助不同种植手术方式在下颌骨重建患者中准确性的比较研究 康一帆 北京大学口腔医院				茶歇	T		I
15:00-15:08 基于磁共振成像的舌癌精准间室外科 周瑜 中国科学技术大学附属第一医院(安徽省立医院) 15:08-15:16 HN-1 靶向多肽偶联荧光探针的构建及其在口腔鳞癌可视化诊断中的实验研 何宗轩 青岛大学附属医院 15:16-15:24 新辅助化疗对口腔鳞状细胞癌临床结局及肿瘤免疫微环境的影响 张世周 山东第一医科大学附属省立医院 15:24-15:32 完全经口入路上颌骨次全切除及brown II 类缺损改良三段式腓骨肌皮瓣修复 插建 加东大学齐鲁医院 15:32-15:40 岛状面动脉肌粘膜瓣和游离股前外侧皮瓣修复口腔舌或口底癌切除后中等缺 树小臻 解放军总医院海南医院 15:40-15:48 数字化技术辅助不同种植手术方式在下颌骨重建患者中准确性的比较研究 康一帆 北京大学口腔医院			分会场10	头颈肿瘤专题2-口头汇报(预计8分钟一篇)	主持人:	李勇	重庆医科大学附属口腔医院
15:00-15:08 基于磁共振成像的古絕精准间至外科			分会场10	头颈肿瘤专题2-口头汇报(预计8分钟一篇)	主持人:	孙国文	
15:00-15:48 15:16-15:24 新辅助化疗对口腔鳞状细胞癌临床结局及肿瘤免疫微环境的影响 张世周 山东第一医科大学附属省立医院 15:24-15:32 完全经口入路上颌骨次全切除及brown II 类缺损改良三段式腓骨肌皮瓣修复 插建 杨丞喆 山东大学齐鲁医院 15:32-15:40 岛状面动脉肌粘膜瓣和游离股前外侧皮瓣修复口腔舌或口底癌切除后中等缺损的成本效益分析 林小臻 解放军总医院海南医院 15:40-15:48 数字化技术辅助不同种植手术方式在下颌骨重建患者中准确性的比较研究 康一帆 北京大学口腔医院		15:00-15:08			周瑜		
15:16-15:24 新辅助化疗对口腔鳞状细胞癌临床结局及肿瘤免疫微环境的影响 张世周 山东第一医科大学附属省立医院 15:24-15:32 完全经口入路上颌骨次全切除及brown II 类缺损改良三段式腓骨肌皮瓣修复 板丞喆 山东大学齐鲁医院 15:32-15:40 岛状面动脉肌粘膜瓣和游离股前外侧皮瓣修复口腔舌或口底癌切除后中等缺 大小臻 解放军总医院海南医院 投的成本效益分析 数字化技术辅助不同种植手术方式在下颌骨重建患者中准确性的比较研究 康一帆 北京大学口腔医院	15:00-15:48	15:08-15:16		多肽偶联荧光探针的构建及其在口腔鳞癌可视化诊断中的实验研	何宗轩		青岛大学附属医院
15:24-15:32 重建		15:16-15:24	新辅助化疗	对口腔鳞状细胞癌临床结局及肿瘤免疫微环境的影响	张世周		山东第一医科大学附属省立医院
15:32-15:40		15:24-15:32	重建		杨丞喆		山东大学齐鲁医院
		15:32-15:40			林小臻		解放军总医院海南医院
分会场10 │ 斗夼肿瘤专题2-□斗汇据(茄汁8分钟—笆) │		15:40-15:48	数字化技术	辅助不同种植手术方式在下颌骨重建患者中准确性的比较研究	康一帆		北京大学口腔医院
プログ・ ・			分会场10	头颈肿瘤专题2-口头汇报(预计8分钟一篇)	主持人:	杨耀武	空军军医大学第三附属医院
分会场10 头颈肿瘤专题2-口头汇报(预计8分钟一篇)			分会场10	头颈肿瘤专题2-口头汇报(预计8分钟一篇)	主持人:	杨宏宇	北京大学深圳医院
15:56-16:04 叶黄素作用口腔鳞状细胞癌生物学表型的研究		15:56-16:04	叶黄素作用	口腔鱗状细胞癌生物学表型的研究	郜珺豪		新疆医科大学第一附属医院口腔医学院
15:48-16:40 16:04-16:12 综合并发症指数CCI用于中晚期口腔癌根治及同期组织移植手术并发症评估及 李德龙 首都医科大学附属北京口腔医院	15:48-16:40	16:04-16:12			李德龙		首都医科大学附属北京口腔医院
16:12-16:20 免疫治疗时代口腔癌患者的颈部管理策略 李子瞻 武汉大学口腔医院		16:12-16:20	免疫治疗时	代口腔癌患者的颈部管理策略	李子瞻		武汉大学口腔医院
16:20-16:28		16:20-16:28			- 高洋		苏州大学附属第一医院
		16:28-16:36		型辅助口腔鱗癌精准诊断淋巴结转移	许晓帅		武汉大学口腔医院

2025年11月2日 周日							
分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题(地点:2楼 宴会厅1)							
时间	具体时间	议程/演讲题目	主持人/演讲人	备注			
8:30-8:40		开幕式	王旭东	主委致辞			
		特约演讲		·			
		分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场	主持人: 杨学文	武汉大学口腔医院			
		分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场	主持人: 谢志坚	浙江大学口腔医学院			
	08:40-08:48	下颌骨陈旧性 "三点" 的术式选择	张益	北京医科大学口腔医学院			
	08:48-08:56	新时代正颌外科医师的专科素质养成	王旭东	上海交通大学医学院附属第九人民医院			
	08:56-09:04	自主式口腔手术机器人的研发与临床应用	田磊	空军军医大学口腔医院			
	09:04-09:12	从管中窥豹到上帝视角的髁突骨折手术	杨鸣良	中国医科大学附属口腔医院			
08:40-10:20	09:12-09:20	术中CT赋能颌面创伤精准外科	刘磊	四川大学华西口腔医院			
	09:20-09:28	牙颌面畸形与面部轮廓畸形的共同矫治	祝颂松	浙江大学医学院附属口腔医院			
	09:28-09:36	不对称牙颌面畸形的临床矫治	吴国民	吉林大学口腔医院			
	09:36-09:44	月经期行正颌手术对术中失血量影响的研究	刘曙光	南方医科大学口腔医院			
	09:44-09:52	眶区的整复与重建	林李嵩	福建医科大学附属第一医院			
	09:52-10:00	血管化骨瓣重建颞下颌关节缺损: 技术创新与临床经验	贺洋	北京大学口腔医院			
	10:00-10:20	讨论					
	茶歇						
		正領正騎					
		分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场	主持人: 王旭东	上海交通大学医学院附属第九人民医院			
		分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场	主持人: 杨鸣良	中国医科大学附属口腔医院			
		分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场	主持人: 吴国民	吉林大学口腔医院			
		分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场	主持人: 王晓霞	北京大学口腔医院			
	10:30-10:34	下颌升支矢状劈开截骨术中劈裂不良的危险因素: 964例回顾性研究	姜楠	四川大学华西口腔医院			
	10:34-10:38	下颌角形态与下颌矢状劈开术中颊侧外板意外骨折之间的相关性研究	张雷	上海交通大学医学院附属第九人民医院			
	10:38-10:42	下颌骨矢状劈开截骨术的改良及疗效评估	撒国良	武汉大学口腔医院			
	10:42-10:46	数字化设计下颌角内侧供骨区在骨性工类正颌手术植骨中的临床应用	李欢	吉林大学口腔医院			
	10:46-10:50	基于个性化下颌旋转轴的髁突定位装置在正颌手术中的应用评估	王晓霞	北京大学口腔医院			
	10:50-10:54	下颌矢状劈开截骨术舌侧骨折线模式的形成机制:基于三维形态测量与聚类分析	李青	山东大学口腔医院			
10:30-11:50	10:54-10:58	基于MR多维动态导航在颏成形术中的精确性研究	林阳阳	天津市口腔医院•南开大学口腔医院			
	10:58-11:08	讨论					
	11:08-11:12	骨性亚类错杂畸形手术设计中上颌骨矢状向位置参考基准的对比研究	李婧怡	南京大学医学院附属口腔医院			
	11:12-11:16	用于评估中国人群正颌手术必要性的评分预测系统	刘桢	四川大学华西口腔医学院			
	11:16-11:20	上颌分块截骨术虚拟咬合关系的自动预测:一项基于几何深度学习与可行性约束的研究	方嘉琨	北京大学口腔医院			
	11:20-11:24	基于物理启发深度学习的正颌术后软组织形变预测研究	鲍嘉豪	上海交通大学医学院附属第九人民医院			
	11:24-11:28	上唇缩短术辅助正颌手术在骨性II类畸形伴上唇过长患者面形改善的应用	苏忠平	空军军医大学第三附属医院			
	11:28-11:32	牵张成骨技术在严重牙颌面畸形分期矫治中的应用: 11例回顾	黄旋平	广西医科大学附属口腔医院			
	11:32-11:36	髁突增生活跃期患者下颌骨生长程度的数字化动态评估	黄跃	福建医科大学附属第一医院			
	11:36-11:40	上颌骨宽度不调——建立一种腭中缝新分期和优化骨性扩弓策略	江凌勇	上海交通大学医学院附属第九人民医院			
	11:40-11:50	讨论					
			•				

