

第十六届全国烧伤救治专题研讨会与 2021 年中国医疗保健国际交流促进会烧伤医学分会年会暨 2021 年重庆国际烧伤高峰论坛会议纪要

莫愚¹ 李西兰² 王珏² 陈成² 贺伟峰² 官浩³ 罗高兴² 梁光萍¹

¹中华烧伤杂志,重庆 400038;²陆军军医大学(第三军医大学)第一附属医院全军烧伤研究所,创伤、烧伤与复合伤国家重点实验室,重庆 400038;³空军军医大学第一附属医院全军烧伤中心,烧伤与皮肤外科,西安 710032
通信作者:梁光萍,Email:guangpinglianggg@163.com

【摘要】 第十六届全国烧伤救治专题研讨会、2021 年中国医疗保健国际交流促进会烧伤医学分会年会暨 2021 年重庆国际烧伤高峰论坛于 2021 年 5 月 19—21 日在重庆成功召开,来自全国各地的 500 余名专家学者出席了会议。本次会议的主题为“烧伤医学的规范化与国际化”,以 1 个主会场+3 个分会场+菁英论坛形式展开多维度研讨相关热点、难点问题,会议现场气氛热烈。会议期间,还召开了《中华烧伤杂志》第六届编辑委员会成立会、中华医学会烧伤外科学分会常委会及全委会、中国医疗保健国际交流促进会烧伤医学分会全委会,务实高效。

【关键词】 烧伤; 会议; 学术

Summary of the 16th Chinese Symposium on Burn Medicine and the 2021 Congress of Burn Medicine Branch of China International Exchange and Promotion Association for Medical and Healthcare and the 2021 International Summit Forum of Burns in Chongqing

Mo Yu¹, Li Xilan², Wang Jue², Chen Cheng², He Weifeng², Guan Hao³, Luo Gaoxing², Liang Guangping¹

¹Chinese Journal of Burns, Chongqing 400038, China; ²State Key Laboratory of Trauma, Burns and Combined Injury, Institute of Burn Research, the First Affiliated Hospital of Army Medical University (the Third Military Medical University), Chongqing 400038, China; ³Department of Burns and Cutaneous Surgery,

DOI: 10.3760/ema.j.cn501120-20210603-00210

本文引用格式:莫愚,李西兰,王珏,等.第十六届全国烧伤救治专题研讨会与 2021 年中国医疗保健国际交流促进会烧伤医学分会年会暨 2021 年重庆国际烧伤高峰论坛会议纪要[J].中华烧伤杂志,2021,37(6):596-600. DOI: 10.3760/ema.j.cn501120-20210603-00210.

Mo Y, Li XL, Wang J, et al. Summary of the 16th Chinese Symposium on Burn Medicine and the 2021 Congress of Burn Medicine Branch of China International Exchange and Promotion Association for Medical and Healthcare and the 2021 International Summit Forum of Burns in Chongqing[J]. Chin J Burns, 2021, 37(6): 596-600. DOI: 10.3760/ema.j.cn501120-20210603-00210.

Burns Center of PLA, the First Affiliated Hospital of Air Force Military Medical University, Xi'an 710032, China
Corresponding author: Liang Guangping, Email: guangpinglianggg@163.com

【Abstract】 The 16th Chinese Symposium on Burn Medicine and the 2021 Congress of Burn Medicine Branch of China International Exchange and Promotion Association for Medical and Healthcare (CPAM) and the 2021 International Summit Forum of Burns in Chongqing was successfully held in Chongqing, from May 19th to 21st in 2021. A total of more than 500 specialists and scholars across the country attended the meeting. The theme of this congress was "Burn Medicine: standardization and internationalization". With the meetings being held in the one main venue and three branch venues and elite forum, the related hot topics and difficult problems were discussed warmly in multiple dimensions. During the conference, Founding Congress of 6th Editorial Committee of Chinese Journal of Burns, the Standing Committee and whole Committee of Chinese Burn Association, and the Congress of Burn Medicine Branch of CPAM were held in pragmatic and efficient manners.

