

· 烧伤医学 60 年 ·

解放军第一五九医院烧伤科 60 年回眸

周一平

【摘要】 本文记述了解放军第一五九医院烧伤科 60 年的发展历程,展现了他们几代人艰苦创业的精神和取得的成绩。

【关键词】 烧伤; 历史; 学科发展

Review of sixty years of Department of Burns of the 159th Hospital of PLA Zhou Yiping

Corresponding author: Zhou Yiping, Email: nfyzhou@126.com

【Abstract】 This paper describes the development of Department of Burns of the 159th Hospital of PLA in the past 60 years and shows their spirit of hard working and achievements of several generations.

【Key words】 Burns; History; Discipline development

解放军第一五九医院(以下简称一五九医院)地处中原乡间小镇,是我军的一所基层驻军医院。该院组建于 20 世纪 50 年代初,建院初期技术力量单薄,医疗设备简陋,更无烧伤专科人才。

1958 年上海广慈医院(现上海交通大学医学院附属瑞金医院)成功抢救严重烧伤工人邱财康,同年原国家卫生部在上海召开严重烧伤治疗的现场会。此后,全国各地、军队和地方都非常重视大面积烧伤患者的救治工作。一五九医院于 1958 年 10 月首次收治了驻地附近的 3 例重度烧伤伤员,医院抽调以张其双医师为首的 3 名医师组建烧伤抢救小组。当时医院无人救治过烧伤患者,更无烧伤病房和设备,他们根据外科基本知识并广泛查阅相关书籍,最终治愈了这 3 例重度烧伤患者。患者是最好的宣传广告,从那以后驻地附近有烧伤患者都送来一五九医院救治。烧伤抢救小组已不能满足患者不断增多的需求,因此医院于 1962 年成立了烧伤科。当时的烧伤科条件十分简陋,烧伤病房是在平房基础上用高粱杆隔开成烧伤隔离病房,冬季病房无暖气仅用煤火炉取暖。当时烧伤科护士除了要有过硬的护理技术外,还必须要学会生煤火炉。护士交接班时必须交接煤火炉,如果炉火不旺或熄灭了,交班的护士必须将炉火烧旺后才能下班休息。由于驻地



电力不足,停电是常态,夜晚照明主要靠煤油灯。建科初期医疗设备更是空白,没有烧伤患者专用的翻身床,就用床单翻身法翻身;没有专用取皮刀,就用理发的剃刀代替。每次植皮手术前,医师必须亲自磨刀、消毒备用。由此可见一五九医院烧伤医务工作者早期创业的艰辛。

由于一五九医院烧伤医务工作者对烧伤事业的热爱,收治的烧伤患者数量越来越多,烧伤患者除来自河南各县、市外,还有不少邻省的烧伤患者慕名来求治。为满足不断增多患者的需求,经过几代人的努力,烧伤科的硬件得以改善。20 世纪 70 年代初,新建了 3 800 m² 的 2 层烧伤专科楼,后又扩建医疗用房至 5 400 m²。为了掌握当代先进的烧伤救治技术,他们采用“请进来和派出去”的方法,收效很好。国内著名的烧伤专家黎鳌院士、盛志勇院士、史济湘教授、汪良能教授、方之扬教授和孙永华教授等,均多次来院指导和传授最新知识和技能。同期也派出 10 多名年轻医师分赴上海、北京、重庆和西安等地进修。由于一五九医院烧伤医务工作者的不断努力,烧伤救治水平获得不断提高,收治的烧伤患者越来越多,现在每年接诊的烧伤患者数达 4 000 ~ 5 000 例,其中住院患者数达 1 500 ~ 2 000 例。

1962 年,原解放军总后勤部卫生部决定成立全军烧伤专业学组时,第三军医大学(现陆军军医大学)为组长单位,第二军医大学(现海军军医大学)、第四军医大学(现空军军医大学)、解放军总医院第一附属医院和一五九医院为副组长单位。1988 年 6 月 30 日,一五九医院烧伤科收治了第 10 000 例患者刘某,这是当时全国单个医院收治烧伤患者的最高纪录,至今收治烧伤患者总数已达 46 000 余例。1988 年在庆祝一五九医院烧伤科收治万例患者的庆典会上,我国著名烧伤医学专家、中国工程院院士黎鳌教授,对一五九医院烧伤科做出如下评价:“一五九医院烧伤科至少有 4 个第 1。一是全军全国基层单位烧伤防治研究第 1 个取得优异成绩的单位,二是全军全国基层单位第 1 个获得国家科学技术进步一等奖的单位,三是全军全国第 1 个开展烧伤专业病床超过 50 张的单位,四是全国收治烧伤患者第

