



新闻中心

首页 新闻中心 医院新闻

【医院新闻】2022骨和软组织肿瘤病理诊疗新进展高峰论坛圆满落幕

2022-11-01 来源：病理科

金桂飘香，丹桂飘香，由上海交通大学医学院附属第六人民医院病理科主办的“2022骨和软组织肿瘤病理诊疗新进展高峰论坛”在线上顺利召开。本次会议邀请了众多国内外知名专家学者，齐聚临床与病理、骨科与软组织肿瘤的病理诊断、影像诊断、科研进展进行深入的交流和学习。会议实时参会人数稳定在2600余人，累计参会6531人次，反响热烈，众多病理同仁积极参会线上讨论。

大会主席、病理科主任刘志坚教授介绍了与会专家，并祝愿与会同道能从本次会议收获满满。上海市第六人民医院院长殷善开教授致开幕词。殷院长提出，基于经验的学术交流更有助于病理同道的共同进步，本次会议融合了临床与病理的多学科专家授课，必可促进骨与软组织领域的进一步发展。殷院长对参会嘉宾的到来表示感谢，并预祝大会圆满成功。致辞嘉宾张惠箴教授对各位专家百忙之中的莅临及参会病理同仁的大力支持表示感谢。



会议首日，与会专家就骨肿瘤诊断、特殊类型骨肿瘤诊断、软组织病理新典型、非肿瘤性肌病病理诊断、或骨性肿瘤的影像诊断及骨肿瘤前沿研究等进行精彩的授课。上海市医学会病理专科分会主任委员胡建明教授主持第一时段讲台。复旦大学附属肿瘤医院朱晓峰教授介绍了新近骨内淋巴造血肿瘤的常见类型，列举了需要鉴别诊断的其他骨内小细胞肉瘤，并清晰地说明了其中的鉴别要点。荷兰莱顿大学医学中心院长、WHO骨与软组织肿瘤编委Pancreas Hogendoorn教授介绍了2020版WHO骨肿瘤分类，强调了骨肿瘤诊断和创伤、感染等肿瘤病理的鉴别诊断。



上海市医师协会第二届病理科医学会会长、同济大学附属同济医院易祥华教授主持第二时段讲台。山东大学附属齐鲁医院周秉寅教授通过生动态例分享介绍了各类特殊性骨肿瘤发生发展，形象地介绍了治疗后骨巨细胞瘤、纤维性新膜炎、Erdheim-Chester病及去分化骨肉瘤等多种非常见性骨病的诊断与鉴别诊断方法。中山大学附属第一医院魏宏安教授通过介绍软组织肿瘤的进展，讲授了2020版WHO软组织肿瘤病理新典型，强调了软组织肿瘤单纯通过形态学及免疫组化已不能完全精准诊断，需进一步行分子检测以分类分型。



上海市医学会病理专科分会主任委员、复旦大学附属华山医院病理科唐峰教授主持第三时段讲台。复旦大学附属肿瘤医院王坚教授通过介绍SMA/SNF复合物引入，介绍了SMARCA4缺失性肿瘤，其中重点介绍了SMARCA4缺失的未分化肿瘤，包括诊断及鉴别诊断要点，随后，王坚教授通过数个病例分享进一步重现了各部位SMARCA4缺失性未分化肿瘤的诊断思路。



