

2022年7月30日 星期六

12:40-13:25	壁报口头交流-头颈肿瘤	会场2层展区
电子显示屏1		演讲人
12:40-12:42	Modified Maxillary Swing Approach for Resection of Primary malignancies in the Pterygopalatine Fossa	谢李
12:42-12:44	锥形束计算机断层扫描在口腔鳞癌侵袭下颌骨的评估中的准确性	王泽正
12:44-12:46	Acellular dermal matrix for prevention of Frey' s syndrome after superficial parotidectomy of benign tumors	Maged Ali Al-Aroomi
12:46-12:48	miR-21在静脉畸形中的下调与管周胶原沉积和硬化治疗的关系	赖文强
12:48-12:50	“三段式” 序列治疗对暴露不良型药物性颌骨坏死的疗效初探	周驭穹
12:50-12:52	外泌体运载AAV9病毒抑制口腔鳞癌经传递性内质网应激导致的骨骼肌细胞萎缩与凋亡的研究	邱灵
12:52-12:54	虚拟手术计划辅助术前血管评估在下颌骨放射性骨坏死修复重建中的应用研究	欧展鹏
12:54-12:56	A Pan-Histone Deacetylase Inhibitor Enhances the Antitumor Activity of B7-H3-specific CAR-T Cells in oral squamous cell carcinoma	欧展鹏
12:56-12:58	一种可避让软组织的弓形颌骨移植就位引导板	史敬存
12:58-13:00	不同手术方法治疗双磷酸盐性颌骨坏死	田美
13:00-13:02	180°等距双剪口套叠吻合在颌面-头颈部缺损修复中的应用	任振虎
13:02-13:04	推行腓骨肌皮瓣标准化术前CTA检查的倡议: 一项基于腓动脉变异的多学科临床影像学研究	马春跃
13:04-13:06	TSP-1通过PERK/eIF2 α 通路诱导人黏液表皮样癌MC-3细胞系钙网蛋白暴露的机制研究	蔡开智
13:06-13:08	“两步法” 在股前外侧游离皮瓣制备中的应用	宋勇
13:08-13:10	咽旁、颞下及累及颅底的肿瘤临床治疗分析	郝兰清
13:10-13:12	腮腺区广泛型复发性多形性腺瘤的面神经处理及术后放疗经验	徐万林
13:12-13:14	术中吲哚菁绿荧光成像对cN0舌癌颈部淋巴引流的观察	朱瑶萍

电子显示屏2		演讲人
12:40-12:42	应用于颌骨缺损重建的3D打印手术接骨板力学性能的初步研究	王超飞
12:42-12:44	Loco-regional Failure in Early-stage Head and Neck Squamous cell carcinoma	高雅
12:44-12:46	胶原蛋白海绵在显微外科血管蒂摆位中的应用 - 80例临床病例的回顾性分析	戴桓琰
12:46-12:48	接触依赖性口腔鳞癌相关成纤维细胞表型转化的调控机制	李锐
12:48-12:50	The systemic inflammation response index predicts the survival of patients with clinical T1-2N0 oral squamous cell carcinoma	宋繁
12:50-12:52	内镜技术在下颌骨巨大牙源性囊肿刮治中的应用	汪延
12:52-12:54	口腔鳞状细胞癌中PCSK9的高表达与肿瘤恶性程度和免疫分子相关	白云飞
12:54-12:56	下牙槽神经切除后同侧下唇感觉恢复的初步研究	叶立
12:56-12:58	3D打印钛假体及钛板与游离血管化腓骨移植组装式手术重建下颌骨	钟驰阳
12:58-13:00	靶向阻断PFKFB3依赖性糖酵解抑制口腔鳞癌相关成纤维细胞的促血管生成表型	李响
13:00-13:02	1637例唾液腺癌患者的临床病理学资料及生存分析—50年长期随访的回顾性研究	贾梦琪
13:02-13:04	基于 MRI 的影像组学在腮腺多形性腺瘤与沃辛瘤鉴别诊断中的应用	刘盛
13:04-13:06	Single-cell transcriptomic reveals heterogeneity and cell interaction in NF1-related plexiform neurofibroma	田卓炜
13:06-13:08	D-二聚体、纤维蛋白原及血小板在口腔癌中的预后作用	劳小媚
13:08-13:10	基于免疫特征的三基因评分系统用于预测头颈部鳞状细胞癌患者的预后	俞静

13:10-13:12	唑来膦酸通过抑制前破骨细胞分泌PDGF-BB影响成骨和成血管功能	段婉
13:12-13:14	CAD/CAM辅助下血管化腓骨重建溶骨症患者全下颌骨缺损1例	梅雪滢

