

# 江苏省医学会第六次显微外科学学术会议论文交流名单

2023年10月13~15日 江苏·徐州

## 一、青年论文竞赛名单

10月13日下午

序号	题目	演讲者	单位
1	股前外侧皮瓣术中旋股外侧动脉斜支的临床分型和应用研究	杨林	苏州瑞华骨科医院
2	旋转撕脱性拇指离断再植体会	薛孝威	江苏省苏北人民医院
3	多指畸形中纵向骨骺（LEB）的处理技巧	廖维	南京市儿童医院
4	足底内侧皮瓣修复足踝部创面	陈彬	苏州大学附属第二医院
5	超薄游离股前外侧皮瓣修复足部软组织缺损	刘宏君	江苏省苏北人民医院
6	基于全形再造理念和技术再造拇指指端缺损的近期疗效观	方杰	徐州仁慈医院
7	经口内入路与经颈入路在腭骨下颌骨重建中的比较	卞一峰	江苏省口腔医院
8	腹股沟游离复合组织皮瓣修复手部组织缺损	肖军杰	徐州仁慈医院
9	超声刀不接触获取大隐静脉在非体外循环冠状动脉旁路移植术中的应用	孙浩亮	江苏省人民医院
10	基于3D打印的游离皮瓣与Masquelet技术联合治疗小儿足踝部骨与软组织复合缺损	印飞	无锡市第九人民医院
11	拇趾腓侧复合组织瓣游离移植在手指指端组织缺损中的应用	李甲	徐州仁慈医院
12	股前外侧区双叶穿支皮瓣的血供类型及临床应用	柳志锦	苏州瑞华骨科医院
13	不同分型末节断指再植存活率的比较	周涛	徐州医科大学附属医院
14	携带正中神经掌皮支的游离腕横纹皮瓣在修复手指指腹缺损中的应用	殷榛	常州市第二人民医院
15	离体指再造伴幻肢痛患者的护理	陈岑	徐州仁慈医院
16	显微外科护理与康复对患者康复的重要性	沈鑫鑫	徐州医科大学附属医院

注：以上论文经专家评审被录用参加本次大会青年论文竞赛，务请准时注册参会，并提前准备PPT，做好现场发言准备（发言时间8分钟）。

## 二、大会论文交流名单

10月14日下午

序号	题目	演讲者	单位
1	数字化外科技术辅助游离腓骨肌皮瓣修复上颌骨前部缺损	孙国文	南京大学附属口腔医院
2	下肢骨感染或缺损的显微外科治疗	巨积辉	苏州瑞华骨科医院
3	皮瓣加3D打印定制假体修复足踝复合组织缺损	许亚军	无锡市第九人民医院
4	数字化技术在腓骨肌瓣重建下颌骨节段性缺损中的应用	万锦波	江苏省口腔医院
5	肱骨外上髁骨皮瓣在手指缺损中的应用	赵连民	宿迁市第三医院
6	计算机导航技术在累及上颌骨的晚期恶性肿瘤根治性手术中的应用探讨	吴朱昊	南京市口腔医院
7	D-二聚体在低毒性感染性骨不连术前诊断中的应用价值	王震	南京大学医学院附属鼓楼医院
8	内增压、外增压和超回流技术在穿支皮瓣中的应用体会	张志海	无锡市第九人民医院