口腔颌面创伤					
		分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场	主持人: 田磊	空军军医大学口腔医院	
		分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场	主持人: 刘磊	四川大学华西口腔医院	
		分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场	主持人: 贺洋	北京大学口腔医院	
		分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场	主持人: 张诗雷	上海交通大学医学院附属第九人民医院	
	13:00-13:05	内窥镜辅助在颧弓骨折经穿颊微创坚固内固定中的初步应用	石亮	山东大学齐鲁医院	
	13:05-13:10	成人髁突骨折两种分类系统的评价一致性研究	彭慧钰	北京大学口腔医院	
	13:10-13:15	基于图检索增强生成的颅颌面骨折临床决策智能体研究	汤炜	四川大学华西口腔医院	
	13:15-13:20	现代颌面战创伤的救治重点与趋势——俄乌战争的启示	田磊	空军军医大学第三附属医院	
	13:20-13:25	A型肉毒毒素治疗面部外伤及术后动态表情不对称的疗效分析	石晋	空军军医大学第三附属医院	
	13:25-13:30	多类型下颌骨髁突骨折回顾性分析	韩振	南京医科大学附属口腔医院	
13:00-14:30	13:30-13:35	导航联合术中CT在眼眶骨折重建整复中的应用	马东洋	兰州大学第二医院	
	13:35-13:40	耳后穿耳道入路治疗髁突骨折的并发症谱与安全性分析	陈金龙	四川大学华西口腔医院	
	13:40-13:45	基于686例成年国人颧骨复合体骨折治疗并发症的影响因素分析	仝雁行	北京大学口腔医院	
	13:45-13:50	Precise reconstruction of multiple orbital fractures	卢苇	大连医科大学附属口腔医院	
	13:50-13:55	基于一种新的测量方法评价髁突囊外骨折两种内固定方式的稳定性: 回闭 研究	顾性 桂海军	上海交通大学医学院附属第九人民医院	
	13:55-14:00	术中 CT 辅助髁突骨折切开复位内固定术的临床疗效分析	任鸿宇	北京航天中心医院,北京大学口腔医院	
	14:00-14:05	内镜联合数字化实时导航技术辅助颧上颌骨眶底复合骨折的研究	王栋	蚌埠医科大学第一附属医院	
	14:05-14:10	一项单中心192例颌面部陈旧性骨折患者的回顾性研究	高珊珊	空军军医大学第三附属医院	
	14:10-14:15	下颌骨骨折线上患牙去留结局的影像组学预测模型研究	农晓琳	广西医科大学附属口腔医院	
	14:15-14:30	讨论			
		+			
		茶歇			
		永 敬 颞下颌关节与修复重建			
			主持人: 祝颂松	浙江大学医学院附属口腔医院	
		颞下颌关节与修复重建	主持人: 祝颂松	浙江大学医学院附属口腔医院福建医科大学附属第一医院	
		颞下颌关节与修复重建 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场	主持人: 林李嵩 主持人: 刘曙光		
		颞下颌关节与修复重建 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场	主持人: 林李嵩	福建医科大学附属第一医院	
	14:40-14:45	颞下颌关节与修复重建 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场	主持人: 林李嵩 主持人: 刘曙光 主持人: 买买提吐 逊•吐尔地	福建医科大学附属第一医院南方医科大学口腔医院	
	14:40-14:45 14:45-14:50		主持人: 林李嵩 主持人: 刘曙光 主持人: 买买提吐 逊•吐尔地	福建医科大学附属第一医院 南方医科大学口腔医院 新疆医科大学第一附属医院(附属口腔医院)	
			主持人: 林李嵩 主持人: 刘曙光 主持人: 买买提吐 逊•吐尔地	福建医科大学附属第一医院 南方医科大学口腔医院 新疆医科大学第一附属医院(附属口腔医院) 四川大学华西口腔医院	
	14:45-14:50		主持人: 林李嵩 主持人: 刘曙光 主持人: 买买提吐 逊•吐尔地 adult 毕瑞野 朱耀旻	福建医科大学附属第一医院 南方医科大学口腔医院 新疆医科大学第一附属医院(附属口腔医院) 四川大学华西口腔医院 深圳市口腔医院	
14:40-16:05	14:45-14:50 14:50-14:55		主持人: 林李嵩 主持人: 刘曙光 主持人: 买买提吐 逊·吐尔地 adult 毕瑞野 朱耀旻 肖金刚	福建医科大学附属第一医院 南方医科大学口腔医院 新疆医科大学第一附属医院(附属口腔医院) 四川大学华西口腔医院 深圳市口腔医院 西南医科大学附属口腔医院	
14:40-16:05	14:45-14:50 14:50-14:55 14:55-15:00		主持人: 林李嵩 主持人: 刘曙光 主持人: 买买提吐 逊·吐尔地 adult 毕瑞野 朱耀旻 肖金刚	福建医科大学附属第一医院 南方医科大学口腔医院 新疆医科大学第一附属医院(附属口腔医院) 四川大学华西口腔医院 深圳市口腔医院 西南医科大学附属口腔医院	
14:40-16:05	14:45-14:50 14:50-14:55 14:55-15:00 15:00-15:05	聚下颌关节与修复重建 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 Prognostic impact of disc perforation on condylar remodeling following temporomandibular joint disc repositioning surgery in patients with ADDWOR: a single-center cohort study 新型颞下颌关节镜下盘复位缝合术的临床效果分析 数字化技术引导的血管化髂骨瓣移植与个性化下颌骨功能性重建 人工颞下颌关节临床应用的有效性分析 簇网结构式人工颞下颌关节盘通过机械转导重建关节稳态的效果及机制移	主持人: 林李嵩 主持人: 刘曙光 主持人: 买买提吐 逊·吐尔地 adult 毕瑞野 朱耀旻 肖金刚 王鵬	福建医科大学附属第一医院 南方医科大学口腔医院 新疆医科大学第一附属医院(附属口腔医院) 四川大学华西口腔医院 深圳市口腔医院 西南医科大学附属口腔医院 四川大学华西口腔医院 北京大学口腔医院	
14:40-16:05	14:45-14:50 14:50-14:55 14:55-15:00 15:00-15:05 15:05-15:10	聚下颌关节与修复重建 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 Prognostic impact of disc perforation on condylar remodeling following temporomandibular joint disc repositioning surgery in patients with ADDWOR: a single-center cohort study 新型颞下颌关节镜下盘复位缝合术的临床效果分析 数字化技术引导的血管化髂骨瓣移植与个性化下颌骨功能性重建 人工颞下颌关节临床应用的有效性分析 簇网结构式人工颞下颌关节盘通过机械转导重建关节稳态的效果及机制。	主持人: 林李嵩 主持人: 刘曙光 主持人: 买买提吐 逊·吐尔地 adult 毕瑞野 朱耀旻 肖金刚 王鹏 研究 戴好	福建医科大学附属第一医院 南方医科大学口腔医院 新疆医科大学第一附属医院(附属口腔医院) 四川大学华西口腔医院 深圳市口腔医院 西南医科大学附属口腔医院 四川大学华西口腔医院 地京大学口腔医院	
14:40-16:05	14:45-14:50 14:50-14:55 14:55-15:00 15:00-15:05 15:05-15:10 15:10-15:15	聚下颌关节与修复重建 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 Prognostic impact of disc perforation on condylar remodeling following temporomandibular joint disc repositioning surgery in patients with ADDWoR: a single-center cohort study 新型颞下颌关节镜下盘复位缝合术的临床效果分析 数字化技术引导的血管化髂骨瓣移植与个性化下颌骨功能性重建 人工颞下颌关节临床应用的有效性分析 簇网结构式人工颞下颌关节盘通过机械转导重建关节稳态的效果及机制,颅颌面植入物成形机器人的研制与转化 颌面外科手术机器人辅助骨块定位的实验研究	主持人: 林李嵩 主持人: 刘曙光 主持人: 梁平提吐 逊·吐尔地 adult 毕瑞野 朱耀曼 肖金刚 王鹏 研究 戴好 梁烨 陈昊亮	福建医科大学附属第一医院 南方医科大学口腔医院 新疆医科大学第一附属医院(附属口腔医院) 四川大学华西口腔医院 深圳市口腔医院 西南医科大学附属口腔医院 四川大学华西口腔医院 北京大学口腔医院 中南大学湘雅医院 北京大学口腔医院	