电子显示屏3		演讲人
12:40-12:42	利用支持向量机发现舌癌的声学标记物：一项方法学开发及临床验证	曾滨
12:42-12:44	下颌骨弥漫性硬化性骨髓炎与下颌骨骨纤维异常增殖鉴别诊断的对比研究	贾宽宽
12:44-12:46	对侧面动脉蒂鼻唇沟岛状皮瓣修复颊部缺损的评价	周茜
12:46-12:48	3D显微镜在口腔颌面外科手术中的应用经验介绍	闫星泉
12:48-12:50	开窗术治疗下颌骨囊性成釉细胞瘤：时长7年的回顾性研究	谭军
12:50-12:52	聚多巴胺辅助化学锚定壳聚糖修饰多孔复合支架促进骨再生的研究	于珊
12:52-12:54	颅颌面手术在处理累及颅底的口腔颌面部肿瘤中的作用：一项基于126例患者的回顾性研究	杨乐
12:54-12:56	肿瘤免疫微环境对口腔鳞癌新辅助治疗效果的影响	张蕾
12:56-12:58	改良型腓骨瓣在修复颌骨巨大缺损中应用的对比性研究	倪幼康
12:58-13:00	颌下动脉穿支瓣和甲状腺上动脉穿支瓣临床效果比较研究	梁杰
13:00-13:02	左面、颞部巨大树突状纤维黏液脂肪瘤1例并文献复习	李豪培
13:02-13:04	内镜下经下颌前庭沟入路切除颈前区肿物初探	王勇
13:04-13:06	张力对改良前臂皮瓣供区恢复的影响	王浩然
13:06-13:08	自噬调控口腔鳞癌干细胞的转化的机制研究	陈洋
13:08-13:10	血管化腓骨肌筋膜瓣对于颌骨复合缺损的修复	巫鹭萍
13:10-13:12	Proteomic analysis of extracellular vesicles from postoperative lymphatic drainage in patients with oral squamous cell carcinoma	王菁
13:12-13:14	一个颌骨骨化纤维瘤家系的致病基因鉴定与功能研究	张天毅

2022年7月31日 星期日		
12:10-13:00	壁报口头交流-头颈肿瘤	会场2层展区
电子显示屏1		演讲人
12:10-12:12	表达CD133原代口腔鳞癌细胞及其维持条件的研究	文旭涛
12:12-12:14	增强现实技术在下颌骨肿瘤切除与固位螺钉钉道制备中的应用研究	刘少锋
12:14-12:16	头颈部普通静脉畸形的遗传学突变特征研究	杜仲
12:16-12:18	明胶基聚己内酯纳米纤维膜修复犬颊黏膜缺损效果的评价性研究	宋坤
12:18-12:20	延长颌下动脉穿支皮瓣血管蒂方法的解剖研究	谭学新
12:20-12:22	颌下动脉穿支皮瓣回流静脉的优化临床研究	谭学新
12:22-12:24	改良Fries瓣在下唇全层缺损中的应用	薛孝猛
12:24-12:26	ZIF-8纳米微球的制备、载药及细胞毒性研究	据建东
12:26-12:28	功能性鼻唇沟切开入路在上颌骨切除术中的应用	阮鑫
12:28-12:30	数字化三维重建联合3D打印技术在下颌骨肿瘤术后高位缺损重建中的应用	冯露
12:30-12:32	基于NTR响应的新型近红外荧光探针在头颈部鳞癌识别及其侵袭性判断的应用研究	陈怡
12:32-12:34	Risk factors and nomogram for predicting carotid blowout syndrome based on computed tomography angiography	庄泽航

12:34-12:36	带蒂胸大肌肌皮瓣在口腔颌面部肿瘤术后缺损挽救性修复中的应用分析	郭蕴
12:36-12:38	CDK4及TERT扩增在口腔、鼻腔鼻窦黏膜黑色素瘤中的分布	吕炯
12:38-12:40	碘125义齿基托布源器在腭部恶性肿瘤中的临床应用	白金博
12:40-12:42	口腔颌面部肿瘤颈部淋巴结转移的彩超临床诊疗价值探讨	黄雪薇
12:42-12:44	颞下颌关节骨软骨瘤的治疗策略和效果评价	谢千阳
12:44-12:46	拱顶石皮瓣在颌面部软组织缺损修复中的应用	王祎
12:46-12:48	通过远程医疗指导下的口腔功能康复训练	庞湃

	电子显示屏2	演讲人
12:10-12:12	青年男性口腔黏膜下纤维性变患者 口腔容积的临床研究	赵丽娜
12:12-12:14	口内入路兔下颌骨缺损的动物模型制备	王悦
12:14-12:16	计算机辅助设计的个性化聚醚醚酮材料在修复下颌骨部分切除术后缺损的应用	周伟
12:16-12:18	口腔鳞癌根治术后锁骨上淋巴结转移的临床观察及预测	吴建军
12:18-12:20	WNT7A/7B分泌蛋白作为口腔鳞癌早期诊断及预后预测的生物学指标的可行性研究	黄立
12:20-12:22	靶向PKM2增强婴幼儿血管瘤治疗敏感性的机制研究	杨恩黎
12:22-12:24	自体荧光图像在口腔黏膜下纤维性变中的应用初探	刘维洋
12:24-12:26	FOSL1 通过超级增强子驱动的转录程序促进头颈鳞状细胞癌的转移	张鸣
12:26-12:28	OTUB1调控婴幼儿血管瘤生物学行为的作用及机制研究。	李名扬
12:28-12:30	口腔肿瘤患者计算机语音频谱分析临床应用	何艳瑛
12:30-12:32	前颊癌洞穿切除后个性化修复方案的探讨研究	田焱
12:32-12:34	125I放射粒子植入腺样囊性癌裸鼠移植瘤体内抑瘤作用研究	姚秀
12:34-12:36	脂肪酸 β 氧化调控头颈鳞癌干细胞自我更新的初步研究	翁芷杰
12:36-12:38	颌骨囊性病组织源性细胞外囊泡的蛋白组学研究	李素冉
12:38-12:40	4例儿童期颌骨动静脉畸形血管复通的再治疗	黄子贤
12:40-12:42	血管化腭骨瓣修复下颌缺损不同种植方法对比研究	邵益森
12:42-12:44	基于以结果为导向及至上而下的修复方案治疗LCL型下颌骨缺损1例	甘建国
12:44-12:46	多不饱和脂肪酸对口腔鳞癌及肿瘤微环境相关细胞调节作用	林文欣
12:46-12:48	右上颌骨、蝶骨骨化纤维瘤并发右下颌骨成釉细胞瘤1例	陈蕾
12:48-12:50	数字化手术导板辅助下颌骨肿瘤切除及缺损重建对早期颞下颌关节功能影响的评价性研究	周伟

