

# 中医药在红军时期的应用

王发渭, 陈利平, 呼健, 张岗

解放军总医院中医研究所, 北京 100853

**摘要:** 作者通过搜集考证和调研土地革命战争时期红军的医疗卫生工作的历史资料, 着重从创建红色医院、设立中医机构, 组织采药办厂、研制成品剂型, 加强充实中医、注重人才培养, 发挥中药作用、全力治伤防病等方面, 对红军时期中医中药为补充红军极度缺医少药的状况, 保障红军部队的战斗力所做出的贡献进行了研究。对于当今继承和发扬红军医疗卫生工作的优良传统, 大力发展中医、中西医结合事业有着重要的现实指导意义。



**关键词:** 中医药; 红军时期; 综述; 中国医学史; 中草药

1921 年 7 月中国共产党成立, 中国革命出现了新局面<sup>[1]</sup>。1927 年 8 月到 1937 年 7 月的十年土地革命战争是中国共产党独立领导的国内革命战争。这次战争, 经历了创建工农红军、开展游击战争、开始实行“工农武装割据”的阶段, 红军和革命根据地大发展, 连续粉碎了敌人大规模的“围剿”<sup>[1]</sup>。在保障革命战争顺利进行、建立巩固根据地、保障红军疗伤治病和群众健康方面, 中医中药发挥了很大的作用。挖掘、搜集这一史料, 对于当今继承和发扬红军医疗卫生工作的优良传统, 大力发展中医、中西医结合事业具有重要的现实指导意义。

## 1 创建红色医院, 设立中医机构

自红军诞生之日起, 根据地就非常重视和发挥

中医、中西医结合的作用。在初建革命根据地时期, 部队还没有健全的医疗救护组织, 只有几个医官和看护, 加之战斗频繁, 伤病员很多, 如会昌一战, 红军就伤亡 800 余人, 每作战一次, 就有一批伤兵, 所以保障部队的健康和巩固提高战斗力是十分迫切的问题。毛泽东同志对卫生工作非常重视<sup>[2]</sup>, 把“修筑完备的工事”、“储备充足的粮食”和“建设较好的红军医院”作为巩固军事根据地必须做的三件大事。革命战争艰苦卓绝的环境加上敌人的“围剿”封锁, 使红军和根据地的药品、医疗器械十分缺乏。毛泽东同志于 1928 年 11 月在给中共中央的报告中指出: “医院设在山上, 用中西两法治疗, 医生药品均缺<sup>[3]</sup>。”根据这一现状, 当时在大量吸收西医生参加医疗卫生工作的同时, 高度重视吸收中医生参加卫

 Open Access 开放获取	 Submission Guide 投稿指南
<p>DOI: 10.3736/jcim20111017  <a href="http://www.jcimjournal.com">http://www.jcimjournal.com</a></p> <p>王发渭, 陈利平, 呼健, 张岗. 中医药在红军时期的应用. 中西医结合学报. 2011; 9(10): 1145-1149.</p> <p>Wang FW, Chen LP, Hu J, Zhang G. Use of traditional Chinese medicine during the Red Army period in Chinese history. <i>J Chin Integr Med</i>. 2011; 9(10): 1145-1149.</p> <p>Received April 15, 2011; accepted May 9, 2011; published online October 15, 2011.                      Full-text LinkOut at PubMed. Journal title in PubMed: <i>Zhong Xi Yi Jie He Xue Bao</i>.</p> <p><b>Correspondence:</b> Prof. Fa-wei Wang; E-mail: WFW301@sina.com</p>	<p><i>Journal of Chinese Integrative Medicine (JCIM) or Zhong Xi Yi Jie He Xue Bao</i> is an international, peer-reviewed open access journal for the study of complementary and alternative medicine or integrative medicine from all regions of the world. <i>JCIM</i> is indexed in PubMed and Directory of Open Access Journals (DOAJ). <i>JCIM</i> is a member journal of CrossRef. Articles published in <i>JCIM</i> have maximum exposure to the international scholarly community.</p> <p><b>Submit your manuscript here:</b>  <a href="http://mc03.manuscriptcentral.com/jcim-en">http://mc03.manuscriptcentral.com/jcim-en</a> (for manuscripts written in English)  <a href="http://mc03.manuscriptcentral.com/jcim-cn">http://mc03.manuscriptcentral.com/jcim-cn</a> (for manuscripts written in Chinese)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• No submission and page charges for manuscripts written in English</li> <li>• Quick decision and rapid publication</li> </ul> <p>Send your postal address by e-mail to <a href="mailto:jcim@163.com">jcim@163.com</a>, we will send you a complimentary print issue upon receipt.</p> <p>ISSN 1672-1977. Published by JCIM Press, Shanghai, China.</p>

