

国家级继续教育学习班通知

病理科在肿瘤多学科协作组中的作用与任务—胃肠道间质瘤暨病理
检测技术专题

2018-01-04-117(国)

临床和基础医学发展迅猛，各种新的肿瘤诊疗措施和方案不断涌现，各学科的知识快速更新，肿瘤诊疗的多学科协作组（multidisciplinary team, MDT）是针对某一特定部位或类型的肿瘤，由多个专科的专家组成团队，定期、定点对患者的诊疗共同讨论，最终制定出某一特定患者最适合的个体化治疗方案，MDT 也逐步成为医疗、教学、科研和患者管理的综合性平台，是肿瘤诊疗的方向和趋势。

病理工作者是 MDT 中不可或缺的成员之一，担负着疾病诊断、分子靶标的检测以及疾病精细化解读的重任，是病理工作者在新形势下的新任务，推动病理工作者从幕后逐渐走向台前，与临床以及其他科室通力协作，用病理学知识协助解决临床问题，同时，在 MDT 平台接触到更多的临床知识，有助于病理工作者不断调整学习方向、优化知识结构，从而更好地促进本专业的发展。

GIST 虽是不常见的肿瘤，但却是消化道最常见的间叶源性肿瘤，随着伊玛替尼的研发成功，GIST 从放化疗最无效的肿瘤，一跃而成为小分子靶向药物获得成功的典范，极大地改善了晚期 GIST 患者的

生存，术后辅助治疗又极大地降低了复发率，显著延长了无瘤生存时间，另一方面，随着内镜下黏膜下病灶切除技术的应用和推广，临床上，GIST 的治疗从最早期到最晚期齐头并进，迈入全程治疗时代。就复旦大学附属中山医院而言，GIST 患者分布的科室很广，如普外科、胸外科、肝外科、血管外科、介入科、肿瘤内科以及内镜中心等，而这些患者的病理诊断和分子分型均集中在病理科，年诊断量超过 600 例。临床治疗策略的变化，不仅丰富了病理科医生担负的 GIST 全程病理解读的内容，也极大地促进了包括组织化学、免疫组织化学和分子检测等各项病理技术的应用，基于此，我们从病理工作者的视野举办 GIST 诊治 MDT 专题讲座，旨在积极参与和促进 GIST 规范化诊断、治疗和多学科合作，促进学习型团队的发展。现将相关事宜通知如下：

一、主承办单位：

主办：复旦大学附属中山医院

协办：全国卫生产业企业管理协会实验医学（病理）专家委员会

上海市医学会病理专科分会（分子病理学组、技术学组）

中国医学装备协会病理分会分子病理部

承办单位：复旦大学附属中山医院病理科

博璐德（上海）会展会务有限公司

二、会议时间及地点：

会议时间：2018 年 9 月 22 日下午-23 日全天

会议地点：上海市枫林路 180 号 10 号楼 6 楼病理科多功能室

报到地点：上海市枫林路 180 号（复旦大学附属中山医院十号楼

6 层病理科）

三、参会对象：

病理科、普外科、肿瘤科等相关人员

四、日程安排：9 月 22 日 13: 30-17: 50

时间	内容	讲者	单位	主持人
13:30-14:00	GIST 的影像学检查	饶圣祥	中山医院影像科	余宏宇
14:05-14:35	内镜切除 GIST 的病理诊断	徐晨	中山医院病理科	
14:40-15:10	GIST-PDX 模型的建立与应用	赵文毅	仁济医院曹晖教授团队	
15:10-15:20	茶歇、拍照			
15:20-15:30	消化道罕见间叶源性肿瘤病例分享 1	陈伶俐	中山医院病理科	徐晨
15:35-15:45	消化道罕见间叶源性肿瘤病例分享 2	罗荣奎	中山医院病理科	
15:50-16:00	消化道罕见间叶源性肿瘤病例分享 3	葛晓雯	中山医院病理科	
16:05-16:15	消化道罕见间叶源性肿瘤病例分享 4	张欣	中山医院病理科	
16:20-16:30	消化道罕见间叶源性肿瘤病例分享 5	姚家美	中山医院病理科	
16:35-16:45	消化道罕见间叶源性肿瘤病例分享 6	朱娜	中山医院病理科	
16:50-17:00	消化道罕见间叶源性肿瘤病例分享 7	袁伟	中山医院病理科	
17:05-17:25	诺华公司回顾格列卫研发历程			
17:30-17:50	辉瑞公司回顾索坦研发历程			