	电子显示屏3	演讲人
12:10-12:12	高糖酵解抵抗内质网应激介导的淋巴管畸形内皮细胞凋亡的作用及机制研究	蔡育
12:12-12:14	经发际线切口口腔镜下颌腺切除术及术后疗效评估	杨帆
12:14-12:16	1例4岁幼儿下颌骨肿瘤性缺损应用血管化腭骨肌皮瓣修复重建病例报告	王锦
12:16-12:18	TIGIT/CD155 阻断通过靶向髓源性抑制细胞增强抗 PD-L1 治疗对头颈鳞状细胞癌的疗效	毛亮
12:18-12:20	颌骨成釉细胞瘤基因突变类型及其发生发展的机制研究	钱颖

12:20-12:22	IgG4相关性唾液腺炎的分类思考和诊治探究	俞创奇
12:22-12:24	FAT1与FAT4在口腔鳞癌中的表达及其临床意义与对口腔鳞癌细胞生物学行为影响的研究	严宇祥
12:24-12:26	Galectin-9 in head and neck squamous cell carcinoma as a potential immune checkpoint	石恒蕾
12:26-12:28	Rab27a调控静脉畸形细胞外囊泡MMP14分泌的作用及机制	陈高虹
12:28-12:30	湖南省2017-2017年6420例口腔癌手术患者住院费用及住院时间的分位数回归模型分析	滑思奇
12:30-12:32	基于快速自适应活动轮廓模型口腔恶性肿瘤分割	兰天俊
12:32-12:34	颌下腺分泌性癌1例	马亚萍
12:34-12:36	MDT综合治疗口咽癌合并肺部转移癌一例	闵安杰
12:36-12:38	HPV+和HPV-头颈鳞癌免疫亚型识别验证及亚型分类器开发	田旭东
12:38-12:40	口腔鳞状细胞癌来源的小细胞外囊泡诱导正常上皮发生不典型增生的机制研究	梁威镰
12:40-12:42	负压伤口治疗技术在口腔癌根治同期修复重建术后口底痿患者的应用	邓益君
12:42-12:44	早期口腔鳞状细胞癌患者中血浆lncRNA CACS15的表达与预后分析	张新宇
12:44-12:46	碘-淀粉比色检测引流液淀粉酶含量对头颈部肿瘤术后涎痿发生的预测价值	花语菲
12:46-12:48	地诺单抗治疗上颌骨中心性巨细胞肉芽肿	刘朝阁

2022年7月30日 星期六

12:40-13:25	壁报口头交流-创伤及正颌	会场2层展区
	电子显示屏1	演讲人
12:40-12:42	鼻旁自体骨移植在骨性三类错颌畸形伴面中发育不足患者正颌手术中的应用	陈楷
12:42-12:44	正颌手术对面部不对称畸形软组织厚度的影响	黄珞
12:44-12:46	个性化关节导板在髌突颈骨折复位中的应用研究	高廷益
12:46-12:48	The Prognosis of Physical Inferior Alveolar Nerve Injuries: Electrophysiological Testing and Clinical Sens	张文豪
12:48-12:50	偏颌与下颌骨喙突长度相关性的临床及动物研究	秦勇
12:50-12:52	己酮可可碱逆转唑来膦酸对MC3T3-E1及RAW264.7细胞的作用研究	李静宜
12:52-12:54	虚拟手术计划和3D打印技术辅助治疗下颌骨陈旧性骨折	丁倩
12:54-12:56	Using network pharmacology and experimental verification to investigate the mechanism of Cirsium japo	陈小杭
12:56-12:58	The pectolinarin hydrogel dressing promotes scarless wound regeneration by inhibiting YAP1	陈小杭
12:58-13:00	形状记忆支架促进骨膜下种植体周围成骨	何泽
13:00-13:02	正颌外科术后复发程度的三维测量坐标系建立及评价分析	唐丽
13:02-13:04	正颌手术预成形钛板的三维有限元分析	刘立楠
13:04-13:06	Improved anchoring nails: design and analysis of resistance ability	Jinze Zhen
13:06-13:08	正颌手术和轮廓整形的综合应用与考量	李运峰
13:08-13:10	髌突吸收与骨代谢水平相关性研究	马志贵
13:10-13:12	国产全埋入式新型锚固钉的临床应用及评价	毛懿

