

呼吸
系统



北京大学第三医院
Peking University Third Hospital

病理科会诊专家 名册

2024.03



郑 杰 *Zheng jie*

主任医师
教授
博士生导师



从事病理教学、科研及病理诊断工作五十年。在病理诊断方面，擅长消化系统病理学、超微病理学、呼吸系统病理学、儿童肿瘤病理学、免疫组化在病理诊断中的应用和标准化。科研领域包括癌生物学、肿瘤转移机制、单克隆抗体制备。是全国病理诊断方面较有经验的专家之一。

科研工作：

科研领域包括癌生物学研究、肿瘤转移机制研究、单克隆抗体制备。曾获国家自然科学基金、863项目、973项目、教育部重点科技项目资助。共获省部级科技进步奖13项；2005年获国家级教学成果奖（二等奖）；2010年获北京大学医学部桃李奖。发表论文共计200篇，包括SCI杂志45篇。

《病理科疑难病例精粹-北京市临床病理读片会30周年纪念专辑》主编；主译第十版《阿克曼外科病理学》；《实用泌尿生殖系统病理学》主编之一。

学术兼职：

曾任中华病理学会常务委员、副主任委员；IAP中国分支秘书；中国病理科主任联合会副主任委员；北京医学会病理专业委员会副主任委员；中国抗癌协会肿瘤转移分会副主任委员；中华病理学杂志主编；"实验动物科学与管理"副主编；曾任曾任北京实验动物学会副理事长。曾任中华病理学杂志名誉主编。



朱 翔 *Zhu xiang*

博士
副主任医师



专长：胸部疾病、呼吸系统病理，包括呼吸系统肿瘤（肺癌等）及非肿瘤性疾病（间质性肺病，肺纤维化等）的诊断及研究，以及呼吸相关细胞学（胸水、超声内镜引导下的经支气管针吸活检<EBUS-TBNA>等）诊断；肺癌相关基因检测。胸腺瘤等胸腺病理。

科研工作：

2006年至2008年在美国纽约血液中心Lindsley F. Kimball研究所做访问学者。主持及参加国家自然科学基金及北京市自然科学基金等项目，进行肺间质纤维化、肺癌发病机制、耐药及分子靶向、肿瘤免疫等方面的研究，开展ALK、ROS1、cMET等肺癌相关基因的分析及检测。发表SCI论文共计10余篇。在国内核心期刊发表文章多篇。参与编写及发表ALK、UIP、ROS1、NSIP等相关专家共识。参加编写R.H. Walker主编的《Neuroacanthocytosis Syndromes II》、廖松林主编的《现代诊断病理学手册》等。参加编译《胃肠病理学》、《ACKERMAN外科病理学》、《Sternberg病理学》等。

学术兼职：

中国医师协会呼吸医师分会呼吸病理工作委员会委员，中华医学会病理学分会及北京病理专业委员会细胞学组委员，北京医学会病理专业委员会胸心学组副组长，北京奖励基金会肺癌医学青年委员会副主委及病理学组组长，《中华结核和呼吸杂志》审稿专家。



刘翠苓

Liu cuiling

博士
主任医师
副教授
硕士生导师

淋巴
造血
系统



北京大学第三医院
Peking University Third Hospital

从事病理工作近30年，除常规病理诊断工作外，主攻淋巴造血系统相关疾病的病理诊断。

科研工作：

负责北京市科学技术委员会和北京市自然科学基金项目各一项，参与并完成国家自然科学基金和北京市自然科学基金项目多项，研究方向为淋巴瘤的病因学、发病机制及临床病理。以第一作者或责任作者发表论著十余篇，单篇最高影响因子9.775。主审翻译细胞病理学专著一部，主译淋巴瘤专著一部，副主编淋巴瘤专著一部，参编参译专业书籍十余部。

学术兼职：

国家卫生健康委能力建设和继续教育中心淋巴瘤专科建设项目病理学组专家，北京整合医学会血液肿瘤专业委员会第一届副主委，中国抗癌协会淋巴瘤专业委员会、北京肿瘤病理精准诊断研究会、中国医药教育协会淋巴疾病专业委员会和中国老年保健医学研究会肿瘤防治分会第一届委员会第一学术部（血液肿瘤实验诊断专业）常务委员，中国临床肿瘤学会抗淋巴瘤联盟专家委员会、中国老年医学学会血液学分会第一届委员会恶性淋巴瘤学术工作委员会、中华医学会病理学分会淋巴造血疾病学组（协作组）和北京医学会病理学分会第十届委员会淋巴及造血系统病理学组委员，北京医学会鉴定专家、北京市海淀区医学会医疗卫生技术鉴定专家库专家，《白血病·淋巴瘤》编辑委员会编辑委员。