【Key words】 Burns; Congress; Academy

2021 年 5 月 19—21 日,第十六届全国烧伤救治专题研讨会、2021 年中国医疗保健国际交流促进会烧伤医学分会年会暨 2021 年重庆国际烧伤高峰论坛在重庆成功召开。本次会议由《中华烧伤杂志》编辑委员会、《Burns & Trauma》编辑委员会、中国医疗保健国际交流促进会烧伤医学分会共同主办,中华医学会烧伤外科学分会、中国医师协会烧伤科医师分会任学术指导,陆军军医大学第一附属医院全军烧伤研究所承办,大会主题为“烧伤医学的规范化与国际化”,来自全国各地的 500 余名专家学者出席了会议。

1 华丽开幕

陆军军医大学第一附属医院全军烧伤研究所罗高兴所长主持开幕式,全体起立奏唱中华人民共和国国歌拉开序幕。《中华烧伤杂志》终身顾问、中国工程院程天民院士、樊代明院士、付小兵院士,中华医学会杂志社魏均民社长兼总编

辑,《中华烧伤杂志》顾问孙永华教授、杨宗城教授、汪仕良教授、郭振荣教授、周一平教授、张国安教授、黄晓元教授、陈华德教授、王旭教授、岑瑛教授、牛希华教授等,中华医学会烧伤外科学分会前任主任委员柴家科教授、黄跃生教授、胡大海教授、吴军教授,《中华烧伤杂志》的副总编辑及常务编辑委员姚咏明教授、陆树良教授、章一新教授、沈余明教授、刘琰教授、郭光华教授、申传安教授、郁京宁教授、韩春茂教授、谢卫国教授、刘毅教授等出席了开幕式。开幕式上首先举行了《中华烧伤杂志》创刊20周年庆典,一部“回望来路20年”专题片回顾了《中华烧伤杂志》自2000年创刊以来的发展历程、取得的系列成就和学术影响力。接着陆军军医大学于晓东政委致欢迎辞,指出会议举行对促进烧伤医学发展具有重要意义,预祝会议取得圆满成功。魏均民社长对《中华烧伤杂志》创刊20周年致祝贺词,充分肯定《中华烧伤杂志》的快速发展和在促进烧伤学科发展和交流方面做出的突出贡献。随后,编辑部梁光萍主任宣布了为杂志创刊、发展倾注了无尽心力的感恩思源、特别致敬、开拓功勋、卓越成就、杰出贡献、优秀新锐、国际合作和企业合作等多个荣誉的获得者名单,并举行隆重颁奖典礼。《中华烧伤杂志》第五届编辑委员会总编辑彭毅志教授简要介绍了杂志20年来的主要工作和取得的成绩,代表编委会感谢各单位、各位专家、各位作者及读者长期以来的支持。接下来,第七届黎鳌烧伤医学奖颁奖再次掀起高潮,黎鳌烧伤医学奖和《中华烧伤杂志》办刊发起人均为我国烧伤学术界的奠基人黎鳌院士,黎鳌烧伤医学奖在《中华烧伤杂志》创刊20周年庆典上颁发,旨在鼓励学科后继“继往开来、薪火相传”,使杂志20岁生日意义更大。一等奖获得者为罗高兴教授,二等奖获得者为肖仕初教授、彭曦教授,三等奖获得者为官浩教授、于家傲教授。中华医学会烧伤外科学分会现任主任委员吕国忠教授致辞,祝贺大会的顺利召开,寄语《中华烧伤杂志》越办越好。付小兵院士致辞,回顾了烧伤医学自1958年以来的发展及取得的丰硕成绩,言及自身受教育于烧伤医学,表示将继续为烧伤医学和杂志的建设发展贡献力量。

