

洛阳市输血站志

1970—1985

主编 杨忠信

洛阳市输血站编印

一九八六年四月



洛陽市輸血站志

— 1970 — 1985 —

主編 楊忠信

洛陽市輸血站編印
一九八六年四月

目 录

第一章	综述	1
第二章	机构沿革	5
第三章	采血与供血	6
第四章	血液价格的变化	8
第五章	献血员主要分布地区和发展状况	10
第六章	制剂、制品的种类、用途和工艺	12
	第一节 血液A C D保养液	12
	第二节 二号血清和血球素注射液	12
	第三节 标准血清	14
第七章	大型仪器设备	16
第八章	党、团组织的建立与发展	18
第九章	组织结构	19
	第一节 领导体制	19
	第二节 室、组的设置与演变	19
	第三节 组织结构的演变	21
	第四节 人员结构	26
	第五节 历任主要领导名册	28
第十章	工资与福利	29
	第一节 职职工工资	29

第二节 职工福利	29
第十一章 职称晋升	31
第十二章 精神文明建设和计划生育工作	32
第十三章 总务工作	33
第一节 房产和其它主要固定资产	33
第二节 资金来源和使用	34
第十四章 制度与规则	33
第一节 献血员须知	33
第二节 检验室守则	38
第三节 采血间工作制度	39
第四节 血型校对规则	40
第五节 血液管理规则	40
第六节 制剂操作规则	42
第十五章 各类人员职责（一九八四年订）	44
第一节 站长职责	44
第二节 党支部书记职责	45
第三节 采血组组长职责	47
第四节 制剂组组长职责	48
第五节 检验组组长职责	49
第六节 总务组组长职责	50

第七节 医师(士)职责	50
第八节 检验师职责	51
第九节 药师职责	51
第十节 护士职责	52
第十一节 检验士(员)职责	53
第十二节 技士职责	53
第十三节 会计职责	53
第十四节 出纳职责	54
第十五节 汽车司机职责	55
第十六节 挂号员职责	55
第十七节 卫生员(工人)职责	55
第十八节 保管员职责	56
第十六章 附 则	57
附一 大事记	57
附二 历年来业务人员出外进修、学习名单	59
附三 历年来先进工作者名单	60

第一章 综述

输血工作是医疗工作的重要组成部分，是医治某些疾病、急救和战时抢救伤员的一种重要的医疗措施，对于救死扶伤和医药的发展都具有重要意义。一九一八年波洛德首次在人与人之间输血获得成功以来，特别是一九〇〇年卡尔·兰特司坦发现血型以后，才真正打开了输血工作的大门。从此，献血救人、输血治病逐渐成为全球性的医疗手段。输血工作的开展，为医疗卫生事业做出了巨大贡献。实践证明，搞好输血工作是关系到千百万人生命安危的大事，是一项政治性、政策性很强的群众工作。医药卫生事业越发展，输血工作越是显出它的重要。

洛阳市的输血工作，解放前，由于社会制度腐败，医疗技术十分落后，医院床位较少，因此，没有专门的输血组织。解放后，党和政府对人民健康极为关心，医药卫生事业迅速发展。由于城市人口大量增加，医疗机构逐渐增多，利用输血抢救危重病人和工伤事故伤员的要求越来越迫切，血液的需求量逐年增大，对输血工作的要求也越来越高。一九六九年以前，我市的输血工作是由洛阳市红十字会管理的。红十字会负责组织献血员队伍，各医院根据自己的需要自采自用。一九六九年为了适应战备工作的需要，经市批准开始筹建战备血库。由市财政拨款，第二人民医院负责筹建，抽调以李文林、吴迪同志为

首同志李荣华、姬菊英等同志组成筹建组，进行了血库的筹建工作。一九七〇年建成并投入使用。十六年间，在党支部的直接领导下，经过全站职工的不懈努力，洛阳市输血站已发展成为一个有近四十名职工和相当数量的设备，能够满足全市和周围县城四十多所医院用血的中心血库。