黄欣

Huang xin

博士
副主任医师

淋巴
造血
系统



北京大学第三医院
Peking University Third Hospital

2005年在北京大学医学部病理学系硕士毕业，后师从国内淋巴瘤知名专家高子芬教授，同年毕业后留校工作至今。2008年9月赴荷兰格罗宁根大学医学中心病理系攻读博士研究生，师从国际淋巴瘤知名专家Prof. Sibrand Poppema，2011年获得博士学位。一直在北医三院医院病理科从事外科病理的诊断和研究工作，积累了丰富的经验。亚专科专长为淋巴造血系统疾病的病理诊断。

科研工作：

研究方向为淋巴瘤的病因学及发病机制。主持并完成国家自然科学基金青年基金一项，同时参与多项国家及北京市自然科学基金项目。以第一或通讯作者发表SCI及中文核心期刊文章十多篇，参与发表文章30多篇。

学术兼职：

北京医学会病理分会淋巴及造血系统学组委员

北京肿瘤病理精准诊断淋巴造血分会委员

中国老年保健医学研究会肿瘤防治分会（血液肿瘤实验诊断专业）委员



李 敏 *Li min*

博士
副主任医师

淋巴
造血
系统



北京大学第三医院
Peking University Third Hospital

从事病理工作近十余年，除常规病理诊断工作外，主攻淋巴造血系统相关疾病的病理诊断。

科研工作：

恶性淋巴瘤临床病理学特点研究

学术兼职：

中国抗癌协会血液肿瘤专业委员会第二届青年委员会委员

中国抗癌协会血液肿瘤专业委员会血液病理工作组第二届委员会委员

中国老年保健医学研究会防治分会第一届委员会血液肿瘤实验诊断专业委员

北京肿瘤病理精准诊断研究会淋巴造血分会常委



钟延丰 *Zhong yanfeng*

主任医师
教授



从事全科病理诊断，特别对神经系统病理学（如神经系统肿瘤、周围神经病、肌肉病等）、超微病理（电镜诊断）、肿瘤病理的诊断特有专长。开展神经及肌肉活检的标本制作及病理诊断、神经系统遗传性疾病的基因检测、神经系统肿瘤分子诊断等。接受上述领域的病理切片会诊，及神经肌肉活检标本和电镜标本的会诊（包括送检新鲜标本后进行标本制作及诊断）。

科研工作：

科研的主要方向为神经病理学，包括脑缺血后神经元损伤机制、周围神经病时施万细胞损伤及调控机制、脑肿瘤分子诊断等。曾获国家自然科学基金、863项目、973项目等科技项目资助，主持4项，参与5项。

学术兼职：

曾任中华医学会病理学分会脑神经病理学组委员，中国电子显微镜学会医学电镜专业委员会委员，卫生部专业技术资格评审专家。现任中华医学会医疗鉴定专家委员会成员，中国科协司法鉴定中心特聘专家，卫生部卫生科研项目、国家自然科学基金、首都医学发展科研基金项目评审专家等。



张波 Zhang bo

博士
主任医师
教授
博士生导师

骨
和软
组织
系统



北京大学第三医院
Peking University Third Hospital

1982年毕业于华西医科大学医疗系，1991年获日本冈山大学医学院肿瘤分子生物学博士学位。从事病理临床诊断、分子病理学，以及肿瘤分子生物学研究。各系统常规疾病以及肿瘤性疾病病理诊断：软组织肿瘤、骨及关节疾病；分子病理诊断。