14:40-16:05	14:45-14:50 14:50-14:55 14:55-15:00 15:00-15:05 15:05-15:10 15:10-15:15		主持人: 林李嵩 主持人: 刘曙光 主持人: 汉买提吐 逊·吐尔地 adult 毕瑞野 朱耀旻 肖金刚 王鹏 研究 戴好 梁烨 陈昊亮 杨仙妮	福建医科大学附属第一医院 南方医科大学口腔医院 新疆医科大学第一附属医院 (附属口腔医院) 四川大学华西口腔医院 深圳市口腔医院 西南医科大学附属口腔医院 四川大学华西口腔医院 地京大学口腔医院 中南大学湘雅医院 北京大学口腔医院	
14:40-16:05	14:45-14:50 14:50-14:55 14:55-15:00 15:00-15:05 15:05-15:10 15:10-15:15 15:15-15:20	聚下颌关节与修复重建 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 Prognostic impact of disc perforation on condylar remodeling following temporomandibular joint disc repositioning surgery in patients with ADDWOR: a single-center cohort study 新型颞下颌关节镜下盘复位缝合术的临床效果分析 数字化技术引导的血管化髂骨瓣移植与个性化下颌骨功能性重建 人工颞下颌关节临床应用的有效性分析 簇网结构式人工颞下颌关节盘通过机械转导重建关节稳态的效果及机制,颅颌面植入物成形机器人的研制与转化 颌面外科手术机器人辅助骨块定位的实验研究 TMJDB: 颞下颌关节综合生物信息学平台 单侧人工关节置换术后双侧关节功能位置改建的回顾性研究	主持人: 林李嵩 主持人: 刘曙光 主持人: 刘曙光 主持人: 买买提吐 逊•吐尔地 adult 毕瑞野 朱耀旻 肖金刚 王鹏 研究 戴好 梁烨 陈昊亮 杨仙妮 袁铭骏	福建医科大学附属第一医院 南方医科大学口腔医院 新疆医科大学第一附属医院(附属口腔医院) 四川大学华西口腔医院 深圳市口腔医院 西南医科大学附属口腔医院 四川大学华西口腔医院 北京大学口腔医院 中南大学湘雅医院 北京大学口腔医院 四川大学华西口腔医院	
14:40-16:05	14:45-14:50 14:50-14:55 14:55-15:00 15:00-15:05 15:05-15:10 15:10-15:15 15:15-15:20 15:20-15:25 15:25-15:30		主持人: 林李嵩 主持人: 刘曙光 主持人: 刘曙光 主持人: 买买提吐 逊·吐尔地 adult 毕瑞野 朱耀旻 肖金刚 王鵬 研究 戴好 梁烨 陈昊亮 杨仙妮 袁铭骏 王明哲	福建医科大学附属第一医院 南方医科大学口腔医院 新疆医科大学第一附属医院 (附属口腔医院) 四川大学华西口腔医院 深圳市口腔医院 西南医科大学附属口腔医院 四川大学华西口腔医院 中南大学和雅医院 北京大学口腔医院 中南大学湘雅医院 北京大学口腔医院 四川大学华西口腔医院 四川大学华西口腔医院	
14:40-16:05	14:45-14:50 14:50-14:55 14:55-15:00 15:00-15:05 15:05-15:10 15:10-15:15 15:20-15:20 15:20-15:25 15:25-15:30 15:30-15:35	聚下颌关节与修复重建 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 Prognostic impact of disc perforation on condylar remodeling following temporomandibular joint disc repositioning surgery in patients with ADDWOR: a single-center cohort study 新型颞下颌关节镜下盘复位缝合术的临床效果分析 数字化技术引导的血管化髂骨瓣移植与个性化下颌骨功能性重建 人工颞下颌关节临床应用的有效性分析 簇网结构式人工颞下颌关节盘通过机械转导重建关节稳态的效果及机制。	主持人: 林李嵩 主持人: 刘曙光 主持人: 买买提吐 逊·吐尔地 adult 毕瑞野 朱耀旻 肖金刚 王鹏 戴好 梁烨 陈昊亮 杨仙妮 袁铭骏 王明哲 杨世茂	福建医科大学附属第一医院 南方医科大学口腔医院 新疆医科大学第一附属医院(附属口腔医院) 四川大学华西口腔医院 深圳市口腔医院 西南医科大学附属口腔医院 四川大学华西口腔医院 中南大学和雅医院 北京大学口腔医院 中南大学和雅医院 北京大学口腔医院 四川大学华西口腔医院 平南大学和西口腔医院 天津市口腔医院 济南市口腔医院	
14:40-16:05	14:45-14:50 14:50-14:55 14:55-15:00 15:00-15:05 15:05-15:10 15:10-15:15 15:15-15:20 15:20-15:25 15:25-15:30 15:30-15:35 15:35-15:40	聚下颌关节与修复重建 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 分会场11 口腔颌面创伤及正颌专题会场 Prognostic impact of disc perforation on condylar remodeling following temporomandibular joint disc repositioning surgery in patients with ADDWOR: a single-center cohort study 新型颞下颌关节镜下盘复位缝合术的临床效果分析 数字化技术引导的血管化髂骨瓣移植与个性化下颌骨功能性重建 人工颞下颌关节临床应用的有效性分析 簇网结构式人工颞下颌关节盘通过机械转导重建关节稳态的效果及机制。 烦颌面植入物成形机器人的研制与转化 颌面外科手术机器人辅助骨块定位的实验研究 TMJDB: 颞下颌关节综合生物信息学平台 单侧人工关节置换术后双侧关节功能位置改建的回顾性研究 基于增强现实-光学定位技术的颌骨手术导航系统研发与应用研究 超声在颞下颌关节紊乱病诊疗中的应用 颞下颌关节盘复位术后下颌运动功能评价与不同术式比较研究	主持人: 林李嵩 主持人: 刘曙光 主持人: 刘曙光 主持人: 买买提吐 逊·吐尔地 adult 毕瑞野 朱耀旻 肖金刚 王鵬 研究 戴好 梁烨 陈昊亮 杨仙妃 袁铭骏 王明哲 杨世茂 华江山	福建医科大学附属第一医院 南方医科大学口腔医院 新疆医科大学第一附属医院(附属口腔医院) 四川大学华西口腔医院 深圳市口腔医院 西南医科大学附属口腔医院 四川大学华西口腔医院 中南大学和雅医院 北京大学口腔医院 中南大学湘雅医院 北京大学口腔医院 四川大学华西口腔医院 四川大学华西口腔医院 共市口腔医院 天津市口腔医院 汗南市口腔医院	
14:40-16:05	14:45-14:50 14:50-14:55 14:55-15:00 15:00-15:05 15:05-15:10 15:10-15:15 15:15-15:20 15:20-15:25 15:25-15:30 15:30-15:35 15:35-15:40 15:40-15:45		主持人: 林李嵩 主持人: 刘曙光 主持人: 买买提吐砂・吐尔地 adult 毕瑞野 朱耀旻 肖金刚 王鹏 研究 戴好 梁烨 陈昊亮 杨仙妮 袁铭骏 王明哲 杨世茂 华江山 史雨林	福建医科大学附属第一医院 南方医科大学口腔医院 新疆医科大学第一附属医院(附属口腔医院) 四川大学华西口腔医院 深圳市口腔医院 西南医科大学附属口腔医院 四川大学华西口腔医院 中南大学和雅医院 北京大学口腔医院 中南大学和雅医院 北京大学口腔医院 四川大学华西口腔医院 华西口腔医学院 天津市口腔医院 汗후市口腔医院 上海交通大学医学院附属第九人民医院 空军军医大学第三附属医院	

