

首都医科大学宣武医院

临床微生物检验与感染诊断培训班通知

项目编号：2024-11-01-014（京）

尊敬的各位专家、检验界同道、朋友们：

大家好！由首都医科大学宣武医院和北京医学教育协会联合主办的“临床微生物检验与感染诊断培训班”（项目编号：2024-11-01-014（京）），拟定于2024年7月26日-27日在北京天泰宾馆召开。

近年来，随着全球人口老龄化趋势加快、侵袭性操作增加、移植及免疫抑制剂使用等，医院感染和传染性疾病逐年增加，微生物检验新技术在感染性疾病诊疗中的作用日渐突出。后疫情时代微生物检验与诊断新技术如何更好为临床精准诊疗提供支持和帮助，以推动临床微生物学的进步发展？本培训班将用丰富多彩的会议形式和学术内容，为微生物检验技术人员、检验医师、临床医师、医院感染控制人员、科研工作者及体外诊断企业搭建相互学习和交流的平台。培训班将邀请国内微生物检验和感染领域的资深专家，进行专题报告和精彩点评。

本培训班将围绕微生物检验技术在感染性疾病的推广与应用，微生物检验新技术与临床应用的国际热点和难点，内容包括神经感染与重症诊疗、多学科协作（MDT）与医院感染控制、mNGS 新技术临床应用、分子诊断技术新进展、耐药监测与检测等实用性和最新研究等，以加强检验科与临床科室之间的学习和交流、促进学科发展和提升诊疗水平。

现诚挚邀请我国相关企业积极参展，助力本次会议取得圆满成功，详细内容见附件，详细内容见附件。

首都医科大学宣武医院

2024年7月5日



北京医学教育协会

2024年7月5日



附件

临床微生物检验与感染诊断培训班

一、组织架构

主办单位：

首都医科大学宣武医院

北京医学教育协会

会议名誉主席：王培昌

会议主席：曹敬荣

会议秘书处：王岩、陈典典

二、会议信息

会议报到：2024年7月26日8:00-12:00

会议日期：2024年7月26日-27日

会议地点：北京天泰宾馆(北京市西城区南礼士路头条1号)

会议学分：I类学分4分

三、参会人员

京津冀地区检验科医师及技师、临床医师、感染相关专业人员等。拟招生人数100人。

四、参会费用

1. 会议免注册费。
2. 往返交通费及住宿费用自理。

五、会议日程

临床微生物检验与感染诊断培训班-第 1 天会议日程				
日期	时间	内容	讲者/职称	主持人
7月26日 上午	08:00-12:00	会议报到		
	08:30-08:40	开幕式	王培昌 主任技师	曹敬荣 主任医师
	08:40-09:10	分子技术在临床微生物检验中的应用进展	王培昌 主任技师	顾兵 主任技师
	09:10-09:40	学科交叉助力感染诊断能力提升	顾兵 主任技师	王培昌 主任技师
	09:40-09:50	合影		
	09:50-10:20	临床微生物实验室性能验证与风险预防	沈定霞 主任医师	应斌武 主任技师
	10:20-10:50	临床微生物检验发展方向和能力建设（暂定）	应斌武 主任技师	沈定霞 主任医师
	10:50-11:20	重症感染诊疗思路与经验分享	姜利 主任医师	李启亮 主任技师
	11:20-11:50	讨论和答疑	王培昌 主任技师 沈定霞 主任医师 应斌武 主任技师 顾兵 主任技师 姜利 主任医师	李启亮 主任技师 曹敬荣 主任医师
7月26日 中午	12:00-12:30	隐球菌脑膜炎的诊疗思路与关键问题	张婧 副主任医师	曹敬荣 主任医师
7月26日 下午	13:00-13:30	mNGS 技术与临床应用	杨启文 研究员	鲁炳怀 主任医师
	13:30-14:00	mNGS 背景下的下呼吸道感染病原体诊断 能力建设	鲁炳怀 主任医师	杨启文 研究员
	14:00-14:30	新发突发传染病 NGS 应用	王雅杰 主任医师	张艳 主任医师