科研工作：

主持国家自然科学基金项目、教育部、卫生部、北京市科委重点项目、北京市自然科学基金、国家“十五攻关”子课题等多项基金。

曾获得卫生部、北京市、教育部、中华医学会、国家自然科学基金。

发表肿瘤研究论文60余篇。

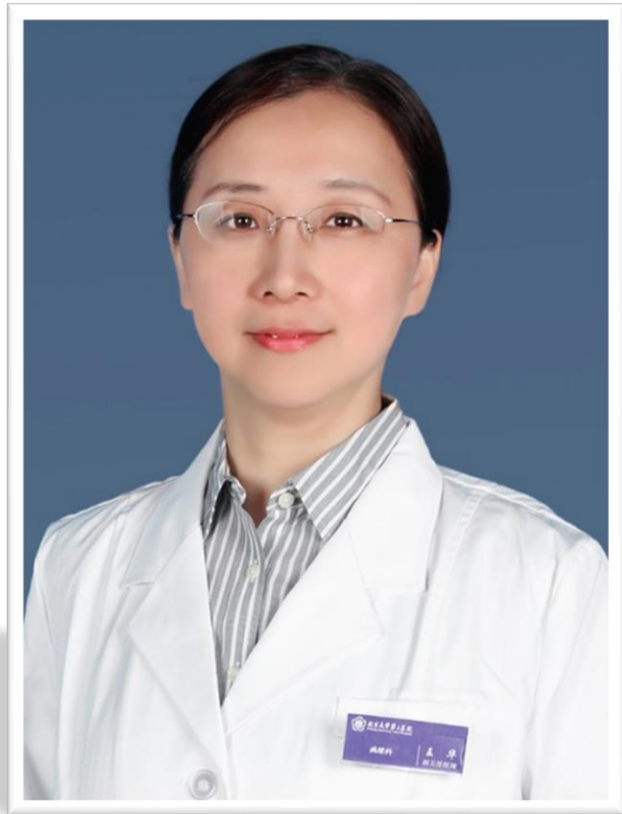
学术兼职：

中华医学会病理分会委员、分子病理专业组学术指导

中华医学会病理北京分会副主委

研究型医院协会超微与分子病理分会副主委

《诊断病理学杂志》副主编



王 华 *Wang Hua*

博士
副主任医师
副教授
硕士生导师

骨
和软
组织
系统



北京大学第三医院
Peking University Third Hospital

从事临床病理诊断、教学及科研工作20余年，擅长骨及软组织肿瘤病理诊断、肿瘤分子病理学诊断、儿童骨软组织肉瘤病理诊断。

科研工作：

主要从事骨及软组织肿瘤分子遗传学及其发病机制研究，曾主持国家自然科学基金、北京市自然科学基金及中国博士后科学基金项目。

学术兼职：

中华医学会病理学分会儿科学组委员



杨邵敏

Yang shaomin

博士
主任医师
副教授
硕士生导师

骨
和软
组织
系统



北京大学第三医院
Peking University Third Hospital

2002年毕业于北京大学医学部，毕业后留校工作至今。从事临床病理诊断、教学和分子病理研究工作，擅长各种骨关节炎与肿瘤、多种软组织肉瘤和炎症等骨关节、软组织疑难、罕见病变的病理诊断。

科研工作：

主持国家自然科学基金、北京市自然科学基金、留学回国启动基金、北京大学医学交叉项目。在Mol Cell Biol、Arch Pathol Lab Med、Virchows Arch等学术期刊发表论文数十篇，多次在全国及北京市学术会议上专题授课。主审《腹膜后肿瘤疑难病例解析》，副主编《现代诊断病理学手册》，参编《胡亚美实用儿童血液与肿瘤学》、《北医三院脊柱肿瘤病例讨论集萃》，参译《WHO骨和软组织肿瘤分类》等多部诊断病理学专著。

学术兼职：

中国研究型医院学会腹膜后与盆底疾病专业委员会常务委员；中国医师协会肛肠医师分会腹膜后疾病专业委员会（学组）第一届委员会委员；北京医学会病理学分会第一届青年委员会委员等。



刘从容

Liu congrong

博士
主任医师
副教授
博士生导师
病理科主任



从事病理工作近30年，专业特长妇产科病理。每年会诊三千余例妇科肿瘤疑难病例，北京大学医学部基础医学院PI (Principle Investigator, 首席研究者)。

科研工作：

主持国家重点研发计划、国家自然科学基金面上项目（2项）、北京市自然科学基金和归国留学人员启动基金。参与国家级和省部级多项科研项目。国内外杂志发表文章70余篇，单篇最高影响因子14.870。联合执笔《子宫外高级别浆液性癌原发部位判定的快速指南（2020年版）》和《子宫内膜癌筛查和早期诊断专家共识（草案）》等行业专家共识的编写制定。副主编专业著作1部，参编参译专业著作16部。