生工作,创建中西医医疗的医院、中医部、中医科、药库。如 1927 年 9 月秋收起义后,起义部队编为中国工农革命军第一师第一团,建立了卫生队,专门负责收容、治疗伤病员,这是红军最早建立的基层卫生机构。1927 年 10 月,该部队进抵井冈山地区,在宁冈的茅坪将团卫生队扩建为医疗所,只有 3 名医生,收治伤病员 250 余人,很少用西药,多用中草药治疗<sup>[4]</sup>。后来,由于伤病员激增,前敌委员会在茅坪医疗所的基础上,抽调各团卫生队的一部分人员,在井冈山的中心地区“五井”建立了具有历史意义的红军第一个医院——井冈山红军医院。1928 年 5 月,红军攻下永新县城,获得药材五六百担,部队将这些药材运到距茅坪不远的茶山源,在这里设立了最早的红军药材库<sup>[5]</sup>。

1929 年 5 月,红四军挺进闽西,开辟根据地,在上杭县的蛟洋、才溪,长汀的四都等地成立了红军医院,以安置和治疗在战斗中负伤的病员。如 1930 年上杭县才溪乡在苏维埃医疗所的基础上,成立了中国工农红军才溪后方临时中医院。1931 年 2 月,闽西苏维埃政府决定在上杭县溪口乡大洋坝设立闽西医院中医部,收治需要中药治疗的伤兵;1932 年,长汀四都的福建军区后方总医院及其南阳分院,均设有中药房<sup>[6]</sup>。1933 年初,傅连璋同志将汀州的福音医院迁至瑞金的洋江下,成为中央红色医院,这是一个规模较大的医院。此时建立的还有黄岗医院,能收治一千多名伤员,设有中医科、西医科、草药科<sup>[7]</sup>。在当时的中央红色医院里,不但有西医,也有中医。毛泽东、朱德、陈毅、邓子恢等同志,对红军医疗卫生工作始终关心备至,经常到医院了解情况,给红军广大医务人员以极大的鼓舞。

随着根据地的扩大和反“围剿”战争的日趋激烈,红军伤病员不断增加,也加速了红军医院的建设。如 1931 年 4 月,鄂豫皖革命根据地规模较大的红军医院,将院址迁至黄安县箭厂河,改名为红军总

医院。是年冬,正式命名为中国工农红军第四方面军后方总医院,下设六个分院和一个中医院:一分院设在麻城五段冲,二分院设在八里范河,三分院设在黄安华河,六分院设在新集,中医院设在柴山保大吴家<sup>[8]</sup>。据 1931 年 8 月 1 日皖西北特委报告,皖西北后方医院设有三个分院。每个分院和部队医院都配有中医、西医 3~4 名,看护 6~7 名。还有两个中医院(又称中医所),一个在麻埠,一个在熊家河。1933 年 3 月间,川陕的红四方面军总医院还分设西医部和中医部(又称中医院),医务部主任兼西医部主任,丁世方为中医部副主任<sup>[5]</sup>。还有不少红军医院提倡中西医联合诊治,用中药、针灸、西药为伤员治疗。总之,革命形势的发展、根据地的不断巩固和扩大,红军医院和中西医机构的建立,从组织上保证了中医中药作用发挥。

## 2 组织采药办厂,研制成品剂型

为了解决由于敌人严密封锁造成的药品极度缺乏,各根据地于当地自采中草药,先后开办了一些药厂,研制成品剂型,以弥补西药供应之不足。如 1932 年 8 月 28 日,湘赣苏区的《红报》发表的“社论”号召:注意聘请草药医生,组织采药队,到各地采办各种草药,以防止与救治流行的瘟疫。当日,永新县苏维埃政府执行委员会发布《动员群众帮助红军》的通告:“现在医院里的伤兵多用草药医治,亦觉有效。各区苏府应切实负责征求技能较好的草药医生介绍到县来,以便转送军区红色医院服务。同时各区、乡应组织采药队。”湘赣军区卫生部与各级分医院卫生队制定采药计划写道:“目前应广泛地组织草药队,以草药代替中西药品,在本月内即须成立,除总院原有草药科外,其他医务机关须照下表实现(因天气渐冷,以后挖药草不便,务必在十月廿号以前完成)<sup>[9]</sup>。”

