

· 学术动态 ·

韩国瘀血证的过去和新近研究动向

李镇弘 禹元洪 郑遇悦

瘀血的发展过程

韩医学对瘀血证的认识，可从建国神话的坛君神话中得知一二。对于艾草和大蒜的应用也早已有叙述，可以认为从很久以前开始，就已经使用了有关治疗瘀血的药物。但是，在三国时代之前，韩国没有专门的医学书，几乎主要用中国的医学著作。因此，很难在文献中查找到更多的关于瘀血证的记载。一直到高丽年代末，才对传统的乡药引起注意，兴起了高潮，并编纂成乡药医书。本文主要论述从高丽末到近世纪在韩国医学的著作中记载的关于瘀血证的研究和发展动态。为了写作的方便，把时代划分成中世时代、近世时代及最近时代。

1 中世时代(14~16世纪) 这一时期是高丽末到朝鲜中期，为乡药复兴期，其代表性著作有《乡药集成方》和《医方解聚》。

《乡药集成方》 本书是世宗13年(公元1431年)编纂的医书，在该书伤寒门中有血瘀的记载，但这是引用宋代《圣惠方》的内容，即“伤寒有热，而小腹满者，小便反利，此为有蓄血当下之”，认为是伤寒膀胱蓄血证。在《折伤跌扑门》中说：“打扑伤的瘀血可用当归散，打扑损伤的恶血用蒲黄鲤鱼散，扑打坠伤的恶血用松节散，由于高坠伤而在心下瘀血则用炼红花散。在这些瘀血证中，所用的药物大部分属于破血、活血或驱血药物，如大黄、蒲黄、生地黄、水仙子、桃仁、当归、虻虫、牡丹皮等，由这些药组成的处方是在韩国民间流传下来的传统的俗方。还有，在妇人门中，引用了妇人大全，把妇女的腹中瘀血的原因说成是“月经痞满不通”或“产后余秽未尽”，与隋代巢元方著《诸病源候论》中所说“瘀血症候”内容一致。

《医方类要》 大书昌成宗8年(公元1477年)编纂的综合医书，卷三十八中引用刘河间的《伤寒直格》“瘀血下证”，认为“瘀，於预切，积也，又因於”，把“瘀”称作“积”，在桃仁承气汤条中说：“太阳病不解，而循经热结在膀胱，其人如狂，血自下者愈”，在抵当丸条中说：“伤寒里热，小肠满，小便不利，今反利者，有蓄血也，宜以下之”，在抵当汤条中说：“太阳病，身黄，脉沉者，循经而瘀血下焦也，小腹硬，小

便不通，不利，为无血，小便自利，如狂者，瘀血证也……或阳明蓄热内甚，而喜忘，或狂，大便虽硬而反易不难也，其色黑者有蓄血也，……或已下后，脉数胸热，消谷善饥，数日不大便者，有瘀血也”，说明了伤寒太阳病的膀胱蓄血证和由阳明邪热引起的蓄血证。在卷二百十六的妇人门中，引用巢元方的《诸病源候论》瘀血条，认为瘀血的原因是月经痞涩和产后恶露未尽，病机是寒邪入血凝滞，久而不化，变成积聚症瘕，说明了病理变化的过程。在卷二三五的妇人门“恶露证治”中，引用三因方，把产后儿枕痛称作血瘕坚聚，用黑龙丹、当归汤、夺命丹等活血化瘀药治疗。总之，在这个时期，关于瘀血的研究，虽在文献上受了中国的影响，但在治疗上用了韩国传下来的民俗处方和药物，对瘀血也有认识，认为瘀血不仅是在体内产生的恶血、毒血等非生理的产物，而已是作为病因在疾病的发生、发展中起作用。

2 近世时代(16世纪以后~18世纪)

本时期是从朝鲜中期到近代，为民族医学建立时期，代表著作有《东医宝鉴》和《济众新篇》。

《东医宝鉴》 是光海元二年(公元1610年)由许浚编纂的综合医书，在血门中把出血称作瘀血，根据色的不同而分成新旧血，鲜红色则为新血，瘀黑色则为旧血，离血管至组织内聚集的血为瘀血，这个瘀血就是瘀血中的瘀血，把瘀血当作瘀血的同义语使用。瘀血根据其部位可区分为上、中、下焦瘀血。卷九诸伤门称：由金刃所伤、打扑伤、牛马咬踢伤、高坠落伤、木石压伤等引起的瘀血，可使用夺命散、鸡鸣散、导滞散、破血消痛汤等破瘀剂。卷十妇人门云：儿枕痛，血晕，咳嗽，产后不语，产后见鬼谵妄，产后发热，产后头痛，产后心腹腰胁痛，产后呕逆，产后浮肿等产后诸证，其发生的主要原因是瘀血。

《济众新编》 是正宗23年(公元1799年)由康命吉编著的医书，在卷六妇人门中把产后败血称作瘀血，由于这种瘀血所发生的疾病有儿枕痛、产后头痛、产后血瘕、血晕、产后咳嗽、产后发热、产后呕逆、产后浮肿等，认为随着瘀血停滞的部位不同，其所发生的疾病也不同，各取不同的治法。《诸伤门》中说：打扑伤、金刃伤等瘀血多用鸡鸣散、当归须散。