洛阳市输血站的建立，为全市统一管理血源，统一组织采血，统一供血打下了良好的基础。但是，少数医院为了自身的经济利益，自找血源，自采自用，甚至给用血单位以小利扩大供血范围，造成血源管理混乱，给少数献血员以可乘之机。他们更换姓名，在少数医院重复登记，反复献血。有的医院不仅不按献血有关规定掌握采血量和间隔时间，而且随便降低体检标准，甚至不体检，不做血液化验，竟让一些患有某些传染病的人参加献血，严重地摧残了献血员和伤病员的健康。有的医院还专门从献血员中雇用个别人，专门为本医院组织献血员，来满足本医院的需要。这个组织者，不但向医院讨要一定的报酬，而且，还向献血员索取一定的酬金。由于血源混乱和乱采血现象，血液质量就难以保证。

洛阳市输血站的主要任务是：负责宣传动员组织群众献血，统一组织管理血源，统一组织采血，保证完成献血计划；供应各医院用血，开展血液成份疗法和血液综合利用，做到计划用

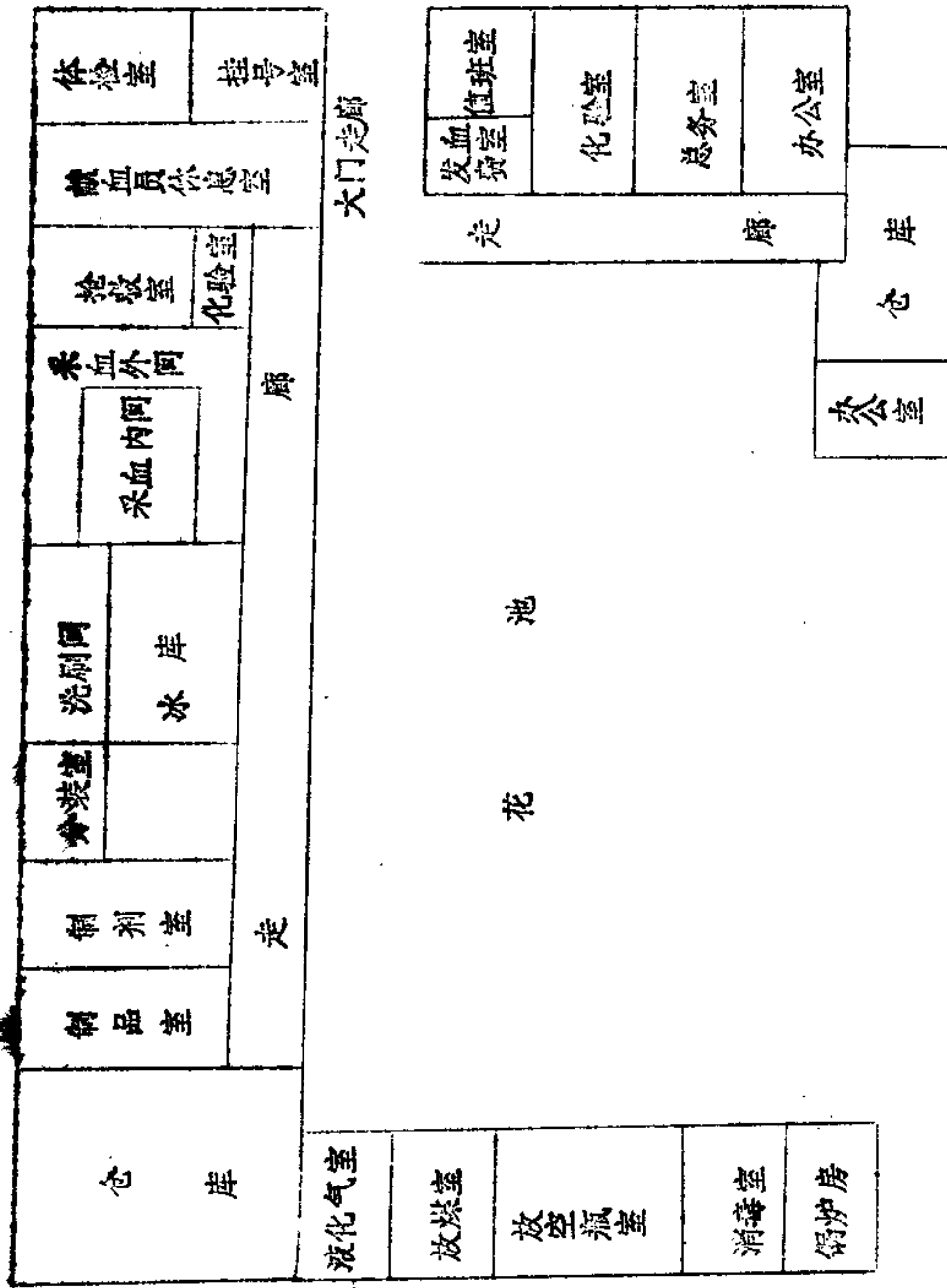
血、合理用血、节约用血。但是，由于血源混乱，在血液管理上还没有实现中央提出的“三统一”的要求。我们还没有开展成份输血，而是以供全血来满足各医院的临床需要。输血器材还比较落后，仍沿用三十年代的玻璃瓶子。采血方法为密闭式重力采血法。

