

## 附件 2：教学安排

### 2022 年全国医疗机构科研创新及成果转化能力提升培训班

培训时间		主讲题目	授课专家
11 月 26 日 上午	9:00-10:00	◆医学科研创新相关政策和趋势解读	李义庭
	10:00-11:00	◆医学科研诚信、伦理准则与学术规范	李义庭
	11:00-12:00	◆科研项目申报的要求和申报技巧	李义庭
	12:00-12:10	提问、交流	全体学员
11 月 26 日 下午	13:30-14:30	◆临床科研创新思维方法与选题	江宇
	14:30-14:40	提问、交流	全体学员
	14:40-15:40	◆医学文献资料获取与文献综述技巧	马路
	15:40-15:50	提问、交流	全体学员
	15:50-16:50	◆医学研究数据统计分析和软件使用	李雪迎
	16:50-17:00	提问、交流	全体学员
11 月 27 日 上午	9:00-10:20	◆医学临床科研论文撰写与投稿	王艳红
	10:20-10:30	提问、交流	全体学员
	10:30-11:50	◆临床基础研究国家自然科学基金标书撰写及注意事项	邵雪梅
	11:50-12:00	提问、交流	全体学员
11 月 27 日 下午	13:30-14:30	◆临床研究常用科研设计方法及注意事项	汪海波
	14:30-14:40	提问、交流	全体学员
	14:40-15:40	◆如何利用真实世界数据开展临床研究	张海洪
	15:40-15:50	提问、交流	全体学员
	15:50-16:50	◆医学科技成果评价和转化管理	张海洪
	16:50-17:00	提问、总结	全体学员

注：授课内容以专家的讲义为准。

#### \*授课老师简介（按授课先后顺序）

**李义庭** 教授、博士生导师，享受政府特殊津贴；首都医科大学原党委副书记、校伦理委员会主任委员；中华医学人文培训工程首席顾问，国家科技伦理委员会医学伦理分会委员，科技部人类资源管理专家组专家，国家干细胞专家组专家；教育部第八届科技伦理专委会委员；国家卫健委医学伦理专家委员会专家，

中华医学会医学伦理学分会第六届委员会主任委员，北京医学伦理学会前任理事长；北京市卫健委医学伦理专家委员会主任委员；中国生命关怀协会副秘书长，中国医师协会道德建设委员会委员；国家科技部、国家卫健委、教育部、国家社科基金、中华医学会等单位项目评审专家，公开出版专著与主编副主编著作 27 部，论文 100 多篇。

**江 宇** 中国医学科学院/北京协和医学院群医学及公共卫生学院副院长，教授/研究员，博士生导师。北京大学流行病与卫生统计学硕士（慢病流行病学方向），香港中文大学公共卫生博士（循证医学与循证医疗卫生决策方向）。中华预防医学会流行病学分会第八届委员会常委，中华预防医学会慢性病预防与控制分会第三届委员会常委，中国医师协会循证医学专业委员会第五届委员会常委，中华预防医学会全球卫生分会第一届委员会常委，妇幼保健研究会生长发育和代谢专业委员会常委，中国卫生信息与健康医疗大数据学会健康服务与技术推广分会标准委员会副主任委员，中国医学救援协会青年科学家委员会第一届副主任委员，中华预防医学会血液安全专业委员会副主任委员。国家传染病重大专项接续战略编写组专家，国家健康科普专家库首批成员，国家卫生健康标准委员会委员。《中华流行病学杂志》编委、《Global Health》杂志编委、《中华疾病控制杂志》常务编委。以第一作者或通讯作者身份在国际国内杂志上发表英文中文论文百余篇，指导研究生 33 名。研究领域主要包括：慢病流行病学，循证医学与循证医疗卫生决策，临床研究，及孕产妇队列研究。

**马 路** 首都医科大学医学人文学院医学信息管理系教授，博士生导师，首都医科大学国际交流与合作处处长、港澳台事务办公室主任。中国中西医结合学会第四届信息专业委员会副主任委员，中华预防医学会预防医学信息专业委员会第六届委员会副主任委员，《图书情报工作》《中华医学图书情报杂志》《中国中医药图书情报杂志》等学术期刊编委。

**李雪迎** 北京大学第一医院医学统计室教授；中华医学人文培训工程专家委员，中国医疗器械协会数据分析专业委员会常务委员，中国医药教育协会医药统计专业委员会委员，北京医学会健康管理分会大数据学组委员。在多家中华系列期刊及英文医学期刊担任编委/审稿人工作。研究工作：致力于临床研究的数据管理与统计分析方法应用的研究，开展临床研究设计方法学培训工作。主持/参与多项国家级、部委级课题的研究设计及统计分析工作。荣获华夏医学科技奖二等奖。

**王艳红** 北京协和医学院 流行病与卫生统计学系副研究员，硕士生导师，长期从事流行病相关的教学和科研工作。目前兼任中华医学会临床流行病学和循证医学分会第八届委员会专业学组委员、教学和普及学组委员；中华医学会内科学分会临床循证医学学组委员；北京医学会临床流行病学和循证医学分会青年委员、循证实践与循证指南学组委员；Rheumatology and Immunology Research (RIR) 杂志编委、《北京医学》杂志通讯编委。主要从事流行病方法的应用研究和数据挖掘，作为主要研究者或项目骨干，参加国家科技部资助项目、卫生行业基金项目、美国国立卫生研究院项目、美国中华医学会项目、北京市卫生健康委项目、中国医学科学院创新工程等多个项目的研究工作。目前发表中英文论文 40 余篇，参与多部论著或教材的编写工作。

**邵雪梅** 首都医科大学科技处处长、研究员，从事科研项目管理 17 年，中华医学会科研管理分会常委，《中华医学科研管理》编委，《中国科学基金》编委。

**汪海波** 研究员，北京大学临床研究所项目部主任，专业研究方向：临床研究的设计与评价；北京癌症防治学会临床研究方法和技术应用专业委员会副主任委员，承担科技部科技创新 2030、国家重点研发计划、教育部产学研创新基金、北京市科委重大专项课题各一项 NEJM、JAMA、JAMA netw open、CMI、JID 等杂志发表百余篇论文（其中 40 余篇第一或通讯作者 SCI 论文），主编《SAS 统计分析与应用从入门到精通》和《R 语言统计分析与应用》，AJID 杂志副主编、《肿瘤防治研究》等多个杂志审稿专家，深圳市政府“三名工程”临床研究方法学团队专家，北京、深圳等地临床研究项目常邀审评专家，中华预防医学会科学技术奖、卫生部“新疆脊灰疫情防控工作先进个人”。

**张海洪** 哲学博士，北京大学受试者保护体系办公室主任；中华医学人文培训工程生物医学研究伦理专业委员会专家委员；美国密歇根大学、杜克大学访问学者。2010 年至今，协调推进北京大学受试者保护体系伦理审查制度和能力建设。2015 年开始，负责北京大学研究者“科研伦理与科研诚信”培训。2014 年至今，多次参加“世界生命伦理大会”、“科研伦理全球论坛”、“世界科研诚信大会”等顶级学术会议，并做会议发言。主要研究兴趣和研究领域包括：科研伦理、科研诚信、公共卫生和全球卫生伦理。