

《儿童疱疹病毒感染诊治进展学习班》第一轮通知

尊敬的儿科及医学同仁：

90%以上的人在生命过程中会感染人疱疹病毒（包括 HSV1、HSV2、VZV、EBV、CMV、HHV6、HHV7 和 HHV8/KSHV 共 8 种）。大部分的疱疹病毒感染发生在儿童和青少年时期。人疱疹病毒感染是人类生命过程中的自然现象，病毒与人呈共生现象；感染可导致人体产生疾病，多为亚临床和轻症感染，偶有先天性、重症或致命性感染。

人疱疹病毒感染后存在免疫逃逸、潜伏感染等特点，是临床和科研为之着迷之处。复旦大学附属儿科医院感染传染科在中华医学会儿科分会感染学组、上海医学会儿科感染学组的大力支持下，筹备举办《儿童疱疹病毒感染诊治学习班》。会议邀请了全国 20 余位的儿科、感染、病毒学、流行病学专家，将对 8 种人疱疹病毒新近临床及科研进展进行系统性讨论，解答临床关切问题、促进临床与科研共振。欢迎全国相关临床（儿科、感染）及科研（病毒）专业老师、学员参会。

学习班将于 2021 年 10 月 27 日-10 月 31 日于复旦大学附属儿科医院 5 号楼多功能厅举办（将同时线上会议）。如疫情因素，将改全部线上会议。

如学员需要，可授予上海市继续教育 I 类学分 10 分，编号：2021-06-01-004(沪)。

复旦大学附属儿科医院感染传染科

2021 年 8 月 20 日

复旦大学附属儿科医院感染传染科：儿童疱疹病毒感染诊治进展学习班

讲者	讲者单位	题目	主持
王建设	复旦大学附属儿科医院	疱疹病毒感染和肝病	王建设
曾玫	复旦大学附属儿科医院 华中科技大学同济医学院附属同 济医院	儿童水痘疫苗策略的 30 年经验	张婷
舒赛男	首都医科大学附属北京儿童医院	认识 EB 病毒感染相关淋巴增殖性疾病	
谢正德	复旦大学附属儿科医院	新生儿 HSV2 感染的诊治	
曹云			
谭文杰	中国疾病预防控制中心	二代测序技术在病毒感染诊断中的应用	谭文杰
卢仁泉	复旦大学附属肿瘤医院	系统性慢性活动性 EB 病毒感染的研究进展	彭珂
彭珂	中国科学院武汉病毒研究所	疱疹病毒诱发炎症反应的机理和临床意义	
魏伟	吉林大学第一医院 复旦大学教育部医学分子病毒学	疱疹病毒与宿主细胞间相互作用机理研究进展	
赵超	重点实验室 复旦大学教育部医学分子病毒学	类器官培养技术在病毒感染研究中运用前景	
蔡启良	重点实验室	人疱疹病毒免疫逃逸新机制的进展	
许红梅	重庆医科大学附属儿童医院	儿童重症水痘的诊治	俞蕙
陈英虎	浙江大学附属儿童医院 上海交通大学附属上海儿童医学	先天性巨细胞病毒感染的临床研究进展	徐锦
曹清	中心	HSV1 流行概述及新技术在感染诊断中的运用	
张婷	上海交通大学附属儿童医院	儿童人疱疹病毒 6/7 的感染研究进展	
严卫丽	复旦大学附属儿科医院	先天性感染干预的预后研究课题设计建议 儿童疱疹病毒感染相关皮肤黏膜损害诊断与	
刘钢	首都医科大学附属北京儿童医院	鉴别	
黄丽素	上海交通大学附属新华医院	儿童疱疹病毒脑炎的诊治进展	
陆怡	复旦大学附属儿科医院 上海交通大学附属上海儿童医学	肝移植儿童 EB 病毒感染诊治 从新冠疫情对其它传染病流行趋势的影响探	薛峰
周云芳	中心	讨疾病的防控	郭红梅
顾绍庆	江苏大学医学院附属人民医院	巨细胞病毒疫苗研究进展	
谢新宝	复旦大学附属儿科医院	肝移植儿童巨细胞病毒感染的预防与治疗	
沈军	复旦大学附属儿科医院	人疱疹病毒学原理的进展	
闭幕式			曾玫

报名方式：

学习班联系人：李飞：13526863122，朱其国：18055008833；

1. 邮件报名：李飞：695034791@qq.com，朱其国：21686865@qq.com；

2. 微信报名：张雨涵：18305208338。

费用标准：

1. 注册费：300 元/人（含学费、材料费及协助申请学分证书劳务费）。

2. 学员可现场缴费或开班前完成公对公转账，缴费转账信息：

开 户 名：复旦大学附属儿科医院

开 户 行：中国工商银行上海市康健支行

账 号：1001160609006888829

请务必备注：姓名，儿童疱疹病毒感染诊治进展学习班。

如需报销，只可公对公转账，个人转账财务科将无法开具单位抬头发票；无需报销，可直接个人对公转账。

3. 食宿自理。

线下学习班地址：

复旦大学附属儿科 5 号楼多功能厅（上海市万源路 399 号）。

防疫要求：

请学习班各位老师和学员严格遵守国家卫生健康委和上海市卫生健康委关于新冠肺炎疫情防控期间各项规定，做好以下具体措施：

1. 规范佩戴口罩、严格落实防控措施“五件套”：测体温、流行病史调查、健康码、行程码、疫苗接种史。

2. 对所有来自或途径中高风险地区的老师或学员，需持两次核酸检测阴性报告（间隔 24 小时），才可进入本院。

3. 如有发热和上呼吸道感染症状的情况，按照疫情防控要求请不要进入本院，可至附近成人医院发热门诊就诊。

