

# 北京结核病诊疗技术创新联盟

京结创盟发〔2025〕17号

## 首届中英结核病临床研究方法与实践培训班 第一轮通知

尊敬的专家、同仁：

结核病仍是我国重点防控的重大传染病。近年来，国内外结核领域临床研究发展迅猛，成果日新月异，但距离实现2035年终止结核病的目标仍存在较大差距，亟需开展更多高质量、贴近临床实际的临床研究，为结核病诊断、治疗、管理新技术、新方案、新策略积累科学的循证依据。

为提高我国结核病定点医疗机构开展临床研究的能力和水平，培养逐渐与国际接轨的中青年临床研究骨干团队，北京结核病诊疗技术创新联盟（IATB）与伦敦大学学院全球结核病研究中心（UCL-TB）计划于2025年10月联合主办“首届中英结核病临床研究方法与实践培训班”，诚挚邀请有志开展结核病临床研究的中青年临床医生、研究者和临床试验管理者参加。具体事宜通知如下：

### 一、组织机构

主办单位：北京结核病诊疗技术创新联盟（IATB）

伦敦大学学院全球结核病研究中心（UCL-TB）

承办单位：广州市胸科医院

首都医科大学附属北京胸科医院

中国疾病预防控制中心结核病防治临床中心

技术支持：世界卫生组织结核病研究和培训合作中心（北京胸科医院）

世界卫生组织结核病研究和创新合作中心（伦敦大学学院全球结核病研究中心）

中华医学会结核病学分会

## 二、培训目的

1. 提升学员独立设计、实施、管理结核病临床研究的能力；
2. 开拓学员结核病临床研究的国际视野，了解目前国内外结核病临床研究热点领域及其方法学的发展趋势；
3. 增进中英双方在结核病临床研究方面的交流，寻求合作契机。

## 三、培训时间、地点

时间：2025 年 10 月 12-15 日，10 月 11 日报到，12-14 日全天培训，15 日撤离；

地点：中国广州市，具体地点见第二轮通知。

## 四、培训内容

1. 临床研究方法学：不同类型临床研究设计、创新性临床试

验设计、数据管理和统计分析、基于真实世界数据的研究方法、ICH- GCP 原则和目标框架、GCLP 原则等。

2. 临床研究实施要点：临床试验质量控制、病例报告表的撰写和管理、课题标书的撰写、研究结果呈现和论文撰写等。

3. 结核病临床研究需求：全球临床试验热点领域和研究进展、国际多中心经典临床试验案例分享等。

初步日程见附件 1.

## **五、英方师资介绍：**

1. Hanif Esmail, UCL 医学院临床试验教授，欧洲 UNIT4TB 临床研究网络发起人，TB-CHAMP、TRUNCATE-TB、SURE-TB 临床试验主要研究者，英国临床研究理事会成员 (MRC Clinical Trials Unit )；

2. Lele Rangaka, UCL 全球健康讲席教授，UCL-TB 中心负责人，英国临床研究理事会成员 (MRC Clinical Trials Unit )；

3. Karen Sanders, UCL 医学院临床研究资深项目经理，参与了 STREAM1/2、RID-TB Dx 等重大结核病临床试验的实施、协调、管理工作，英国临床研究理事会成员 (MRC Clinical Trials Unit )；

4. Matteo Quartagno, UCL 医学院资深临床统计方法学专家，为近期开展的多项全球多中心抗结核方案疗程缩短临床试验提供统计学、方法学咨询，英国临床研究理事会成员 (MRC Clinical Trials Unit )

## **六、培训形式：**

1. 小班互动式教学，集中授课与小组练习、讨论相结合。
2. 英方教授授课配有中文翻译。
3. 完成全部课程学习并通过测试者，可获得由中、英主办方联合颁发的结业证书。

## **七、培训对象、报名方式**

本培训班面向全国结核病定点医疗机构和综合性医疗机构招生。北京结核病诊疗技术创新联盟成员单位、特别是“中国结核病临床试验合作中心（CTCTC）”成员单位优先。

培训对象为有志于从事结核病临床研究的中青年主要研究者（PI）、临床骨干、临床研究管理者，年龄 50 岁以下，有英文交流能力者优先，既往有参与、管理结核病临床研究经验者优先。

拟报名参加培训的学员请于 2025 年 8 月 20 日之前填好报名表（附件 2），获得本单位同意、并加盖单位公章后扫描件发回创新联盟联系人邮箱。未提前报名者恕不能安排参加培训、不能获取结业证书。