9	多元化血管修复方案在组织瓣游离移植中的临床应用	王爱国	徐州市中心医院
10	以足底撕脱皮肤预制游离皮瓣修复足底软组织撕脱伤	曹广超	徐州仁慈医院
11	动脉分层的游离皮瓣处理经验	刘宏君	江苏省苏北人民医院
12	优化的腓肠神经营养皮瓣修复足踝部皮肤软组织缺损的临床应用	陈占斌	徐州仁慈医院
13	不同类型的股前外侧皮瓣在四肢软组织肉瘤切除后软组织重建的临床应用	冒海军	南京大学医学院附属鼓楼医院
14	应用不同方法修复糖尿病足溃疡创面25例	周凯龙	苏州大学附属第二医院
15	阔筋膜张肌肌皮瓣修复大转子压疮的临床疗效分析	陆黎明	上海交通大学医学院附属苏州九龙医院
16	前臂穿支皮瓣修复手掌软组织缺损	孙克富	连云港市第二人民医院
17	基于超级显微外科技术的游离股前外侧穿支皮瓣修复小儿手足创面	印飞	无锡市第九人民医院
18	Flow-through 股前外侧穿支皮瓣或腓肠内侧动脉穿支皮瓣修复足部 Gustilo III C 型损伤创面	周建东	无锡市第九人民医院
19	不牺牲趾底固有动脉神经的第2趾胫侧皮瓣修复指腹皮肤软组织缺损	金光哲	苏州瑞华骨科医院
20	多种形式显微修薄穿支皮瓣在四肢创面修复中的应用	方杰	徐州仁慈医院
21	近创面局部穿支皮瓣修复手部皮肤软组织缺损	鹿战	无锡市第九人民医院
22	超长Y型大隐静脉移植修复肱动脉分叉段缺损1例	刘浩	无锡市第九人民医院
23	血流桥接型静脉皮瓣修复伴有指掌侧固有动脉缺损的手指创面	吕文涛	苏州瑞华骨科医院
24	Coverage of Big Toe Defects After Wraparound Flap Transfer With a Second-Toe Medial-Side Adjacent Toe Flap	王洋	江苏省苏北人民医院
25	游离同侧3块腓浅动脉穿支皮瓣修复手指不同部位创面	程贺云	苏州瑞华骨科医院
26	DSA技术在股前外侧皮瓣移植修复手部复杂创面受区吻合血管选择中的应用价值	李友	苏州瑞华骨科医院
27	精准定位下游离骨间背动脉串联皮瓣在甲床残留的拇指脱套伤中的应用	魏苏明	无锡市第九人民医院
28	抗生素骨水泥技术联合股前外侧皮瓣修复小腿骨折创面	鞠文	苏州瑞华骨科医院
29	单纯软组织平衡在Wassel IV—D型复拇畸形中的应用	李甲	徐州仁慈医院
30	改良“骨与软组织平衡重建技术”在复杂型多指畸形矫形手术中的应用	王军	无锡市第九人民医院
31	针对性护理在骨科机器人联合腕关节镜下植骨治疗腕舟骨骨折患者中的应用效果观察	张军秋	徐州仁慈医院
32	骨科机器人辅助腕舟骨复位内固定术的标准护理流程探讨	马雷达	徐州仁慈医院
33	探讨游离足趾甲皮瓣移植再造拇指的护理要点	何芳	徐州仁慈医院
34	纳米纤维静电纺丝联合旋转生物打印塑造含有内皮细胞和平滑肌细胞的小口径血管	金乾衡	苏州瑞华骨科医院
35	丹参酮IIA磺酸钠改善H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> 诱导的HUVECs细胞焦亡	潘筱云	无锡市第九人民医院
36	显微外科技术在月骨坏死修复中的应用效果	许光跃	南京大学医学院附属鼓楼医院
37	骨延长治疗小儿尺骨骨不连伴桡骨复杂畸形1例	谭军	南通大学附属医院
38	显微镜辅助腰椎后路髓核摘除术的临床应用	陈宏亮	徐州医科大学附属医院
39	外伤后腕关节僵硬的临床治疗经验分享	秦建忠	苏州大学附属第二医院
40	腕关节镜技术联合机器人导航治疗经舟骨月骨周围脱位	齐伟亚	徐州仁慈医院
41	尺神经镜下松解术在肘关节僵硬中的应用	冯仕明	徐州市中心医院
42	镜下清理联合尺骨截骨短缩治疗“零变异”尺骨撞击综合征	金光哲	苏州瑞华骨科医院

43	MasonII型桡骨小头骨折的关节镜下治疗	胡俊生	徐州仁慈医院
44	腕关节镜辅助小切口锁定钢板治疗桡骨极远端骨折的疗效分析	方杰	徐州仁慈医院
45	不同类型外伤性拇指缺损的重建	施海峰	无锡市第九人民医院
46	带第二跖骨的拇指全形再造病例报告	赵刚	无锡市第九人民医院
47	腹壁下深动脉穿支皮瓣在乳腺癌术后乳房再造中的应用	潘勇	徐州仁慈医院
48	52例足拇甲皮瓣供区修复方法的总结分析	郑晓飞	中国人民解放军东部战区总医院(秦淮院区)
49	趾底固有动脉弓上动脉岛状皮瓣塑形再造指的解剖学及临床研究	唐林峰	苏州瑞华骨科医院
50	特殊类型断指再植	熊祖国	徐州仁慈医院
51	大肢体离断再植临床治疗回顾性分析	滕志成	苏州瑞华骨科医院
52	62例吻合弓上动脉的儿童指尖再植体会	熊胜	苏州瑞华骨科医院
53	手指全形再造术后影响骨吸收因素的初步研究	陆浩	无锡市第九人民医院
54	急诊Goldschlag IV型静脉皮瓣flow-through重建手部血运的应用	孙传伟	徐州仁慈医院
55	不同类型的神经移位术治疗臂丛神经上、中干损伤的临床疗效	陈步国	徐州仁慈医院
56	四肢大血管损伤失血性休克病人抢救	戴醒明	徐州市第一人民医院
57	显微外科手术治疗手指血管球瘤的创新与临床研究	赵家举	苏州大学附属第二医院
58	踝管综合征的罕见病因：神经内囊肿个案报道及文献回顾	孙旭	南京医科大学附属泰州人民医院
59	Mini Open治疗CTS再体会	赵永林	昆山市第六人民医院
60	组织工程神经治疗人正中神经合并尺神经长段缺损一例	顾晓坤	南通大学附属医院
61	The influence of pressure applied and the testing protocol on the two-point discrimination test	陈靖	南通大学附属医院
62	显微外科技术下脱细胞基质周围神经修复膜在上肢周围神经损伤中的应用效果	张松	徐州仁慈医院
63	B超辅助定位小切口治疗肘管综合征的临床疗效分析	王天亮	江苏省苏北人民医院
64	多发性沙漏样桡神经炎合并强直性脊柱炎1例	杨丹丹	徐州仁慈医院
注：以上论文经专家评审被录用参加本次大会交流，务请准时注册参会，并提前准备PPT，做好现场发言准备（发言时间6分钟）。			