2025年11月2日 周日 分会场12 | 牙及牙槽专题 (地点: 2F 宴会2厅) 主持人/演讲人 时间 具体时间 议程/演讲题目 分会场12 | 牙及牙槽专题会场 主持人: 张伟 国家口腔质控中心 分会场12 | 牙及牙槽专题会场 主持人: 王涛 海南省人民医院 08:30-08:55 药物相关性颌骨坏死的"前世今生"——牙槽外科与颌骨坏死 孙国文 南京大学医学院附属口腔医院 08:30-10:10 08:55-09:20 机器人辅助手术在牙槽外科的应用探索 张宫忠 重庆医科大学附属口腔医院 09:20-09:45 数字化技术在牙槽外科中的应用与思考 那思家 西安交通大学口腔医院 09:45-10:10 多生牙的发生与微创拔除 早烨 福建医科大学附属口腔医院 茶歇 分会场12 | 牙及牙槽专题会场 主持人: 赵吉宏 武汉大学口腔医院 分会场12 | 牙及牙槽专题会场 主持人: 孙睿 武汉大学口腔医院 10:20-10:45 上颌结节骨-黏骨膜瓣在高位埋伏阻生上颌智齿拔除术中的应用 齐伟 北京大学口腔医院 10:20-12:00 10:45-11:10 口腔门诊手术不可忽视的风险---轻型血友病 吴杨 武汉大学口腔医院 11.10-11.35 下牙槽神经功能障碍高风险患者的围手术期管理 孙睿 武汉大学口腔医院 11:35-12:00 讨论 午餐 主持人: 吴杨 分会场12 | 牙及牙槽专题会场 武汉大学口腔医院 分会场12 | 牙及牙槽专题会场 主持人: 张富贵 重庆医科大学附属口腔医院 高精度微纳3D打印的三明治结构口腔修复膜的研发及临床应用 13:30-13:40 恕永 浙江大学机械工程学院 基于卷积神经网络自动检测曲面体层片中上颌第一磨牙牙根与上颌窦底位置 13:40-13:50 孙海江 中国医科大学附属口腔医院 关系的研究 -种基于冷冻干燥和碱处理制备的超亲水高强度壳聚糖海绵用于拔牙后快速 13:50-14:00 洪高英 浙江大学医学院附属口腔医院 增生性牙囊中RAB27A表达异常对牙囊干细胞成骨分化的影响及机制 14:00-14:10 仟建岗 武汉大学口腔医院 13:30-15:20 浓缩生长因子对下颌第三磨牙阻生术后疗效影响的临床评价:一项双盲随机 14:10-14:20 李健 大连大学附属口腔医院 (大连市口腔医院) 药物相关性颌骨坏死风险患者拔牙预后的影响因素分析: 一项前瞻性队列研 14:30-14:40 曹少康 上海市同济口腔医院 改良拔牙方案在MRONJ潜在风险人群中拔牙创愈合结果的比较与分析:一项 14:40-14:50 周颖 北京大学口腔医院 随机对照研究 14:50-15:00 基于下颌第二磨牙健康的下颌第三磨牙拔除时机的回顾性研究 王亚楠 天津市口腔医院 分会场12 | 牙及牙槽专题会场 主持人: 那思家 西安交通大学口腔医院 分会场12 | 牙及牙槽专题会场 主持人: 李鹏程 海南医科大学第一附属医院 15:20-15:30 自体牙移植在正畸治疗中的应用 黄巧艳 厦门医学院附属口腔医院 Le Fort III型截骨牵引手术治疗综合征性颅缝早闭对牙胚发育及牙列拥挤改善 15:30-15:40 王玉婷 北京大学口腔医院 的回顾性研究 15:40-15:50 阻生智齿拔除术对Ⅱ型糖尿病患者血糖控制影响的回顾性研究 李巍 北京大学口腔医院 15:20-17:00 15:50-16:00 白藜芦醇功能化的框架核酸通过靶向焦亡干预促进糖尿病骨再生 马川 西南医科大学附属口腔医院 郭正健 16:00-16:10 阻生下颌第三磨牙拔除术中车针折断风险因素及预防策略研究 天津医科大学口腔医学院口腔医院 上海市同济口腔 (同济大学附属口腔医院) 16:10-16:20 下颌阳牛第三磨牙截冠留根术联合浓缩牛长因子辅助治疗的临床效果评价 朱曲劔 16:20-16:30 太赫兹谱学成像技术评估不同骨移植材料特性的研究 光梦凯 中日友好医院 天津市口腔医院 16:30-16:40 拔牙术后并发症: 颌骨骨髓炎1例 白希婧 16:40-17:00 讨论

