

骨软组织

- PO197 葡萄酒色斑分子遗传学特征分析 刘秋雨 河南省人民医院
- PO199 人工关节翻修术假体周围组织的临床病理分析 宫丽华 北京积水潭医院
- PO182 Tracheal Malignant Glomus Tumors: the Clinicopathologic Features and BRAF V600E Mutation Status of Two Unusual Cases 林洁 北京中日友好医院
- PO172 5例发生于骨的 Erdheim-Chester 病的组织病理学特征及分子进展 王雪迪 南京大学医学院附属鼓楼医院
- PO173 81例软组织颗粒细胞瘤的临床病理分析 安云霞 解放军总医院第一医学中心
- PO180 Malignant gastrointestinal neuroectodermal tumor: Clinicopathologic, immunohistochemical, and molecular analysis of 19 cases 常彬 复旦大学附属肿瘤医院
- PO181 Rosai-Dorfman 病的临床病理研究 周晓蝶 东部战区总医院病理科
- PO186 儿童常见实体瘤中 NTRK 基因的表达 李俊磊 上海交通大学附属新华医院

基础与前沿

- PO221 Acetylcholine suppresses endothelial cell activation induced by LPS via inhibiting MAPK and NF- κ B signaling pathways in vitro 李平 北京大学深圳医院
- PO228 Ataxin-1 Promotes Self-renewal and Invasion of Human Medulloblastoma through a Novel SMO-independent Hedgehog Signaling Pathway 王艳霞 第三军医大学第一附属医院
- PO237 Cortistatin antagonizes intervertebral disc degeneration by modulating the NF- κ B and Wnt/ β -catenin signalling pathways 李魏玮 山东大学齐鲁医院
- PO238 CRISPR/Cas9 screen identifies KLF11 as a key regulator and potential target of sarcoma cancer stem cells 陈辉 中国人民解放军东部战区总医院
- PO248 Estrogen Receptor alpha-depletion affects the biomechanical properties and cytoskeleton rearrangements in breast cancer cells 赵崇玉 暨南大学医学院
- PO252 Fine-scale Visualizing the Hierarchical Structure of Mouse Biliary Tree with Fluorescence Microscopy Method 陈雨巍 四川大学华西医院
- PO243 Downregulation of Nurr1 is associated with PARP1 nuclear translocation in neuron injury upon ischemia/reperfusion 谢雪梅 川北医学院附属医院
- PO267 LMP1 Up-regulates Calreticulin to Induce Epithelial-mesenchymal Transition via TGF- β /Smad3/NRP1 Pathway in Nasopharyngeal Carcinoma Cells 叶东梅 南华大学衡阳医学院
- PO268 lncRNA SEMA3B-AS1-SEMA3B-NRP1 信号轴通过抑制肿瘤血管生成抑制结直肠癌的增殖及转移 王乙晴 南方医科大学,南方医科大学南方医院
- PO269 Long noncoding RNA LINC00511 contributes to GBM tumorigenesis and EMT via LINC00511/miR-524-5p/YB1/ZEB1 positive feedback loop 杜晓刘 南京医科大学第一附属医院
- PO283 p120ctn 通过 PAK 活化 EGFR 下游通路的活性促进肺癌细胞对吉非替尼耐药的研究机制 王蕊 中国医科大学基础医学院病理教研室
- PO290 Preliminary study on the mechanism of M2 tumor-associated macrophage mediating chemoresistance in esophageal squamous cell carcinoma via PI3K/AKT pathway 袁鑫 石河子大学
- PO301 SERPINA4 对人结直肠癌细胞体内外侵袭和迁移的抑制作用及其机制 孙慧敏 潍坊市人民医院
- PO314 ZNF250 通过 Dvl2 激活 Wnt 通路促进非小细胞肺癌增殖分子机制研究 吴晶晶 福建医科大学附属第一医院
- PO317 纯化学小分子诱导小鼠胚胎成纤维细胞转分化获得胚外内胚层样细胞的特性研究 贺霞 吉林大学基础医学院
- PO326 高表达量的 miR-30a-5p 及其异构体-1|1 促进胃癌的发生 胡彩虹 苏州大学
- PO330 环状 RNA RHOT1 调控胰腺癌细胞的恶性生物学行为及其机理的研究 凌孙凯 东南大学附属中大医院
- PO336 利用图案微阵列培养技术高效获得多基因编辑单克隆细胞 高孟雨 四川大学华西医院
- PO344 细胞外 ATP 通过调控 HIF-2 α 通路促进乳腺癌侵袭及上皮-间质转化 杨慧 北京大学医学部病理学系/北京大学