1932 年 10 月,总卫生部在瑞金米坊开办了小型药厂,开始是配制一些简单的合剂,如用大黄、樟



### Related Articles 推荐阅读

宇文亚, 韩学杰, 王丽颖, 史楠楠, 王永炎, 吕爱平. 对中医药标准化发展战略制订方法的思考. 中西医结合学报. 2011; 9(5): 483-486.

Yuwen Y, Han XJ, Wang LY, Shi NN, Wang YY, Lü AP. Thinking on methods for formulating development strategy of traditional Chinese medicine standardization. *J Chin Integr Med*. 2011; 9(5): 483-486.

**Free full text available at** <http://www.jcimjournal.com/FullText2.aspx?articleID=jcim20110503>

张军平, 王筠, 郑培永. 对传统中医药临床疗效评价问题的思考. 中西医结合学报. 2005; 3(3): 181-183.

Zhang JP, Wang Y, Zheng PY. Pondering the problems of clinical effect assessment of traditional Chinese medicine. *J Chin Integr Med*. 2005; 3(3): 181-183.

**Free full text available at** <http://www.jcimjournal.com/FullText2.aspx?articleID=370>

**More free related articles at** <http://www.jcimjournal.com/FullText2.aspx?articleID=jcim20111017>

脑、薄荷、酒精配制急救药水等,后来正式定名“卫生材料厂”,采用当地草药制成丸剂、水剂和敷料。红军卫生材料厂制药车间还把中药制剂丸、散、膏、丹改成西药剂型,水剂车间生产了急救水、龙胆酊等。由于敌人封锁,红军向外购买药品十分困难,90%以上是靠缴获敌人的药品和自制。因为材料来源缺乏,所以卫生人员在药品使用上都非常珍惜。

在湘鄂赣红二医院也建立了制药厂,加工自己挖采的中草药。红三医院还曾用中草药制成白芷膏,用于治疗战伤,疗效甚好。红军医院和部队把采药列为经常活动。正如谭尚维同志回忆:湘赣军区红色总医院(黄岗医院),地处武功山下,大家带上工具,在方圆几十里的山林中采集草药,如柴胡、车前草、大枫树叶、常山、马兰、龙胆草、大黄树叶等,应有尽有。用采集的这些草药加工制成各种膏、丹、丸、散,以满足战伤治疗的需要<sup>[9]</sup>。

在闽西苏区,1932年初,福建军区在上杭南阳茶树下(后转移到长汀县的河田、四都)也办起了红色制药厂。该厂共30余人,分为采药、加工、制药3个班。采药班的任务是按照制药的需要到深山密林崖头边采集各种中草药。经过加工按配方制成止痛、定喘药等多种成药,然后把产品打成小包送往前线和各医院。

1932年10月至1934年,红四方面军利用川陕根据地处于大巴山区的有利条件,一面组织药队进山挖药,一面就地种植桔梗、薏苡仁、川芎、红花等中草药。经过爬雪山、过草地,部队进入藏族地区,从中央根据地带来的药品皆消耗殆尽。解决药品问题只有就地取材,上山采草药。毛儿盖地处荒山丛林,采集所需的草药后,经过加工制作,有的烤干碾碎制作药丸,有的熬成药精<sup>[9]</sup>,用来为红军伤病员治病。当时在红三军团五师工作的谢华同志说:“每走一路采一路中草药,自己动手做成丸散。战胜了物资上的极端困难,千方百计减少部队发病,巩固部队战斗力<sup>[10]</sup>。”

### 3 加强充实中医,注重人才培养

红军苏区和根据地重视中医人才的培养,依靠团结中西医的政策,聘请当地中草药医生充实到红军医院工作。1929年5月,红四军入闽作战,在上杭县蛟洋乡石背村创办了一所红色医院,请来1名西医和5名中医参加工作。1930年7月,闽西苏维埃政府发布通告,要求各级政府尽量搜罗并招请各地可以医治枪伤的中医人员,送到政府并介绍到医院服务<sup>[6]</sup>。1931年9月3日欧阳钦在《中央苏维埃区域报告》中指出:“医生亦缺乏,除我们有少数的西