2 名家论坛

开幕式结束即开启了精彩的名家论坛,主持人为黄跃生教授、彭毅志教授和王一兵教授。樊代明院士带来了“整合医学,从医学知识到医学知识论”的思考与启发,指出数据、知识、智慧的区别与联系,医学的发展需要合纵连横,指出烧伤医学正是一门整合医学,提出的医学思路以及思维方式让人耳目一新。付小兵院士分享了在经济、军事和民族聚集区域等中国重要战略发展区域,建立应对重大灾难事故和严重战创伤一体化紧急医学救援体系的理论与实践。魏均民社长的报告“戮力同心 共促期刊高质量发展”,从医学科期刊使命出发,详细介绍了期刊相关主体之一的编委如何审稿提高杂志的高质量发展。杨宗城教授、汪仕良教授对专家的发言给予高度肯定与赞扬,对烧伤医学、战略思想和《中华烧伤杂志》的未来建设发展提出建议。

3 扼要主题

继名家论坛后,大会主会场共分5节进行。

第1节主持人张国安教授、于家傲教授、梁光萍教授。江南大学附属医院吕国忠教授针对创面病历收集不完整对诊疗、学术方面产生的隐患现状,提出规范创面病历收集的意义,并详细分享了规范问诊表格和照片收集对入院病史、检查及评估、入院诊断等量化指标记录的重要性。解放军总医院第四医学中心姚咏明教授从重组 γ 干扰素、重组集落刺激因子(G-CSF/GM-CSF)、C5a/C5aR抗体、IL-7、IL-15等调控免疫细胞反应方面介绍烧伤脓毒症免疫调节策略及其转化应用。国际烧伤协会主席Naiem S. Moiem教授针对烧伤创面早期抗感染的重要性,介绍了抗生素管理制度和其他创面局部抗菌药如含银药物或敷料、磺胺米隆、次氯酸尤其是乙酸等的应用。罗高兴教授汇报了《中华烧伤杂志》自2000年创刊以来的发展历程、取得的成绩与学术影响力、为学科建设做出的重要贡献,并对杂志的未来发展提出了可行思考。

第2节主持人巴特教授、张逸教授。国际烧伤协会前任主席David N. Herndon教授的报告《早期创面闭合-改善烧伤的主要决定因素》通过列举不同治疗方法提出烧伤治疗中创面早期闭合的重要性。解放军总医院第四医学中心柴家科教授的报告《烧(战)创伤现场急救中快速止血和口服补液两个难题的探索》通过对新型止血海绵及丙酮酸钙口服溶液2种急救方式的研究,认为时效救治、自救互救、快速止血、防止休克是烧(战)创伤现场急救中的关键因素。空军军医大学第一附属医院胡大海教授的报告《增生性瘢痕GMD作用新模式及临床意义》,结合本人课题揭示了糖皮质激素在细胞机械力传导中的作用,为瘢痕治疗早期干预提供新靶点。深圳大学第一附属医院(深圳市第二人民医院)吴军教授的报告《光谱活检技术-医用光谱成像仪在病变组织无创诊断中的研究与应用》,介绍了近红外光谱成像不仅为烧伤诊断标准提供了有效的客观诊疗数据,同时也为抗感染临床治疗、皮肤疾病提供了有效的诊疗手段。

第3节主持人李宗瑜教授、冯世海教授、陈俊杰教授。上海交通大学医学院附属第九人民医院章一新教授的报告《皮瓣游戏-Part 1-“KISS皮瓣”》,通过展示丰富的手术资料图片深入探讨KISS皮瓣在最大限度减少供区损失以达到受区最佳治疗效果方面的重要作用。国际烧伤协会候任主席David G. Greenhalgh教授的报告《急性烧伤复苏前瞻性多中心观察性试验》提出,在烧伤休克复苏过程中,较早给予白蛋白或较高的白蛋白/晶体比会降低烧伤复苏的液体量,减少水肿相关的并发症。上海交通大学医学院附属瑞金医院郁京宁教授的报告《宏基因二代测序技术在烧伤感染病原学诊断中的应用》,结合病例提出宏基因测序在烧伤感染病原菌诊断中的7个优点与6种适应证,并对宏基因测序在临床应用进行展望。浙江大学医学院附属第二医院韩春茂教授的报告《组织工程皮肤:我们的研究近况与思考》从三维生物打印ADM及甲基丙烯酸化明胶构建全层皮肤的研究和双基因