### 三、壁报交流名单

10月14日下午

序号	题目	交流者	单位
1	足趾爪形步态的诊疗分析	冯金柱	中国人民解放军东部战区总医院
2	TFCC损伤合并慢性腕关节脱位1例	冯金柱	中国人民解放军东部战区总医院
3	神经内镜下血肿清除术治疗高血压脑出血患者的疗效观察	陈弘韬	镇江市第一人民医院
4	指尖再植的临床体会	吴震	盐城同洲骨科医院
5	预弯髓内针顺行法治疗青少年第五掌骨颈骨折的临床体会	滕道练	徐州仁慈医院
6	双翼皮瓣联合掌背侧锯齿切口在并指分指中的应用体会	滕道练	徐州仁慈医院
7	集束化护理在腕关节镜微创治疗桡骨远端C型骨折患者的围手术期应用	吴艳萍	徐州仁慈医院
8	显微外科专科护士培养模式在骨科护理工作中的应用和效果	吴艳萍	徐州仁慈医院
9	显微外科技术在先天性拇指发育不良中的应用	李甲	徐州仁慈医院
10	特殊形式的腓肠内侧动脉穿支皮瓣在手足创面中的应用的副本	李甲	徐州仁慈医院

11	高频彩超辅助定位的腓肠内侧动脉穿支皮瓣修复手足小型创面	李甲	徐州仁慈医院
12	弹性固定在虎口皮肤缺损修复过程中的应用疗效	董自强	徐州仁慈医院
13	废弃组织皮瓣在创面修复中的应用	董自强	徐州仁慈医院
14	序贯护理对关节镜联合机器人治疗后足骨折患者术后康复的影响分析	陈景	徐州仁慈医院
15	闭合复位顺行双克氏针髓内固定治疗青少年第五掌骨干A2、B2型骨折	霍艳超	徐州仁慈医院
16	超级显微外科技术在末节断指再植中的应用	张继朝	徐州仁慈医院
17	应用双足?趾腓侧游离皮瓣同期修复双手指远节指腹缺损	李海建	徐州仁慈医院
18	?趾腓侧复合组织瓣在手指缺损修饰性再造中的应用	李海建	徐州仁慈医院
19	携带部分甲床的踇趾腓侧瓣修复伴有部分甲床缺损的手指远节创面	吴尧	徐州仁慈医院
20	神桥在手部神经缺损中的应用	吴尧	徐州仁慈医院
21	游离桡动脉掌浅支腕横纹皮瓣急诊修复指腹缺损创面的应用	孙传伟	徐州仁慈医院
22	游离移植第1、2趾相邻侧双叶共蒂皮瓣修复相邻指掌侧组织缺损	朱辉	徐州仁慈医院
23	前臂濒临截肢伤保肢成功及功能随访一例	吴贞志	徐州仁慈医院
24	特殊形式腓浅动脉穿支皮瓣修复手足中小创面的临床应用	杨亮	苏州瑞华骨科医院
25	游离腓动脉穿支皮瓣修复足趾创面	杨亮	苏州瑞华骨科医院
26	彩超定位下游离腓浅动脉穿支皮瓣修复手足部创面	熊胜	苏州瑞华骨科医院
27	股前外侧Flow-through皮瓣修复跟腱周围创面	周荣	苏州瑞华骨科医院
28	游离小腿外侧穿支皮瓣修复足拇趾皮肤软组织缺损	周荣	苏州瑞华骨科医院
29	窦道标记清创联合股前外侧肌皮瓣治疗足踝部慢性骨髓炎	周荣	苏州瑞华骨科医院
30	近节截骨在儿童WassellII、III型复拇畸形中的应用	熊胜	苏州瑞华骨科医院
31	锁定接骨板联合双头加压螺钉治疗Lisfranc关节损伤	周荣	苏州瑞华骨科医院
32	游离带阔筋膜的股前外侧皮瓣修复手背肌腱及皮肤缺损	熊胜	苏州瑞华骨科医院
33	游离移植足第二趾带半关节再造小儿拇指V度缺损伤	熊胜	苏州瑞华骨科医院
34	低龄幼儿甲中以远指尖再植的经验分享	吕永江	苏州瑞华骨科医院
