

## 21 世纪第八届中国兽共患病防治学术交流暨国家级继续医学教育项目莱姆病的检测防治培训班

为了促进我国兽共患病防治研究和专业技术发展、增强兽共患病研究领域人员的交流与合作，中国微生物学会兽共患病病原学专业委员会、《中国人兽共患病学报》、传染病预防控制国家重点实验室和三亚市人民医院联合，将于 2022 年 12 月 16-17 日召开线上会议，会议主题是中国人兽共患病防治学术交流和莱姆病的检测防治培训。现将有关事宜通知如下：

### 一、会议内容（详见附件）

1. 兽共患病防治研究领域专家报告，开展新技术讲座和学术交流活动。

2. 国家继续教育项目“莱姆病的检测和防治培训班”内容主要包括：莱姆病流行病学、诊断以及防治的新技术、新标准。

### 二、参加人员

中国微生物学会兽共患病防治技术研究领域的专业技术人员。

### 三、会议日期及参会方式

1. 21 世纪第八届中国兽共患病防治学术交流会：2022 年 12 月 16 日。

2. 国家级继续医学教育项目莱姆病的检测防治培训班：2022 年 12 月 17 日。

3. 参会方式：华医网

### 四、会务组联系方式

联系人（电话）：蒋毅（58900779，13520419382）

邮箱：[jiangyi@icdc.cn](mailto:jiangyi@icdc.cn)



中国微生物学会人兽共患病病原学专业委员会

《中国人兽共患病学报》



传染病预防控制国家重点实验室

三亚市人民医院



2022年12月

附件

第八届中国兽共患病防治学术交流会暨莱姆病的检测培训班日程

2022年12月16日第八届中国兽共患病防治学术交流会暨莱姆病的检测培训班开幕式				
线上：华医网				
时间	大会日程	发言人	主持人	
8:30-8:40	介绍出席会议领导、参会人员	万康林	蒋毅	
8:40-8:50	中国微生物学会理事长致辞	徐建国		
8:50-9:00	中国微生物学会常务副秘书长致辞	杨海花		
学术报告				
时间	报告题目	主讲人	主讲人单位	主持人
9:00-9:20	轮状病毒反向遗传学进展	段招军	中国疾病预防控制中心病毒预防控制所	邓艳琴
9:20-9:40	引起人兽共患感染的耐甲氧西林金黄色葡萄球菌的分子流行病学特征	余方友	上海市肺科医院	
9:40-10:00	发热伴血小板减少综合征监测和研究进展	鲍倡俊	江苏省疾病预防控制中心	
10:00-10:20	血吸虫感染致宿主肝纤维化机制研究	曹建平	中国疾病预防控制中心寄生虫病预防控制所	
10:20-10:40	结核病创新疫苗研究进展	万康林	中国疾病预防控制中心传染病预防控制所	秦天
10:40-11:00	猴痘：新近暴发的重要人兽共患病	谭文杰	中国疾病预防控制中心病毒预防控制所	
11:00-11:20	S100a4+巨噬细胞在寨卡病毒感染致睾丸损害中作用和机制的研究	安静	首都医科大学	
11:20-11:40	“同一健康”视角下的人兽共患病及其防控	刘明远	吉林大学人兽共患病研究所	
11:40-13:20	午餐			

13:20-13:40	重视儿童结核病诊断	申阿东	北京儿童医院	孙红妹
13:40-14:00	结核杆菌泛素样蛋白-蛋白酶系统 (MTB PPS) 对结核杆菌的致病性和耐药性的调控作用研究	张万江	石河子大学医学院病理生理学教研室	
14:00-14:20	肺炎支原体耐药的发现、认识及控制策略	辛德莉	北京友谊医院	
14:20-14:40	从“心”出发, 做好病毒性出血热防控工作	李建东	中国疾病预防控制中心病毒病预防控制所	
14:40-15:00	野生啮齿动物隐孢子虫等肠道原虫感染状况、基因型分析及其公共卫生意义	沈玉娟	中国疾病预防控制中心寄生虫病预防控制所	
15:00-15:20	立克次体与立克次体病	秦天	中国疾病预防控制中心传染病预防控制所	鲍倡俊
15:20-15:40	免疫菌抗呼吸道病毒的免疫调节研究	任志鸿	中国疾病预防控制中心传染病预防控制所	
15:40-16:00	支原体免疫逃逸与持续性感染机制研究	冯志新	江苏省农业科学院	
16:00-16:20	我国人间布鲁氏菌病流行现状及实验室检测技术	姜海	中国疾病预防控制中心传染病预防控制所	
16:20-16:40	福建省部分地区停乳链球菌似马亚种临床分离株的分子特征及耐药性研究	邓艳琴	福建省疾病预防控制中心	
<b>2022年12月17日 学术报告</b>				
线上: 华医网				
时间	报告题目	主讲人	主讲人单位	主持人
9:00-9:20	李斯特菌病疫情风险及分子流行病学研究进展	叶长芸	中国疾病预防控制中心传染病预防控制所	蒋毅
9:20-9:40	SFTSV 感染靶细胞 FRCs 导致 VEGF-A 升高诱导血管内皮细胞高通透性的机制研究	柳燕	安徽医科大学	

9:40-10:00	肠炎沙门氏菌 spvD 基因缺失与回补株的构建及其对 Caco-2 细胞的毒力探究	刘洁	北京市朝阳区疾病预防控制中心	
10:00-10:20	猪鼻支原体劫持宿主纤溶系统降解细胞外基质促进系统性感染	熊祺琰	江苏省农业科学院	
10:20-10:40	我国部分性病门诊患者直肠沙眼衣原体感染的研究	韩燕	中国医学科学院皮肤病研究所	
10:40-11:00	大时代背景下的期刊现状	张智芳	中国人兽共患病学报	
<b>国继教：莱姆病的检测培训</b>				
<b>线上：华医网</b>				
13:00-13:20	莱姆病重组 ELISA 和 real-time PCR 诊断试剂的实验室及临床应用评价	万康林	中国疾病预防控制中心传染病预防控制所	张翠彩
13:20-13:40	“莱姆病诊断”团体标准和“莱姆病防治专家共识”解读	郝琴	中国疾病预防控制中心传染病预防控制所	
13:40-14:00	海南省莱姆病流行分析	朱雄	三亚市人民医院	
14:00-14:20	动物源性传染病影响因素与空间分析	张琳	中国疾病预防控制中心传染病预防控制所	
14:20-14:40	莱姆病混合感染及其检测技术研究	蒋毅	中国疾病预防控制中心传染病预防控制所	朱雄
14:40-15:00	莱姆病的临床表现和治疗	李沙	三亚市人民医院	
15:00-15:20	钩端螺旋体分子流行病学研究	张翠彩	中国疾病预防控制中心传染病预防控制所	
15:30-16:00	大会闭幕式			