附件1：

《儿科常见疾病诊疗检验技术新进展》培训会日程

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **讲授题目** | **内容** | **授课教师** | **学时** | **时间** |
| 2020年11月13日上午 | | | | |
| 会议开场 | 致辞 | 领导 |  | 08:20-08:30 |
| 《儿童参考区间制定的关键技术与解决方案》 | 儿童正常生物参考区间的制定以及常见问题的解决和规范流程 | 宋文琪 | 1 | 08:30-09:30 |
| 《儿童外周血及骨髓细胞形态学检验及临床应用》 | 儿童外周血血细胞及骨髓细胞形态学的镜下形态诊断及临床相关疾病的诊疗价值 | 戴淑芝 | 1 | 09:40-10:40 |
| 《激素类检验项目在儿童常见内分泌疾病中的临床应用》 | 儿童生长发育过程中性腺轴的激素调节机制，以及儿童常见内分泌疾病的激素检验协助诊治应用 | 陈晓波 | 1 | 10:50-11:50 |
| 问题讨论 |  | 主持人 |  | 11:50-12:20 |
| 2020年11月13日下午 | | | | |
| 《常见儿童呼吸道病毒感染实验室检测技术进展》 | 儿童呼吸道感染常见病毒病原微生物的常规检测方法和快速检测方法的临床应用 | 赵林清 | 1 | 13:30-14:30 |
| 《儿童CMIA方法筛查抗梅毒特异性抗体结果的解读》 | 正确解读儿童中化学发光微粒子免疫分析法（CMIA）筛查检测抗梅毒螺旋体特异性抗体结果 | 宋秦伟 | 1 | 14:40-15:40 |
| 《儿童肠道病原微生物感染相关检测新技术应用》 | 儿童常见的肠道病原微生物感染，以及相关检测的新技术和临床应用价值 | 周林 | 1 | 15:50-16:50 |
| 问题讨论 |  | 主持人 |  | 16:50-17:20 |
| 2020年11月14日上午 | | | | |
| 《儿童肾脏疾病诊疗检验诊断应用》 | 儿童肾脏疾病的临床检测新方法的常规应用 | 李海霞 | 1 | 08:30-09:30 |
| 《儿童血流感染相关病原微生物特征及检测技术进展》 | 儿童常见血流感染相关病原微生物感染特征，以及相关检测技术新进展 | 李静 | 1 | 09:40-10:40 |
| 《尿液检验最佳分析模式及影响因素》 | 儿童尿液检测常规检验模式在临床诊疗的应用和尿液检验质控的经验分享 | 刘伟杰 | 1 | 10:50-11:50 |
| 问题讨论 |  | 主持人 |  | 11:50-12:20 |
| 2020年11月14日下午 | | | | |
| 《儿童肺炎支原体呼吸道感染的实验室诊断与专家共识》 | 儿童肺炎支原体呼吸道感染病原学实验室诊断的方法、流程、优化选择方案 | 孙红妹 | 1 | 13:30-14:30 |
| 《细胞因子检测在儿童噬血细胞综合征中的应用》 | 细胞因子检测在儿童噬血细胞综合征早期诊断及鉴别诊断的参考价值，以及在疾病发展过程中的变化规律 | 李晶晶 | 1 | 14:40-15:40 |
| 《心肌损伤标志物在儿科心肌损伤性疾病及新冠病毒感染诊治中的应用》 | 心肌损伤标志物的生物学特征及在儿科心肌损伤性疾病和新冠肺炎诊断和鉴别诊断中的临床应用 | 马丽娟 | 1 | 15:50-16:50 |
| 讨论总结 |  | 主持人 |  | 16:50-17:20 |