活性真皮支架介导 VEGF 和血管生成素 1 共表达及序贯性调控血管化进程的研究 2 个方面分享了所在课题组的研究成果,并对生物三维打印进行深入思考。武汉大学同仁医院暨武汉市第三医院谢卫国教授的报告《从中华烧伤杂志 20 年发表文献分析看烧伤学科的转型与发展》,通过对该刊 20 年发表的文献进行分析研究,提出学科在保持优势的基础上发展新方向。

第 4 节主持人马显杰教授和唐洪泰教授。上海交通大学医学院附属瑞金医院刘琰教授的报告《胰岛素的“非代谢调控”作用及其转化研究》基于所在课题组研究成果,详细阐述了胰岛素不依赖于其糖脂代谢调控作用而依赖于胰岛素受体介导的对愈合多个环节和多种细胞功能的直接调控作用。北京积水潭医院沈余明教授的报告《上肢毁损性电烧伤修复与功能重建的策略》,通过列举了科室大量成功案例,分享了上肢毁损性电烧伤治疗从组织修复到功能重建的宝贵经验。南昌大学第一附属医院郭光华教授的报告《危重烧伤救治新进展》,就危重烧伤救治领域最新研究进展进行了全面阐述。解放军总医院第四医学中心申传安教授的报告《危重烧伤救治新技术体系》,全面介绍了从自体皮源的构建到创面换药新法以及全胃肠营养法等新治疗理念。

第 5 节主持人刘旭盛教授和李小兵教授。中国病理生理学会危重病医学专业委员会前任主任委员马朋林教授,通过分析烧伤患者和重症患者容量缺乏的病理生理机制,指出目前指南中推荐的液体复苏存在的问题,提出常规评估容量状态并进行补充、完善监测手段防止补充过载等观点。兰州大学第二医院刘毅教授分析了窦道性创面诊断中存在的问题,分享了在临床中利用影像学、纤维支气管镜,尤其是窦道镜在诊断中的优势,并分享了不同因素产生的窦道性创面病例的治疗技巧。海军军医大学第一附属医院肖仕初教授通过分析烧伤脓毒症相对重症学术界脓毒症存在的不同点和特殊性,提出烧伤脓毒症诊断更依赖于对比观察、动态评估,且烧伤脓毒症的治疗强调看趋势、重预防。国际烧伤协会秘书长 Folk Sjöberg 教授探讨了烧伤患者呼吸功能不全的可能机制,分析了吸入性损伤与 MOF 的区别,展示了利用 CT 扫描观察吸入性损伤患者的肺小气管改变。

点评专家孙永华教授、郭振荣教授、周一平教授、黄晓元教授、王旭教授、陈华德教授、李学拥教授、雷晋教授、王凌峰教授、贾赤字教授、牛希华教授等针对上述精彩报告逐一分析并做出精彩点评。

4 多维专场

4.1 材料科学与烧伤专场

第 1 节主持人李毅教授、陈炯教授、张家平教授。陆军军医大学张建祥教授针对炎症疾病防治药物存在的问题,分享了其团队开发的炎症微环境响应性药物材料与诊疗系统,包括基于鲁米诺键合材料的髓过氧化物酶/活性氧响应性自发荧光纳米探针、炎症微环境响应性纳米释药系统靶向治疗炎症疾病、具有不同生物活性的功能化环糊精纳米粒用于急

