



## 第一届中美肿瘤诊断病理高峰论坛

### ——暨《诊断性免疫组化应用-回顾与更新》专题讨论会 会议第二轮通知 (北京, 2015年10月16-18日)

随着对癌症本质认识的逐渐深入, 以及针对癌症进行精准诊治需求的提高, 在病理诊断实践中, 辅助性检测尤其针对肿瘤诊断与鉴别诊断, 以及指导肿瘤个体化治疗的伴随诊断包括免疫组化和分子检测的重要性日趋显著。其中免疫组化是肿瘤鉴别诊断及伴随诊断技术层面应用最普遍的辅助性检测。如何合理应用鉴别诊断及伴随诊断技术, 不断更新免疫组化标记, 以及正确判读和诠释结果, 是病理医师长期需要学习和讨论的主题之一。

由中国国家癌症中心、北京市病理学会和全美华人病理医师协会 (Chinese American Pathologists Association, CAPA) 联合策划举办的第一届中美肿瘤诊断病理高峰论坛将于 2015 年 10 月 16-18 日在北京举行。会议将邀请美国华人病理界和国内病理界著名专家, 以肿瘤诊断鉴别诊断及伴随诊断相关技术应用为主题, 联合病例展示进行内涵丰富的系列讲座, 包括更新的免疫组化标记、有效的抗体、克隆优化和适用于常规诊断的抗体组合、可能遭遇的实验室和诊断陷阱等, 分享美中病理同仁的最佳检测流程优化和标准化实践。

此外, 将邀请多名国内病理专家参与主持和讨论。

此次会议必将使国内病理医师从中获取更多实用性和指导性认知及思考, 并能在病理诊断实践中应用获益。

会议议程详见附页。注册信息见下页。

中国国家癌症中心  
中国医学科学院肿瘤医院  
全美华人病理医师协会 CAPA  
北京市医学会病理学分会

2015年8月



### 第一届中美肿瘤诊断病理高峰论坛

——暨《诊断性免疫组化应用-回顾与更新》专题讨论会

会议第二轮通知

(北京, 2015年10月16-18日)

#### 注册回执

各单位可填一表, 请不要缺项。

单位				
地址				
姓名	职称	手机	E-mail 地址	参会日期

#### 注册及费用

- 1、参会人员请通过电子邮件方式报名, 本次会议免收注册费, 会议期间提供 17 和 18 日午间简餐。
- 2、本次会议恕不提供往返订票及住宿服务, 医院周边有多家酒店可供选择, 预订及费用自理, 请谅解。
- 3、联系人及电话: 李琳、董林、邹霜梅。电话: 15810220851; 13681079941; 87787516, 87787514
- 4、E-mail: cicams\_blk@126.com
- 5、联系地址: 北京市朝阳区潘家园南里 17 号中国医学科学院肿瘤医院病理科, 邮编: 100021
- 6、肿瘤医院周边酒店介绍 (以下酒店与肿瘤医院距离均在步行 5 分钟之内), 因 10 月份为旅游旺季, 建议提前预定。