1 个超过万例的单位”。

在繁重的临床工作之余,1962 年张其双主任启动了人体烧伤面积计算“十分法”和“小儿体表面积计算表”的研究。他以湖北、河南青年男、女和小儿各 100 名为实测对象,用全身贴纸成模的方式,测量人体各部分的面积,计算各部位面积与总面积的比例关系,提出了简明、实用的中国成人“烧伤十分法”和“小儿体表面积计算表”,为烧伤体表面积估算提供了一个新的、便于计算的方法。该项成果获国防部嘉奖,并被编入《黎鳌烧伤学》等多部专著。张其双主任后继的烧伤医务工作者,继承和发扬了老主任的工作作风,在繁忙的临床工作中不忘科研,先后完成了“烧伤败血症大面积切痂”、“烧伤败血症规律”、“简化烧伤治疗技术”等临床研究。并编写了《烧伤救治手册》《新编烧伤并发症处理学》和参编了《烧伤疑难杂症》等专著,分别由人民卫生出版社和人民军医出版社出版。1985 年一五九医院烧伤科和第二、三、四军医大学,解放军总医院第一附属医院烧伤科共同成功申报《烧伤的研究》,并获国家科学技术进步一等奖,1990 年该项研究又获全国医药卫生科技成果展览会金杯奖。此后,又先后获军队科学技术进步二等奖 4 项,省、市科学技术进步二等奖 6 项,专利 1 项。烧伤科先后荣立集体二等功 1 次、集体三等功 7 次。先后有 5 名医师担任中华医学会烧伤外科学分会常务委员、委员,军队烧伤专业委员会副主任委员和常务委员,河南省烧伤

学会副主任委员和常务委员等学术职务。

1987 年大裁军,一五九医院烧伤专科中心降为济南军区烧伤中心,2000 年重新被评为全军烧伤中心,2014 年被中华医学会烧伤外科学分会评为“为中国烧伤事业做出重大贡献的单位”。今天的一五九医院全军烧伤中心,展开病床 110 张,主系列共有 31 人,其中正高级职称 5 人、副高级职称 5 人、中级职称 9 人,学历结构中有博士 4 人、硕士 7 人。医疗设备配套合理、齐全,已有烧伤悬浮床 9 张、气/电动取皮刀 7 把和水动力清创系统等先进烧伤专用设备。“三室建设”齐全:烧伤实验室 210 m²,设备价值 252 万元;烧伤手术室 400 m²,设备价值 300 余万元;烧伤资料室 68 m²,存有期刊、图书 80 种和 46 000 余例烧伤患者病历资料。一五九医院的烧伤病历已全部归科室资料室保管,60 年的病历资料已完成数字化病历管理。

回眸一五九医院烧伤科 60 年,是光辉灿烂的 60 年! 期盼一五九医院烧伤科,在未来的征途中,继续发挥我军的光荣传统,再创辉煌!

(收稿日期:2018-07-09)

本文引用格式

周一平. 解放军第一五九医院烧伤科 60 年回眸[J]. 中华烧伤杂志, 2018, 34(9):582-583. DOI: 10. 3760/cma. j. issn. 1009-2587. 2018. 09. 003.

Zhou YP. Review of sixty years of Department of Burns of the 159th Hospital of PLA[J]. Chin J Burns, 2018, 34(9):582-583. DOI:10. 3760/cma. j. issn. 1009-2587. 2018. 09. 003.

· 读者 · 作者 · 编者 ·

本刊征稿征订启事

《中华烧伤杂志》是由中国科学技术协会主管、中华医学会主办的全国烧伤学术界权威刊物。目前已被美国《Medline 数据库》《中国科技论文统计源期刊》《中国科学引文数据库》《中文核心期刊要目总览》等重要检索机构收录,在国内外医学期刊中具有较大影响。本刊读者对象为从事烧伤治疗、烧伤整形和康复的临床医护人员,以及与烧伤医学有关的科研人员等。主要栏目包括:专家论坛、专家述评、指南与共识、论著、疑难病例析评、综述、护理专栏、经验交流、病例报告、科技快讯、海外发表论文选读,每期重点选题内容丰富,针对性强,涵盖创面修复、感染、脏器损害、再生医学、营养代谢、瘢痕防治、烧伤康复及相关内容。烧伤病情复杂、并发症多,涉及学科范围广泛,既是烧伤也是整个外科的基本问题,特别是创面修复技术,已成为治疗非烧伤领域各类慢性难治性创面的主要手段。为反映烧伤及相关领域的新理论、新观点、新技术与新方法,探索新思路、新特点,充分发挥展示科研成果及增进学术交流的平台作用,本刊真诚向您邀约高质量稿件,尤其欢迎交叉学科学者积极参与。同时也希望得到您的宝贵意见,使本刊更加贴近读者需要。

本刊编辑委员会由国内外著名烧伤外科及相关学科专家组成,杂志具有科学性、实用性,内容新颖,可读性强。本刊为月刊全年 12 期,大 16 开,64 页哑光铜版纸印刷并配彩图,每期 18 元,邮发代号:78-131,欢迎广大作者和读者通过邮局订阅。电话:023-65460398(可传真),Email:shaoshangzazhi@163.com,网址:http://www.zhsszz.org。

本刊编辑委员会