慢性炎症相关疾病的防治。四川大学夏和生教授从三维打印材料面临的挑战出发,介绍了含动态键的聚氨酯、硅橡胶以及自修复水性聚氨酯石墨烯乳液 DLW 等生物医用柔性高分子材料三维打印技术,以及相关的成果转化情况。温州医科大学肖健教授通过阐明酸性 FGF 对皮肤创面功能修复机制、FGF21 的降糖分子机制及创面修复机制,研发了磁性纳米颗粒、微针贴片序贯递送等系列缓释生长因子生物材料治疗创面。陆军军医大学史春梦教授,通过分析放射性烧伤的致伤因素、机体辐射反应过程、电离辐射对创面愈合的影响、皮肤放射损伤临床表现和病理特点,介绍了皮肤放射损伤诊断、分级、防治措施和临床指南等进展。陆军军医大学第一附属医院邓君教授根据慢性创面微环境的特点,通过研制具有广谱、高效清除活性氧的超小氧化铜($\text{Cu}_{5,4}\text{O}$)纳米酶,活性氧清除协同促炎因子的吸附,利用产生和释放 VEGF/乳酸工程菌活化的多功能水凝胶,制备具有生物活性的生物胶水等多种生物材料来调控微环境,实现促进创面修复与组织再生的目标。

第 2 节主持人宋国栋教授、郑德义教授、卢长虹教授。空军军医大学第一附属医院官浩教授从传统预制部位无条件、预制后皮肤厚和受区无血管吻合等方面的问题,分享了串联血管预制皮瓣二次扩张后的残耳再造技术。遵义医科大学附属医院魏在荣教授通过简述穿支血管分级、分类和穿支皮瓣命名、分类的关系,分析了穿支皮瓣命名方法对实际皮瓣切取的影响。皖南医学院第一附属医院吕大伦教授通过详细分析同种异体脱细胞真皮的内源性再生、结构性重塑、非瘢痕康复等 3 个方面的转归优势,展示了同种异体脱细胞真皮与薄层自体皮一步法移植在复杂创面修复中的应用病例。陆军军医大学第一附属医院贺伟峰教授详细介绍了真皮组织的 $\gamma\delta 4$ 细胞和表皮组织的树突状表皮 T 细胞在促进创面愈合中所起的重要作用,及其在早期炎症和再上皮化中的相关机制。解放军联勤保障部队九八〇医院李晓东教授,通过在植皮区和供皮区采用不同的肿胀液、增加肿胀液的用量、采用蠕动泵电动注水等方式改良肿胀浸润技术,并应用于烧伤手术病例。

第 3 节主持人陶克教授、沈运彪教授、刘淑华教授。北京积水潭医院陈旭教授介绍了诊断相关分类(DRG)在中国的建立历程、实施意义,分享了烧伤专业在 DRG 分组中所面临的困境及做出的积极对策。解放军联勤保障部队九四〇医院陈亮教授,分享了异种 ADM 在深度烧伤切削痂、瘢痕切除、存在骨/肌腱外露等各种复杂创面的应用案例,分析了其作为真皮替代物的重要意义。陆军第八十集团军医院于海洲教授,围绕烧伤创面多重耐药菌感染的治疗需求,利用生物纳米材料技术制备出安全有效的功能化石墨烯纳米抗菌材料,分析其在近红外光照射下分解产生烷自由基发挥的杀菌作用。

点评专家姜笃银教授等针对上述报告进行精彩点评。

4.2 烧伤重症专场

第 1 节主持人赖文教授、赵永健教授、吴建教授。河北

医科大学第一医院张庆富教授的报告《电烧伤后精神障碍的诊治》，从电烧伤精神障碍的发病机制、临床表现、诊断、防治等方面做了系统阐述。上海交通大学医学院附属瑞金医院张勤教授的报告《烧伤脓毒症预警模型初探》，从“二进制语言”角度提出烧伤脓毒症早期预判理念，通过对统计数据建立数学模型，对预测脓毒症的人工智能模型进行初步研究。陆军军医大学第一附属医院袁志强教授的报告《烧伤后脓毒症导致急性肾损伤的防治》，结合病例提出重视烧伤后脓毒症引发的急性肾损伤防治对提高严重烧伤患者的救治成功率有重要作用。