2025年11月2日 周日

分会场13 | 口头报告专场 (地点: 2F 宴会3厅)

创伤及正颌专题

时间	具体时间	议程/演讲题目		主持人/演讲人
		分会场13 口头报告专场——创伤及正颌专题	主持人: 肖金刚	西南医科大学附属口腔医院
		分会场13 口头报告专场——创伤及正颌专题	主持人: 姜楠	四川大学华西口腔医(学)院
	08:30-08:35	KDM6B相关七肽竞争结合WDR5促进骨修复	叶伟龙	天津市口腔医院
	08:35-08:40	Piezo1通过调控颞下颌关节滑膜巨噬细胞极化和功能影响TMJOA进程	沈力航	北京大学口腔医院
	08:40-08:45	叶黄素对创伤性颞下颌关节强直中PI3K/AKT信号通路和软骨细胞自噬的调控作用及机制研究	安玮	新疆医科大学第一附属医院 (附属口腔医院)
	08:45-08:50	3D打印PEEK的磺化-GelMA/β-TCP复合改性及其骨修复性能研究	张丽昀	中国医科大学附属口腔医院
08:30-09:20	08:50-08:55	颌骨三维超声实时重建算法的精确性研究	袁梦宁	北京大学口腔医学院
	08:55-09:00	SAPHO、CRMO累及颌骨队列:基于单细胞组学探索疾病特征以及多学科诊疗体系构建	王木	中国医学科学院北京协和医院
	09:00-09:05	Wnt/β-catenin调控髁突发育及骨关节病中Gli 1+骨祖细胞命运的机制研究	王杰	北京大学口腔医院
	09:05-09:10	巨噬细胞重塑介导dECM/PVA仿生关节盘转归的机制研究	宋宁	空军军医大学第三附属医院
	09:10-09:15	神经源性囊泡在衰老相关软硬 组织再生中的作用与应用潜力	吴育珠	浙江大学医学院附属口腔医院
	09:15-09:20	Mitochondria-Targeted Gel/BaT-Met/MX Hydrogel Promotes Diabetic Bone Repair through Ultrasound Response	郑世康	吉林大学口腔医院
		分会场13 口头报告专场——创伤及正颌专题	主持人: 习伟宏	南昌大学附属口腔医院
		分会场13 口头报告专场——创伤及正颌专题	主持人: 江宏兵	南京医科大学附属口腔医院
	9:20-9:25	GYS1通过PI3K/AKT/mTOR通路调控骨质疏松BMSCs分化平衡的机制研究	龙雪梅	西南医科大学附属口腔医院
	9:25-9:30	靶向ETS1调节成骨细胞旁分泌紊乱介导的骨质疏松	柏龙	四川大学华西口腔医院
	9:30-9:35	富脂肪间充质干细胞脂肪提取物通过抑制软骨细胞衰老缓解颞下颌关节骨关节炎软骨纤维化	李云鹏	空军军医大学口腔医院
09:20-10:10	9:35-9:40	功能性ASRPF介导铁死亡调控糖尿病性骨质疏松BMSCs成骨分化及机制研究	李勇	西南医科大学附属口腔医院
05.20-10.10	9:40-9:45	炎症环境下PKM2对破骨细胞分化的调控及其机制	万启龙	武汉大学口腔医院
	9:45-9:50	基于钛基植入物内源性电场介导的电信号调控干细胞成骨分化的机制研究	许方方	西安交通大学口腔医院
	9:50-9:55	巨噬细胞介导的淋巴管重塑调控颌骨炎症与脂质平衡促进损伤修复	秦子玥	南京医科大学附属口腔医院
	9:55-10:00	巨噬细胞来源细胞外囊泡通过激活能量代谢促进神经-颌骨偶联修复	沈嘉慧	浙江大学医学院附属口腔医院
	10:00-10:05	Hif-1a通过促进破骨细胞分化加速小鼠正畸牙移动	张倩	上海市同济口腔医院(同济大学附属口腔医院)
	10:05-10:10	3D 微通道重塑 "脂肪干细胞 - 软骨颗粒"构建的坚韧移植体修复临床前动物节段性气管缺损	张心驰	中国人民解放军空军军医大学第三附属医院,口 颌系统重建与再生全国重点实验室
		创伤及正颌专题 & 唇腭裂专题		
	分	会场13 口头报告专场——创伤及正颌专题 & 唇腭裂专题	主持人: 唐正龙	贵州医科大学附属口腔医院
	33	会场13 口头报告专场—— 创伤及正颌专题 & 唇腭裂专题	主持人: 康非吾	上海市同济口腔医院(同济大学附属口腔医院)
	10:20-10:25	SIRT6介导的衰老巨噬细胞通过释放粒钙蛋白影响II型糖尿病骨损伤修复的作用及机制研究	金圣淏	南京医科大学附属口腔医院
	10:25-10:30	金属多酚网络封装多肽凝聚体原始细胞的构建与应用	蒋林利	四川大学华西口腔医院
	10:30-10:35	IncRNA-TUG1靶向mir-214调控EphrinA2-EphA2信号通路影响成骨细胞对颌骨骨折愈合机制的研究	凯利比努尔·热扎克	新疆医科大学第一附属医院
10:20-11:10	10:35-10:40	3D打印多功能双层支架持续释放凋亡细胞外囊泡和响应性凝聚体促进伤口愈合	蒋林利	四川大学华西口腔医院
	10:40-10:45	可见光响应TiO2-x涂层用于颅颌面植体深度清洁的研究	吴昊	上海交通大学医学院附属第九人民医院
	10:45-10:50	无线信号驱动电活性材料在时序性免疫成骨中的研究	刘超	山东大学齐鲁医院
	10:50-10:55	Hierarchical micro/nano-structured topographies regulating osteogenesis of BMSCs through the SEMA7A/ITGB1/FAK/ERK signaling pathway	张金凯	上海交通大学医学院附属第九人民医院
	10:55-11:00	靶向调控COL5A1+成纤维细胞:基于ADD小型猪模型的TMJ适应性改建新机制	詹琰静	四川大学华西口腔医学院
	11:00-11:05	CaSR遗传变异在家族性下颌前突中的功能机制探究	毕瑞野	四川大学华西口腔医院
	L	I		<u>i</u>