洛阳市输血站在十六年间有了很大的发展。采血量已由一九七〇年的88万毫升，到一九八五年已增加到415万毫升增加了四点七倍；职工人数已由三人发展到三十九人，并拥有固定资产53万元。

洛阳市输血站座落在市中心的第二人民医院院内的西南角，病房大楼前面，占地面积1200平方米，建筑物600平方米。一九八一年和第二人民医院达成协议：第二人民医院将东侧临纱厂南路长76米，宽18米，一块地皮（建筑物由第二人民医院自行拆除）划拨给输血站，输血站将原址1200平方米的地皮，连同600平方米的建筑物移交给第二人民医院。输血站新址建成后全面移交。一九八二年利用多年积累的资金在新址建起宿舍楼一座，建筑面积1250平方米，共五层，第一层为商店，二层以上为宿舍，两单元，可住十六户。一九八三年又自筹资金建实验工作楼一座，五层1530平方米已基本竣工，尚未投入使用。两座楼共投资四十五万元。

市二院病房大楼

市二院输血站原址平面图



第二章 机构沿革

洛阳市输血站是一九七〇年建成并投入使用的。当时定名为“洛阳市革命委员会文教卫生局中心血库”。文化局、教育局和卫生局分开以后，一九七二年三月十八日改名为“洛阳市中心血库”。一九八一年元月三日根据卫生部文件精神，经市编制委员会批准又改名为“洛阳市输血站”。在隶属关系上，一九六九年筹建时^原属于洛阳市第二人民医院。一九七〇年血库建成后，党、政关系仍属第二人民医院，但财权独立，直属市卫生局。一九七二年七月经上级批准成立了党支部，并委派了专职党支部书记，成为中共洛阳市委直属党支部之一。党、政、财权均由市卫生局直接领导，成为一个独立核算的市卫生局直接领导的单位之一。

第三章 采血与供血

洛阳市献血站建站十六年来，主要任务就是采血与供血。血液成份疗法和血液综合制剂，由于技术和设备条件的限制，还没有开展起来。采血是属于有酬志愿献血。供血是医疗单位要什么血给什么血，什么时间要，什么时间给，缺乏计划性。输血器械也比较落后，一直沿用三十年代的玻璃瓶子作为血液的包装，而没有采用比较先进的塑料袋包装。