第 2 节主持人贲道锋教授、田社民教授、崔正军教授。陆军军医大学第一附属医院彭曦教授的报告《小儿烧伤营养治疗中的能量供给与营养素配比问题》，聚焦营养救治中的营养方案制订，从能量供给和能量配比角度提出小儿烧伤营养治疗依赖完善的综合救治体系，不仅对传统诊疗依据进行重新细分及验证，还对现代临床营养新理念进行了缜密观察和分析。南昌大学第一附属医院张红艳教授的报告《烧伤重症监护病房重症烧伤患者镇痛镇静治疗安全性有效性评价及药物选择》，结合本单位 2014—2016 年 189 例重症烧伤患者及部分个案使用镇痛镇静治疗经验，对相关镇痛镇静药种类选择、药物用量、使用时机、用药时间等方面进行系统阐述。哈尔滨市第五医院苏海涛教授的报告《烧伤真菌感染新思考》，通过列举全球重症患者感染横断面流行病学调查 (EPIC) 数据，提出中国也迫切需要多中心侵袭性真菌感染相关的流行病学调查，以反映中国重症患者侵袭性真菌感染的发病率、药物敏感率和治疗概况。陆军军医大学第一附属医院周俊峰教授的报告《基于烧伤指数的补液公式在大面积烧伤液体复苏中的应用》，对烧伤补液公式进行了新的阐述和评价，对以后的补液引发更多的思考。

第 3 节主持人李智教授、覃凤均教授、王会军教授。上海交通大学医学院附属瑞金医院乔亮教授的报告《Stevens-Johnson 综合征/中毒性表皮坏死脱落症的概念和多学科治疗进展》，介绍 SJS/TEN 概念并结合 2 例本院案例的重要救治经验分享，再次提出多学科支持在 SJS/TEN 救治过程中的重要性。陆军军医大学第一附属医院宋华培教授的报告《烧伤重症救治的“跷跷板”问题》，通过分享 2 例重症烧伤病例，提出了多黏菌素治疗脓毒症与肾功能不全的治疗矛盾、体外膜氧合治疗和创面处理、营养治疗间的平衡问题，并提供了可行的解决办法。山东第一医科大学第一附属医院张灿勇教授的报告《特重烧伤患者血钙浓度与近期预后的相关性分析》，通过对特重烧伤患者血钙浓度的分阶段分析，提出特重烧伤患者低钙血症的发病率高、预后较差，血钙或可作为特重烧伤患者预后的判断指标。陆军军医大学第一附属医院黎宁教授的报告《严重烧伤患者营养护理——如何达标？》，分享其所在医院 1 例严重烧伤患者的成功救治护理经验，提出建立目标式管理、制订个性化运动处方、优化营养治疗的干预策略 3 个方面的护理方案。

点评专家杨磊教授等针对上述报告进行精彩点评。

4.3 创面修复专场

第 1 节主持人王德运教授、刘文军教授。安徽医科大学第一附属医院徐庆连教授的报告《严重车祸伤创面治疗及诊疗经验》，详细介绍了负压伤口疗法在烧伤创面的作用机制和治疗的注意事项。中南大学湘雅医院张丕红教授的报告《毁损创面修复策略优化思考》，分享了多例毁损性创面的治疗方法，并提出了伤而不残、残而不废的治疗目标。山东省立医院霍然教授的报告《整形外科原则在瘢痕防治中的应用思考》，提倡创面的缝合治疗原则要遵守“张力减到最小，曲线代替直线”的原则，才能尽量减少瘢痕生成。广州市红十字会医院李孝建教授的报告《创伤性瘢痕的防治》，详细地介绍了创面瘢痕防治的整体规划，提出瘢痕防治应注重非手术治疗。陆军军医大学第一附属医院马思远教授的报告《基于分类分型系统的皮肤窦道治疗再思考》，对皮肤窦道的分类及相应的治疗原则进行了详细的介绍，提出治疗应遵循“控制感染是基础、消灭无效腔是关键、组织再生很重要”的准则。