35	桡侧皮肤梭形切除联合Delta骨楔形截骨治疗尺偏型三节拇畸形的疗效观察	熊胜	苏州瑞华骨科医院
36	拇指多指畸形的诊断与治疗	巨积辉	苏州瑞华骨科医院
37	逆行法再植在多足趾离断伤治疗中的临床应用	刘跃飞	苏州瑞华骨科医院
38	应用带蒂小腿穿支皮瓣修复足跟部创面	刘跃飞	苏州瑞华骨科医院
39	外固定支架结合有限内固定在开放性踝关节脱位治疗中的应用	刘跃飞	苏州瑞华骨科医院
40	应用胫后动脉穿支皮瓣修复足踝部创面疗效分析	刘跃飞	苏州瑞华骨科医院
41	移植下腹部双叶皮瓣修复手、足部多发创面	刘跃飞	苏州瑞华骨科医院
42	多足趾离断伤再植术的围手术期护理	刘跃飞	苏州瑞华骨科医院
43	弹性髓内钉联合克氏针微创治疗儿童尺桡骨远端骨折	王桂洋	苏州大学附属瑞华医院
44	一侧指动脉静脉化重建末节断指静脉回流的临床疗效	王桂洋	苏州大学附属瑞华医院
45	应用显微外科技术治疗小腿大面积软组织及大段骨缺损一例	江波	苏州大学附属第二医院
46	血管端侧吻合的游离腓动脉穿支皮瓣修复手足皮肤缺损	江波	苏州大学附属第二医院
47	游离皮瓣血管端侧吻合修复四肢皮肤软组织缺损	江波	苏州大学附属第二医院
48	局麻下掌部微创小切口治疗腕管综合征	江波	苏州大学附属第二医院
49	踝关节慢性不稳的微创治疗	秦建忠	苏州大学附属第二医院
50	巨大Morton神经瘤的诊治体会	秦建忠	苏州大学附属第二医院
51	关节镜下跟痛症的微创治疗	秦建忠	苏州大学附属第二医院
52	关节镜下距骨骨软骨损伤的诊断及临床治疗策略	秦建忠	苏州大学附属第二医院
53	游离股前外侧皮瓣联合创面负压治疗四肢皮肤缺损的疗效	易男	苏州大学附属第二医院
54	股骨内侧髁骨瓣移植治疗舟骨不连的疗效分析	王古衡	南通大学附属医院

55	手部创面皮瓣修复术后患者切口感染的影响因素Logistic回归模型构建研究	张鹏飞	南京同仁医院
56	计算机导航结合个性化钛网在颧上颌复合体伴眶底骨折重建手术中的应用	孙亚威	南京市口腔医院
57	游离健侧足底内侧皮瓣修复伤侧前足底皮肤缺损2例	张乃臣	江苏省苏北人民医院（扬州大学临床医学院）
58	股前外侧皮瓣联合阔筋膜移植修复四肢复合组织缺损	张文忠	江苏省苏北人民医院
59	游离腓动脉穿支皮瓣修复手足软组织缺损的疗效观察	顾加祥	江苏省苏北人民医院
60	仅吻合动脉的指尖再植28例治疗体会	顾加祥	江苏省苏北人民医院
61	V-Y推进皮瓣并甲床直接缝合修复无法行血管吻合的Allen III型指尖离断16例	陆一鸣	江苏省苏北人民医院
62	骑缝钉+克氏针微创治疗第五跖骨基底骨折的效果分析	解学关	淮安市第二人民医院

**注：以上论文经专家评审被录用参加本次大会壁报交流，务请准时注册参会，并提前准备PPT。电子壁报制作要求如下：**

**电子壁报制作要求：**

- 1、采取电子壁报交流的形式；
- 2、请自行制作PPT，内容包括 题目 作者及单位、目的、方法、结果、图表、结论；
- 3、PPT文件请以“作者姓名+稿件名称”为文件名；
- 4、PPT制作要求：页数不超过3页，文件大小不超过50M，16：9宽屏版面。