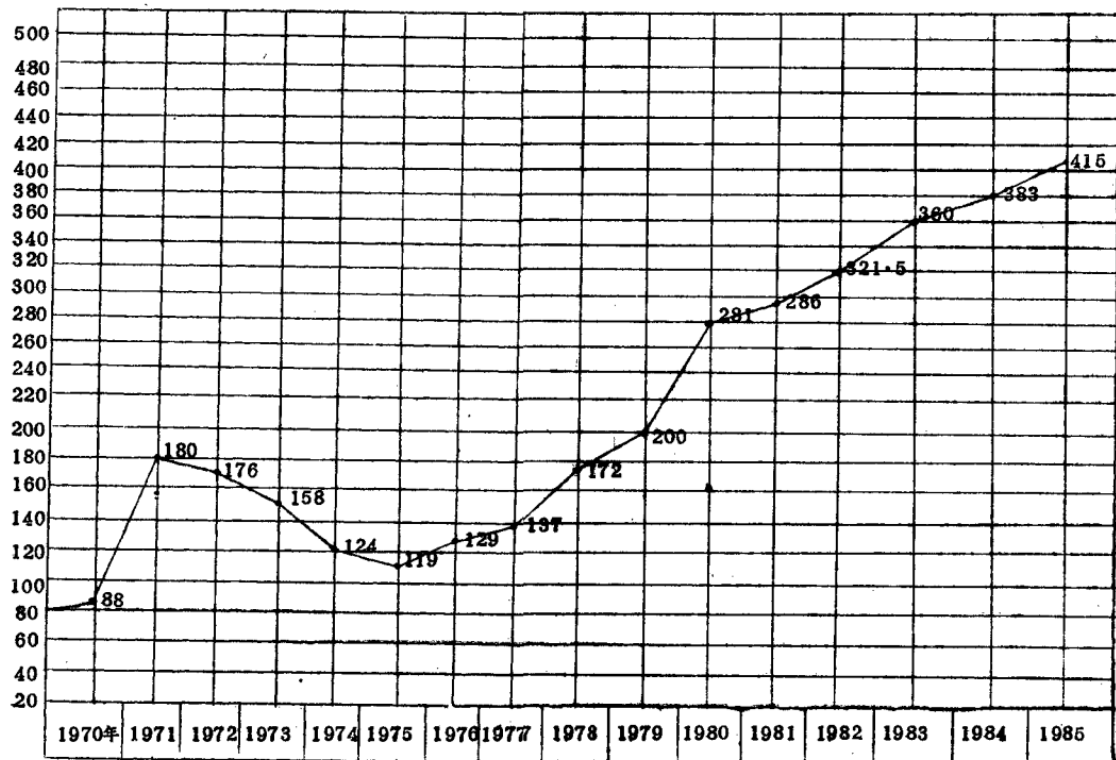
志愿献血者，至少每隔三个月自动来献血一次，在一般正常情况下，能够满足本市医疗用血的需要，但是，每逢夏收、三秋大忙季节或重大工伤事故用血量特别多的时候，库存血量往往不能满足临床需要。因而，必须派职工或派专车到献血员较集中的地方如临汝、郏县、偃师，本市东关等站组织献血员以满足抢救病人、伤员的需要。

由于洛阳市的人口逐年增加和卫生事业的发展，用血量一年比一年多，一九八五年的采用量相当于一九七〇年的采血量四点七倍。从一九八〇年到一九八五年以每年递增百分之八的速度向前发展。

附历年采血量一览表

历年采血一览表

单位：万毫升



第四章 血液价格变化

血液价格的变化是随着物价的变化而变化的。实践证明。不随着物价的变化而变化，血站库存血就显著下降，就不能满足各医院抢救病人的需要。本站执行的价格是：一九七六年二月以前是每100毫升给献血员10元，售给医疗单位每100毫升是12元5角；一九七六年三月，根据市卫生局给市中心血库颁发了《关于输血工作中的有关规定》中称“为了和全省献血工作统一协调，严格控制用血，经与市计委研究，特作如下规定：

1. 各医疗单位没有特殊急需，不准进行采血。严格控制乱采血现象。
2. 将原有献血费由100毫升10元提高为每百毫升12元。
3. 病人受血时每百毫升收药材费2元。
4. 病人受血时每百毫升收定血型、体检、化验费0·5元。
5. 各医院在输血时收采血、交叉费每百毫升0·3元。
6. 此规定于一九七六年三月十五日执行。

一九八〇年六月市卫生局《关于转发省卫生厅调整血费价格的通知》中称：“为及时抢救危重病人，减轻病人痛苦，保

证医疗质量，随着部分付食品价格的提高，现将市中心血库的出库血费，由原来每一百毫升血拾四元伍角，调整为每一百毫升血拾柒元伍角（给献血员营养补助费，每百毫升血增加叁元）本通知自一九八〇年元月二十一日起执行”。