学术兼职：

国际妇科病理协会 (International Society of Gynecological Pathologists, ISGyp) 委员。5th WHO Classification of Tumours of Female Genital Organs 通讯编委；Frontiers in Oncology 杂志编委。中国妇幼保健协会病理专业委员会主任委员。任以下5个学术组织副主任委员：中国医师协会微创分会妇科病理专委会；中国医疗保健国际交流促进会病理专委会；中国女医师协会病理委员会；北京质量控制与改进中心；北京肿瘤病理精准诊断研究会。任多个国家及省市级妇科病理相关学术组织委员。International journal of gynecological pathology 中文版副主编；《诊断病理学杂志》常委；《中国妇产科临床杂志》编委；《中华病理学杂志》审稿人。



刘岩 *Liu yan*

博士
副主任医师

女性
生殖
系统



北京大学第三医院
Peking University Third Hospital

从事临床病理诊断工作20余年，具备较扎实的病理基础知识和较丰富的临床病理诊断经验，承担各器官系统常规病理诊断和亚专科疑难病例会诊工作。在均衡发展全科病理的基础上，擅长妇产病理学和分子病理学。

科研工作：

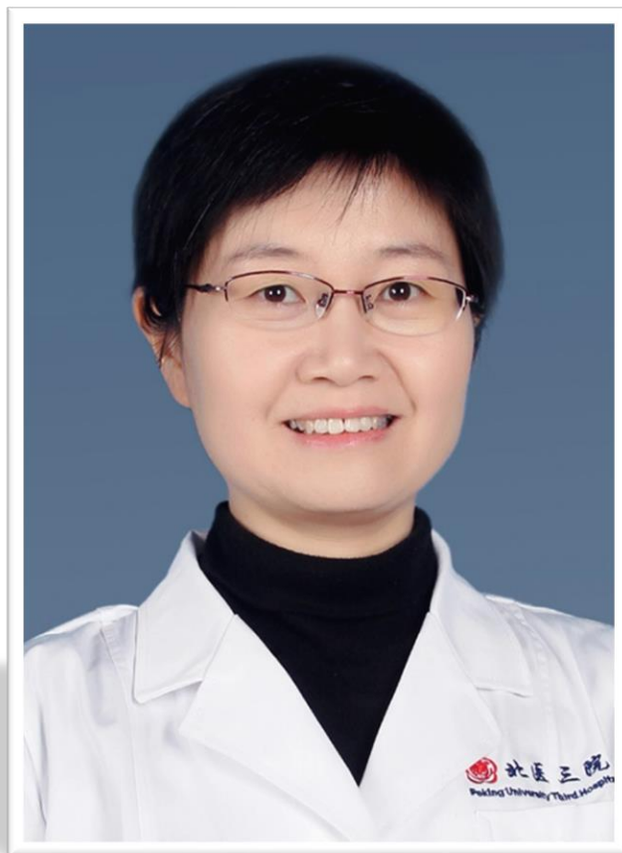
参与多项国家重大科学研究计划项目和国家自然科学基金项目的研究工作。

以第一通讯作者在 Journal of Assisted Reproduction and Genetics、Scientific Reports、Pathology、Oncol Rep、PLoS ONE等SCI期刊发表论文十余篇。主译《分子诊断病理学实践：基于案例分析》，参编学术专著及医学本科、研究生教材5部。

学术兼职：

中国妇幼保健协会病理专委会秘书长，中国女医师协会病理专委会委员，中华医学会肿瘤学分会第十届青年委员会委员，中国研究型医院学会分子诊断医学专业委员会委员，北京肿瘤病理精准诊断研究会常务委员，北京医学奖励基金会肺癌医学青年专家委员会病理学组副组长，北京医学会病理学分会分子病理学组委员，《中华病理学杂志》审稿专家。

女性
生殖
系统



王玉湘 *Wang yuxiang*

博士
副主任医师



北京大学第三医院
Peking University Third Hospital

2005年毕业于北京大学医学部，亚专科为妇产科病理，擅长子宫、宫颈及卵巢常见肿瘤的病理诊断。

科研工作：

主持北京市自然科学基金面上项目一项，参与国家自然科学基金7项，以第一作者或参与发表SCI论文20余篇。

学术兼职：

海峡两岸医药卫生交流协会妇科专业委员会，委员
《中国肿瘤临床》杂志特约审稿专家



贺慧颖

He Huiying

博士
主任医师
副教授
硕士生导师



现任北京大学第三医院病理科副主任，北大医学部病理学系副主任；美国希望城国家医学中心病理系和克里夫兰医学中心病理系访问学者；第九批中央和国家机关、中央企业对口援疆干部。