第三医院

PO350 一个纤毛相关基因突变引起纤毛病的小鼠模型分析 段世超 郑州大学第一附属医院

PO353 脂多糖通过活化 NF- κ B/Snail-HK3 信号通路促进结直肠癌进展的研究 吴雪松 浙江大学,浙江大学医学院附属第一医院

淋巴造血

PO380 具有 IRF4 重排的大 B 细胞淋巴瘤临床病理观察并文献复习 陈文 江苏省人民医院(南京医科大学第一附属医院)

PO393 组织细胞肉瘤的临床病理危险因素及预后预测模型 蒋翔男 复旦大学附属肿瘤医院,复旦大学上海医学院

PO366 Detailed molecular analysis of anaplastic variant of diffuse large B-cell lymphoma 柴佳 中国人民解放军空军军医大学基础医学院

PO371 Tumor Microenvironment and Checkpoint Molecules in Anaplastic Variant of Diffuse Large B-Cell Lymphoma 李明阳 Xijing Hospital, Fourth Military Medical University

PO381 淋巴结 EBV 阳性滤泡性淋巴瘤临床病理学分析 柯晓康 武汉大学人民医院

PO367 EBER 在骨髓活检中的分布胡晓梅 福建医科大学附属协和医院

病理技术

PO001 235 例恶性胸水细胞学与细胞蜡块结合免疫组化结果对比分析及分子病理检测 王超 克拉玛依市中心医院

PO004 Assessment of formalin-free fixation in routine breast cancer pathological specimens 薛晓伟 北京协和医院

PO007 EDTA 脱钙在骨组织大切片的制备 翁丹枫 福建医科大学附属第一医院

PO010 PD-L1 临床实验室自建检测 (LDT) 暨 SP142 鼓楼临床实践经验总结 吴鸿雁 南京大学医学院附属鼓楼医院

PO014 病理石蜡切片常规 HE 染色中返蓝液的选择 杨雪茹 第三军医大学第一附属医院

PO020 风险管理在术中冰冻制片中的应用 兰焱 中国人民解放军空军军医大学唐都医院

PO024 甲状腺组织冷冻切片的优化 方庆全 厦门大学附属第一医院

PO047 荧光染色在组织病理诊断真菌性角膜炎的临床应用分析 杜满 山东省眼科医院

乳腺病理

PO536 ATG7 调控三阴性乳腺癌恶性演进 王亮 中国医科大学附属第一医院

PO539 DNA mismatch repair deficiency in triple negative breast cancer 任新瑜 中国医学科学院北京协和医院

PO543 LncRNAs 作为三阴性乳腺癌预后分子标志物的文献综述 狄世豪 江苏省人民医院

PO552 靶向抑制 CHK1 可作为 ER+/PR+/HER2-乳腺癌细胞的独立杀伤因子徐伟 山东大学齐鲁医院

PO561 前哨淋巴结结外侵犯在乳腺癌中的预测预后价值分析 杨霞 复旦大学附属肿瘤医院

PO549 Prognostic Implications of Tumor-Infiltrating Lymphocytes in association with Programmed Death Ligand 1 expression in HER2-positive invasive breast cancer 王心然 河北医科大学第四医院