本次培训班拟招收学员 50 人，招满即止。

## **八、培训费用**

1. 培训费 6000 元/人，来自“中国结核病临床试验合作中心（CTCTC）”成员单位（见附件 2）的学员 5000 元/人。
2. 学员交通、住宿费自理，培训班期间用餐由培训班主办方统一安排。

## 九、培训联系人

陈梓，创新联盟国际合作部，18717149606，  
chenzi@chinaiatb.org

高爽，创新联盟临床试验部，18103163591，  
gaoshuang@chinaiatb.org

附件 1. 培训班初步日程（完善中）

附件 2. 中国结核病临床试验合作中心（CTCTC）成员单位名  
单

附件 3. 培训班报名表

北京结核病诊疗技术创新联盟

二〇二五年七月二十四日



附件 1. 培训班初步日程

“首届中英结核病临床研究方法与实践培训班” 日程  
(完善中)

日 期	内 容
10 月 11 日	学员报到
10 月 12 日	开班式
	中国结核病临床研究现状及未满足的临床需求
	全球结核病新药、新方案、新疫苗及预防性用药临床试验概况
	随机对照临床试验及其在改善抗结核治疗中的作用
	新型结核病体外检测研究设计
	研究者发起的临床试验（IIT）及其在结核病研究中的定位
	最新的 ICH GCP 原则更新及其目标框架对于临床试验设计及其数据分析的影响
	UCL-TB 及英国医学研究委员会（MRC）开展的国际多中心结核病临床试验分享
	小组练习：随机对照临床试验设计
10 月 13 日	创新性临床试验设计（适应性及贴合临床实际的研究设计）
	随机对照临床试验的实施：从研究方案到临床落实
	临床试验质控体系的制定和实施：风险管控、数据管理以及合规监管
	科学严谨的提出研究问题以及制定一个可行的研究计划
	基于已有临床数据回答临床问题的研究设计要点
	小组练习：基于临床问题和已有数据的研究计划制定
10 月 14 日	CRF 表的设计和管理
	课题标书撰写
	结核病临床研究中的试验室操作流程及其 GCLP 原则
	临床试验结果的呈现以及研究论文撰写
	小组练习：经典结核病临床试验案例剖析
	测试
	结业式
10 月 15 日	撤离

## 附件 2. 中国结核病临床试验合作中心（CTCTC）成员单位名单

序号	医院名称	所属省份
1	首都医科大学附属北京胸科医院	北京市
2	镇江市第三人民医院	江苏省
3	山东省公共卫生临床中心	山东省
4	长沙市中心医院	湖南省
5	成都市公共卫生临床医疗中心	四川省
6	重庆医科大学附属第一医院	重庆市
7	陕西省结核病防治院	陕西省
8	新乡医学院第一附属医院	河南省
9	上海市公共卫生临床中心	上海市
10	河南省传染病医院	河南省
11	同济大学附属上海市肺科医院	上海市
12	沈阳市胸科医院	辽宁省
13	无锡市第五人民医院	江苏省
14	武汉市肺科医院	湖北省
15	深圳市第三人民医院	广东省
16	广州市胸科医院	广东省
17	福建省福州肺科医院	福建省
18	天津市海河医院	天津市
19	新疆医科大学附属第八医院	新疆维吾尔自治区
20	厦门大学第一附属医院杏林分院	福建省
21	重庆市公共卫生医疗救治中心	重庆市
22	河北省胸科医院	河北省
23	内蒙古自治区第四医院	内蒙古自治区
24	西安市胸科医院	陕西省
25	苏州第五人民医院	江苏省
26	佳木斯市结核病防治院	黑龙江省
27	江西胸科医院	江西省
28	湖南胸科医院	湖南省
29	安徽胸科医院	安徽省
30	广西省胸科医院	广西省
31	宜昌市第三人民医院	湖北省
32	贵阳市公共卫生救治中心	贵州省
33	南京市第二医院	江苏省
34	黑龙江省传染病防治院	黑龙江省

附件 3. 培训班报名表

首届中英结核病临床研究方法与实践培训班报名申请表

姓名：		性别：		年龄：	
工作单位：					
工作科室：		职称：		职务：	
手机号			电子邮箱		
既往是否牵头、参与、管理过结核病临床试验项目？（在右侧选项打勾，可多选）			牵头	参与	管理
英文交流水平（在右侧选项打勾）			熟练	一般	困难
单位是否同意报名参加培训			是	否	
加盖单位公章					

注：拟报名参加培训的学员请于 2025 年 8 月 20 日之前填好报名表，获得本单位同意、并加盖单位公章后扫描件发回创新联盟联系人邮箱。未提前报名者恕不能安排参加培训、不能获取结业证书。