9 月 23 日 7: 50-12:05 13:30-17: 00

时间	内容	讲者	单位	主持人
7:50-8:00	专家致辞			王朝夫
8:00-8:30	消化道间叶源性肿瘤	朱雄增	肿瘤医院病理科	
8:35-9:05	GIST 的内镜治疗和进展	胡健卫	中山医院内镜中心周平红教授团队	
9:10-9:40	晚期 GIST 外科手术治疗和进展	方勇	中山医院普通外科沈坤堂教授团队	
9:45-10:15	GIST 耐药机制的研究	周焯	肿瘤医院	
10:15-10:25	茶歇、拍照			
10:25-10:55	胃肠道间质瘤进展的分子机制与干预策略	王跃祥	中科院上海生科院-二军大长征医院联合转化医学中心	郑建明
11:00-11:30	实验室自建项目的国内外管理异同	王华梁	上海市临床检验中心	

11:35-11:45	GIST 病例治疗分享 1	薛安慰	中山医院 GIST-MDT 团队	
11:45-11:55	GIST 病例治疗分享 2	傅敏	中山医院 GIST-MDT 团队	
11:55-12:05	GIST 病例治疗分享 3	王敏聪	中山医院 GIST-MDT 团队	
12:05-13:30	午餐			
13:30-14:00	肝转移 GIST 的手术治疗	贺轶锋	中山医院肝外科团队	刘强
14:05-14:35	肝转移 GIST 的介入治疗	刘凌晓	中山医院介入科	
14:40-15:10	NGS 在 GIST 的应用展望	周晓燕	肿瘤医院病理科	
15:10-15:20	茶歇、拍照			
15:20-15:50	临床检验中心的历史回顾与质量控制	肖艳群	上海市临床检验中心	侯英勇
15:55-16:25	从病理医生的视野进行 GIST 队列观察的研究	侯英勇	中山医院病理科	
16:30-17:00	肝穿刺标本梭形细胞肿瘤的鉴别诊断	纪元	中山医院病理科	

五、收费标准及方式:

1. 会务费: 本次学习班免收会议费
2. 住宿: 费用自理

酒店参考: 上海好望角大饭店(上海徐汇区肇嘉浜路 500 号, 岳阳路口); 上海青松城大酒店(上海徐汇区东安路 8 号, 徐家汇地区 肇嘉浜路口); 上海全季酒店(上海 徐汇区斜土路 1646 号, 近枫林路口); 上海宝隆居家酒店(上海 徐汇区斜土路 1646 号, 近枫林路口); 上海汉庭快捷酒店(上海徐汇区襄阳南路 578 号甲, 近肇家浜路); 上海如家快捷酒店, 大木桥店(上海徐汇区清真路 65 号, 近大木桥路); 上海松华商务宾馆(上海徐汇区小木桥路 369 号, 斜土路与小木桥路交汇)【建议网上预订】

六、报名方式:

现场报名、电话报名、邮箱报名或请于 2018 年 9 月 20 日前将回执寄至:

200032, 复旦大学附属中山医院, 上海市枫林路 180 号中山医院
病理科 10 号楼 6 层前台: 李欢 收。注明国家级继续教育学习班。

联系电话: 李欢 (182-2184-6960); 刘亚岚 (158-2132-0344);

Email: yalanliu@163.com

复旦大学附属中山医院

全国卫生产业企业管理协会实践医学(病理)专家委员会



回 执

“病理科在肿瘤多学科协作组的作用与任务” 学习班

姓名		性别		出生年月日		职称		学历	
单位					科室			电话	
单位 地址								邮编	