消化病理

PO647 30 例不同生长潜能的胃大、小间质瘤基因检测及分析 孟琳 福建医科大学附属第一医院

PO680 表达 SALL-4 具有肠母细胞分化特征的胃癌 王雪迪 南京大学医学院附属鼓楼医院

PO682 错配修复蛋白表达在胃肠道神经内分泌肿瘤中的意义 丁妍 河北医科大学第四医院

PO690 肝母细胞瘤 56 例临床病理分析 刘静 郑州大学第一附属医院

PO694 克罗恩病的临床病理特征分析及分子机制研究 陈春妮 南京医科大学第一附属医院

PO698 食管多灶鳞状细胞瘤的临床病理研究 程娜 中国医学科学院肿瘤医院

PO703 食管梭形细胞瘤临床病理特征及预后分析 荣璐璐 中国医学科学院肿瘤医院

- PO665 Integrated clinicopathologic and immunohistochemical analysis of α -fetoprotein-producing gastric carcinoma: identification/ exploration of histogenesis and prognostic markers 何风霞 南京大学医学院附属鼓楼医院
- PO712 胃血管球瘤的临床病理分析 赖钰娴 福建医科大学附属协和医院
- PO649 362 例胃黏膜内癌的淋巴结转移分析 陈瑚 福建医科大学附属协和医院
- PO725 中晚期胃腺癌的胃肠表型分型研究 王炳智 中国医学科学院肿瘤医院
- PO699 食管混合性癌临床病理分析 金汝佳 郑州大学第一附属医院
- PO713 纤维板层型肝细胞癌 5 例并文献复习 邵立伟 解放军总医院第一医学中心 (301 医院)

头颈疾病

- PO614 巨颌症九例临床病理分析及鉴别诊断 李焯 郑州大学第一附属医院
- PO616 梅杰综合征 123 例临床病理学分析 金成玲 河南省直第三人民医院
- PO621 涎腺分泌性癌 8 例临床病理特征分析 王蕾 郑州大学第一附属医院
- PO589 BRAF VE1 抗体在检测甲状腺癌 BRAF V600 基因突变中的价值及 BRAF 突变与临床相关性研究 陈祥娜 福建医科大学附属第一医院
- PO597 SMARCB1/INI-1 缺失性鼻腔鼻窦癌 2 例临床病理分析 邵立伟 解放军总医院第一医学中心 (301 医院)
- PO620 头颈部 28 例结节性筋膜炎临床病理分析 季颜平 复旦大学附属眼耳鼻喉科医院

心血管

- PO731 恶性心脏肿瘤 35 例临床病理分析 徐玫芳 福建医科大学附属协和医院
- PO727 2 例青年人主动脉夹层破裂猝死尸检分析 范汝杭 汕头大学医学院

泌尿男生殖

- PO418 膀胱内翻性尿路上皮肿瘤的临床病理学特征及分级诊断 丁效蕙 解放军总医院第一医学中心
- PO398 7 例伴 TCEB1 基因突变的肾细胞癌的临床病理特征 侯静 四川大学华西医院
- PO406 PD-L1 在肾细胞癌中的表达及临床意义探究 吴雪松 浙江大学医学院附属第一医院
- PO409 SATB2 在膀胱原发腺癌及肠腺癌膀胱转移病理诊断中的鉴别意义 霍建平 中山大学肿瘤防治中心
- PO410 伴有高级别区域形态学表现为管状囊性的 FH 基因缺陷型肾细胞癌: 4 例临床病理及分子遗传学分析 王丹 复旦大学附属肿瘤医院
- PO400 CD10 在精原细胞瘤的表达及临床病理意义 王震 江苏省人民医院

儿科病理

- PO091 Clinicopathologic and genetic analysis of 13 pleuropulmonary blastoma cases 赵菁 复旦大学附属儿科医院
- PO089 Alport 综合征的临床特征和病理学特点及四型胶原染色的局限性 刘黎黎 武汉市妇女儿童医疗保健中心