医外,利用俘虏过来的医生,中医中药均用<sup>[9]</sup>。以后在闽北、湘赣、川陕、鄂豫皖等苏区建立的红军总医院和分院里都吸收中医生参加工作。红四方面军总医院入川后,更是大量聘请中医为红军治病。该院除院内原有的中医外,在当地又聘请了7~8名中医<sup>[5]</sup>。最先到总医院工作的中医是阎文仲和杨成元,以后又继续请来了文溪口的周致和、九层峰的吕锋、弯柏树的戚杨等。这些医生互相配合,努力医治伤病员,不到3个月,便妙手回春,挽救了许多重危的病人<sup>[9]</sup>。

我党为了团结中医医生,政治上、生活上都给予优厚待遇,如改善老中医伙食,每月发给生活津贴,行军时坐滑竿,外出看病备马,一切优待都有正式规定。采取这些政策也是调动广大中医药人员献身于红军卫生事业的重要环节。

在苏区的卫生学校里,中西医兼学,不论中医、西医都要学习人体解剖学和中医药知识。他们还举办中医训练班,以师带徒的方式培养中医中药人才。如1931年5月,工农红军福建军区才溪后方临时医院在通贤设立中医训练班,教师2人,学员17人<sup>[9]</sup>。1932年2月,才溪苏维埃政府举办了一期两年制的中医培训班,聘请当地老中医任教,各乡苏维埃政府推荐了13名具有初小文化程度的青年参加,学习课程主要有《药性赋》、《汤头歌诀》、《脉诀》、《伤寒论》、《难经》等,教师选编讲解,学生抄录自行复习。两年后,全体学生结业,有的分配到部队,有的在家乡开业行医或在药材合作社工作<sup>[6]</sup>。

红四方面军在川陕根据地时,还举办了中医研究班,组织中医20余人,边工作边学习,集体讲课,共同提高,逐步扩大红军中的中医队伍。

### 4 发挥中药作用,全力治伤防病

红军时期,随着战局的展开,战争的扩大,根据地和作战部队的救治工作更加繁重,而中医中药内服外敷的确治愈了很多轻重病员,解决了不少问题。如在红军最困难时期,就地取材,最大限度地使用廉、便、验的中草药涂敷伤口,用笔菱树叶消毒作纱布,芭蕉树皮作绷带,用烟土制急救水等。

除了创伤外,疟疾、痢疾、疥疮、下腿溃疡等也直接影响了部队战斗力。1934年,红军去打广昌时,部队中疟疾曾爆发流行,有的团染疟者达80%以上,妨碍了部队的行动。在防治疟疾措施中,除发动群众扑灭蚊虫外,虽用奎宁,但大多还是采用中药治疗。1934年1月15日第二次全苏代表大会卫生常识中明确指出:“中药常山能预防并治疟疾,一次用二三钱加半夏一钱煎服。中药小柴胡汤可治疟疾,

也可预防之。中药白砒一分研极细加米粉和匀作一百丸,一日服 1~2 丸,连服 1~2 月也能预防疟疾<sup>[9]</sup>。”中药常山、柴胡、辣蓼、黄狗肉、水皂角、夜门关、斑鸠酸、绿豆粉配白砒、密陀僧、小柴胡汤、白矾丸等<sup>[9]</sup>,发挥了很大的作用。

红军部队中痢疾和其他肠道传染病的发病率也相当高,患病人数约占平时到卫生部门就诊人数的 1/3。其防治方法以中草药为主,如配制的香连丸或马齿苋、马兰根、马鞭草等煎服及生食大蒜等,腹痛热敷,脱水喝加盐开水。川陕省苏维埃政府印发的《卫生常识》记述中药治法:“有发痢疾的可用香菇(香蕈)二钱,乌梅七枚,二味作一剂。红痢用红糖煎服,白痢用白糖煎服,红白兼见用红白糖煎服极效。下痢本色合水的不可轻服,此法名香菇颂<sup>[9]</sup>。”

疥疮是一种传染性皮肤病。防治方法是利用部队休整的间隙洗澡换衣,煮衣灭虫,并局部采用涂擦石灰硫黄混合液、硫黄猪油膏、硫黄软膏,或用花椒、蛇床子、木鳖子、苏合香之类煎水外洗等<sup>[9]</sup>。