第 2 节主持人于东宁教授、段鹏教授。郑州市第一人民医院夏成德教授的报告《手部深度烧伤创面的修复与功能重建》，强调了各类游离皮瓣再造治疗对手部创面修复的重要性。空军军医大学第一附属医院韩军涛教授的报告《医源性创面的临床治疗策略》向大家介绍了大量医源性感染的病例及其治疗方法。中南大学湘雅医院张明华教授的报告《小穿支皮瓣行穿支级血管吻合的临床应用》，指出受区血管较细时 (0.6~0.8 mm)，进行穿支级血管吻合可避免全程分离穿支血管段至源血管，减少手术难度，节约手术时间。安徽医科大学第一附属医院陈旭林教授的报告《腓浅静脉穿支皮瓣修复下肢软组织损伤》，评估了大量下肢软组织损伤的逆行治疗效果并对该术式进行改良，将腓浅神经保留在原地。陆军军医大学第一附属医院向飞教授的报告《严重烧伤患者 Meek 植皮皮片存活的影响因素分析》，回顾性分析了 83 例 2013—2018 年所在单位收治的接受 Meek 植皮术的患者病历资料，向大家介绍了 Meek 植皮术中的手术面积、手术时间、围手术期营养状况、感染指标等对患者存活率的影响。

第 3 节主持人李德绘教授、荣新洲教授、涂家金教授。解放军南部战区总医院程颢教授的报告《标准化富血小板血浆在创面应用的问题与思考》，指出应重点关注富血小板血浆目前在创面治疗中的标准化。西南医科大学附属医院颜洪教授的报告《物理因子治疗原理及在创面修复中的应用》，总结了体外冲击波、创面电疗、创面短波治疗等物理方法的优势和局限性。南通大学附属医院彭英教授的报告《手部烧伤康复治疗体会》，将手部烧伤的治疗分为急性期康复训练、修复期康复治疗、出院期自主康复 3 个阶段，强调了压力治疗在手部创面治疗中的重要性。陆军军医大学第一附属医院谭江琳教授的报告《早期康复训练对烧伤儿童手功能的影响》，向大家介绍了结合儿童手部烧伤后的愈合特点、功能障碍原因开展的一项相应康复训练与手功能恢复情况的回顾性研究。

点评专家朱世辉教授、谢挺教授、陈国贤教授、叶祥柏教授等针对上述报告内容进行扼要点评。

5 菁英论坛

田耿家教授、肖仕初教授、王一兵教授、官浩教授、马思远教授、杨磊教授、陈旭林教授、朱美抒教授、陈昭宏教授、陶凯教授、朱宇刚教授、徐庆连教授、江灏教授共计 13 位学者围绕创面修复的新理念与新技术进行全面介绍,加强与会代表对该领域新进展的了解与认识。