分子病理

- PO162 痰液上清游离 DNA: EGFR 基因突变检测可选标本类型 王征 卫生部北京医院
- PO159 筛选可用于肺癌早期诊断的血浆外泌体蛋白标志物 刘志强 四川大学华西医院
- PO147 多基因风险评分在胶质母细胞瘤中的预后价值 曹棉富 陆军军医大学第一附属医院病理学研究所
- PO129 Optimization of the routine NGS-based testing strategy for metastatic NSCLC patients with limited tissue samples to efficiently guide targeted therapy 李卫华 中国医学科学院肿瘤医院
- PO127 MSI 和 EBV 感染相关胃癌患者临床病理特点分析及其免疫治疗分子机制探究 蔡磊 上海交通大学医学院附属新华医院
- PO128 MTDH 单核苷酸多态性与胃癌易感性的关系探讨 任彩虹 福建医科大学附属第一医院
- PO114 EGFR 与 ALK 突变阴性肺腺癌中 ROS1 重排阳性患者的临床病理特征 徐玉音 复旦大学附属肿瘤医院

- PO110 Comparison of hotspot mutations between primary lung adenocarcinoma and different metastatic sites by next-generation sequencing 邱田 中国医学科学院肿瘤医院
- PO104 4 例罕见 KIT 基因 11 号外显子剪切区域缺失突变的胃肠道间质瘤的临床病理特点 陆俊良 北京协和医院
- PO102 1611 例非小细胞肺癌 EGFR 突变与 PD-L1 表达的关系 刘俊英 河北医科大学第四医院

细胞病理

- PO635 免疫细胞化学双重染色在细胞块中的应用 曾赛凡 福建医科大学附属第一医院
- PO637 细胞学标本在肺癌分子细胞病理学的应用探讨 贾佳 中国医学科学院肿瘤医院
- PO640 胸腔积液中 3 例淋巴瘤母细胞性淋巴瘤病理诊断回顾分析 寇俊娜 郑州大学第一附属医院

皮肤病理

- PO517 3 例 Neurothekeoma 临床病理分析性研究 赵娜 郑州市中心医院
- PO525 软骨样汗管瘤六例临床病理分析 吴晶晶 福建医科大学附属第一医院
- PO530 肢端痣及肢端雀斑样恶性黑色素瘤中 BRAF V600E 蛋白表达分析 孔蕴毅 复旦大学附属肿瘤医院

脑神经

- PO453 多结节囊泡状神经元肿瘤的临床病理特征--集多中心病例的研究报告 张夏玲 复旦大学附属华山医院
- PO444 SMARCE1 在透明细胞型脑膜瘤中的诊断意义 张丽 福建医科大学附属第一医院
- PO462 原发性中枢神经系统组织细胞肉瘤四例并文献复习 邵立伟 解放军总医院第一医学中心 (301 医院)
- PO463 中枢神经系统血管周细胞瘤和脑膜瘤、神经鞘瘤的鉴别分析 刘琪 哈尔滨医科大学附属第一医院

其他

- PO803 The Association of Peroxiredoxin 4 with the Initiation and Progression of Hepatocellular Carcinoma
Xin Guo Department of Pathology and Laboratory Medicine, Kanazawa Medical University, 1-1 Uchinada, Ishikawa, 920-0293, Japan, Department of Pathology, Kanazawa Medical University Hospital, 1-1 Uchinada, Ishikawa, 920-0293, Japan
- PO797 MED12 下调通过 TGFBR2 促进乳头状甲状腺癌 131I 治疗抵抗 高宏伟 四川大学华西医院
- PO793 Generation and functional analysis of 5-FU resistant gastric cancer organoids Shoichi Ukai
Hiroshima Univ.
- PO815 石蜡切片厚度对 FISH 检测乳腺癌 HER-2 结果的影响 陈琳琳 福建医科大学附属协和医院
- PO805 采用 TB-LAMP 技术检测组织标本中结核分枝杆菌 武莎斐 北京协和医院
- PO800 Recurrence rates of non-R0 resection patients with ESD of esophageal cancer : from a single-institution' s study 张芹 华中科技大学同济医学院附属协和医院