下腿溃疡,俗称烂疤子、烂脚。平时散在发生,战士在行军作战中被丛林荆棘刺伤,则大批发病。1932 年夏,红三军六师在丛林宿营时,遭敌人偷袭,部队仓促应战,许多指战员被荆棘刺伤,有的团 2/3 的战士发生了下腿溃疡。治疗主要用甘草根或花椒熬水外洗,大枫树叶、大黄树叶、卫马庄根(捣烂)贴敷,土龙骨、盘石龟粉、刀煎药、白树皮研成细末掺入伤口,有促进伤口愈合的作用<sup>[5,9]</sup>。

对流行的时疫病,党和苏维埃政府根据医院中医治病的病例,广泛宣传防病治病的基本常识。1931 年 9 月 1 日,鄂豫皖区苏维埃政府内务委员会发出的《成立卫生局以及解决时疫药方数种的通知》指出:“照中医学理经验讲,现在时疫病的毒源多半是外感风寒式的伤饮食。其治法大概不外:小柴胡汤(治寒热)、桂枝白虎汤、人参白虎汤(治单热)、十神汤(治偏身不出汗)、柴苓汤(治寒热泻腹)、胃苓汤(治腹胀残泻)、东风散(治血痛)、大柴胡汤(治寒热大便闭内外兼症)、白术汤(治血痢)、不换金正气散(治痒痛呕吐)<sup>[8]</sup>。”其他诸如中暑、腹泻、感冒、咳嗽等病,也都就地取材用中草药治疗。如感冒用柴胡麻黄丸,咳嗽用桔梗甘草丸,牙痛用牙痛散,腹痛腹泻用急救水(公丁香、母丁香、樟脑、生姜、辣椒、鸦片、白酒等配制)等;战伤病人,如有局部红肿者,用老南瓜(3 年以上),切成薄片贴敷,化腐生肌用红升丹、白降丹;骨折者用伤口方,或驳骨方研末撒于伤口及断骨处,并用夹板固定,或用黄鹌骨熬水喝,据经验可以连接再生<sup>[9]</sup>。同时,红军医务人员还提倡“非药物疗法”,充分利用理疗、阳光及食饵疗法,以

增强伤病员的抵抗力。

红军爬雪山、过草地之前,就如何防止雪盲、缺氧、晕厥、冻伤、皲裂等,卫生部门广泛宣传注意事项。如设法多带生姜、辣椒、酒等食物,以御寒壮气;用杏仁油、山核桃油涂伤口周围的皮肤,以防皲裂等,均取得预期效果,大大减少了疾病的发生。

1935 年红军在陕甘宁边区建立了边区人民政府,边区及下属各县都建有卫生机构领导医疗卫生工作。为了改变落后的卫生面貌,组织了巡回医疗队,提倡中西医合作。1936 年冬,红军到达陕北后,由于敌人的严密封锁,西医药品、器械很难进入边区,故西医也学习试用中药治病。为搞好中西医合作研究,利用边区土产药材,合理使用中西医力量,既发挥大量中医的优势,又利用西医的技术专长;摸索试制药品,例如仅延安制药厂每年可制丸、片、水剂等十几万磅,其中完全是中药。这些药品经各医院临床应用,效果不亚于西药<sup>[11]</sup>,使红军及边区人民根据地的医疗卫生状况得到了极大的改善,党的中医政策更加显示出了它的威力。

综上所述,红军广大医疗卫生工作者,在艰苦的战争年代和极端困苦的环境中,挽救了无数部队指战员和人民群众的生命,尤其是党和红军领导及卫生部门重视发挥中医、中西医结合的优势,广泛地使用中医中药、民间草药等,改善了红军极度缺医少药的状况,加强了红军部队的疗伤、防治疾病工作,对于促进苏区和根据地军民的健康,做出了不可磨灭的贡献,值得吾辈传承和光大发扬。

## 5 利益冲突

本文作者声明不存在任何与本稿件相关的利益冲突。

## REFERENCES

- 1 Department of Military History Research of the Military Medical Science. The Chinese People's Liberation Army Annals (Vol 1). Beijing: Military Science Press. 1987: 2-3, 393. Chinese.  
军事科学院军事历史研究部. 中国人民解放军战史(一卷). 北京: 军事科学出版社. 1987: 2-3, 393.
- 2 Mao ZD. Why is it that red political power can exist in China? In: Elected works of Mao Tse Tung. Beijing: People's Publishing House. 1968: 54. Chinese.  
毛泽东. 中国的红色政权为什么能够存在. //毛泽东选集. 北京: 人民出版社. 1968: 54.
- 3 Mao ZD. The struggle in the ChingKang Mountains. In: Elected works of Mao Tse Tung. Beijing: People's Publishing House. 1968: 64. Chinese.