北京人卫酒店 五星级 010-59097777; 01059097788, 北京市朝阳区潘家园南里 19 号; ¥600+/天/1-2 人

京成 138 快捷酒店 快捷酒店 010-67676138, 朝阳区东二环左安门桥东左安路; ¥200+/天/1-2 人

速 8 酒店潘家园店 快捷酒店 010-87638886, 北京市朝阳区华威南路弘善家园 304 号楼 4 层 401 号; ¥230+/天/1-2 人

格林豪泰酒店光明桥店 快捷酒店 400-8773-277 朝阳区劲松 7 区 725 号肿瘤医院往北 400 米; ¥230+/天/1-2 人



国家癌症中心

中国医学科学院肿瘤医院

National Cancer Center

Cancer Hospital Chinese Academy of Medical Sciences

## 第一届中美肿瘤诊断病理高峰论坛

暨《诊断性免疫组化应用-回顾与更新》专题讨论会

会议议程（北京 2015 年 10 月 16-18 日）

10月16日	全天报到		
10月17日	地点：国家癌症中心医科院肿瘤医院悦知楼二层报告厅		
上午			
8:30-8:35	赫捷	国家癌症中心 肿瘤医院院长	欢迎致辞
8:35-8:50	吕宁	国家癌症中心肿瘤 医院病理科主任	代表中方致辞
8:50-9:00	Fan Lin	CAPA 现任主席	代表美方致辞
9:00-9:30	全体合影及茶歇		
主席：	陈杰, Fan Lin, 吕宁		
9:30-10:10	陈杰	中国医学科学院 北京协和医院	卫生计生委国家病理质控中心介绍 Introduction of National Pathology Quality Control Center (PQCC)
10:10-10:50	Zongming Eric Chen	Geisinger Health System	免疫组化的质量控制 Quality management of IHC
10:50-11:30	应建明	国家癌症中心 肿瘤医院	肿瘤分子病理进展及质控 Quality control and progress of tumor molecular pathology
11:30-12:10	Hui Chen	MD Anderson Cancer Center	NGS 和 SNP 微矩阵技术在实体肿瘤中的临床应用及质控 Quality Improvement and clinical application for NGS and SNP microarray in solid tumors
12:10-12:30	提问及嘉宾讨论		
下午			
主席：	杜祥, Ximing Yang, 云径平		
14:00-14:40	Fan Lin	Geisinger Health System	胰胆道肿瘤-形态及免疫组化 Selected Topics on Pancreatobiliary Neoplasms -
14:40-15:20	王坚	上海复旦大学 肿瘤医院	软组织肿瘤诊断性免疫组化 Diagnostic Immunohistochemistry in Soft Tissue Tumors
15:20-15:30	茶歇		
15:30-16:10	Ximing Yang	Northwestern University, Robert H Lurie Cancer Ctr	泌尿生殖系统病理免疫组化应用进展 Updates on Practical Immunohistochemistry in Genitourinary (GU) Pathology A Morphologic and Immunohistochemical Approach
16:10-16:50	高子芬	北京大学医学部	淋巴组织疾病诊断及辅助技术选择思考 Differential diagnosis of lymphoma and choice of assistive technology
16:50-17:20	李咏梅		伴随诊断助力免疫组化新思维



国家癌症中心

中国医学科学院肿瘤医院

National Cancer Center

Cancer Hospital Chinese Academy of Medical Sciences

17:20-17:40	提问及嘉宾讨论		
10月18日	地点: 国家癌症中心医科院肿瘤医院悦知楼二层报告厅		
上午			
主席	梁智勇, Ping Tang, 石怀银		
8:30-9:10	Ping Tang	University of Rochester	乳腺癌分子分型的免疫组化标志物, 2015 更新 Immunohistochemical surrogates for molecular classification of breast carcinoma, a 2015 update
9:10-9:50	刘爱军	中国人民解放军总医院	卵巢肿瘤病理诊断新进展 Recent advances in diagnosis of ovarian tumor
9:50-10:00	茶歇		
10:10-10:50	Hong Wu	Fox Chase Cancer Center	皮肤梭形细胞肿瘤的免疫组化分析 Immunohistochemical analysis of spindle cell tumors in the skin
10:50-11:30	张智慧	国家癌症中心肿瘤医院	穿刺细胞学在诊断胸部肿瘤中的作用 Application of needle aspiration cytology in the diagnosis of tumors of lung, thymus, pleura
11:30-12:00	TBD		
12:00-12:20	提问及嘉宾讨论		
下午			
主席	孟斌, Charles Guo, 张波		
13:30-14:10	Haiyan Liu	Geisinger Health System	应用免疫组化和分子方法进行未分化癌(原发灶不明)的诊断 Diagnosis of Undifferentiated Carcinoma (Tumor of Unknown Primary) Using Immunohistochemical and Molecular Approach
14:10-15:00	林冬梅	北京大学肿瘤医院	肺癌国际组织学分类应用问题探讨 Critical issues for clinical application of IASLC histological classification
15:00-15:10	茶歇		
15:10-16:00	Charles Guo	MD Anderson Cancer Center	膀胱尿路上皮肿瘤的免疫组化和基因组学研究进展 Recent advances in immunohistochemistry and genomics of bladder urothelial carcinoma
16:00-16:40	薛丽燕	国家癌症中心肿瘤医院	上消化道肿瘤的病理诊断及分子分型 Diagnosis and molecular classification of upper digestive tumors
16:40-17:00	提问及嘉宾讨论		