附件2：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **课件名称** | **专家** | **专家单位** | **学时** |
| 1 | 《中华人民共和国生物安全法》解读 | 许 慧 | 应急总医院 | 1 |
| 2 | 病原微生物的危害评估总论 | 吕燕宁 | 北京市疾病预防控制中心传染病地方病控制所 | 1 |
| 3 | 实验室生物安全管理（上） | 孙丽翠 | 中国疾病预防控制中心 | 1 |
| 4 | 实验室生物安全管理（下） | 孙丽翠 | 中国疾病预防控制中心 | 1 |
| 5 | 实验室风险管理与生物安全事故处置 | 孙丽翠 | 中国疾病预防控制中心 | 1 |
| 6 | 疫情与生物安全概论 | 孙丽翠 | 中国疾病预防控制中心 | 1 |
| 7 | 疫情相关的实验室生物危害 | 孙丽翠 | 中国疾病预防控制中心 | 1 |
| 8 | 新冠实验室检测规范解读 | 许 慧 | 应急总医院 | 1 |
| 9 | 新冠核酸检测实验室的生物安全管理 | 许 慧 | 应急总医院 | 1 |
| 10 | 实验室设计原则与生物安全实施及管理要求 | 左大鹏 | 首都医科大学附属北京安贞医院 | 1.5 |
| 11 | 职业暴露后生物安全处理及注意事项 | 左大鹏 | 首都医科大学附属北京安贞医院 | 1 |
| 12 | 医疗废物处理 | 王晓英 | 中国动物疫病预防控制中心 | 1 |
| 13 | 应急预案的基本内容和应急处理 | 吕 慧 | 山东省疾病预防控制中心 | 2 |
| 14 | 各类实验室安全事件的应急处理程序及善后管理 | 白媛媛 | 山东第一医科大学附属省立医院 | 1.5 |
| 15 | 生物安全管理体系概论及管理 | 金 炎 | 山东第一医科大学附属省立医院 | 1 |
| 16 | 不同风险类型引发的实验室事故及原因分析 | 金 炎 | 山东第一医科大学附属省立医院 | 1 |

**病原微生物实验室生物安全管理远程培训（课程）**