

**第三届西京诊断病理进展学习班
暨九州第一届国际诊断病理学研讨会**

【第一轮通知】

邀请函

尊敬的各位专家，各位同道：

为推动诊断病理学更好地服务临床、推广分子病理学的新进展、加强国内外病理工作者的交流合作、推进免疫组化等分子病理学技术的应用和标准化，由空军军医大学病理学教研室、西京医院病理科主办，西安九州医学检验所承办的“第三届西京诊断病理进展学习班暨九州第一届国际诊断病理学研讨会”将于2017年12月15日、16日在西安天骊君廷大酒店及西安九州医学检验所隆重举行。

本届大会的会议内容分两部分。第一部分是“诊断病理学、分子病理”前沿进展专家演讲，第二部分是平行举办的免疫组化和荧光原位杂交技术培训班。届时我们将邀请国际国内一流专家大岛孝一、濑户加大等教授和国内知名病理专家王哲、饶秋等教授做专题报告，同时由西京医院和九州医检所的病理技术专家对病理技术进行授课和实际操作培训。我们将在淋巴造血、呼吸系统、骨与软组织、泌尿系统、神经系统、消化系统、乳腺、妇科、儿科等方面的病理诊断进展展开演讲、探讨、交流，为大家奉上精彩的学术盛宴和实际操作演练。

相信本次大会和培训班将会进一步推进诊断病理的新进展和分子病理技术在临床上更为广泛的应用。也热烈欢迎广大病理和肿瘤研究临床工作者踊跃报名参加。

银冬腊月，古都西安，期待着您的光临！

特邀讲者



大岛孝一 题目方向：外周 T 细胞淋巴瘤的免疫微环境

日本久留米大学病理学教室主任，教授；

日本久留米大学医学部病理学教研室教授，国际知名血液病理专家，WHO 淋巴样肿瘤分型撰稿专家，发表血液病理相关 SCI 论文 300 余篇，病例报道 60 余例。

为当今日本最为杰出的三位血液病理专家之一。



瀬戸加大 题目方向： 分子生物学技术在诊断病理学的应用

日本久留米大学病理学教室，教授；
国际著名血液病生物学家，曾任日本爱知县癌症中心研究所副所长，分子医学部部长，现为日本久留米大学医学部病理学教室教授。任日本癌症协会、日本临床血液协会、日本淋巴网状系统协会及日本血液协会委员，为 Cancer Science 的副主编，J. Cancer Res. Clin. Oncol 亚太地区编辑委员会成员。



秦 亮 题目方向：肺癌临床诊断与治疗的新动态

日本滋庆医疗科学大学，副教授；
长崎大学热带医学研究所医学博士，日本健康医疗医学会执行理事，大阪华侨总会理事。研究工作领域：呼吸道疾病临床治疗以及化学疗法的相关研究；医院感染控制工作和研究；旅行医学门诊和传染病门诊工作。发表 SCI 论文 23 篇、日语论文以及相关学术书籍 19 篇。



王 哲 题目方向：软组织的分子病理学诊断新进展

空军医科大学病理学教研室、西京医院病理科主任、教授、博士生导师；医学博士，美国明尼苏达大学 Hormel 研究所博士后。擅长淋巴造血系统疾病、软组织肿瘤、男性泌尿系统疾病的诊断和基础研究，发表 SCI 论文 60 余篇，现任中华医学会病理学分会常委，中华医学会病理学分会淋巴造血疾病学组组长，中国抗癌协会肿瘤病理专委会副主任委员，中国医师协会病理医师分会常委，全军病理专委会副主任委员。



郭 英 题目方向：免疫组化在分子病理诊断中的应用

九州医学检验所副总经理、病理医学部主任；
第四军医大学医学博士，原第四军医大学副教授，硕士生导师。先后以笹川医学奖学金制度研究员和特殊研究员身份在日本福冈大学病理系和爱知县癌症中心分子医学部学习。日本久留米大学病理系访问学者。现任陕西省抗癌协会淋巴瘤专业委员会委员和 Cancer Science 杂志审稿人。发表 SCI 论文 30 余篇。擅长淋巴造血系统疾病的病理诊断和分子病理诊断。