	电子显示屏2	演讲人
--	--------	-----

12:40-12:42	颞下颌关节前盘移位患者的年龄分布及就诊特征	沈佩
12:42-12:44	数字化正颌外科治疗阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征临床病例	高小涵
12:44-12:46	数字化外科技术在治疗髁突骨软骨瘤继发牙颌面畸形中的应用	朱照琨
12:46-12:48	数字化技术在偏颌畸形正颌外科手术中应用	孙翔
12:48-12:50	正颌外科患者术后颌面部疼痛的原因分析及护理对策	甄文亚
12:50-12:52	不同髁突囊内骨折固定方式的有限元分析和比较	卜令同
12:52-12:54	基于Dolphin Imaging 3D手术模拟软件对正颌手术下颌骨移动后软硬组织的评价	蓝燕华
12:54-12:56	耳前腮腺入路治疗髁突颈部骨折的疗效分析	尉超
12:56-12:58	生物髁突颞下颌关节重建的研究	杨秀娟
12:58-13:00	进行性骨化性肌炎引起张口受限2例报告	王烨欣
13:00-13:02	可见光响应TiO ₂ -x涂层用于颌颌面植体深度清洁的研究	吴昊
13:02-13:04	个性化3D打印髁突再定位导板在髁突增生性疾病继发牙颌面畸形治疗中的应用	张雷
13:04-13:06	留置胃管对正颌患者术后恶心呕吐的影响	张添文
13:06-13:08	LEOPARD综合征的临床表现分析——以一例患者为例	吴昊
13:08-13:10	分侧口内外联合治疗颞下颌关节前脱位的肌电生理研究	宋勇
13:10-13:12	下颌支牵引动态模拟的误差及修正	孙昊

	电子显示屏3	演讲人
12:40-12:42	3D打印“深度可控”截骨导板在腭骨瓣塑形术中的应用	曹健
12:42-12:44	基于体积变化的上颌骨前部牵引成骨术后鼻唇部软组织改变的三维测量研究	万腾
12:44-12:46	Neuman护理模式在正颌术后患者中的应用	周莹
12:46-12:48	正颌手术对颌骨畸形面部视觉注意分布的影响-一项眼动追踪研究	张玉洁
12:48-12:50	儿童髁突囊内骨折外脱位合并颈部骨折的治疗	郑松
12:50-12:52	基于面部软组织生物力学参数的虚拟手术仿真模型构建	程梦佳
12:52-12:54	颞下颌关节虚拟手术教学仿真系统的开发研究	孙海江
12:54-12:56	下颌升支矢状劈开截骨术意外骨折分类及危险因素	迟浩姝
12:56-12:58	基于超声与CT图像融合技术的颌颌面软组织手术导航影像偏移校正技术路线的初步建立	杨成帅
12:58-13:00	基于数字化设计以下颌骨移植治疗面部不对称的方法与长期效果	庞婉毓
13:00-13:02	颞下颌关节区常见良性肿瘤诊断与临床疗效评价	乔祺惠
13:02-13:04	青少年颞下颌关节骨关节炎经稳定型咬合板治疗前后疼痛、骨质破坏与下颌骨髁突骨髓变化的临床分析	常佳瑶
13:04-13:06	钻孔技术对微型种植体初期稳定性的影响：机械钻孔和飞秒激光消融的比较	张文斌
13:06-13:08	基于咬合记录的髁突位置修正提高数字化正颌外科的精准性研究	谢昆鹏
13:08-13:10	耳屏缘切口腮腺上入路治疗髁突囊内骨折的临床效果评价	张平
13:10-13:12	使用Q方法调查牙颌面畸形患者的正颌手术动机	曹科达

