

广东省精准医学应用学会

粤精准医函〔2021〕71号

关于举办 2021 年 POST-USCAP 淋巴瘤 病理诊断新进展研讨会的通知

各相关人士：

USCAP 年会是世界上规模最大、最具影响力的美国和加拿大病理学会学术会议，每年都有数千名来自医院、私人实验室、学术机构和政府机构的病理学和分子、毒理学、肿瘤学和免疫学等相关专业领域的专业人士出席会议。

淋巴瘤是血液系统最常见的恶性肿瘤，据统计，中国淋巴瘤发病率约为 6.68/10 万人，且发病率日益增高，且年轻化越来越明显。淋巴瘤具有高度异质性，治疗效果差别很大，不同病理类型和分期的淋巴瘤治疗方法不尽相同，这给临床医生带来了很大的困扰和挑战。相互交流沟通，以实现更好的服务于患者。

为进一步加强淋巴瘤病理和临床医生交流学习，提升多学科诊疗协作能力，传递 2021 年 USCAP 年会最新学术进展，由广东省精准医学应用学会主办的“2021 年 POST-USCAP 淋巴瘤病理诊断新进展”研讨会将于 2021 年 4 月 24-25 日通过网络直播

形式举办，现将有关事项通知如下：

一、会议基本信息

会议时间：2021年4月24日 8:30-17:00

2021年4月25日 8:30-11:30

二、会议内容

- （一）聚焦 USCAP 淋巴瘤病理诊断新进展；
- （二）聚焦 CD30 阳性淋巴组织增殖性疾病新进展；
- （三）聚焦淋巴瘤分子病理新进展。

三、参会人员

- （一）特邀讲者、专家；
- （二）欢迎学会会员及省内外从事病理学、毒理学、肿瘤学和免疫学等相关专业领域的专业人士出席会议。

四、其他事项

- （一）本次活动不收取任何费用。
- （二）本次会议将于“知网在线教育”平台进行直播，参会人员可手机扫描以下二维码进入会议：



- （三）联系方式

学会学术部：王 境 020-87001609；13823303512

附件：2021 年 POST-USCAP 淋巴瘤病理诊断新进展议程



广东省精准医学应用学会
2021年3月17日

附件

2021 年 POST-USCAP 淋巴瘤 病理诊断新进展议程

(会议具体时间和内容以实际情况为准)

2021 年 4 月 24 日上午 (聚焦 USCAP 淋巴瘤病理诊断新进展)

主席：黄雨华			
会议时间	题目	讲者	讲者单位
8: 30-9: 20	霍奇金淋巴瘤的多面性：旧 标准和新见解	何旭华教授	美国杜克大学医学中心
9: 20-9: 30	讨论		
9: 30-10: 20	Viral-Associated Lymphoproliferative Lesions: A Rational Approach	付凯教授	美国内布拉斯加大学医学中心
10: 20-10: 30	讨论		
10: 30-11: 20	The Pathologist's Guide to Cytopenias: Context, the Genes, and Everything	李小秋教授	复旦大学附属肿瘤医院
11: 20-11: 30	讨论		

2021 年 4 月 24 日下午 (聚焦 CD30 阳性淋巴组织增殖性疾病新进展)

主席：饶慧兰教授			
----------	--	--	--

会议时间	题目	讲者	讲者单位
2: 30-3: 10	CD30 阳性淋巴组织增殖性疾病的病理诊断	刘卫平教授	四川大学华西医院
3: 10-3: 20	讨论		
3: 20-4: 00	CD30阳性的B细胞淋巴组织增殖性疾病的诊断及鉴别诊断	刘慧教授	徐州医科大学
4: 00-4: 10	讨论		
4: 10-4: 50	CD30 阳性的 T/NK 细胞淋巴组织增殖性疾病的诊断及鉴别诊断	黄雨华教授	中山大学附属肿瘤医院
4: 50-5: 00	讨论		

2021 年 4 月 25 日上午（聚焦淋巴瘤分子病理新进展）

主席：周小鸽教授			
会议时间	题目	讲者	讲者单位
8: 30-9: 20	在淋巴样肿瘤中进行基因检测的合理方法	肖晟教授	美国哈佛大学医学院
9: 20-9: 30	讨论		
9: 30-10: 20	滤泡性淋巴瘤和慢性淋巴细胞性白血病基因检测	沈玉雷教授	美国 Henry Ford Hospital
10: 20-10: 30	讨论		

10: 30-11: 20	侵袭性 B 细胞淋巴瘤基因检测	王哲教授	第四军医大学西京医院
11: 20-11: 30	讨论		

抄送：学会会长、副会长、理事会各理事、监事、学会其他部门。

广东省精准医学应用学会

2021 年 3 月 17 日印发

校对：学术部 王 境

(共印 3 份)