	11:10-11:15	正颌术后上颌前移对唇腭裂患者言语及腭咽功能的影响	邵企能	上海交通大学医学院附属第九人民医院
	11:15-11:20	下唇缺损的邻近瓣修复策略	鲁勇	南京市口腔医院(南京大学医学院附属口腔医院)
	11:20-11:25	隐性唇裂的超声特点研究	孙维绎	中国医学科学院整形外科医院
	11:25-11:30	叠瓦式邻近腭瓣修复硬腭前份中、大型瘘口	陈亦阳	广州医科大学附属妇女儿童医疗中心
11:10-12:00	11:30-11:35	自体皮质骨vs松质骨移植在牙槽突裂骨修复中的差异性动物实验研究	郭维维	空军军医大学第三附属医院
	11:35-11:40	《青少年唇腭裂患者术后10年语音与社会适应多维度研究:基于解剖功能与心理评估的长期随访》	王晓萌	广西医科大学附属口腔医院
	11:40-11:45	唇鼻肌肉立体重建修复唇裂术后唇畸形的临床研究	毕思思	西安交通大学口腔医院
	11:45-11:50	改良牙槽突裂受植床缝合术式的效果评价	李精韬	四川大学华西口腔医院
	11:50-11:55	Furlow腭裂整复术后伤口延期愈合对长期语音预后的影响分析	黄艺璇	昆明医科大学附属口腔医院,四川大学华西口腔 医院
	11:55-12:00	CPAP对边缘性腭咽闭合不全语音障碍儿童治疗的疗效评价	李莲妹	深圳市第二人民医院
		午餐		
		头颈肿瘤专题		,
		分会场13 口头报告专场——头颈肿瘤专题	主持人: 王军	南昌大学第二附属医院
		分会场13 口头报告专场—— 头颈肿瘤专题	主持人: 王元银	安徽医科大学附属口腔医院
	13:30-13:35	靶向MYC改善头颈鳞癌顺铂耐药的疗效及机制研究	刘硕	北京大学口腔医院
	13:35-13:40	基于深度学习辅助拉曼光谱的颌骨坏死切缘无标记病理学研究	戴小博	四川大学华西口腔医学院
	13:40-13:45	鳞癌微环境中肿瘤相关巨噬细胞对癌症相关成纤维细胞的调控机制研究	苗诚	四川大学华西口腔医院
	13:45-13:50	痣样基底细胞癌合并腭裂的基因关联性分析	肖楚翘	四川大学华西口腔医院
13:30-14:20	13:50-13:55	长期酒精暴露通过调节免疫微环境中的CD8+ T细胞泛素化促进头颈部鳞状细胞癌的进展	曲艺	首都医科大学附属北京口腔医院
	13:55-14:00	M2型巨噬细胞通过调控外周神经ILK表达促进侧枝神经代偿恢复下唇感觉	包明哲	四川大学华西口腔医院
	14:00-14:05	miR-21-5p激活替代末端连接DNA修复途径介导口腔鳞状细胞癌放射治疗耐受	马琳	深圳大学/深圳大学总医院
	14:05-14:10	基于MRI的影像组学人工智能神经网络模型在预测cT1期腮腺单发肿物诊断中的应用	刘盛	大连大学附属口腔医院 (大连市口腔医院)
	14:10-14:15	小动脉连续锁边缝合、间断缝合法在股前外侧游离皮瓣修复头颈部缺损手术中的回顾性研究	谢蟪旭	四川大学华西口腔医院
	14:15-14:20	内皮细胞初级纤毛增生促进静脉畸形疾病进展的作用及机制研究	陈高虹	武汉大学口腔医院
		分会场13 口头报告专场——头颈肿瘤专题	主持人: 韩冰	吉林大学口腔医院
		分会场13 口头报告专场——头颈肿瘤专题	主持人: 任国欣	上海交通大学医学院附属第九人民医院
	14:20-14:25	新辅助免疫化疗在口腔鳞状细胞癌治疗中的肿瘤退缩模式分析	曹昊天	中山大学孙逸仙纪念医院
	14:25-14:30	头颈肿瘤游离皮瓣患者术后谵妄: 严重程度和发病时间的影响因素与严重程度预测模型	徐婧怡	武汉大学口腔医院
	14:30-14:38	静脉逆行的甲状腺上动脉穿支胸锁乳突肌皮瓣的解剖基础及在早期舌癌术后 功能性重建的应用	刘法昱	中国医科大学附属口腔医院
14:20-15:13	14:38-14:43	儿童头颈部肿物误诊为血管瘤及脉管畸形的病例研究	邬文莉	广州医科大学附属妇女儿童医疗中心
	14:43-14:48	3D-4K外视显微镜在游离皮瓣修复口腔颌面头颈部缺损手术中的应用	钟来平	复旦大学附属华山医院
	14:48-14:53	南水北调:abbe瓣及其变型在修复上唇缺损的应用	李鸿艺	广西医科大学附属口腔医院
	14:53-14:58	颌骨放射性骨坏死的进展及术后并发症:来自124例非鼻咽癌病例的回顾性研究	黄志权	中山大学孙逸仙纪念医院
	14:58-15:03	青少年颌骨囊肿的回顾性病例分析	魏志豪	苏州大学附属第一医院
	15:03-15:08	高龄口腔癌合并系统性疾病患者的 MDT 诊疗效果分析	杨宏宇	北京大学深圳医院
	15:08-15:13	通过时间序列对开窗减压术治疗颌骨囊性病变的预后评估	张君伟	广州医科大学附属口腔医院

主持人: 周侠

北京大学口腔医院

分会场13 | 口头报告专场—— 创伤及正颌专题 & 唇腭裂专题

		分会场13 口头报告专场——头颈肿瘤专题		
		分会场13 口头报告专场——头颈肿瘤专题	主持人: 卜令学	青岛大学口腔医学院
	15:15-15:20	三明治截骨术联合骨再生在下颌骨垂直高度不足中的应用	谢尚	北京大学口腔医院
	15:20-15:25	显微外科支架技术在口腔颌面部修复重建中的应用	石妍	北京大学口腔医院
	15:25-15:30	头颈部黏液表皮样癌临床预后因素分析及治疗策略优化研究	程煜天	山东第一医科大学附属省立医院
45.45.46.05	15:30-15:35	颌骨囊性病变开窗减压术对受累牙齿牙髓活力的影响研究	周晌辉	上海交通大学医学院附属第九人民医院
15:15-16:05	15:35-15:40	多学科协作下的全程营养照护模式在头颈部肿瘤围术期管理中的实践与成效	王楠	空军军医大学第三附属医院
	15:40-15:45	肿瘤源性颞下颌关节缺损的修复重建	马东洋	兰州大学第二医院,解放军第九四〇医院
	15:45-15:50	放射性颌骨坏死的显微外科治疗研究	李梓萌	北京大学口腔医院
	15:50-15:55	口腔颌面-头颈肿瘤手术中颌骨保存术式的改良	沈毅	上海交通大学医学院附属第九人民医院
	15:55-16:00	三维SPECT/CT成像在确定颌骨药物相关性骨坏死手术治疗截骨范围中的临床有效性:一项回顾性研究	王双义	青岛大学附属医院
	16:00-16:05	光动力疗法治疗早期口腔鳞状细胞癌的临床应用及疗效分析	葛苏蒙	南京大学医学院附属口腔医院
		分会场13 口头报告专场——头颈肿瘤专题	主持人: 邓伟	海南省人民医院口腔医疗中心
		分会场13 口头报告专场——头颈肿瘤专题	主持人: 吕晓智	南方医科大学珠江医院
	16:05-16:13	股深动脉穿支皮瓣的解剖学特点及其在口腔颌面部缺损修复中的应用	叶金海	复旦大学附属中山医院
	16:13-16:18	个体化聚醚醚酮在上颌骨缺损精确重建中的应用及长期随访	吕明明	上海交通大学医学院附属第九人民医院
	16:18-16:23	三维双回波稳态水激发磁共振成像对腮腺区面神经的直接显像效果定量研究	胡耒豪	北京大学口腔医院
	16:23-16:28	MDT在口腔癌器官保留治疗中的作用——湘雅经验	闵安杰	中南大学湘雅医院
	16:28-16:33	"湘雅-唐氏穿支皮瓣"与口腔癌术后修复重建共成长的10年经验分享	郭峰	中南大学湘雅医院口腔颌面外科
16:05-17:08	16:33-16:38	激光治疗颌骨缺损修复重建后种植体周围炎的临床研究	方巍	空军军医大学第三附属医院
	16:38-16:43	乙型肝炎病毒感染对口腔鳞状细胞癌患者临床相关性和生存分析: 1373例患者的回顾性研究	谭汝铿	中山大学附属口腔医院
	16:43-16:48	帕博利珠单抗新辅助治疗头颈部鳞状细胞癌:不同用药方案与周围神经病变 发生风险的相关性研究	王欢	空军军医大学第三附属医院
	16:48-16:53	"Z"型减张唇瓣联合面动脉下颌骨下缘穿支皮瓣修复肿瘤术后口角洞穿缺损	张海林	中南大学湘雅医学院附属肿瘤医院
	16:53-16:58	利用化学成分明确的培养体系构建功能性人唾液腺类器官用于组织再生	张馨元	北京大学口腔医院
	16:58-17:03	两种气道管理方式在口腔颌面部游离组织瓣移植术后疗效的大样本回顾性对 照研究	于连聘	山东第一医科大学附属省立医院
	17:03-17:08	跨颅底肿瘤的颅颌联合根治及即刻修复重建经验	朱东旺	复旦大学附属华山医院