2022年7月31日 星期日

12:10-13:00	壁报口头交流-创伤及正颌	会场2层展区
-------------	--------------	--------

	电子显示屏1	演讲人
12:10-12:12	双颌手术中不同合(导)板确定上颌骨位置的前瞻性随机对照研究	陈浩哲
12:12-12:14	盘髁关系对青少年髁突骨质影响的影像学研究	李莉玫
12:14-12:16	手法复位联合盘髁再定位颌垫对急性颞下颌关节盘不可复性前移位的治疗效果分析	李莉玫
12:16-12:18	26例颞下颌关节滑膜软骨瘤病的临床研究	李莉玫
12:18-12:20	Comparison of the complications of mandibular reconstruction using the fibula vs. iliac crest flaps: An updated systematic review and meta-analysis	韩婧
12:20-12:22	严重骨性II类颌突及伴髁突吸收患者髁突与关节窝关系的长期评估 (Long-term assessment of the condyle-fossa relationship of idiopathic condylar resorption patients with severe class II skeletal deformities)	吕政展
12:22-12:24	3D打印金属导板在陈旧性面中部骨折整复中的初步应用及效果评价	张诗雷
12:24-12:26	计算机辅助导航技术在下颌异物摘除术中的应用及策略	李智
12:26-12:28	基于磁共振的颞下颌关节测量方法	刘芷扬
12:28-12:30	IGF1参与下颌髁突软骨干细胞维持关节软骨稳态及机制研究	罗雪婷
12:30-12:32	打印优化组合的骨髓间充质干细胞、血管内皮细胞组织工程植入物修复大鼠下颌骨缺损	吴婉秋
12:32-12:34	基于三维打印的含仿生血管通道组织工程骨联合自体血管束修复恒河猴下颌骨缺损的实验研究	周苗
12:34-12:36	保留咬肌附着的改良式颞弓入路—颞下窝手术入路的新选择	陆叶平
12:36-12:38	3D打印个性化钛多孔修复体治疗颞骨缺损的临床前研究	蓝璘
12:38-12:40	纳米拓扑形貌与氨基化改性协同修饰3D打印聚乳酸多孔支架促进骨再生的研究	于珊
12:40-12:42	"T.S.三轴-三阶段法"临床诊疗颞下颌关节盘移位: 保守-微创-手术	朱耀旻
12:42-12:44	放射性颌骨骨髓炎的腓骨移植修复临床分析	龚建斌
12:44-12:46	不同双颌正颌手术顺序对骨性II类患者术后颞下颌关节间隙的影响	邓曲
12:46-12:48	自体骨移植修复颞下颌关节区病变引起的侧颅底骨质缺损的长期改建效果分析	韩孜祥

	电子显示屏2	演讲人
12:10-12:12	Deviation Analyses of Computer-assisted, Template-guided Mandibular Reconstruction with Combined Osteotomy and Reconstruction Pre-shaped Plate Position (CORPPP) Technology: A Comparative Study.	宋赛文
12:12-12:14	血管化腓骨瓣修复上颌骨前部缺损的外科技术创新	揭璧滕
12:14-12:16	Nanotherapy in Joints: Increasing Endogenous Hyaluronan Production by Delivering Hyaluronan Synthase 2.	李慧敏
12:16-12:18	颞下颌关节盘前移位患者髁突与脑实质磁共振信号强度的比较及ROC曲线分析	万绍楠
12:18-12:20	褪黑素通过调控成骨/破骨分化平衡的机制研究	王超炜
12:20-12:22	骨密度和性激素与特发性髁突吸收相关性的临床研究	袁沐
12:22-12:24	改良3D导板及手术导航辅助下个性化精准整复单侧粉碎性颞骨复合体骨折	江灿洋
12:24-12:26	运用三维CT分析骨性III类偏颌患者颅底硬组织对称性研究	杨智杰
12:26-12:28	MRI诊断颞下颌关节滑膜软骨瘤病的准确性分析	刘小涵
12:28-12:30	聚己内酯支架增强聚乙烯醇水凝胶作为人工颞下颌关节盘的体内研究	陈浩哲
12:30-12:32	使用三维医学建模方法评估SPECT在诊断髁突增生的准确性	吴中兴
12:32-12:34	腓骨瓣在口腔颌面部复杂骨折修复中的应用	马中凯
12:34-12:36	基于期望价值理论错颌畸形患者对参与正颌手术方案共享决策期望与价值的质性研究	胡祥莹
12:36-12:38	三例免疫力低下患者疫苗接种后颌面颈部多间隙感染	付崇建
12:38-12:40	同期关节镜和正颌手术——颌骨畸形伴盘前移位的可靠策略	谢千阳

12:40-12:42	伴或不伴眼部垂直向不对称患者的骨性标志点对称性分析	孙伟
12:42-12:44	颞下颌关节盘不可复性前移位伴牙颌面畸形患者正颌同期行关节盘复位锚固术的稳定性初期评价	姚微
12:44-12:46	GelMA通过粘弹性调控间充质干细胞定向神经分化的机制研究	唐宇鑫

电子显示屏3		演讲人
12:10-12:12	Proplan CMF软件结合Brainlab外科导航系统辅助颌面部骨折复位的临床研究	黄建平
12:12-12:14	上颌骨lefort I型截骨结合翼突横断后退矫正上颌前突畸形的临床研究	张斌
12:14-12:16	自噬激动剂雷帕霉素诱导上颌窦黏膜细胞表达成骨蛋白	林彦君
12:16-12:18	DPSCs来源外泌体对周围神经损伤修复的作用研究	柴盈
12:18-12:20	颞种植支持式个性化美学赈复体修复伴无牙合上颌骨缺损的数字化解决方案	王震
12:20-12:22	3D打印PLA/nHA/CuO支架的制备及体外抗菌效果研究	徐泽先
12:22-12:24	Accuracy of Digital Templates for Guidance of Custom-made Total Temporomandibular Joint Replacement	郑吉驷
12:24-12:26	Digital templates guiding genioplasty for patients with temporomandibular joint ankylosis	魏翔
12:26-12:28	IFT88与PC2相互作用调节下颌骨髁突软骨细胞机械敏感的hedgehog信号	张卓宇
12:28-12:30	IGF1对小鼠髁突软骨发育和代谢的影响	王艺儒
12:30-12:32	口腔颌面部感染410例患者临床分析	朱岩岩
12:32-12:34	个性化美容切口结合导航精准整复单侧颧骨骨折的临床疗效分析	江灿洋
12:34-12:36	国产标准型人工颞下颌关节假体生物力学分析	张露珠
12:36-12:38	骨性III类牙颌面畸形BSSRO舌侧骨劈开线的分类及其影响因素研究	李锋
12:38-12:40	上颌骨前牙区分块截骨术有效性及稳定性分析——一种新型的手术方式的探究	郑广森
12:40-12:42	BMP-1修饰BMSCs膜片促进下颌骨牵张成骨的研究	苏忠平
12:42-12:44	基于激光与CT图像配准的颌颌面骨畸形整复手术导航精度验证方法的建立	张楚茜
12:44-12:46	不同冷疗方法在BSSRO术后患者中的应用效果	邓益君

