



学术讲座通知

唾液腺、甲状腺肿瘤的病理诊断和鉴别诊断新进展

解放军总医院第六医学中心病理科、耳鼻喉科、普外科、肿瘤科

北京医学会病理学分会质控组、头颈组

研究型医院学会超微与分子病理专业委员会头颈学组

时间：2020年1月8日下午2:00-5:40

地点：解放军总医院第六医学中心外科楼2层西侧计算机中心远程会议室

时间	议程、题目	主讲人
2:00-2:15	签到	
2:15-2:30	会议开场：孟宇宏（解放军总医院第六医学中心） 领导致辞：刘冬戈（北京医院） 主持人：石怀银（解放军总医院第一医学中心）	
2:30-3:30	“ Practical Approaches to Salivary Gland Neoplasms”--Pathology of salivary gland neoplasms : new developments in the diagnosis and differential diagnosis, and how to deal with pathology frozen sections.	徐浩东（美国华盛顿大学西雅图医学中心，病理学终身教授，心血管、肺和头颈部病理学主任）
3:30-4:00	讨论嘉宾：丁华野，李挺，李宁，薛卫诚，李斌斌，宋志刚，刘莉萍 张建中，李进让，温居一，何乐建，孙锁柱，吴继华 主持人：刘红刚（北京同仁医院）	
4:00-5:00	An update on noninvasive follicular thyroid neoplasm with papillary-like nuclear features.	徐浩东
5:00-5:30	讨论嘉宾：金木兰，吕宁，沈丹华，张朝军，陈东，任力，王宏伟 林冬梅，钟定荣，腾梁红，罗莉，付静，金华，邵艳红	
5:30-5:40	会议总结	崔全才（北京协和医院）

徐浩东教授：西雅图华盛顿大学医学中心聘任为病理学终身教授以及心血管、肺和头颈部病理学主任。在美国圣路易斯华盛顿大学医学院病理完成住院医培训，在美国陆军病理研究院（AFIP， Washington DC）完成肺和纵隔病理学专业培训。曾任职罗彻斯特大学医学中心病理学助教、副教授、教授，加州大学洛杉矶分校（UCLA）教授。是人类病理学，应用免疫组织化学和分子形态学，组织学和组织病理学，心血管创新和应用等杂志编委。徐教授一直主持肺癌和基础心血管研究。心律失常机制研究成果为药物研发提供新的分子靶点。科研计划获得美国国家卫生研究部科研基金及美国心脏协会科研援助奖。研究成果发表在 Circulation Research, Journal of Molecular and Cellular Cardiology, PLoS ONE, Free Radical Medicine and Biology 和 Heart Rhythm 等杂志上。