

药学研究生毕业后就职调查

S·H·Powell (美国, 布里奇汉姆和妇女医院药局副主任)

最近文献表明, 药学研究生是药师深造的一个重要途径, 对于药学专业也是一个日渐重要的措施。本文对最近毕业的研究生就业情况进行了调查。曾向42所研究生部门发出调查函件, 对象限于1981年以来毕业生并具有某一专业领域的研究能力者。

回信有40封, 占发函总数的95%。自1981~1984年7月止, 至少有117名药师完成药学研究生学业。现有6种类型的研究生, 药物动力学、临床药理学、传染病临床研究、肿瘤学及心脏学即占了72%。仅仅药物动力学和临床药理学就分别占了30%及16%, 合计占46%。

82%的药学研究生(96/117)担任药学院系的师资成员, 其次则成为药局专家或在药厂工作, 其中50%毕业生任教于药学院, 20%是药局专家及12%就职于药厂。而药局专家中的62%(15/24)是临床药师。在药厂中有86%(12/14)的毕业生担任研究和开发工作。

53%(19/36)的药物动力学研究生、47%(9/19)的临床药理学研究生及50%(6/12)的传染病研究生都是药学院系的教师成员。

这一调研表明, 药学研究生正为药学院系的临床实践或药局实践培养药师, 同时也可表明药学研究生计划能适用于训练临床药师以及研究开发药师。

本调查也说明大多数的研究生是学习药物动力学, 其次则为临床药理学和传染病, 分别占第二位、第三位。在过去4年中药物动力学研究生数目保持相当稳定, 而传染病研究生在1984年却增为7名。这种趋势是否可以持续, 而其他研究生能否增加尚有待今后的发展。

[Drug Intell Clin Pharm 《药物知识和临床药学》, 19(1):57~59, 1985(英文)]

张紫洞摘

日本药科大学毕业生就业动向

日本药学会教育协议会曾汇总报告了84年3月药科大学(药学部)毕业生的动向。

调查对象为全国的药科大学(药学部)44校。在毕业生7567人中男子有2871人(37.9%), 女子有4696人(62.1%)。已经就业者有5425人(71.7%), 其中男子占60.3%; 而女子占78.7%, 就业率女子较男子高些。就业去向在制药公司工作者占27.1%, 仍然占据首位。其次为医院、诊疗所药局工作者占23.3%, 开业药局工作者占10.8%, 这同医药分业停滞不前有关系。再次化学工业工作

者占3.0%、大学教职员等2.6%、卫生行政工作者占1.7%, 药局开设者1.4%, 剧毒药经营者0.1%、其他(进修、医院进修生、大学研究生、待业、未定等)占30.1%。

就性别来看, 男子在制药公司工作者占34.0%, 女子在医院、诊疗所药局工作者占31.6%, 均占首位; 再者男子在医院、诊疗所药局工作者占22.8%, 都占第2位。这一趋势与历来调查仍旧相同。

[《医药杂志》, 21(6):148, 1985(日文)]

张紫洞译