

病理技术

论手工 H&E 染色系统和自动化 H&E 染色系统的显著差异及其掌控 许三鹏 华中科技大学同济医学院附属同济医院
去除血性胸水中的红细胞的方法学研究 张玉莲 安徽医科大学第四附属医院
肌肉标本冰冻切片技术的探讨 董愉 中山大学附属第一医院

儿科病理

新近认识的儿童罕见肿瘤或疾病的病理诊断 何乐健 国家儿童医学中心首都医科大学附属北京儿童医院病理科
儿童 INI-1 缺失低分化脊索瘤 赵菁 复旦大学附属儿科医院
儿童 32 例皮肤/皮肤粘膜外的幼年性黄色肉芽肿临床病理学特征 张楠 首都医科大学附属北京儿童医院
PHOX2B expression in pediatric tumors and tumor-like lesions 马阳阳 复旦大学附属儿科医院

分子病理

检测非小细胞肺癌外周血 EGFR 突变的新颖数字 PCR 技术与传统技术的对比研究 刘毅 解放军总医院第五医学中心

骨与软组织病理

H3F3 差异性突变在含巨细胞骨病变中的诊断意义 官丽华 北京积水潭医院
TFE3 阳性的上皮样血管内皮细胞瘤临床病理及遗传学分析 周冉 四川大学华西医院
免疫脱钙技术在骨肿瘤病理诊断中的运用 吴鸿雁 南京大学医学院附属鼓楼医院

基础研究与前沿论坛

非小细胞肺癌 PD-L1 表达和肿瘤浸润淋巴细胞的病理检测及免疫微环境分析 陈露 陆军军医大学第一附属医院
TGFB1 基因的插入/缺失多态性位点 rs11466313 对乳腺癌易感性的影响及其作用机制 周艳婷 北京大学医学部病理系,北京大学第三医院
肿瘤驯化的 B 细胞通过分泌病理性抗体促进肿瘤淋巴结转移 蒋慧 海军军医大学第一附属医院
细胞因子诱导的杀伤细胞搭载表达抗 p21Ras scFv 的溶瘤腺病毒可增强乳腺癌的抗肿瘤活性 王鹏 联勤保障部队第九二〇医院
TRAF4, 一个新的 Siah1 作用蛋白通过影响 β -catenin 泛素化降解而调控乳腺癌对 DNA 损伤类化疗药的耐药机制研究 任华艳 郑州大学第一附属医院
基于表观遗传修饰转录因子 Nrf2 研究萝卜硫素预防血管紧张素 II 引起的心肌损伤 刘品祎 吉林大学病理生物学教育部重点实验室
细胞外 ATP 通过 IL-6-SOX9-ABC 转运体促进乳腺癌的化疗耐药 杨慧 北京大学医学部病理学系/北京大学第三医院
MEK5 胚系变异通过激活 MAPK 信号通路抑制细胞自噬导致家族性甲状腺非髓样癌发生的机制研究 叶丰 四川大学华西医院

教学, 尸检, 学科建设

药物靶点病理诊断报告书——一种独立的病理诊断书形式 孟刚 安徽医科大学病理学教研室
如何培养病理医生在临床 MDT 中发挥作用 纪元 复旦大学附属中山医院
病理科/皮肤科联合教学查房实施方案 宋旭东 华北理工大学附属医院
ISO15189 标准在病理科实习生带教中的应用价值分析 李梅 北京协和医院

淋巴造血系统疾病病理

Comprehensive genomic profiling of EBV-positive diffuse large B-cell lymphoma and the expression and clinicopathological correlations of some related genes 周扬莹 中南大学湘雅医院
Cell-of-Origin Subtyping Diffuse Large B-Cell Lymphoma by Using a 32-Gene Expression Assay in Formalin-Fixed Paraffin-Embedded Tissues 颜婉惠 复旦大学附属肿瘤医院

15 例低级别滤泡性淋巴瘤伴高增殖指数的形态学、免疫表型和分子特征分析 崔文丽 新疆医科大学第一附属医院

泌尿生殖疾病

Clinicopathological and molecular analysis of the TFEB fusion variant reveals new members of TFEB translocation renal cell carcinomas (RCCs): Expanding the genomic spectrum 夏秋媛 中国人民解放军东部战区总医院

基于二代测序平台的 52 例中国前列腺癌患者的靶向基因测序研究 -中国前列腺癌新易感基因的识别 胡菁 山东大学齐鲁医院

基于全转录组与外显子高通量测序探讨透明细胞肾细胞癌伴肉瘤样分化组织中肉瘤样成分发生机制的研究 于文娟 青岛大学医学院附属医院

脑神经病理

胶质瘤血管拟态生成的细胞和分子机制 姚小红 陆军军医大学第一附属医院

Exosomes derived from Aggressive Medulloblastoma Promote Tumor Progression 常青 北京大学医学部