专长：泌尿男性生殖病理；头颈病理

科研工作：

主要从事泌尿男性生殖系统肿瘤及唾液腺肿瘤的相关研究。共发表文章70余篇。

第一作者及通讯作者 SCI文章共25篇。完成国家自然科学基金青年基金、迈新基金、学院科研项目，参与多项基金，包括国家自然科学基金面上项目和重点项目。

共同主编《实用泌尿生殖系统病理学》，参编参译多部病理教材和专著。

学术兼职：

现任中华医学会病理学分会泌尿男生殖学组副组长；中华医学会病理学分会青年委员；中国抗癌协会肿瘤转移专委会常委；中国抗癌协会肿瘤病理专委会委员；北京医学会病理学分会第二届青委会副主任委员；北京市医学会病理学分会泌尿男生殖学组副组长；中国医学装备协会基因检测分会委员；2022年第五版WHO泌尿与男性生殖系统肿瘤分类章节编写人；《中华病理学杂志》编委、《AJSP中文版》青年编委、《BMJ quality and safety 中文版》青年编委。



陆 敏 *Lu min*

博士
副主任医师

泌尿生殖系统



北京大学第三医院
Peking University Third Hospital

亚专科专长：泌尿及男性生殖系统肿瘤（肾癌、膀胱癌和前列腺癌）、肾脏病理（含肾移植病理）

从事临床病理诊断工作20余年，具备较扎实的病理基础知识和较丰富的临床病理诊断经验，承担各器官系统常规病理诊断、冰冻诊断和亚专科疑难病例会诊工作。

在均衡发展全科病理的基础上，重点发展泌尿及男性生殖系统肿瘤和肾脏病理亚专科。工作期间前往哈佛大学医学院附属麻省总医院病理科进行泌尿系统的专科学习及相关研究，回国后借鉴该院模式，与北医三院相关科室在国内较早开展泌尿系统肾癌、膀胱癌和前列腺癌多学科讨论（MDT）。

科研工作：

泌尿及男性生殖系统肿瘤疑难病例的诊断，人工智能技术辅助病理诊断等。

以第一或通讯作者发表论文10余篇（SCI最高影响因子18）。

参与完成“中华医学科技奖二等奖”和“北京医学科技奖二等奖”各一项。

参编《肾活检病理学》（邹万忠主编）等专著。

参与国家自然科学基金重点专项和北京市自然科学基金重点专项各一项。

开展新技术“石蜡切片免疫荧光法在肾病穿刺组织中的应用”

学术兼职：

中国医疗保健国际交流促进会病理学分会委员

中国医师协会病理科医师分会委员

北京肿瘤病理精准诊断研究会常务委员

北京整合医学学会泌尿外科分会委员



刘海静 *Liu haijing*

博士
副主任医师



2005年博士毕业后在参加工作，参与常规诊断病理工作，独立签发常规病理、冰冻及尸体解剖报告。2008年开始学习肾活检病理，独自签发肾活检病理报告和电镜报告。作为负责人2013年将“石蜡包埋组织免疫荧光检查”和“石蜡包埋组织投射电镜检查”作为北医三院新技术、新业务用于临床肾活检标本的应用。2012年将PGM高通量测序平台引入临床病理检测，2013年作为负责人将该检测平台作用于临床标本的检测。本人负责的BRCA基因突变检测；2017年开始参加EMQN和PQCC的室间质控，多次在全国分子病理相关会议上分享高通量测序LDTs验证和临床检测中的经验。

科研工作：

主持完成国家自然科学基金青年基金1项（2012.1-2014.12，国家自然科学基金青年基金，乳腺癌细胞雌激素受体对Bmi-1基因的表达调节作用及机制，22万），参与国家自然科学基金面上项目及科技部重大仪器专项共8项；以第一作者/通讯作者发表SCI文章4篇，参与发表SCI收录文章20余篇。