6 编委会议

来自全国 200 余名编辑委员、通讯编辑委员、特约通讯员参加了《中华烧伤杂志》第六届编辑委员会第 1 次全体工作会议,会议由编辑部梁光萍主任主持。

第 1 个环节。首先,中华医学会期刊管理部卢全副编审代表学会宣读了第六届编辑委员会组成批复。然后,由魏均民社长及卢全副编审为杂志总编辑罗高兴教授、名誉总编辑彭毅志教授及副总编辑(以下按拼音排序)郭光华教授、韩春茂教授、胡大海教授、郇京宁教授、梁光萍教授、刘毅教授、吕国忠教授、吴军教授、谢卫国教授、姚咏明教授颁发聘书。随后,总编辑罗高兴教授宣读总编辑任职责任书。付小兵院士作为杂志终身顾问代表,对第六届编辑委员会的成立表示热烈祝贺,肯定了历任总编辑肖光夏教授、汪仕良教授、黄跃生教授、彭毅志教授带领杂志在学术交流、人才培养以及服务国家重大战略等方面做出的重要贡献,希望杂志在以罗高兴总编辑为代表的新一届编辑委员会带领下再上新台阶。接下来,名誉总编辑彭毅志教授对第五届编辑委员会全体编辑委员和编辑部同仁的辛勤付出表示由衷感谢,祝贺并表达了对新一届编辑委员会的厚望。总编辑罗高兴教授讲话时提及,自己是伴随杂志成长的:从读者、作者、审稿人、编委逐步成长为副总编辑、总编辑,罗总编感谢学会及杂志社领导的信任和专家前辈们的帮扶,承诺将在学会和杂志社领导下、在前辈们的基础上将与大家一起努力提高杂志的权威性和烧伤学科的科研水平,把杂志办好。最后,由名誉总编辑彭毅志教授和总编辑罗高兴教授为第六届编辑委员会常务编辑委员(以下按拼音排序)官浩教授、贺伟峰教授、李孝建教授、李宗瑜教授、刘琰教授、陆树良教授、马显杰教授、申传安教授、沈余明教授、孙炳伟教授、谭谦教授、王达利教授、王一兵教授、夏成德教授、肖仕初教授、徐庆连教授、于家傲教授、袁志强教授、张丕红教授、张庆富教授、张逸教授、章一新教

授颁发聘书。

第 2 个环节。首先,梁光萍主任兼杂志副总编辑就第五届编辑委员会主持下杂志取得的主要成绩、编辑委员会换届改选流程,第六届编辑委员会的组成特点及杂志下一步的工作重点、编辑委员的职责与权益等主要内容进行了全面工作汇报。随后,编辑部对第五届编辑委员会贡献突出的优秀编委和优秀通讯编委进行了表彰。最后,魏均民社长致辞,指出本次会议具有承上启下、继承发展意义,向新组建的第六届编辑委员会表示祝贺。他寄语杂志在现有成绩基础上,突出特色、继续稳步向前发展。同时魏社长还对杂志未来建设发展提出几点指导性建议:(1)紧密追踪学科前沿发展趋势,重视创新发展。(2)以现存问题为导向,进一步提升杂志影响力,肯定了编辑部实施的编委考核措施和下一步工作计划,希望编委履行好职责,多为杂志投送/组织优质稿件。(3)加强与国内外相关的学术机构与期刊交流合作。(4)编委会队伍发挥好带头作用,加强学术诚信建设、守护学术净土;做好主动宣传,利用互联网+技术推介宣传杂志学术内容。(5)提倡民主、鼓励学术争鸣、相互学习。

7 其他要闻

第十一届中华医学会烧伤外科学分会常委会讨论了 2021 年年会学术构架、场次安排和实施计划,确定了年会地点、科普扶贫计划和国际烧伤协会年会延期情况等事宜。中国医疗保健国际交流促进会烧伤医学分会的全委会由罗高兴主任委员主持,贺伟峰秘书长首先汇报了去年学会工作和接下来将要开展的工作。罗高兴主任委员随后指出在去年落实分会的会员制基础上严格按总会要求扎实推进会员吸纳、切实推广“华佗工程”让学术走进基层接地气、扩大“华夏奖”的影响力并力争在近 2~3 年遴选出烧伤医学的优秀成果进行申报。会上各位委员还就来年换届以及设立“华夏科学基金”等议题进行了热烈讨论。

8 感恩闭幕

闭幕式环节由贺伟峰教授主持。袁志强教授进行大会总结,指出为期 3 d 的会议取得圆满成功,是新冠疫情以来烧伤医学线下参与人数较多、规模较大的一次会议,组织形式丰富多样、含金量高。最后,贺伟峰教授代表大会组委会致谢参会专家同仁、支持企业、会议工作人员,期待明年再相聚。

(收稿日期:2021-06-03)