

教学与研究动态报导

为继承和发扬祖国医药遗产，我院组织生药教研组部份同志进行了总结中药经验的试点工作。他们的工作是先下放到医药公司，药材批发部及中药厂实地学习操作一个时期后，于本年十一月初在南京市及近郊共八个区内进行的，进行的方法是：一方面参加部份的劳动如中药的炮制加工以及批发部的发货工作；另一方面进行专门的访问，由中药老师傅口述，加以纪录整理。目前经过一个月左右的时间，共在同仁堂制药厂，各个国药店，药材批发部，省中医院等十七个单位访问了中药方面各种人员三十二人，其中有丰富实际鉴别经验的周晋生老先生，刘占衡老先生等，也有多年在刀房工作的工人同志，多年炒药的工人同志，采购员等，搜集了常用中药七百五十余种有关其产地、品种、规格、炮制、性能等方面的经验。

根据这些所得经验材料将着手编写“中国药材学”教科书，目前已扩大成员为十九人，除教师参加外尚吸收了部份同学参加，现在除一小部份同志留校进行补充整理材料外，大部份同志又分别到上海，苏州，南通，杭州各地进行访问搜集资料等工作，以便充实核对已得资料，为丰富药材学内容而尽最大的努力。

又讯：我院药剂教研组在党委领导下，采取师生三结合的方法正在进行“中国药剂学”教材的编写工作，到目前为止已将包括中药制剂学内容的药剂学教学大纲初稿完成，现在继续在各方搜集资料，特别是与中医学院、中医院、中药厂等有关部门交换意见。目前他们正以冲天的干劲以边学边搞的顽强精神着手进行教材内容的编写工作。

具有强大抗血吸虫作用的口服锑剂

对一硫代乙酸乙酯氧苯锑（简称SbO酯） $O=Sb-\langle \text{C}_6\text{H}_4 \rangle-SCH_2COOC_2H_5$ 。经初步临床试验效果良好。

我院合成的抗血吸虫病药物口服锑剂SbO酯，经鼓楼医院初步临床试验（10人），已获得较好的结果，该药物反应轻微，仅在服药后第二天稍有呕吐现象，经血锑含量测定，血中含锑量为0.65r/毫升（静脉注射吐酒石吸收最高量为0.7r/毫升），尿中排洩的锑量为2r以上/毫升，病人经三次心电图观察正常。到目前为止有8人（其中一人有心脏病）经治疗一个疗程后（20天），大便检验为阴性已出院。现我院正在进行较大量试制SbO酯，希望在“三八”节前能获1000个病例报告，如能得到满意结果，将大量生产广泛应用于临床。