

# 关于举办 2023 年国家级继续医学教育项目

## 《临床血液体液细胞形态学检验学习班》的第一轮通知

各医疗机构临床实验室：

为提高各级医院临床实验室血液体液检验人员对常见疾病、常见标本中常见细胞形态学识别能力，为临床提供准确可靠的检验报告，不断提高临床和患者对临床检验的满意率，以及更好地满足实验室认可的要求。上海市临床检验中心 临床血液体液学研究室定于 6 月 5 日-6 月 9 日举办“临床血液体液细胞形态学检验学习班”。本次学习班为国家级继续医学教育项目，项目编号 2023-11-01-453（国），考试合格可授予 I 类学分 10 分，请各医院临床实验室积极派员参加，现将有关事项通知如下：

### 一、学习班主要内容

授课老师：

胡晓波、李莉、刘善荣、曹文俊、熊立凡、沈薇、王剑飏、蒋浩琴、宓庆梅、陈韶红、唐古生、朱萍、庄文芳、陈朴、徐翀、王青、宋颖等。

主要内容：

1. 血液疾病案例分析
2. 临检专业高质量发展新范式
3. 人工智能和检验
4. 临床发现的寄生虫感染与肠道蠕虫卵的鉴定
5. 胸腹水细胞学诊断

6. 生殖道分泌物检测与进展
7. 流式辅助形态学精确诊断恶性血液病及案例分析
8. 体液细胞形态学诊断
9. 人文与科技融合的临检展望
10. 淋巴细胞形态学识别
11. 骨髓细胞形态学识别
12. 白细胞分类参考方法介绍
13. 血小板计数参考方法介绍
14. 外周血细胞形态学检查
15. 形态学检验质量管理要求
16. 《显微血液学案例》介绍等

本次学习班特邀国内众多知名专家授课。

## 二、培训时间和地点

时间：2023年6月5日-6月9日（5日上午报到注册）。

地点：上海徐汇瑞峰酒店鼎泰厅（上海市徐汇区肇嘉浜路7号）。地铁9号线打浦路桥站4号出口/嘉善路站2号出口、地铁12号线嘉善路站2号出口。

## 三、报名办法

本次培训名额为250名，有需要参加培训的人员请于2023年6月3日24:00前通过上海市临床检验中心官网上报名([www.sccl.org.cn](http://www.sccl.org.cn))或者“上海市临床检验中心”微信公众号填写报名信息。填写报名信息提交后会立即回复告知：“已报名成功”信息。

#### 四、就餐及住宿

午餐由会务组统一安排，不另收取费用。住宿及交通费自理。

#### 五、培训费

800 元/人；

支付方式：①线上二维码扫码支付；②银行转账（名称：上海市临床检验中心 账号：076334-4291660071；开户行：浦发银行长宁支行）

注意：支付前与单位沟通报销要求，避免重复付款与退款；支付时务必注明开票抬头和用途（临床血液培训班）

#### 六、发票及发证

1. 培训班开始后，中心会给已核实到收费的学员陆续发放电子发票，请至报名所填的手机短信查收。

2. 培训班结束后，依据学员参加培训的签到情况、考试成绩（60 分合格）判定合格学员，合格名单上报国家继续教育委员会两周后，合格学员可通过 [https://cmegsb.cma.org.cn/national\\_project/login.jsp](https://cmegsb.cma.org.cn/national_project/login.jsp)，“学员学分查询/证书打印”，输入学习班编号和学员姓名即可查询学分证书并打印。

#### 七、联系人及电话：

王晋：68316300×1203；宋颖：68316300×2206。



# 附件

## 2023 年临床血液体液细胞形态学检验学习班日程表

日期	时间(课时)	内容	主讲专家	单位
6 月 5 日 (星期一)				
	9:00-13:30	报到注册		
	13:30-15:15 (第 1-2 节)	从临床角度谈 MICM-C 时代下的骨髓细胞形态学	陈 朴	复旦大学附属中山医院
	15:30-17:15 (第 3-4 节)	生殖道标本检测和形态学分析	沈 薇	上海交通大学医学院附属仁济医院
	17:15-17:30	总结讨论		
6 月 6 日 (星期二)				
	8:30-9:15 (第 1 节)	外周血细胞形态学检查	王 青	上海市临床检验中心
	9:30-10:15 (第 2 节)	形态学检验质量管理要求	王 青	上海市临床检验中心
	10:10-10:50 (第 3 节)	骨髓增殖疾病形态学案例分析	朱 萍	复旦大学附属华山医院
	10:55-11:35 (第 4 节)	骨髓形态学案例分析	庄文芳	上海市东医院
	11:45-12:00	总结讨论		
	12:00-13:30	午间休息		
	13:30-14:15 (第 5 节)	临床发现的寄生虫感染与肠道蠕虫卵的鉴定	陈韶红	中国 CDC 寄生虫病预防控制所
	14:30-15:15 (第 6 节)	人文与科技融合的临检展望	李 莉	上海市第一人民医院
	15:30-17:15 (第 7-8 节)	血液疾病案例分析	王剑飏	上海交大医学院附属瑞金医院
17:15-17:30	总结讨论			
6 月 7 日 (星期三)				
	8:30-9:15 (第 1 节)	尿液形态学检验	陈卫宾	上海交通大学医学院附属第六人民医院
	9:20-10:00 (第 2 节)	浆膜腔积液细胞形态学	宓庆梅	海军军医大学附属第二医院
	10:10-11:30 (第 3-4 节)	胸腹水细胞学诊断	蒋浩琴	复旦大学附属华山医院
	11:45-12:00	总结讨论		
	11:45-13:30	午间休息		
13:30-14:00 (第 5 节)	待定	胡晓波	上海市临床检验中心	

	14:30-15:15 (第6节)	待定	胡晓波	上海市临床检验中心
	15:30-17:15 (第7-8节)	血液疾病案例分析	王剑飏	上海交大医学院附属瑞金医院
	17:15-17:30	总结讨论		
6月8日 (星期四)				
	8:30-9:10 (第1节)	白细胞分类参考方法介绍	宋颖	上海市临床检验中心
	9:15-10:00 (第2节)	人工智能与检验	刘善荣	海军军医大学附属第一医院
	10:15-11:45 (第3-4节)	淋巴细胞形态学介绍	熊立凡	上海交大医学院附属仁济医院
	11:30-11:45	总结讨论		
	11:45-13:30	午间休息		
	13:30-15:15 (第5-6节)	《显微血液学案例》案例分析(一)	徐翀	上海市临床检验中心
	15:30-17:00 (第7-8节)	《显微血液学案例》案例分析(二)	宋颖	上海市临床检验中心
	17:00-17:15	总结讨论		
6月9日 (星期五)				
	8:30-9:45 (第1节)	临检专业高质量发展新范式	曹文俊	复旦大学附属眼耳鼻喉科医院
	10:00-10:45 (第2节)	《显微血液学案例》案例分析(三)	宋颖	上海市临床检验中心
	10:10-11:30 (3-4节)	血小板计数参考方法介绍	徐翀	上海市临床检验中心
	11:30-11:45	总结讨论		
	11:45-13:30	午间休息		
	13:30-16:30	答疑及考核		