胸部疾病

- PO773 内肽酶 meprin α 对 TGF- β 1 诱导的成纤维细胞胶原合成的调节作用 张乙 华北理工大学医学实验研究中心
- PO767 肺原发性涎腺导管内癌 1 例并文献复习 肖寒 福建医科大学附属协和医院
- PO754 Using Frozen Section to Identify of micropapillary components in Small-size lung adenocarcinoma: Accuracy and Interobserver Agreement 赵胜男 同济大学附属肺科医院
- PO779 一例血管型 Ehlers-Danlos 综合症的肺部病理学特征及文献复习 刘春平 广州医科大学第一附属医院
- PO741 5032 例肺小活检标本的单中心经验: 运用 2015WHO 肺肿瘤分类诊断的结果及敏感突变的检测情况 曾煜鹏
江苏省人民医院
- PO748 PD-L1 临床实验室自建检测 (LDT) 暨 SP142 鼓楼临床实践经验总结 吴鸿雁 南京大学医学院附属鼓楼医院
- PO764 肺纤维腺瘤 4 例临床病理分析 韩桂萍 哈尔滨医科大学附属第二医院
- PO766 肺腺癌与小淋巴细胞淋巴瘤碰撞瘤一例 高献争 郑州大学第一附属医院

数字病理

- PO572 Automatic squamous cell carcinoma metastasis detection on Esophagus lymph node using semantic segmentation 潘怡 中国医学科学院肿瘤医院
- PO576 KI-67 Automatic analysis in Breast Invasive Ductal Carcinoma Based on Whole Slide Image 邓 杨
West China Hospital, Sichuan University
- PO582 利用深度学习方法定量分析肺肿瘤相关血管的初探 车拴龙 广州金域医学检验中心有限公司

学科建设与管理、病理教学、尸检

- PO052 HIMSS7 在病理科实现无纸化办公中的应用 胡泽良 首都医科大学宣武医院
- PO059 多形式的教学模式在临床病理专科医师规范化培训教育中的运用 陈伶俐 复旦大学附属中山医院
- PO063 品管圈对病理科质量管理的作用 刁兆杰 克拉玛依市中心医院
- PO073 于细微处见真情—病理技术团队建设介绍 宿杰阿克苏 复旦大学附属中山医院
- PO074 “双一流”背景下“互联网+”多元化的病理学教学模式探讨 张文敏 福建医科大学
- PO082 新版《病理学》中英文教学录像的研发及制作 田新霞 北京大学医学部病理系,北京大学第三医院病理科

女性生殖

- PO486 多重 HPV 亚型感染与宫颈病变的相关性研究 钟芳芳 复旦大学附属妇产科医院
- PO468 CypB 在子宫内膜样癌中的表达及对癌细胞生物学的作用机制 刘静 烟台毓璜顶医院
- PO475 IFITM1 (+) /CD10 (+) /H-caldesmon (-) /SMA (-) 联合鉴别子宫内膜间质肉瘤与子宫富于细胞的平滑肌瘤 赵为璘 石河子大学医学院病理系
- PO495 卵巢硬化性间质瘤的临床病理特点: 13 例报道伴文献复习 王红群 解放军总医院第一医学中心
- PO502 术中快速冰冻病理检查对子宫内膜癌的诊断价值 王蓓艳 鲁山县人民医院
- PO505 易误诊为淋巴瘤的子宫颈及结肠淋巴瘤样病变 1 例病例报道 刘洪芹 复旦大学附属中山医院
- PO496 卵巢原发浆液性癌伴子宫内膜样癌 8 例临床病理分析 刘辉 北京协和医院
- PO488 宫颈产生黏液的复层上皮肿瘤性病变临床病理特征及文献复习 徐红 西京医院+B2:E149