2022年7月30日 星期六		
12:40-13:25	壁报口头交流-牙及牙槽	会场2层展区
电子显示屏 1		演讲人
12:40-12:42	鼻底入路拔除上颌中切牙区高位埋伏多生牙	廉舒博
12:42-12:44	超声骨刀“掀盖法”+反角涡轮机拔除下颌完全性骨埋伏阻生牙的临床研究	雷予曦
12:44-12:46	口腔颌面部间隙感染患者局麻下切开排脓的护理对策分析	龚靓
12:46-12:48	单双骨窗法同期拔除双侧完全骨埋藏下颌阻生第三磨牙的对比研究	邓天阁
12:48-12:50	小分子鹰嘴豆芽素 A 对人牙髓干细胞成骨分化的影响	谢昕儒
12:50-12:52	切牙孔与周围解剖结构的应用解剖	秦泗佳
12:52-12:54	舌侧基底三角瓣和颊侧基底三角瓣对拔除下颌中低位水平阻生第三磨牙的术后效果的比较研究	刘超
12:54-12:56	巨噬细胞在β-TCP支架修复牙槽突裂中成骨作用的探讨	单宇华
12:56-12:58	上颌前牙区囊肿摘除同期植骨即刻种植的临床效果研究	耿宁波
12:58-13:00	槲皮素对骨关节炎的体内外作用及其机制研究	胡月

13:00-13:02	不同感染来源的口腔颌面部感染病例资料数据分析	陈昌钰
13:02-13:04	在拔除下颌低位阻生第三磨牙时, CBCT和根尖片对预防下牙槽神经损伤的研究	张宗敏
13:04-13:06	3D打印辅助自体牙移植修复牙齿缺失临床疗效评价	那思家
13:06-13:08	手法复位治疗急性颞下颌关节盘前移位的临床疗效观察	杨柳小溪
13:08-13:10	临床随机对照实验: 微创半厚瓣在即刻种植中的应用	那思家
13:10-13:12	即刻自体骨联合自体牙髓干细胞移植修复下颌阻生第三磨牙拔除后邻近第二磨牙远中骨缺损的随机对照临床研究	杨清然

	电子显示屏2	演讲人
12:40-12:42	颌面部重症深部多间隙感染上气道形态分析	李辉
12:42-12:44	前牙连续缺失伴骨量不足的数字化种植修复1例	徐彦雪
12:44-12:46	拔牙术后持续出血的原因及处理策略	樊果
12:46-12:48	含牙囊肿间质干细胞的激活和成骨作用	俞叶佳
12:48-12:50	Surgical treatment of multiple impacted supernumerary teeth in a cleidocranial dysplasia patient	何少海
12:50-12:52	动态实时导航系统辅助规避上颌窦底穿破风险同期即刻种植	刘雅芳
12:52-12:54	颌骨囊肿改良开窗减压术保留年轻恒牙一例	戴桓琰
12:54-12:56	Yes相关蛋白过表达促进小鼠拔牙创骨愈合	曹志炜
12:56-12:58	穿刺抽脓在口腔颌面部脓肿治疗中的临床应用	周琴
12:58-13:00	牙片屏障术在上前牙即刻种植中的临床应用	周琴
13:00-13:02	突向鼻腔的埋伏多生牙微创拔除术	孙宇琪
13:02-13:04	超声骨刀用于超低位埋伏阻生牙拔除术的临床效果研究	李婷婷
13:04-13:06	光生物调节疗法缓解牙拔除后并发症的研究进展	张诗晨
13:06-13:08	不同方式处理犬下颌磨牙区即刻种植后拔牙窝的实验研究	张怡雯
13:08-13:10	不翻瓣法在拔除下颌阻生智齿中的临床应用	李正强
13:10-13:12	舌腺鳞癌1例报告及文献复习	刘慧敏