学术兼职：



石雪迎

Shi xueying

博士
主任医师
副教授
硕士生导师



从事病理诊断工作20余年，具备扎实的专业基础知识、丰富的临床病理诊断工作经验和分析解决疑难病例的能力。承担日常病理诊断、冰冻诊断和疑难病例会诊工作。尤其擅长消化系统肿瘤和非肿瘤性疾病的病理诊断。

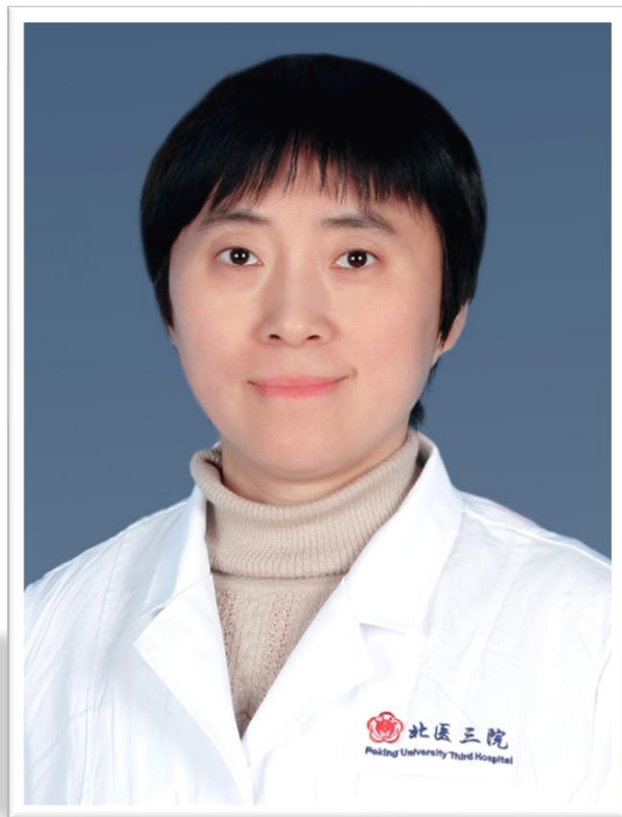
联合执笔或参与《胃食管反流病、Barrett食管和食管胃交界腺癌病理诊断共识》、《慢性胃炎及上皮性肿瘤胃黏膜活检病理诊断共识》、《中国胃肠道间质瘤诊断治疗专家共识（2017版）病理解读》、《活检标本炎症性肠病规范化病理诊断建议》、《胃肠道腺瘤和良性上皮性息肉的病理诊断共识》、《中国胃肠胰神经内分泌肿瘤病理诊断共识（2020版）》等行业专家共识的编写和制定。

科研工作：

主持国家自然科学基金青年课题及省部级课题各1项。参与科技部、卫生部、教育部、北京大学第三医院临床学科重点项目等科研课题多项。发表第一或责任作者论文40余篇，其中SCI收录论文9篇，累计影响因子25分。主译专业著作1部，参编或参译17部。

学术兼职：

中华医学会病理分会消化病学组、中华医学会消化病学分会消化病理学组、中国医师协会消化医师分会消化病理专委会、北京医学会病理分会消化学组、中国医师协会胰腺病专业委员会胰腺神经内分泌肿瘤专业委员会、中华医学会消化病分会IBD学组病理俱乐部委员等专业学术团体委员。北京市住院医师规范化培训临床病理科专科委员会委员。《临床与实验病理学杂志》、《世界华人消化杂志》编委，《中华病理学杂志》通讯编委。



裴 斐 *Pei fei*

博士
主任医师
副教授
硕士生导师



1997年毕业于北京医科大学（七年制），从事临床病理诊断工作20余年，主要从事呼吸系统和肝脏病理学、实验动物病理学、分子病理学和肿瘤转移抑制基因的功能研究。

科研工作：

先后主持2项国家自然科学基金面上项目、1项北京市自然科学基金面上项目和多项其它基金。以第一作者或通讯作者共发表英文SCI论著10余篇，中文核心期刊论文30余篇。参译/参编著作10余部。

学术兼职：

中华医学会病理分会感染病理学组委员，中国医学装备协会病理装备分会《数字病理部》委员，北京中西医结合学会第一届病理专业委员会副主任委员，北京市病理读片会负责人，北京航空航天大学“医工交叉学科群”医学导师。