由此可见，在这个时期瘀血的研究也参照中国文献进行，仅在临幊上使用传统的乡药俗方和药物，对瘀血的认识更加深入了，认为瘀血不仅是病理产物，而且是疾病诱发的原因。

最近瘀血研究动向

1961年后，韩医学的国际交流以日本东洋医学会为中心与韩国东洋医学会之间进行。1970年以后通过两国的东洋医学会进行了关于瘀血研究的交流，值得一提的是在这期间，韩国东洋医学会会长裴元植先生、副会长李钟声教授发挥了极大的作用，日本瘀血学会会长小川新先生和副会长森下宗司先生为了瘀血研究事业不辞劳苦，付出了心血。

1988年，以裴元植、李钟声教授为首的，当时任东医病理学会会长的郑遇悦教授、副会长安圭锡教授等代表首次出席了由日本瘀血学会召开的第8次名古屋大会，但是，由于一些原因，在1980年以前与

中国没有任何来往，当然谈不上学术论文的交流。

在韩国，自80年代后，可以收集到中国的医学书籍和论文资料，学者之间互相交流是从1992年两国之间建交之后的事。从此，通过陈可冀教授的《血瘀证与活血化瘀研究》、姜春华教授的《活血化瘀新编》等许多血瘀证专门书籍和研究论文中，可以了解到中国在此期间对瘀血研究的动向。韩国的瘀血研究如前所述，到1990年为止主要受了中国的影响，这也是局限于宋以后金元明代的医学，只有东武李济马的辨质论治治疗瘀血是使人刮目相看的。

最近(1985年以后)，在以庆熙大学校韩医科大学、园光大学校韩医科大学为首的各大学的病理研究室，开展了瘀血的研究，包括理论的研究和实验的研究两部分，今将1988~1993年间在东医病理学会杂志上发表的有关瘀血研究论文介绍，见附表。

附表 韩国在《东医病理学会志》发表的瘀血证研究论文目录

著者	论文题目	卷数	发表年度	页码	备考
崔升勋	在《黄帝内经》中对瘀血认识的理论的研究	3	1988	12~17	理论
郑遇悦	关于瘀血概念的东医学的考察	4	1989	93~102	理论
郑遇悦	对血虚病证指标设定的理论的研究	3	1988	5~8	理论
崔升勋	血府逐瘀汤对血栓症和皮下血肿的影响	2	1987	26~41	实验
金光德，宋孝贞	补阳还五汤对血栓症及高粘度血症的实验研究	3	1988	30~46	实验
金泰植，安圭锡	当归须散和导痰汤对由内毒素诱发的血栓症的影响	3	1988	91~98	实验
朴文秀，安圭锡	复元活血汤对内毒素诱发的血栓症的影响	4	1988	23~33	实验
徐明，田炳薰，禹元洪，等	温清饮对由 CCl ₄ 所致的白鼠肝细胞损伤的影响	4	1988	5~22	实验
姜善泰，李泰浩	川芎、石菖蒲及半夏对瘀血病理模型作用的实验研究	4	1989	57~73	实验
金东秀，崔升勋，安圭锡	身痛逐瘀汤对由内毒素诱发的白鼠血栓症的影响	4	1989	47~56	实验
郑灿吉，安圭锡，文清典	黄芪、桂枝及红花对血栓症和高粘度血症作用的实验研究	4	1989	74~92	实验
高光锡，崔升勋，安圭锡，等	麻黄附子细辛汤及其单味药材对由内毒素诱发的血栓症的影响	5	1990	1~14	实验
郭谨信，禹元洪，田炳薰，等	桃仁四物汤对由内毒素诱发的血栓症的影响	5	1990	67~76	实验
文相教，郑遇悦	二陈汤煎汤液对由内毒素诱发的白鼠血栓症的影响	6	1991	87~98	实验
朴相宋，金圣勋	犀角地黄汤和加味犀角地黄汤对由内毒素诱发的白鼠血栓症的影响	6	1991	97~114	实验
郑铉雨，禹元洪，郑遇悦	下瘀血汤对由内毒素诱发的白鼠血栓症的影响	7	1992	39~50	实验
李锡雨，田炳薰，郑遇悦	活络效灵丹对由内毒素诱发的白鼠血栓症的影响	7	1992	51~60	实验
李炳周，田炳薰，郑遇悦	鸡鸣散对由内毒素诱发的白鼠血栓症的影响	7	1992	61~70	实验
徐敏华	失笑散对由内毒素诱发的白鼠血栓症的影响	7	1992	71~80	实验
禹元洪，郑遇悦，任光模，等	抵当汤对血栓的实验研究	8	1993	29~44	实验
李镇弘，郑铉雨，田炳薰，等	黄芪桃红汤对由内毒素诱发的白鼠血栓症的影响	8	1993	67~76	实验

结语

本文考察了韩国瘀血发展的过程和最近瘀血研究的动向以及国际交流情况。韩、中、日三国，各国的历史条件、环境、政治、经济情况不同，瘀血研究的状况也有差异，但是，当今世界上，东洋医学不仅仅是东洋圈的医学，而且是世界人类的医学，应为世界人民的健康做贡献，因此，东洋医学者们应联合起来，为了把东洋医学发展成为世界医学而努力，东洋

医学者们有主导世界医学的使命。

过去，韩、中、日各国对于瘀血的认识上有概念的差异，治疗方法、学术用语上也缺乏统一性。因此，我认为：按着时代要求，与其他学术领域一样，韩、中、日学者聚在一起，探索研究方向和方法，使东洋医学发展成为世界医学的时候到了，建议创立国际瘀血学会。

(收稿：1995—06—26)