

北京药学会

关于举办治疗药物监测理论与技能培训的通知

治疗药物监测 (Therapeutic Drug Monitoring, 缩写: TDM) 作为以药物个体化治疗为核心的药学技术, 为合理用药提供了可靠支持, 显著提升临床获益。为提高治疗药物监测相关理论知识水平, 增强治疗药物监测等个体化药学服务能力, 由北京药学会主办, 北京药学会治疗药物监测专业委员会承办的“治疗药物监测理论与技能培训”定于2024年6月28日在亚洲大酒店举办, 具体内容如下:

- 一、培训时间:** 2024年6月28日(周五) 9:00-17:00
- 二、培训地点:** 亚洲大酒店二层 锦和厅 (东城区新中西街8号)
- 三、承办单位:** 北京药学会治疗药物监测专业委员会
- 四、培训内容:** 详见附件
- 五、报名方式:**

报名时间: 2024年4月20日至6月23日。拟招收线下学员60名, 以报名时间先后排序。

报名地址: <http://ctdm.org.cn>

操作流程: 进入“药物治疗网”, 在首页右上角注册专栏点击并完成“注册”。学员接到培训组织方会务通知后, 按时上课。会务提供当日午餐, 交通和住宿自理。

六、学分授予：

培训讲授 TDM 理论、技术、实践及研究。学员完成全部培训内容后，将获得北京市级 I 类 2 学分。项目编号：2024-13-01-020（京）。

七、联系人：

李朋梅（中日友好医院） 13466320146

覃旺军（中日友好医院） 18511570706

吴蔚霄（北京药学会） 13718878507

附件：2024 年治疗药物监测理论与技能培训班议程



附件：

2024 年治疗药物监测理论与技能培训班 议程

时间	序号	授课题目	讲者	主持
6月28日 (周五) 9:00-12:00	1	TDM 研究进展	张相林 主任药师 中日友好医院	张相林 主任药师 中日友好医院
	2	TDM 质控及规范	李朋梅 主任药师 中日友好医院	
	3	基于药物基因组学个体化给药	安卓玲 主任药师 首都医科大学附属 北京朝阳医院	
6月28日 (周五) 13:30-17:00	4	TDM 主要药物分析技术及应用	赵立波 主任药师 北京大学第三医院	赵冠人 副主任药师 中国人民解放军 总医院
	5	量效模型研究	李新刚 主任药师 首都医科大学附属 北京友谊医院	
	6	TDM 数据及解读	陈文倩 副主任药师 中日友好医院	
	7	总结		