饶 秋 题目方向：泌尿系统肿瘤的分子病理学诊断进展

南京军区总医院、副主任医师副教授；医学博士，曾在美国印第安那大学病理系做访问学者，目前在临床病理一线从事外科病理诊断工作，同时也从事与肾脏肿瘤病理和分子病理学相关的临床和基础性研究。任中华医学会病理学分会青年委员、中华病理学会泌尿学组委员、中国病理医师协会青年委员会委员、中国病理医师协会分子病理委员会委员、国家卫生和计划生育委员会病理质控评价中心（PQCC）分子病理组委员、中华病理学杂志特邀专家审稿人、《医学研究生学报》杂志编委。



张 静 题目方向：子宫间叶性肿瘤病理诊断
空军医科大学病理学教研室、西京医院病理科教授，博士生导师



余璐 题目方向：**发生于儿童和新生儿的母细胞瘤**
空军医科大学病理学教研室、西京医院病理科副教授、硕士生导师



郭双平 题目方向：**乳腺梭形细胞肿瘤的病理诊断及进展**
空军医科大学病理学教研室、西京医院病理科副教授、硕士生导师



徐玉乔 题目方向：**具有菊形团结构的中枢神经系统肿瘤的诊断思路**
空军医科大学病理学教研室、西京医院病理科副教授



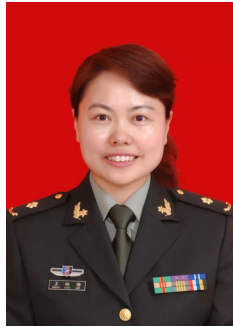
贾旭春 题目方向：**胃肠道少见病例分享**
空军医科大学病理学教研室、西京医院副主任医师



程虹 题目方向：几种容易误诊的非肿瘤骨病变
空军军医大学病理教研室、西京医院病理科副教授



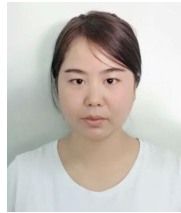
李增山 题目方向：消化道息肉病理诊断
空军医科大学病理学教研室、西京医院病理科副主任、教授、博士生导师



培训班讲师 王映梅
免疫组织化学染色的标准操作流程
免疫组织化学染色实际操作培训
硕士，空军医科大学病理学教研室，西京医院病理科，主管技师



培训班讲师 刘一雄
荧光原位杂交技术标准化操作流程
荧光原位杂交实际操作培训
硕士，空军医科大学病理学教研室，西京医院病理科，讲师



培训班讲师 南海燕
免疫组织化学染色实际操作培训

西安九州医学检验所，病理医学部，技术组组长，技师

主会场—国际病理研讨会会议日程及地点

15

大会时间

2017年12月14日 报到注册

2017年12月15—16日 专家讲座



大会地点

西安天骊君廷酒店（西安市雁塔区太白南路198号，太白南路和科技二路十字西北角）



平行会—分子病理技术培训班

15

培训时间

12月14日 报到注册

12月15日上午 免疫组化的标准化操作流程
荧光原位杂交的标准化操作流程

12月15日下午-16日全天 免疫组化、荧光原位杂交等技术现场操作



培训地点 陕西九州生物医药科技园区（科技六路中段196号）

分子病理技术培训班



培训地址：九州生物医药科技园

西安高新区科技六路196号

咨询电话：029-88455307



报名流程



报名热线&邮箱

报名热线：

客服电话：400-0560-963

陈颖：18629005485

胡翠翠：13679166879

报名邮箱：

yixuejianyan@sxstemcell.com

发邮件时请注明姓名、电话、邮箱、单位及职务