- 毛泽东. 井冈山的斗争. //毛泽东选集 北京: 人民出版社. 1968: 64.
- 4 Zhang RG, Guo LF, He MQ. Health work outline of the Chinese Workers' and Peasants' Red Army. Beijing: Academy of Military Medical Sciences. 1985: 73-77. Chinese.  
张汝光, 郭劳夫, 何曼秋. 中国工农红军卫生工作史简编. 北京: 军事医学科学院. 1985: 73-77.
- 5 Gao EX. Health work outline of the Chinese Workers' and Peasants' Red Army. Beijing: People's Military Medical Press. 1987: 7, 100, 101, 105. Chinese.  
高恩显. 中国工农红军卫生工作历史简编. 北京: 人民军医出版社. 1987: 7, 100, 101, 105.
- 6 Hua BC. Chinese medicine in Soviet Area in the west of Fujian. Zhonghua Yi Shi Za Zhi. 1991; 21(1): 30-31. Chinese.  
华碧春. 闽西苏区的中医药. 中华医史杂志. 1991; 21(1): 30-31.
- 7 Dai ZH. Huanggang Hospital. Health Daily. 1961: 920. Chinese.  
戴正华. 黄岗医院. 健康报. 1961: 920.
- 8 Tan KS, Ouyang ZL. Struggle history in Hubei, Henan and Anhui Province Revolutionary Base Area. Beijing: The PLA Press. 1987: 364-368. Chinese.  
谭克绳, 欧阳植梁. 鄂豫皖革命根据地斗争史简编. 北京: 解放军出版社. 1987: 364-368.
- 9 Gao EX, Gao L, Chen JS. Historical material of new China preventive medicine. Beijing: People's Military Medical Press. 1986: 26, 50, 152, 182, 191, 288, 317, 338, 493. Chinese.  
高恩显, 高良, 陈锦石. 新中国预防医学历史资料选编. 北京: 人民军医出版社. 1986: 26, 50, 152, 182, 191, 288, 317, 338, 493.
- 10 Xie H. Reviews of sanitary work in red three regiment — Difficult pioneering. Beijing: People's Military Medical Press. 1983: 111-120. Chinese.  
谢华. 红三军团卫生工作片段回顾——创业维艰. 北京: 人民军医出版社. 1983: 111-120.
- 11 Gao QY. History of cooperation between traditional Chinese medicine and Western medicine in the Shensi-Kansu-Ningsia Border Region. Zhong Xi Yi Jie He Za Zhi. 1984; 4(7): 445-448. Chinese.  
高钦颖. 陕甘宁边区中西医团结合作史话. 中西医结合杂志. 1984; 4(7): 445-448.

## Use of traditional Chinese medicine during the Red Army period in Chinese history

Fa-wei Wang, Li-ping Chen, Jian Hu, Gang Zhang

Institute of Traditional Chinese Medicine, Chinese PLA General Hospital, Beijing 100853, China

**Abstract:** In this paper, the authors make an analysis of the historical literature during the Red Army period of the agrarian revolution war, dealing with the situation of traditional Chinese medicine in the Red Army. During that time the Red Army had created revolutionary medical hospitals, gathering herbal medicine, growing herbal plants and producing Chinese medicines. At the same time the Red Army paid great attention to enriching Chinese medicine, cultivating practitioners and treating and preventing diseases using traditional Chinese medicine. During the Red Army period there was an extreme lack of medical facilities; traditional Chinese medicine played an important role in ensuring the fighting capabilities of the Red Army units. Looking back at the Red Army period, the development of our tradition can be seen, which enables future development of traditional Chinese medicine, as well as integrated medicine.

**Keywords:** traditional Chinese medicine; red army period; review; history of TCM; drugs, Chinese