郭丽梅

Guo limei

博士
副主任医师
副教授
硕士生导师



毕业于日本高知大学医学部病理学系，获博士学位。从事近二十年病理诊断、教学及科研工作。承担研究生、住院医及本科生病理教学，获北大医学部优秀教师、优秀研究生班主任奖等。担任消化系统疾病相关临床-病理诊断、患者个体化治疗策略研讨等工作。

专长为消化系统疾病病理诊断，尤其是肝胆胰肿瘤诊断、鉴别及治疗进展。

科研工作：

肝癌、结直肠癌、胰腺癌的发病机制及早期诊断；主持国家自然科学基金、北京市基金、教育部归国启动基金等；近年共发表SCI及核心期刊论文二十余篇。

学术兼职：

北京市消化病理学组、中华医学会病理学分会、中国生物医学工程学会等会员。



柳剑英

Liu jianying

主任医师
副教授

乳腺

皮肤

甲状腺系统



北京大学第三医院
Peking University Third Hospital

乳腺

皮肤

甲状腺系统

从事病理诊断、教学和科研工作近30年，主要从事病理诊断工作，擅长乳腺和皮肤肿瘤诊断。

科研工作：

从事乳腺和皮肤病理相关的应用研究。参与一项973项目，一项科技部国家重大科学仪器设备开发专项，一项科技部国家重点研发计划项目

学术兼职：

中华医学会病理学分会乳腺学组副组长，北京医学会病理分会乳腺学组委员，北京医学会病理分会皮肤学组副组长，中国抗癌协会黑色素瘤专委会委员，中华病理学杂志编委，中华医学杂志英文版、中国肿瘤临床杂志审稿专家，中国女医师协会病理专委会常委，中国女医师协会乳腺专委会委员。

柳剑英

Liu jianying



苏 静 *Su jing*

博士
副主任医师

乳腺

皮肤

甲状腺系统



北京大学第三医院
Peking University Third Hospital

乳腺

皮肤

甲状腺系统

2003年本科毕业于北京大学医学部临床医学专业，2008年获北京大学病理学博士学位。从事病理诊断工作近二十年，专长为皮肤病理学，擅长各种皮肤疾病，尤其是皮肤肿瘤的病理诊断。长期参与北京大学第三医院皮肤科MDT（多学科协作诊疗）团队。曾于2019年6月至2020年6月在世界知名的美国加州大学旧金山分校皮肤病理中心接受全面、专业的皮肤病理专科训练。

科研工作：

主持国家自然科学基金青年基金一项，省部级基金两项。以第一作者或责任作者发表皮肤病理相关中、英论文近二十篇。2017版《中国黑色素瘤规范化病理诊断专家共识》和2021版《黑色素瘤病理诊断临床实践指南》的第一执笔专家。参编病理学教材及论著3部；参译病理学教材及论著4部。

学术兼职：

中华医学会病理学分会皮肤病理学组委员
北京医学会病理学分会皮肤病理学组委员
《中华病理学杂志》审稿专家

苏 静 Su jing



梅 放 *Mei Fang*

博士
副主任医师

乳腺

皮肤

甲状腺系统



北京大学第三医院
Peking University Third Hospital

乳腺

皮肤

甲状腺系统

病理专长为乳腺病理及内分泌病理。擅长各种乳腺癌、癌前病变及乳腺增生性病变的手术、微创旋切及粗针活检标本的病理诊断。尤其擅长乳腺临床-病理相结合的综合诊断。为北京大学第三医院乳腺肿瘤MDT团队的病理负责人。擅长甲状腺、甲状旁腺及肾上腺疾病的手术及粗针活检标本的病理诊断。尤其擅长甲状腺细针穿刺细胞病理(FNAC)诊断。曾于美国哈佛医学院附属布里根妇女医院细胞病理学室进修，师从于“甲状腺细胞病理学Bethesda报告系统”的创建者之一Edmund Cibas教授。长期参与全国基层病理医师的乳腺及甲状腺病理的基础病理及诊断病理的培训工作。

科研工作：

先后参与国自然和北京市自然科学基金项目多项。作为第一作者发表SCI论著5篇、核心期刊论著4篇。

学术兼职：

中国抗癌协会第六届肿瘤病理专业委员会乳腺肿瘤学组委员；北京医学会病理学分会第十届委员会头颈及甲状腺病理学组委员；北京肿瘤病理精准诊断研究会委员。

梅放 Mei fang