	14:30-15:00	二代测序技术在神经感染中的应用	张艳 主任医师	王雅杰 主任医师
	15:00-15:30	讨论和答疑	杨启文 研究员	李启亮 主任技师
			鲁炳怀 主任医师	
			王雅杰 主任医师	
			张艳 主任医师	
	15:30-16:00	质谱在微生物检验与感染中的作用	肖迪 研究员	赵艳 主任医师
	16:00-16:30	免疫检测技术在活动性结核病诊断中的应用	赵艳 主任医师	肖迪 研究员
	16:30-17:00	讨论与答疑	肖迪 研究员	曹敬荣 主任医师
			赵艳 主任医师	

临床微生物检验与感染诊断培训班-第 2 天会议日程

7月27日 上午	08:20-08:50	神经感染病原谱分布与实验室检测进展	曹敬荣 主任医师	白向荣 主任药师
	08:50-09:20	大数据时代 ICU 抗菌药物的未来	白向荣 主任药师	曹敬荣 主任医师
	09:20-09:50	感染性疾病诊断思路	田耕 主任医师	郑光辉 主任技师
	09:50-10:20	神经感染诊断标志物的发现与研究进展	郑光辉 主任技师	田耕 主任医师
	10:20-10:50	MDT 在临床检验中的应用分享	郑佳佳 副研究员	徐春晖 副主任技师
	10:50-11:20	侵袭性真菌病的检测与应用	徐春晖 副主任技师	郑佳佳 副研究员
	11:20-11:50	讨论和答疑	曹敬荣 主任医师	鲍春梅 副主任技师 于艳华 主任技师
		白向荣 主任药师		
		徐春晖 副主任技师		
		田耕 主任医师		
			郑光辉 主任技师	

			郑佳佳 副研究员	
7月27日 中午	12:00-12:30	结核的实验室诊断进展与共识解读	曹敬荣 主任医师	何婧瑜 主任医师
7月27日 下午	13:00-13:30	急诊脓毒症的诊治新进展	何婧瑜 主任医师	曹敬荣 主任医师
	13:30-14:00	呼吸道病原体检测技术与实验室实践应用	曹敬荣 主任医师	马立艳 主任医师
	14:00-14:15	病例分享 1：腺病毒相关肺炎脑炎	郭亚威 副主任医师	曹敬荣 主任医师 于艳华 主任技师
	14:15-14:30	病例分享 2：NTM 感染病例分享	徐婷 主管技师	
	14:30-14:45	病例分享 3：花季少女的阴影	郑佳佳 副研究员	
	14:45-15:00	病例分享 4：流行性出血热病例	付小康 主治医师	
	15:00-15:15	病例分享 5：沙门菌性血管瘤诊治	马立艳 主任医师	
	15:15-15:45	病例讨论	马立艳 主任医师	陈典典 检验技师 王岩 主管技师
			于艳华 主任技师	
			何婧瑜 主任医师	
			病例分享者	
15:45-16:45	临床微生物工作坊： 1.临床微生物送检要求 2.细菌和真菌药敏报告解读 3.MDT 与临床沟通	鲍春梅 副主任技师	陈典典 检验技师 王岩 主管技师	
		马立艳 主任医师		
		于艳华 主任技师		
		曹敬荣 主任医师		
17:00	调查问卷和学分发放	张蕴秀 副主任技师		

六、会议学分

1、7月26日上午和下午分别有1学分，需完成签到，考试达标方可获取相应学分；

2、7月27日上午和下午分别有1学分，需完成签到，考试达标方可获取相应学分；

3、调查问卷每场论坛均会发放，只填一次即可。

七、注意事项

为了安排好会议和食宿事宜，请于2024年7月20日前扫描下方二维码请扫描下方二维码进行参会报名和信息注册，未报名者将不授予学分。



报名注册二维码