2022年7月31日 星期日

12:10-13:00	壁报口头交流-牙及牙槽	会场2层展区
	电子显示屏 1	演讲人
12:10-12:12	应用颊脂垫瓣修复上颌组织缺损19例	杨之婧
12:12-12:14	牙拔除术虚拟仿真训练系统的开发及临床应用	聂张玲
12:14-12:16	下颌第二磨牙种植区牙槽骨的CBCT测量及临床种植效果评价	陈小康
12:16-12:18	拉力螺钉技术Onlay植骨在牙槽骨增量中的应用	杨德钊
12:18-12:20	超声骨刀联合气动牙挺在下颌低位水平阻生智齿拔除术中的效果及预后观察	崔怡
12:20-12:22	数字化技术联合浓缩生长因子辅助上颌窦内提升在自体牙移植术中的应用	钟皓研
12:22-12:24	CGF联合引导骨组织再生术对重度牙周炎拔牙后位点保存的疗效观察	冒符荣
12:24-12:26	自体牙移植术的临床疗效观察	孙海江
12:26-12:28	STA无痛麻醉系统微创拔除正畸减数牙的临床效果	崔田宁

12:28-12:30	CGF联合GBR 手术治疗颌骨囊性病变的临床研究	王旭霞
12:30-12:32	探讨将简易压膜膜板应用于上颌骨腭侧埋伏多生牙拔除后的应用效果。	庞永志
12:32-12:34	数字化定位导板在埋伏多生牙拔除中的应用	杜平功
12:34-12:36	繁茂性牙骨质结构不良拔牙术后并发感染的临床处理心得	崔婧、姚超、李大鲁
12:36-12:38	倾斜种植在口腔癌化疗后上颌即刻负载中的应用	王承勇
12:38-12:40	游离髂骨骨块在修复宽大牙槽嵴裂缺损中的应用	茅传青
12:40-12:42	牙源性角化囊肿中PKM2介导的PD-L1表达促进疾病进展的作用机制研究	朱天双
12:42-12:44	腭黏膜旋转瓣修复口腔上颌窦瘘的临床评价	柴茂盛
12:44-12:46	可个体化修复的引导骨再生纳米复合水凝胶的制备及其研究	刘重远

	电子显示屏2	演讲人
12:10-12:12	PI3K/AKT/mTOR调控的糖酵解在衰老过程中牙髓干细胞干性功能退变的机制研究	陈露
12:12-12:14	miR-335-5p在骨关节炎的软骨细胞中靶向SP1调控软骨成骨分化	夏思墨
12:14-12:16	3D 弹性、生物活性CS-β-TCP梯度支架用于修复骨软骨缺损修复	陆依凡
12:16-12:18	一例上颌后牙区骨量严重不足即刻种植延期修复失败病例引发的思考	贺振永
12:18-12:20	浓缩生长因子促进颌骨含牙囊肿术后骨再生的应用研究	王冬香
12:20-12:22	上颌后牙区骨质萎缩的穿颧种植	汤勇
12:22-12:24	穿颧种植相关颧骨厚度和解剖形态的研究	李明飞
12:24-12:26	穿翼种植在严重上颌骨萎缩患者即刻固定修复的应用研究	王承勇
12:26-12:28	颧种植重建严重萎缩上颌骨咬合的疗效评估	王承勇
12:28-12:30	阻生下颌第三磨牙拔除对相邻第二磨牙牙周组织的影响	张媛
12:30-12:32	多功能支架促进颌骨骨髓炎后创口愈合及骨再生	薛艳
12:32-12:34	根尖倒充填及位点保存技术在上颌前牙区颌骨囊肿治疗中的应用	周京琳
12:34-12:36	基于骨保存概念的阻生齿拔除技术	高诗雨
12:36-12:38	药理性抑制谷氨酰胺酶1能够改善舍格伦综合征中CD4+T细胞的 代谢状态及效应功能	殷俊豪
12:38-12:40	Teruplug在前牙即刻种植即刻修复中引导骨再生作用的研究	卢小雅
12:40-12:42	Semaphorin-4D的表达水平在双膦酸盐颌骨骨髓炎发生中的作用研究	潘巧婷
12:42-12:44	种植体根方感染的牙槽外科处理	李国林
12:44-12:46	基于弱碱活化-固态除湿技术的钛合金表面高强度纳米形貌构建及其促骨整合的研究	辛河

2022年7月30日 星期六

12:40-13:25	壁报口头交流-唇腭裂	会场2层展区
	电子显示屏 1	演讲人
12:40-12:42	LAMA5在腭发育关键期表达变化及基因沉默体外干扰腭发育的研究	付真真
12:42-12:44	腭咽闭合不全相关生存质量与语音评估指标的关联性分析	黄汉尧
12:44-12:46	Furlow法治疗腭裂术后腭咽闭合不全的影响因素分析	黄中平
12:46-12:48	成纤维脂肪前体细胞FAPs调控颌肌再生纤维化的特异性机制研究	程旭

12:48-12:50	唇腭裂患儿术后镇痛效果的比较研究	曾妮
12:50-12:52	Labial-Nasal Evaluation for Nasal Floor Reconstruction with the New Triangular Flap in Unilateral Cleft Lip	Yingmeng Liu
12:52-12:54	Reduced Filamentous actin polymerization results in delayed palatal elevation by conditional deletion of	Xiaoxiao Pang
12:54-12:56	黏膜下腭裂的形态分类及一期修复术后效果的研究	尹恒
12:56-12:58	大年龄腭裂患者一期整复预后相关因素分析	李精韬
12:58-13:00	语音治疗在唇腭裂序列治疗中的应用	林洁龄

