

有色产物在体内可能再分解为磺胺类而发挥原有的抗菌作用；笔者所改制药剂为白色混悬液，按磺胺嘧啶标示量计，含量在合格范围内，无异味，符合口服要求。

3. 磺胺药物在体内部份产生乙酰磺胺，在酸性尿液中易析出结晶，一般须加服碱性药物，枸橼酸钠适于小儿服用，本方按照磺胺嘧啶钠与三元羧酸——枸橼酸完全反应计算，其中枸橼酸钠用量为照方⁽⁴⁾补充量。

4. 本方从混悬液的制作观点看，属化学凝聚法，所制成品比一般研磨分散法显得

更为细腻，流动性亦佳，便于分剂量服用。

参 考 文 献

1. 中华人民共和国药典，1985年版，二部，附录102。
2. 沈阳药学院主编：有机化学，第1版，人民卫生出版社，1982，285
3. 顾学裘主编：药物制剂注释，第1版，人民卫生出版社，1985，427
4. 济南部队后勤卫生部编：药局技术操作手册，第1版，山东科学技术出版社，1982，251

· 会议报道 ·

川东北地区药学年会召开

第二届四川省川东北四地区药学年会于1988年10月6日至8日在达县市召开，来自南充、涪陵、万县、达县四地市的医药、卫生、科研方面的代表80多名出席了会议，大会收到学术论文52篇。与会代表就中西药的理论、临床、药理、制剂、鉴定、炮制及新药开发、药房管理、药学会工作等展开了热烈的讨论，一致认为应加强川东北药学与全国各兄弟学会之间的学术交流，互通药学情报，并呼吁有关部门重视和改变药学工作的落后面貌，促进我国药学事业的发展。大会还决定，明年川东北四地区药学年会将于10月在涪陵召开。

(四川省渠县人民医院药剂科：欧阳军)

沈阳军区召开军办药厂生产管理、产品交流会议

1989年3月2日至4日，沈阳军区后勤部卫生部、军需生产部在长春联合召开了“沈阳军区第三届军办药厂生产管理、产品交流会议”。参加会议的有后勤部有关领导、全军医药工业协会代表、军区所属31家军办药厂负责人及各医疗卫生单位的代表共130余人。会议中代表们各抒己见，对促进军办药厂发展、建立稳定的内部供应关系、不断提高社会效益等提出了许多建设性意见，讨论并初步通过了关于成立沈阳军区制药企业联合集团的章程草案。会上药厂与用户之间还本着互惠互利、方便部队的原则积极开展洽谈订货，共成交50余个品种，金额达520多万元，超过了前两届交流会。同时，供需双方还广泛交流了新产品开发、质量管理、经营销售等方面的信息，使会议达到了预期目的。

(卢建华 谢洪)