一九八五年十月，输血站根据当时的物价和血源情况，向市卫生局写了调价报告。报告称：“为了保护献血员的身体健康和血液质量，我们意见作如下调整：

一、关于献血员来我站献血后的营养补助费，由原来的每100毫升血15元调整到每100毫升血20元，过去的一餐钱给予取消。

二、血液管理费（体检、化验、处置保养液、血型鉴定等）由原来的每瓶血7·5元，增加到8·5元（实际执行的是100毫升血收取管理费2·8元）。

市卫生局向市物价局请示称：“我局输血站对血价问题进行了详细测算，提出了调价理由和依据，我们认为应该作合理调整，当否请核批”。市物价局批示：“同意卫生局意见，请省批复”。

省物价局一九八五年十二月五日批复称：“同意洛阳市物价局和卫生局的意见，请你市先试行一段，而后全省再作统一调整”。输血站现行价格，就是根据省物价局这一批复。于一九八五年十二月二十日开始执行的。

第五章 献血员主要分布地区和发展状况

我站的献血员，全部是志愿献血者。主要分布地区是：临汝县、本市东关、新安县、偃师县、陕西渭南、登封县、孟津县、郏县等。每当血源紧张的时候，输血站常派专人或派专车到临汝县、郏县、偃师县、本市东关组织血源，因此，输血站的血液贮备就能迅速得到补充，满足全市各医院抢救病人的需要。

献血员主要分布地区 单位：人

地名	A型	B型	O型	A B型	合计
临汝县	1360	1352	1359	477	4548
市东关	317	413	434	110	1274
新安县	717	212	202	65	1196
偃师县	270	414	323	121	1128
陕西渭南	299	311	304	94	1008
登封县	164	240	164	75	643
孟津县	124	151	151	68	494
郏县	87	108	111	47	353
合计	3338	3201	3043	1057	10644

历年来献血量发展状况

单位·人

年份	A型	B型	O型	AB型	合计
1970年	568	652	619	217	2056
1971年	842	395	572	149	1258
1975年	416	448	370	148	1877
1978年	275	369	877	122	1143
1979年	179	258	192	52	681
1980年	126	175	142	54	497
1981年	128	152	146	48	474
1982年	156	176	178	78	588
1983年	297	370	801	98	1061
1984年	984	840	299	107	1180
1985年	512	522	492	172	1698
1986年	278	404	360	89	1131
1987年	864	862	336	138	1195
1988年	465	516	449	190	1620
1989年	351	377	871	187	1236
1990年	438	404	429	140	1406
合计	5274	5915	5428	1929	18546

第六章 制剂、制品的种类、用途和工艺

第一节 血液 A C D 保养液

血液 A C D 保养液是输血站贮备血液时必不可少的液体。一九七四年以前所需保养液由第二人民医院供给，一九七五年以后由我站自制。A C D 保养液的配方剂量、操作规程、工艺要求、质量检验等，均是按照上海生物制品研究所柏乃庆等编著的《血液保存》一书的要求制定的。由于在制造过程中各个环节严格要求，十多年来从未发生过因保养液质量问题而引起的事故。

第二节 二号血清和血球素注射液

在采血、供血过程中，大量的废血被丢弃了。为了发挥废血的作用，一九七三年派人到南京输血站学习制作二号血清和血球素的制作工艺。用于临床多年，疗效显著。一九七四年至一九八〇年共制二号血清 2202 份，血球球 4554 份，为血站增加收入 7438·60 元。其用途、用法制作工艺如下：

二号血清的用途与用法：具有抗组织胺作用。用于治疗过敏性疾病，肌肉注射每日一次，每次 2—3 毫升，四天为一疗程。

配制工艺：一份血清或血浆加 3% 碳酸氢的一份，加 5% 葡萄糖三份混合装入瓶中，高压消毒 10 磅 20 分钟。取出分