

能够书写更加辉煌的篇章,让生命之光永远闪耀在医学的长河中。

利益冲突 所有作者声明无利益冲突

(收稿日期:2025-03-07)

(本文编辑:姜宇婷)

百十华章铸医魂,急诊先锋谱新篇

倪红梅

河南省直第三人民医院 郑州 450000

DOI:10.3760/cma.j.issn.1671-0282.2025.06.004

1 岁月长河中的薪火传承

1915 年的上海,一群胸怀家国的医者以“谋医学之发达,促国民之健康”为志,在风雨飘摇中创立中华医学会(图1)。彼时中国内忧外患,霍乱、天花肆虐,医学资源匮乏,但学会如同一盏明灯,凝聚起中国最早的西医力量。从编纂《中华医学杂志》到建立医学教育体系,从规范临床诊疗到推动公共卫生改革,学会的每一步都镌刻着“医者仁心”的信仰。

1949 年新中国成立后,中华医学会迎来新生。学会组织专家奔赴抗美援朝前线救治伤员,参与血吸虫病防治攻坚战,推动“赤脚医生”培训计划。老一辈医学家如林巧稚、吴阶平等人,在学会的平台上将毕生所学倾注于人民健康事业。他们的身影,是那个时代中国医学界“敢为天下先”的缩影。



图1 1915年中华医学会成立大会合影

2 急诊医学:与时代同频的先锋号角

改革开放的春风吹拂神州,中华医学会迎来学科专业化浪潮。1987年,急诊医学分会成立,标志着中国急诊体系从“战伤救护”迈向现代化。而2001年《中华急诊医学杂志》的创刊,更是掀开了学科发展的新篇章。杂志首期刊登的《中国急诊医学二十年回顾与展望》,系统梳理了从急救站建设到急诊科标准化的历程,成为学科建设的纲领性文献。

2003年非典疫情中,急诊医者冲锋在前。杂志紧急开辟“突发公共卫生事件应对”专栏,钟南山院士团队发表的《SARS临床诊疗标准(试行版)》被全国同行奉为“战

疫指南”。2010年玉树地震、2020年新冠疫情,北京协和医院急诊科率先将发热门诊纳入统一管理体系,通过分区防护(红区、黄区、绿区)和分级诊疗,实现单日接诊量峰值226人次,筛查确诊患者17例,同时保障了915例危重症患者的抢救需求。这种“急诊主导、分区分管”的模式,被全国多家医院借鉴,成为疫情防控的标准化流程。

《中华急诊医学杂志》迅速响应,2020年11月发表的《急性呼吸窘迫综合征诊疗:新型冠状病毒肺炎疫情让我们改变了什么》首次提出“沉默型低氧血症”概念,揭示新冠肺炎患者低氧症状与影像学表现分离的特殊病理机制,为临床早期识别提供了关键依据。无数急诊人在废墟与隔离病房中践行“黄金一小时”理念,而杂志始终以最快速度传递临床经验,其“灾难医学专题”成为国际学界了解中国应急体系的重要窗口。

3 数字时代的创新交响

1949年新中国成立后,中华医学会迎来新生。学会组织专家奔赴抗美援朝前线救治伤员,参与血吸虫病防治攻坚战,推动“赤脚医生”培训计划。老一辈医学家如林巧稚、吴阶平等人,在学会的平台上将毕生所学倾注于人民健康事业。他们的身影,是那个时代中国医学界“敢为天下先”的缩影。

更令人振奋的是,新一代急诊人正用科技重塑生命防线。浙江大学团队研发的“AI急诊分诊系统”能通过语音识别自动生成病历,准确率达98%;武汉同济医院建立的“无人机急救物资投送网络”,在2023年汉江洪灾中创造了15min送达急救药品的纪录。这些创新成果,在《中华急诊医学杂志》的页面上化作跳动的字符,续写着中国急诊医学的传奇。

4 向未来致意:生命至上的永恒誓言

回望百十年,从张孝骞“如临深渊,如履薄冰”的箴言,到如今急诊医学“时间就是生命”的共识,中华医学会始终将“人民健康”铭刻于心。《中华急诊医学杂志》那句“为

生命争分夺秒”，不仅是学科精神，更是一代代医者的生命自觉。

值此 110 周年华诞，让我们以历史为鉴，以创新为帆。期待未来的急诊医学，既能用纳米机器人清除血栓，也能用人文关怀温暖诊室；既能在元宇宙中演练急救方案，也

能在偏远山村守护生命曙光。因为医学的温度，永远在于那双紧握患者的手，在于那颗永不停跳的仁心。

利益冲突 所有作者声明无利益冲突

(收稿日期: 2025-03-09)

(本文编辑: 姜宇婷)

生命之树：年轮里游动的银针 ——致中华医学会百十年

魏琳

河南省直第三人民医院急诊医学科，郑州 450000

DOI:10.3760/cma.j.issn.1671-0282.2025.06.005

根系（1905·上海）

潮音锈蚀租界的铁栅栏
伍连德的白大褂在显微镜筒里发酵
柳叶刀剖开世纪脐带时
磺胺药片在旗袍暗袋结晶
红十字从青砖墙裂隙抽气根
黄浦江正把霍乱弧菌翻译成月光

年轮（1937·迁徙）

急诊科的时钟比阵痛快三拍
《中华医学杂志》蜷缩在颠簸的皮箱
青霉素菌种在培养皿里酿造星辰
磺胺短缺的月光在病历卡上结痂
梧桐叶背面的战地药方正在光合

枝叶（1990·复苏）

严世芸的银针探测时代脉象
《急诊医学》创刊号撑开千禧年伞骨
磁共振仪显影出《千金方》星图
救护车笛声将钱塘潮缝入城市静脉
十万吨医学论文在印刷机里抽穗

年轮深处（2003·呼吸）

钟南山逆行的脚印在 CT 片显影
方舱医院的钢梁正长出本草纲目年轮
呼吸机波纹里 珠江三角洲练习
用论文标点重构肺泡的褶皱

基因测序仪翻译着《伤寒论》的摩斯密码

新生层（2024·折叠）

数字孪生体在云端舒展经络
纳米机器人携《黄帝内经》穿越血脑屏障
但老教授仍擦拭 1915 年的血压计
褶皱里飘落泛黄的急诊手册残页
正在重组室颤的心电图语法

终章光合（子夜急诊室）

值夜班的医生摘下 VR 眼镜
咖啡渍在案头凝结成褐色年轮
AI 突然破译发黄病历的甲骨文笔迹
晨曦正将百年急诊室折叠成
一粒溶入长江水的阿司匹林结晶

后记（根系仍在延伸）

显微镜光斑在培养皿深处游弋
如 1905 年那枚未曾熄灭的烛火
新芽穿透泛黄的《中华医学杂志》
在人工智能血管里长出
第七代听诊器银质的年轮
《百年医脉与年轮书》

利益冲突 所有作者声明无利益冲突

(收稿日期: 2025-03-19)

(本文编辑: 姜宇婷)