

江苏省医学会核医学分会
2024年神经内分泌肿瘤诊疗一体化论坛日程
(日程如有变更, 以会议当天会场通知为准)

5月17日 下午

14:00-20:00 报 到 (一楼大厅)

5月18日 全天

地点: 贵宾楼一楼 江川厅

时间	报告题目	讲者	单位	主持人
8:00-8:10	开场致辞 (主持人: 王峰)			
8:10-8:35	PET 在血液系统恶性肿瘤诊疗中的应用进展	桑士标	苏州大学附属第一医院	李春林 杨桂芬
8:35-9:00	胃肠胰神经内分泌肿瘤内镜与核素影像诊治	汤琪云	江苏省人民医院	
9:00-9:25	胰腺神经内分泌肿瘤的转化治疗	吴峻立	江苏省人民医院	
9:25-9:50	神经内分泌肿瘤的内科治疗及进展	孙小峰	江苏省肿瘤医院	
9:50-10:00	休 息			
10:00-10:25	基于合成致死的肿瘤精准治疗与靶点筛选	林 凡	南京医科大学	鹿存芝 毛朝明
10:25-10:50	胃肠胰神经内分泌肿瘤的病理诊断及进展	徐新宇	江苏省肿瘤医院	
10:50-11:15	PET/CT 显像在神经内分泌肿瘤的临床价值	杜明华	江苏省中医院	
11:15-11:40	胰腺神经内分泌肿瘤综合影像诊断与鉴别诊断	吴 江	东部战区总医院	
12:00-	午 餐			
14:00-14:25	浅谈超声内镜在胰腺神经内分泌肿瘤中诊疗价值	胡端敏	苏州大学第二附属医院	赵 骏 陈则君
14:25-14:50	PET-CT 融合影像引导靶向穿刺活检的临床应用探索	张乐乐	南京市第一医院	
14:50-15:15	胃肠胰神经内分泌肿瘤药物治疗进展	陆 明	北京肿瘤医院	
15:15-15:40	神经内分泌肿瘤核素诊疗一体化进展	于江媛	北京肿瘤医院	
15:40-15:50	休 息			
15:50-16:15	核医学在胰腺神经内分泌肿瘤诊疗中的应用	王 峰	南京市第一医院	杜明华 张晓懿
16:15-16:40	多模态显像在神经母细胞瘤中的应用	邵国强	南京市第一医院	
16:40-17:05	PET-MR 在腹部肿瘤诊断中的临床应用	唐立钧	江苏省人民医院	
17:05-17:30	核医学多靶点分子影像助力肿瘤精准化诊疗	郁春景	江南大学附属医院	
17:30-	晚 餐			

5月19日 上午
地点：贵宾楼一楼 江川厅

8:00-8:25	Theranostics in the management of mCRPC: The progressive role of Nuclear Medicine and Molecular Imaging (线上)	Ali Cahid Civelek	约翰霍普金斯医院	唐 军 施 良
8:25-8:50	神经内分泌肿瘤肝转移 NCC 策略与实践	赵 宏	中国医学科学院肿瘤医院	
8:50-9:15	SPECT/CT 对甲状旁腺高功能腺瘤的诊断	何 健	南京鼓楼医院	
9:15-9:40	PET/CT 在小细胞肺癌诊断中的作用	李天女	江苏省人民医院	
9:40-10:05	神经内分泌肿瘤探针研究进展	徐宇平	江苏原子医学研究所	
10:05-10:15	休 息			
10:15-10:40	SPECT/CT 定量分析在骨扫描中的应用	许小飞	南京医科大学第二附属医院	程 旭 刘加成
10:40-11:05	神经内分泌肿瘤各种治疗方法的顺序问题	唐 军	苏州九龙医院	
11:05-11:30	核医学眼光看 2024ENETs 会议	程 超	上海长海医院	
11:30-11:40	病例讨论	姚晓晨	南京市第一医院	
11:40-11:50	病例讨论	施 良	南京市第一医院	
11:50-12:00	总结	王 峰	南京市第一医院	
12:00-	午 餐			