

广州医科大学附属第二医院

国家级暨广州市继教项目《肿瘤病理诊断新进展》学习班通知 (第二轮)

为了加强与促进国内外病理学界的学术交流，提高病理医生的诊断水平，由广州医科大学附属第二医院主办的国家级暨广州市继续医学教育项目第五届《肿瘤病理诊断新进展》学习班（项目编号 2017-01-04-085（国），20171B020032）将于 2017 年 6 月 2 日—5 日在广州医科大学附属第二医院学术会议中心举行。所有参会人员均可获得国家级 I 类继续教育学分 10 分和 II 类继续教育学分 8 分，我们诚邀您的参加！

学习班内容主要包括卵巢浆液性、粘液性、浆液粘液性、子宫内膜样、**Brenner** 以及透明细胞交界性肿瘤的病理诊断的形态学标准及进展；滋养细胞肿瘤病理诊断及临床意义，重点讲解妊娠相关滋养细胞病变，包括病理性流产及部分性、完全性及早期完全性葡萄胎的形态诊断依据、分子检测及临床意义；基于形态学排列模式的软组织肿瘤病理诊断思路；高级别胶质瘤的病理诊断、分子分型及临床管理；低级别 B 细胞淋巴瘤病理诊断路径，高级别 B 细胞淋巴瘤的病理诊断及分子检测意义，T 细胞淋巴瘤病理诊断及进展，包括一组惰性 NK/T 淋巴组织增殖性疾病、惰性 T 淋巴细胞增殖性疾病、间变性大细胞淋巴瘤 **ALK+/ALK-**形态学诊断标准及其变异型的诊断、具有滤泡辅助 T 细胞表型的淋巴瘤病理诊断（包括血管免疫母 T 细胞淋巴瘤的病理诊断形态学标准及进展、滤泡性 T 细胞淋巴瘤病理诊断）、细胞毒性 T 细胞淋巴瘤的病理诊断及进展，淋巴瘤病理诊断陷阱（包括容易误诊为良性淋巴组织反应性增生的恶性淋巴瘤及容易误诊为恶性淋巴瘤的良性淋巴组织反应性增生），母细胞性浆样树突细胞肿瘤的病理诊断及进展。会议将邀请国内外著名的病理专家美国圣路易斯华盛顿大学医学院病理学系、**Barnes-Jewish** 医院病理科曹登峰教授，复旦大学肿瘤医院病理科主任、博士研究生导师王坚教授，复旦大学肿瘤医院病理科博士研究生导师李小秋教授，北京大学医学部病理学系、北京大学附属第三医院病理科副

主任、博士研究生导师刘从容教授，第四军医大学病理学教研室、西京医院病理科主任、博士研究生导师王哲教授，福建省肿瘤医院病理科主任、研究生导师陈刚教授做专题报告。

一、会议时间：2017年6月2日—5日（6月2日报到，5日撤离）

二、报到地点：达镖国际酒店一楼

三、会议地点：广州医科大学附属第二医院学术会议中心

四、会议费用：注册费800元（含资料费），5月31日前注册费600元，住宿费350元/商务间双人房/天，会议统一安排食宿，费用自理，回单位报销。

五、乘车路线：

1、广州白云国际机场：

（1）机场大巴至珀丽酒店下约25元，步行至达镖国际酒店约1分钟。

（2）地铁3号线机场南至嘉禾望岗，换乘2号线至昌岗站E出口即到

（3）机场直接乘出租车至达镖国际酒店约150元。

2、广州火车站或广州南站：

（1）地铁2号线至昌岗站E出口即到。

（2）乘出租车至达镖国际酒店约50元。

3、广州火车东站：

（1）地铁1号线至公园前换乘2号线至昌岗站E出口即到

（2）乘出租车至达镖国际酒店约50元。

六、联系人：

邓程：电话15018755749 Email:644085336@qq.com

唐甜：电话13822247467 Email:tt9772888@126.com



会议日程安排

6.2 注册

6.3

8:00-8:30 开幕式

8:30-9:30 高级别 B 细胞淋巴瘤的病理诊断及分子检测意义 王哲

9:40-10:40 低级别 B 细胞淋巴瘤病理诊断及进展 李小秋

10:40-11:00 茶歇

11:00-12:00 T/NK 和 T 细胞淋巴瘤的病理诊断及其难点 陈刚

14:00-15:00 葡萄胎病理诊断及进展 刘从容

15:00-16:00 母细胞性浆样树突细胞肿瘤病理诊断及进展 梅开勇

16:00-16:20 茶歇

16:20-17:30 成人型高级别胶质瘤的诊断、处理及预后 郝卓芳

6.4

8:00-9:30 基于形态学排列模式的软组织肿瘤病理诊断思路 王坚

9:30-11:00 卵巢交界性肿瘤的病理诊断的形态学标准及进展 曹登峰

11:00-12:00 疑难病例读片 梅开勇

12:00-12:10 闭幕式 郝卓芳

广州医科大学附属第二医院主办

2017 年 5 月 12 日

