

国家卫生健康委医院管理研究所

“细菌真菌感染诊治培训项目（培元计划）” 2024-2025 年度实践培训招生简章

为提高我国感染病诊治及抗菌药合理应用水平，由国家卫生健康委医院管理研究所（以下简称“医院研究所”）负责组织、实施“细菌真菌感染诊治培训项目（培元计划）”，旨在通过理论学习和临床实践两个阶段的培训，在感染专科医师中培养一批具细菌真菌感染诊治能力的中青年骨干，形成专业队伍。经研究，我所决定开展 2024-2025 年度“细菌真菌感染诊治培训项目（培元计划）”实践培训招生工作。具体事项安排如下：

一、培训专业

感染病学专业，细菌真菌感染诊疗方向。

二、培训形式

本培训为全脱产式培训，学员在培训基地进修 3 - 6 个月，经所在基地同意可延长至 12 个月，具体以各基地录取通知为准。学员参与收治细菌真菌感染病为主的感染病区、感染门诊及感染病会诊等临床实践工作，并参与临床微生物、院感防控、抗菌药物管理实践活动。

三、学员资质及要求

（一）具有医师和执业资格，以中、高级技术职称的中青年医师为主。

（二）感染科及在医院内承担细菌真菌感染诊治、疑难性感染病会诊以及参与抗菌药物合理应用和管理、院感防控等职责的其他专科医师优先。

（三）已获得“培元计划”理论学习培训证书。（注：未获该证书的学员，需承诺在一年内参加理论学习班并取得培训证书）。

四、报名流程及须知

（一）学员所在医院根据“学员资质要求”对本院有临床实践培训需求的学员进行初审。

（二）通过初审的学员可关注公众号“培元计划”，点击实践基地报名链接，登录“培元计划”报名系统根据指引进行报名，将填写完成后的报名表下载后并加盖医院公章，连同科室主任推荐信（一份）备存并同时再次上传至报名系统中，方可完成报名。

（三）由培训基地根据学员报名意愿，兼顾择优录取原则对报名学员资料进行审核并预录取。

（四）由医院研究所对通过预录取的学员资质进行复核，通过复核的学员将由各培训基地通知学员录取结果。

（五）被录取的学员应按照培训基地所要求的日期到指定的培训基地报到。报到时需要出示有医院盖章的报名表原件、

“培元计划”理论学习培训证书原件（如有）及科室主任推荐信原件。无正当理由不能按时报到的学员将取消录取资格。

五、其他事项

（一）有理论学习培训证书的学员，完成实践培训并考核合格后，将授予“培元计划”实践培训证书。

（二）无理论学习培训证书的学员，既使完成实践培训并考核合格，也需获得理论学习培训证书后方可被授予“培元计划”实践培训证书。

（三）培训期间学员应服从培训基地工作安排。

六、联系方式

联系人：医疗质量管理研究部 张志燕

联系电话：010-81138530

电子邮箱：xjzjgrzz@163.com

zhangzhiyan@niha.org.cn

附件：1. 实践培训大纲

2. 细菌真菌感染诊治培训项目（培元计划）2024-2025年度实践培训基地招生计划

国家卫生健康委医院管理研究所

2024年2月21日



附件 1

实践培训大纲

	3 个月 实践安排	6 个月 实践安排	12 个月 实践安排
收治细菌真菌感染 为主的感染病区	2 月	4 月	7-8 月
细菌真菌感染为主 的感染病会诊	2 周	1 月	2 月
感染门诊		1 周	1 月
医院感染防控			
抗菌药物管理			
临床微生物	2 周	3 周	2-3 月
科研等其他	-	-	

附件 2

细菌真菌感染诊治培训项目（培元计划）

2024-2025 年度实践培训基地招生计划

单位	科室	实践培训时段	招生人数	基地负责人	基地联系人	联系方式
复旦大学附属 华山医院	抗生素 研究所	3 个月： 2023.12-2024.2 2024.3-2024.5 2024.6-2024.8 2024.9-2024.11 2024.12-2025.2 6 个月： 2023.9-2024.2 2023.12-2024.5 2024.3-2024.8 2024.6-2024.11 2024.9-2025.2 2024.12-2025.5	6 人/期	王明贵	秦晓华	18017216727
四川大学 华西医院	感染性 疾病中 心	3 个月： 2024.10.1-2024.12.30 2024.4.1-2024.6.30 2024.10.1-2024.12.30 6 个月： 2024.7.1-2024.12.31 2024.4.1-2024.9.30 2024.7.1-2024.12.31	2 人/期	宗志勇	龙海燕	18328716762
首都医科大学 附属北京朝阳 医院	感染和 临床微 生物科	3 个月： 2024.1.1-2024.3.31 2024.4.1-2024.6.30 2024.7.1-2024.9.30 2024.10.1-2024.12.31 6 个月： 2023.10.1-2024.3.31 2024.4.1-2024.9.30 2024.10.1-2025.3.31	3-5 人/期	谷丽	于晓敏	010- 85231130 13671236601

中国医科大学 附属第一医院	感染病 科/ 辽宁省 感染性 疾病医 学中心	3 个月: 2024. 03. 01-05. 31; 2024. 06. 01-08. 31 2024. 09. 01-11. 30; 2024. 12. 01-2025. 02. 28 6 个月: 2024. 03. 01-08. 31 2024. 09. 01-2025. 02. 28	1-3 人/期	陈佰义 张静萍	吴慧君	13644028312
中国医学科学院 北京协和医院	感染内 科	6 个月: 2024. 3. 1-2024. 9. 1 2024. 9. 1-2025. 3. 1	3-4 人/期	刘正印	葛瑛	010- 69155082 010- 65262677
浙江大学医学 院附属邵逸夫 医院	感染科	6 个月: 2024. 4. 1-9. 30 2024. 10. 1-2025. 3. 31 2025. 4. 1-9. 30 2025. 10. 1-2026. 3. 31	4-6 人/期	俞云松	周志慧	0571- 86002532
安徽医科大学 第一附属医院	感染病 科	3 个月: 2024. 3. 1-2024. 5. 31 2024. 5. 1-2024. 7. 31 2024. 8. 1-2024. 10. 31 2024. 9. 1-2024. 11. 30 2024. 10. 1-2024. 12. 31 6 个月: 2024. 3. 1-2024. 8. 31 2024. 6. 1-2024. 11. 30 2024. 9. 1-2025. 2. 28 2024. 11. 1-2025. 4. 30	3-4 人/期	李家斌	胡立芬	13855199430
复旦大学附属 中山医院	感染病 科	6 个月: 2024. 9. 1-2025. 2. 28 2023. 12. 1-2024. 5. 31 2024. 3. 1-2024. 8. 30 2024. 6. 1-2024. 11. 30 2024. 9. 1-2025. 2. 29 2024. 12. 1-2025. 5. 31	2-3 人/期	胡必杰	金文婷	021- 64041994- 692328
中山大学附属 第三医院	感染性 疾病科	3 个月: 2024. 1-2024. 3 2024. 4-2024. 6 2024. 7-2024. 9 2024. 10-2024. 12 6 个月: 2024. 1-2024. 6 2024. 4-2024. 9 2024. 7-2024. 12	2-3 人/期	高志良	雷姿颖	18902264273