	2025年11月2日 周日					
	分会场14 护理专题 (地点: 2楼 宴会5厅)					
时间	具体时间	议程/演讲题目		主持人/演讲人		
		分会场14 护理专题会场	主持人: 杨国勇	北京大学口腔医院		
08:30-09:00	08:30-08:40	主旨发言: 七秩春秋,薪火相传———华西口腔颌面外科的创新与发展	刘帆	四川大学华西口腔医院		
00.50 05.00	08:40-08:50	主旨发言:以护士主导的唇腭裂个案管理模式在MDT中的实践	袁卫军	上海交通大学医学院附属第九人民医院		
	08:50-09:00	主旨发言: 口腔癌术后吞咽康复的循证护理实践	杨悦	北京大学口腔医院		
		分会场14 护理专题会场	主持人: 王悦平	上海交通大学医学院附属第九人民医院		
	09:00-09:04	口腔癌手术患者出院计划服务方案的构建与应用	毕小琴	四川大学华西口腔医院		
	09:04-09:08	术前恐惧对正颌外科手术患者术后早期症状的影响	杨国勇	北京大学口腔医院		
	09:08-09:12	Development and validation of the Participation in Treatment Decision-Making Scale for Adults with Malocclusion (PTDMS-AM)	胡祥莹	上海交通大学医学院附属第九人民医院		
	09:12-09:16	基于Coze大模型在正颌术后智能护理模式构建的研究	梁廷廷	吉林大学口腔医院		
09:00-09:40	09:16-09:20	基于人工智能与大数据的颌面创伤患者心理护理模式构建与应用研究	王梦凡	空军军医大学第三附属医院		
	09:20-09:24	颞下颌关节紊乱病围术期管理中延续性护理模式的构建与实践效果	史亚伟	南京医科大学附属口腔医院		
	09:24-09:28	加速康复外科理念在正颌外科患者围手术期中的应用效果研究	黄璐	南方医科大学口腔医院		
	09:28-09:32	多学科协作中护理主导的TMD全程管理实践研究	覃振婷	广西医科大学附属口腔医院		
	09:32-09:36	唇腭裂患儿术后语音功能康复的家庭-医院联合护理模式构建研究	耿雪	中国医科大学附属口腔医院		
	09:36-09:40	正颌外科住院患者术前正颌相关生活质量现状及其影响因素研究	周娜	北京大学口腔医院		

	09:40-09:44	手术室多模态术前访视模式的构建与应用	孙艳	四川大学华西口腔医院
	09:44-09:48	口腔癌术后皮瓣移植患者胃管置入困难的原因分析及探讨	车建焕	吉林大学口腔医院
	09:48-09:52	基于4C延续护理模式的出院准备服务在口腔癌气管切开患者中的应用及效果评价	王悦平	上海交通大学医学院附属第九人民医院
	09:52-09:56	口腔颌面部创伤患者创伤后应激障碍的现状及影响因素分析	张序杰	中国医科大学附属口腔医院
09:400-10:15	09:56-10:00	口腔颌面部肿瘤患者围手术期吞咽障碍管理实践现状与阻碍分析	邓益君	中山大学附属口腔医院
	10:00-10:04	牙槽外科门诊医疗紧急事件的发生率及临床特征: 单中心回顾性研究	杜丽娜	北京大学口腔医院
	10:04-10:08	开放性手术与放疗对口咽癌患者长期吞咽功能及生活质量的影响: 一项回顾性队列研究	张爱琳	上海交通大学护理学院
	10:08-10:12	间歇充气加压装置治疗时长对口腔癌患者术后下肢静脉血栓的预防效果研究	杨文玉	上海交通大学医学院附属第九人民医院
	10:12-10:16	口腔肿瘤化疗免疫相 关外周神经毒性的多学科护理模式构建及效果评价	温作珍	中山大学孙逸仙纪念医院
		茶歇		
		分会场14 护理专题会场	主持人: 白沅艳	四川大学华西口腔医院
	10:30-10:34	头颈肿瘤术后气道湿化护理对呼吸道感染率及气道阻力的影响	李睿智	中国医科大学附属口腔医院
	10:34-10:38	舌及口底肿瘤修复重建术后患者经口进食增稠食物时机的研究:一项探索性 随机对照试验	吴洪芸	北京大学口腔医院
	10:38-10:42	抑郁、焦虑对关节盘不可复性前移位患者术后疼痛的影响研究:口腔不良行为的中介作用	白沅艳	四川大学华西口腔医院
	10:42-10:46	整体观念理论指导下的中医护理在口腔癌术后患者癌因性疲乏中的应用效果 研究	张叶	吉林大学口腔医院
10:30-11:10	10:46-10:50	颞下颌关节盘复位术后患者康复训练依从性的纵向研究及影响因素分析	俞蕾蕾	上海交通大学医学院附属第九人民医院
	10:50-10:54	牙颌面畸形患者围术期ERAS护理管理模式的探索研究	刘敏	空军军医大学第三附属医院
	10:54-10:58	智慧口腔护理的实践与创新——基于物联网与AI技术的口腔专科护理信息化探索	孙宁宁	中国医科大学附属口腔医院
	10:58-11:02	口腔癌游离皮瓣移植术后谵妄管理循证实践方案的构建与应用效果	叶盈希	中南大学湘雅二医院
	11:02-11:06	正领手术患者术后自主咀嚼与面部运动结合训练在功能恢复及加速康复中的促进作用研究	王萌	首都医科大学附属北京口腔医院
	11:06-11:10	《口腔癌术后口腔冲洗技术》团体标准的执行实践	刘琳	重庆医科大学附属口腔医院
	11:10-11:14	颌面部术后肿胀管理策略的研究进展: 从经典方法到前沿技术	罗羿	武汉大学口腔医院
	11:14-11:18	视-听引导呼吸训练在口腔颌面部全麻手术患者围术期呼吸道管理中的应用效 果研究	熊茂婧	四川大学华西口腔医院
	11:18-11:22	探讨基于循证的多模态护理策略在口腔癌皮瓣移植修复患者围手术期预防下 肢深静脉血栓(DVT)中的应用效果	熊彩妃	广西医科大学附属口腔医院
	11:22-11:26	头颈部强制体位用卧位枕的的临床应用效果评价	陈实	吉林大学口腔医院
11:10-12:00	11:26-11:30	同期正颌-显微外科重建患者的围术期护理	刘婷	上海交通大学医学院附属第九人民医院
	11:30-11:34	口腔专科门诊患者诊疗需求现状调查及影响因素分析	陈娜	西安交通大学口腔医院
	11:34-11:38	6例颅锁综合征患者术中护理配合要点总结	徐行	浙江大学医学院附属口腔医院
	11:38-11:42	基于医院互联网+平台的颌面部骨折患者随访模式探索	杨露	四川大学华西口腔医院
	11:42-11:46	微视频回授法联合小程序打卡在口腔癌颈淋巴结清扫术后患者肩功能康复中的应用	曹梦林	北京大学口腔医院
	11:46-11:50	疼痛护理对正颌患者术后疼痛控制及睡眠质量相关指标的影响	费婧晗	中国医科大学附属口腔医院
		午餐		

2025年11月2日 周日							
	分会场15 交叉研讨会(地点:2楼 宴会5厅)						
时间	具体时间	议程/演讲题目		主持人/演讲人/讨论嘉宾			
		分会场15 交叉研讨会会场	主持人: 朱洪平	北京大学口腔医院			
	分会场15 交叉研讨会会场		主持人: 王旭东	上海交通大学医学院附属第九人民医院			
	13:00-13:15	经缝牵引成骨治疗青少年唇腭裂上颌骨发育不足20年经验回顾	宋涛	中国医学科学院整形外科医院			
	13:15-13:30	唇腭裂患者面中份发育不良的经缝牵引成骨术 (TSDO) 形态与功能改变 (咽部气道及眶周改变)	吴中兴/钦传奇	武汉大学口腔医院			
13:00-14:30	13:30-13:45	数字化上颌骨前段牵张成骨 流程与功能评估	蔡鸣	上海交通大学医学院附属第九人民医院			
	13:45-14:00	骨支持式前牵引矫正上颌发育不足	侯玉霞/陶永炜	西安交通大学口腔医院			

