《核医学多模态分子影像与精准治疗学习班》日程安排

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 日 期 | 时 间 | 题 目 | 主讲人 | |
| 12 月15 日 | 14:00- 14:05 | 开场发言 | 徐骁 教授/付巍 教授 | |
| 14:05- 14:10 | 致 辞 | 霍力教授 北京协和医院 | |
| 14:10- 16:10 | 核药研发的挑战与机遇  （分子探针） | 王正 教授 东诚安迪科首席科学家 | |
| 16:10- 18:10 | 核药研发的挑战与机遇  （治疗篇） | 林岩松 教授 北京协和医院 | |
|  | 19:10- 21:10 | 前列腺癌核医学诊疗一体化 | 陈跃 教授  西南医科大学附属医院 | |
|  | | | | |
| 12月16日 | 08:00-08:20 | 开幕式 领导致辞 | | |
| 合 影 | | | |
| 08:20- 10:20 | 碘﹣ 131 治疗分化型 甲状腺癌争议 | 朱高红 主任医师  昆明医科大学附属医院 | |
| 10:20- 10:30 | 线上参观桂林医学院附属医院分子影像中心 | | |
| 10:30- 12:30 | 知己知彼 ， 因地制宜—学科发展的思考 | 付巍 教授  桂林医学院附属医院 | |
| 午 餐 | | | |
| 14:30- 16:30 | PET/CT 检查前控制血糖的临床意义 | 石云华 副主任护师  桂林医学院附属医院 | |
| 16:30- 16:50 | 线上参观桂林医学院附属医院制药中心 | | |
|  | | | | |
| 日期 | 时间 | 题目 | 主讲人 | 主持人 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 12月17 日 | 08:30- 10:30 | FAPI在原发性肝癌诊断  中的应用 | 王欣璐 教授  广州医科大学附属第一 医院 |
| 10:30- 11:00 | 线上参观桂林医学院附属医院核医学实验中心 | |
| 午 餐 | | |
| 14:00- 16:00 | PET/ CT 心肌灌注/代谢显像的方法及初步临床应用 | 王雪梅 教授  内蒙古医科大学附属医院 |
| 16:00- 16:30 | 桂林医学院附属医院动物实验工作汇报 | |
| 16:30- 18:30 | 护理与人文关怀 | 李强 副主任护师  桂林医学院附属医院 |
| 18:30- 18:40 | 会议总结 | |
| 18:40- 18:50 | 闭幕式/领导致辞 | |

桂林医学院附属医院

2023年11月24日