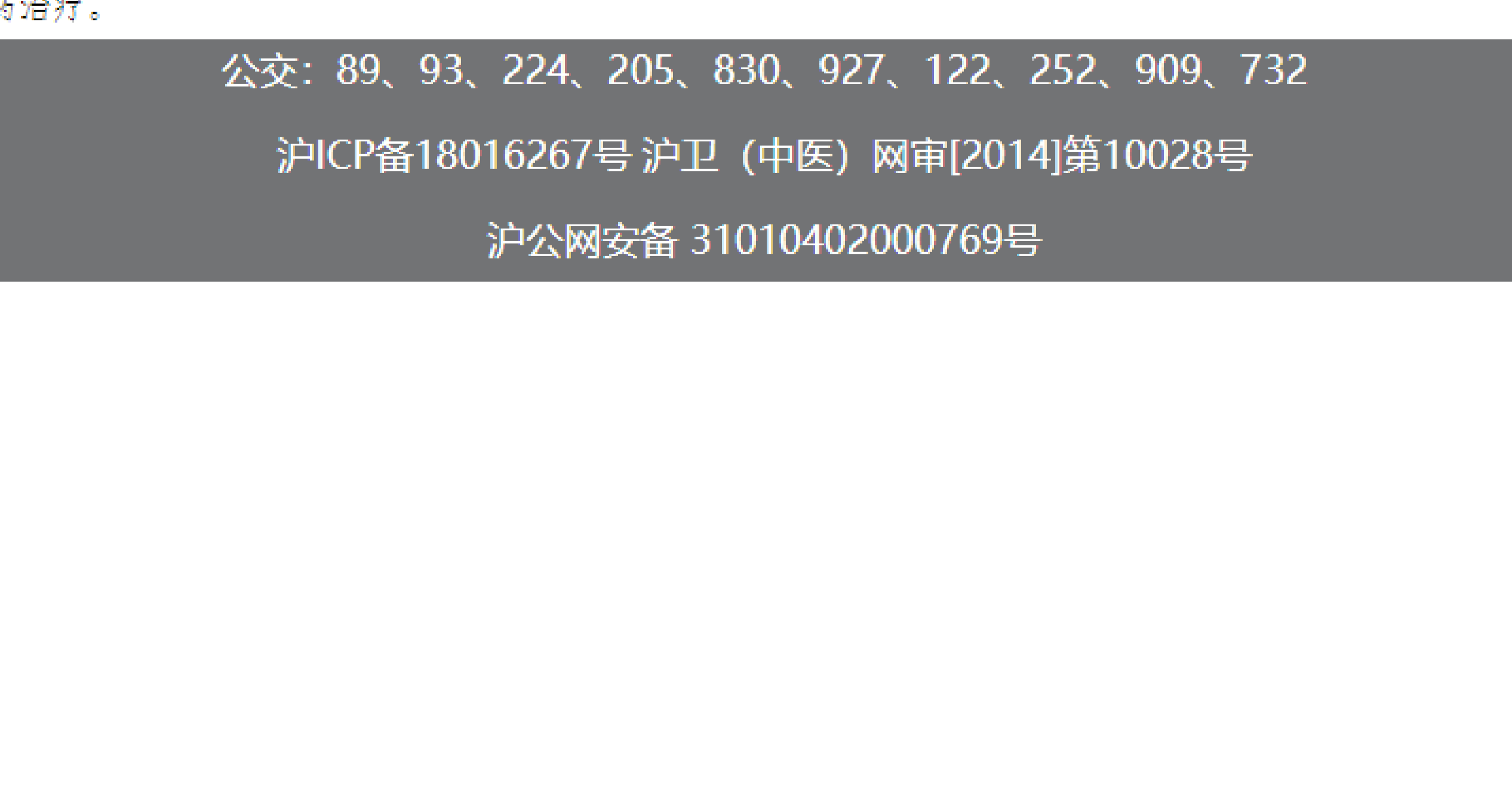
上海市肺科医院病理科主任武春燕教授主持下午第一时段讲台。复旦大学附属中山医院侯英勇教授为大家介绍了脂肪肉瘤的鉴别诊断与陷阱。我院骨质疏松和骨病科主任、中华医学会骨质疏松和骨矿盐疾病分会主任委员章振林教授讲授了肿瘤性骨软化症的临床诊治。



上海交通大学附属仁济医院陶琪教授主持第二时段讲台。我院肿瘤内科胡海燕教授分享了其关于单细胞测序分析骨肉瘤的研究。研究发现，骨肉瘤肿瘤细胞高度异质性，常规治疗可能效果不佳，需进一步联合多靶点免疫治疗。我院肿瘤内科宋兴华教授从临床出发，重点介绍了非肿瘤性肌病病种、HE及特殊染色、病因、实验室检查及相关病理诊断，为非肿瘤性肌病的精准诊断提供思路。



我科核医学科孙贞魁教授主持第三时段讲台。放射科季福根教授从影像学诊断基础出发，通过多个病例分析，介绍了不同或骨性骨肿瘤的影像诊断及鉴别诊断方法。我科周勇教授通过三个复发病例的最新认识，提示患者和软组织肿瘤的诊断机理缺憾，需结合患者的临床信息、影像、镜下形态、免疫组化及分子检测等多方面因素。会议期间，各位主持专家就不同专家的授课内容给予了总结与点评，加深了大家对新知识的认知。



我院临港院区病理科行政主任陈维香教授主持第二时段讲台。我院肿瘤内科孙主任沈蓉教授从多方面诠释了晚期去分化脂肪肉瘤的治疗进展，包括一线二线治疗及最新的MDM2抑制剂、CDK4/6抑制剂及XP01抑制剂等多种前沿治疗方案。我院骨外科、骨科和软组织肿瘤综合治疗中心主任杨庆波教授以病例的形式分享了他的经验与教训，强调了病理报告在骨肿瘤中的重要性并强调了骨肿瘤的病理诊断中密切床、影像与病理紧密结合、共同合作，才能减少误诊所造成的患者的损失。



公交：89、93、224、205、830、927、122、252、909、732

沪ICP备18016267号沪卫(中医)网审[2014]第10028号

沪公网安备 31010402000769号