女性生殖系统疾病病理

SF3B3 在卵巢浆液性癌中的表达及其临床病理学意义 王晗 青岛大学附属医院

对子宫内膜浆液性癌病理特点的再认识 王昀 中国人民解放军总医院

SWI/SNF 复合体部分亚单位在妇科肿瘤中的表达及其临床病理意义 毕蕊 复旦大学附属肿瘤医院

皮肤病理与其它非肿瘤性疾病病理

原发性皮肤 CD4 阳性小/中多形性 T 淋巴细胞增殖性疾病:20 例临床病理分析 石浩泽 中国医学科学院皮肤病医院

胰腺性脂膜炎两例病例回顾及文献复习 赵阳阳 郑州大学第一附属医院

乳腺病理

AJCC 8th 预后分期和解剖分期在三阴性乳腺癌预后评估中的效能比较 孙鹏 中山大学肿瘤防治中心

Prognostic Significance of Lymph Node Macrometastasis in Breast Cancer Patients with One or Two Positive Lymph Nodes Following Breast-conserving Surgery and Radiotherapy 杨霞 复旦大学附属肿瘤医院

基于全外显子组测序技术探讨伴神经内分泌分化乳腺癌的分子遗传学特征 卫亚妮 四川大学华西医院

PIK3CA 突变状态与浸润性乳腺癌临床病理特征、PD-L1 及 ITLs 的相关性研究 陈皇 北京中日友好医院

数字病理与人工智能

Neoadjuvant chemoradiotherapy pathological response prediction of local advanced rectal cancer by using deep multi-instance learning 邹霜梅 中国医学科学院肿瘤医院

基于肝内胆管全景病理切片定量分析的生存预测 谢嘉伟 南京大学医学院附属鼓楼医院

基于人工智能全自动显微镜系统的 HER2 阳性乳腺癌诊断系统的构建与应用 柏乾明 复旦大学附属肿瘤医院

利用人工智能技术开发基于全数字化病理切片超分辨图像的方法 包骥 四川大学华西医院

头颈病理

中国东部人群 HPV 相关性口咽部鳞状细胞癌临床病理分子特征及 P16 检测效能评估 徐声铭 上海交通大学医学院附属第九人民医院

IgG4 相关硬化性疾病 48 例临床特征分析 王心然 河北医科大学第四医院

LINC01614 通过调控 EMT 促进头颈部鳞状细胞癌侵袭和转移的机制研究 王丁丁 首医大附属北京同仁医院

细胞病理

Diagnostic Value of the cocktail Acid Phosphatases In Differentiating Reactive Mesothelial Cells from Cancer Cells in Body Fluid Effusions 吴广平 中国医科大学附属第一医院

细胞学样本类型及肿瘤细胞数量、比例对 PCR 检测结果的影响 徐海苗 浙江省肿瘤医院

非小细胞肺癌患者经支气管镜超声引导针吸活检术取得的细胞学和相应组织学标本 PD-L1 表达的配对比较 陈颖 复旦大学附属肿瘤医院

甲状腺细针穿刺洗脱液细胞 DNA 拷贝数检测鉴别高危甲状腺癌 刘志艳 山东大学齐鲁医院

消化系统病理

胃底腺型腺癌临床病理特征-附 6 例报道及文献复习 孙玮玮 上海市松江区中心医院

内镜下黏膜剥离术 (ESD) 标本人工智能大体复原系统的开发与应用 肖雨 北京协和医院

胃肠胰高增殖活性神经内分泌肿瘤的单中心临床病理研究 黄丹 复旦大学附属肿瘤医院

心血管病理

基于单中心的心脏肉瘤患者的基因组改变 朱娜 复旦大学附属中山医院

特定基因改变与免疫检查点抑制剂 王征 卫生部北京医院

米酵菌酸中毒引起肝肾损害并多脏衰法医尸检分析 罗斌 中山大学中山医学院

胸部疾病

重视非结核分枝杆菌 (NTM) 的不典型病理表现 葛莉 北京协和医院

具有非典型性的硬化性肺细胞瘤的诊断 —单中心 202 例硬化性肺细胞瘤的临床病理分析 丁然 解放军总医院第一医学中心

TTF-1 和 p40 弥漫双阳性手术切除非小细胞肺癌临床病理特征和预后分析 侯立坤 同济大学附属肺科医院

Correlation between PD-L1 Expression and Clinicopathological and Molecular Characteristics of Non-small Cell Lung Cancer: A Large scale Multi-centric Real-world Study of Chinese Cohort 郑强 复旦大学附属肿瘤医院