			李健	武汉大学口腔医院
	14:00-14:30	讨论	李云鹏	空军军医大学口腔医院
	14.00-14.30	אנא	王晓霞	北京大学口腔医院
			朱敏	上海交通大学医学院附属第九人民医院
		茶歇		
		分会场15 交叉研讨会会场	主持人: 杨学文	武汉大学口腔医院
		分会场15 交叉研讨会会场	主持人: 任战平	西安交通大学口腔医院
	14:40-14:55	唇腭裂的正畸-牵引成骨-正颌治疗	朱敏	上海交通大学医学院附属第九人民医院
	14:55-15:10	唇腭裂患儿乳牙反颌矫正的远期效果评价	尹星	四川大学华西口腔医院
14:40-16:00	15:10-15:25	唇腭裂患者上颌发育不足早期矫治的要点及方法	袁文钧	武汉大学口腔医院
14.40-10.00	15:25-15:35	唇腭裂团体辅导与社工工作	孙振军	上海交通大学医学院附属第九人民医院
		讨论	李健	武汉大学口腔医院
	15:35-16:00		李云鹏	空军军医大学口腔医院
	15.35-16.00		王晓霞	北京大学口腔医院
			朱敏	上海交通大学医学院附属第九人民医院
		16:00 结束		

2025年11月2日 周日							
时间	具体时间	议程/演讲题目	主持人/演讲人				
		分会场16 唇腭裂专题	主持人: 任战平	西安交通大学口腔医院			
		分会场16 唇腭裂专题	主持人: 唐世杰	汕头大学医学院第二附属医院			
8:30-10:00	8:30-8:45	唇弓美学定义及其在唇裂整复中的应用	傅豫川	武汉大学口腔医院			
	8:45-9:00	综合征相关的唇腭裂的序列治疗	马莲	北京大学口腔医院			
	9:00-9:15	单侧唇裂上三角瓣法的设计与应用	石冰	四川大学华西口腔医院			
	9:15-9:30	唇裂术后唇鼻畸形的治疗及防范	任战平	西安交通大学口腔医院			
	9:30-9:45	腭裂言语障碍患者相关脑区结构与功能变化的研究	陈仁吉	首都医科大学医学院附属北京医院			
	9:45-10:00	动态核磁评价腭咽闭合功能的研究	周炼	中国医学科学院北京协和医院			
茶歇							
		分会场16 唇腭裂专题	主持人: 邝海	广西医科大学口腔医学院附属口腔医院			
		分会场16 唇腭裂专题	主持人: 梁志刚	深圳市第二人民医院			
	10:15-10:23	从像素到方案: 人工智能驱动的唇腭裂面部对称性量化评估新模式	何君尔	中国医科大学附属口腔医院			
	10:23-10:31	唇裂数字化评价辅助手术治疗初探	崔颖秋	广州市妇女儿童医疗中心			
	10:31-10:39	单侧完全性唇腭裂术前鼻牙槽塑形后面部生长的三维研究	赵东兰	广西医科大学附属口腔医院			
	10:39-10:47	Effects of dose and injection site on gingival smile treatment with botulinum toxin type A: a prospective study.	巩玺	北京大学口腔医院			
	10:47-10:55	鼻过矫正在一期唇裂修复术中的应用	甘成文	海南省人民医院			
10:15-12:10	10:55-11:03	单侧唇裂患者鼻唇部肌肉发育情况及动静态运动特征与畸形程度的关联分析	王康喆	四川大学华西口腔医院			
	11:03-11:11	《华西Sommerlad-Furlow改良腭裂整复技术的应用效果综合评价》	黄汉尧	四川大学华西口腔医院			
	11:11-11:19	中国唇腭裂患儿照护者焦虑状况及影响因素分析	王衍	四川大学			
	11:19-11:27	改良旋转推进技术修复单侧唇裂术后鼻部对称性的三维评估	曾妮	四川大学华西口腔医院			
	11:27-11:35	双侧继发唇裂修复术: 口轮匝肌重定向技术在人中重建中的应用	王晓乐	武汉大学口腔医院			
	11:35-11:43	下外侧软骨内旋技术在单侧唇裂鼻畸形矫治中应用的研究	周治波	北京大学口腔医院			
	11:43-11:51	探讨双侧唇裂继发鼻畸形整复中不同鼻小柱延长术式的疗效	吴忆来	上海交通大学医学院附属第九人民医院			
	11:51-11:59	改良Dibbell法矫正单侧唇裂继发鼻唇畸形的效果评价	李精韬	四川大学华西口腔医院			
	11:59-12:07	隐性单侧唇裂的分类、治疗及效果	高明	西安交通大学口腔医院			
午餐							

		分会场16 唇腭裂专题	主持人: 王涛	重庆医科大学附属口腔医院			
		分会场16 唇腭裂专题	主持人: 陈振琦	上海交通大学医学院附属第九人民医院			
13:30-15:00	13:30-13:45	牙槽突裂的软与硬	李健	武汉大学口腔医院			
	13:45-14:00	单侧牙槽突裂新植骨体系的建立	李承浩	四川大学华西口腔医学院			
	14:00-14:08	改良型无张力 "三明治" 植骨法修复单侧牙槽突裂植骨的疗效分析	江灿洋	福建医科大学附属第一医院			
	14:08-14:16	外置式牵引在唇腭裂面中部发育不足患者治疗中的临床应用	鲁勇	南京市口腔医院 (南京大学医学院附属口腔医院)			
	14:16-14:24	三维评估颏部骨块联合DBB植骨在单侧牙槽突裂重建中的应用	岳叶欣	武汉大学口腔医院			
	14:24-14:32	牙龈骨膜成型术修复牙槽突裂骨缺损的效果评价及预后因素分析	李精韬	四川大学华西口腔医院			
	14:32-14:40	下颌骨正中劈开舌侧扇形截骨固定在小颌畸形患者牵张成骨中的应用	黎凡	广州医科大学附属妇女儿童医疗中心			
	14:40-14:48	浅谈正颌外科技术在唇腭裂继发牙颌面部畸形治疗中的应用:病例与经验	张斌	中国医科大学附属口腔医院			
	14:48-14:56	梨状孔重建联合牙槽突裂植骨术对单侧唇裂继发鼻畸形稳定性的长期效果评估	菅嘉琪	四川大学华西口腔医院			
茶歇							
		分会场16 唇腭裂专题	主持人: 崔颖秋	广州市妇女儿童医疗中心			
		分会场16 唇腭裂专题	主持人: 周炼	中国医学科学院北京协和医院			
15:30-16:50	15:30-15:38	咽后壁瓣修复术后并发阻塞性睡眠呼吸暂停的临床研究	肖文林	青岛大学附属医院西海岸院区			
	15:38-15:46	当代年轻女性影视明星网红博主侧面部美学探讨	刘彦杰	柳州市人民医院			
	15:46-15:54	基于动态磁共振的腭咽闭合不全患者腭咽结构指标分析及手术决策模型构建	朱昭宇	北京协和医院			
	15:54-16:02	哺乳动物软腭肌群跨中线三维连接模式及其应力调控机制	黄俊文	中南大学湘雅医院			
	16:02-16:10	腭裂整复中采用两种不同松弛切口的效果比较	李杨	四川大学华西口腔医学院			
	16:10-16:18	皮罗序列征下颌骨三维形态学特征分析	陈亦阳	广州医科大学附属妇女儿童医疗中心			
	16:18-16:26	Arhgap29缺失导致小鼠EEC样综合征	黄永清	宁夏医科大学口腔医学院			
	16:26-16:34	咽腭弓舌腭弓畸形在腭咽闭合不全中的意义	周侠	北京大学口腔医院			
	16:34-16:42	基于人工智能的普通话腭裂语音自动诊断系统的研发	尹恒	四川大学华西口腔医院			
	16:42-16:50	腭裂与正常腭咽肌肉的解剖对比研究及生物力学分析	吴镝	中国医学科学院整形外科医院			

^{*} 日程更新至10月24日