2022年7月31日 星期日

12:10-13:00	壁报口头交流-唇腭裂	会场2层展区
	电子显示屏 1	演讲人
12:10-12:12	全外显子组测序对软腭发育不全的致病基因研究	张钰莹
12:12-12:14	双下颌牵张成骨手术对皮罗序列征患儿营养状态的影响研究	刘佳玉
12:14-12:16	Effectiveness of corticocancellous bone graft in cleft lip and palate patients: a systematic review	ma li
12:16-12:18	鼻底真皮-肌肉叉形瓣重建鼻槛修复唇裂术后唇鼻畸形	吴思默
12:18-12:20	单纯皮罗序列征婴幼儿下颌骨的几何形态学特征	高梓君
12:20-12:22	全反式维甲酸对C57BL/6J小鼠胚胎腭突间充质细胞增殖能力的影响研究	竺越
12:22-12:24	非综合征型腭裂儿童语音感知与音韵觉识能力特征研究	杨峰
12:24-12:26	腭咽闭合功能障碍诊治的研究进展	赵东兰
12:26-12:28	牙支持式上颌前段牵张成骨矫治唇腭裂患者继发颌骨畸形的初步研究	江宏兵
12:28-12:30	唇腭裂患者气道形态三维研究	董哲
12:30-12:32	58例唇腭裂患者临床统计分析	朱岩岩

2022年7月30日 星期六

12:40-13:25	壁报口头交流-护理	会场2层展区
	电子显示屏 1	演讲人
12:40-12:42	抑郁、家庭功能对老年口腔颌面—头颈肿瘤患者睡眠质量的影响	张金凤
12:42-12:44	口腔颌面部恶性肿瘤患者带管出院延续护理新进展	姚媛
12:44-12:46	案例结合情景模拟法在口腔颌面外科护士急救培训中的应用	覃春园
12:46-12:48	Teach-back结合视频宣教在口腔颌面肿瘤患者术后下肢功能锻炼的应用	刘佳欢
12:48-12:50	基于微信平台的延续护理在口腔癌居家鼻饲患者中的应用	沈珏
12:50-12:52	共情护理对舌癌术后患者生活质量影响的研究	王燕香
12:52-12:54	情绪管理对口腔癌术后患者负性情绪及睡眠障碍的影响分析	李菁晶
12:54-12:56	延续护理对晚期口腔颌面头颈肿瘤带管出院患者生存质量的影响	郁玺玺
12:56-12:58	颞下颌关节镜患者开展团队协作护理模式的应用体会	罗怡
12:58-13:00	临床护理路径在腮腺多形性腺瘤手术患者中的应用效果评价	吉馨璇
13:00-13:02	口腔癌术后指导患者张口训练提升患者功能恢复及生活质量	陆璨
13:02-13:04	个性化营养干预对放射性颌骨骨髓炎伤口愈合影响的研究分析	尤松雨

2022年7月31日 星期日

12:10-13:00	壁报口头交流--护理	会场2层展区
电子显示屏 1		演讲人
12:10-12:12	集束化护理联合精细化管理在预防口腔癌皮瓣移植术后血管危象中的应用	张珍女
12:12-12:14	口腔颌面部肿瘤围手术期患者不同营养状况的护理管理	温作珍
12:14-12:16	复盘模式在口腔颌面外科急救护理培训中的应用	谢雯
12:16-12:18	家庭参与式延续性护理在气管切开带管出院患者中的应用效果研究	陈悦
12:18-12:20	多模式健康教育在口腔癌患者围手术期的应用与体会	谢美兰
12:20-12:22	气道廓清术在预防口腔癌患者术后肺部感染的护理观察	王嗜嗜
12:22-12:24	牙槽突裂患者植骨修复术后协同护理模式的应用探讨	姜成惠
12:24-12:26	正颌患者术后发生枕部压疮的风险因素研究	罗羿
12:26-12:28	加速康复外科理念下标准化日间手术模式在口腔颌面外科的应用	安娜
12:28-12:30	口腔颌面外科日间手术患者出院准备度现况调查与影响因素分析	谭耘
12:30-12:32	口腔护理存在的安全隐患与应对策略研究	朱月圆
12:32-12:34	康复新液在口腔颌面肿瘤患者术后改良口腔护理中的应用分析	余协
12:34-12:36	后疫情时代口腔外科门诊手术室常态化防控管理	恽白
12:36-12:38	门诊手术室拔除阻生齿患者牙科焦虑现状及影响因素分析	高小月

2022年7月30日 星期六

12:40-13:25	壁报口头交流-肿瘤整合	会场2层展区
电子显示屏 1		演讲人
12:40-12:42	PDGF-BB预防双膦酸盐相关性颌骨坏死的可行性研究	王日辉
12:42-12:44	ADAMTS12 is a novel prognostic predictor and potentially therapeutic target in oral squamous cell carcinoma	李明
12:44-12:46	口腔癌游离组织瓣修复术后患者口腔功能康复训练方案构建	谢婵娟