

**湖北省省级医学继续教育项目**  
**《软组织肿瘤病理诊断与新进展学习班》**

**邀 请 函**

软组织肿瘤的诊断是公认的病理诊断难点之一，2013年WHO软组织与骨肿瘤分类出版了，学习并推广应用新分类已成为常态。为此，我院成功申报湖北省继续医学教育项目[2016-01-04-010]，邀请国内著名软组织肿瘤病理专家上海复旦大学附属肿瘤医院王坚教授（专题讲座：1. 软组织肿瘤新进展；2. 软组织肿瘤病理诊断陷阱）、中山大学附属第一医院韩安家教授（专题讲座：1. 软组织肿瘤病理诊断思路；2. 上皮样软组织肿瘤病理诊断和鉴别诊断）、华中科技大学同济医学院王国平教授（专题讲座：血管肉瘤的病理诊断及其相关问题）做专题学术讲座，包括形态学、免疫组化和分子检测应用。同时征集疑难、少见的软组织肿瘤病例讨论，专家现场点评，面对面互动式案例教学。参加本次学习班的学员将授予省级I类学分4分。热忱欢迎全省病理同行以及国内软组织肿瘤亚专科医师踊跃参会！具体日程安排详见第二轮通知。

会议时间：2016年6月17日-19日。

会议地点：湖北省肿瘤医院学术报告厅。

联系人：邓云特 13607105696 [tmdytok@163.com](mailto:tmdytok@163.com).

陈琼荣 13720132767 [qiongrongchen@hotmail.com](mailto:qiongrongchen@hotmail.com).

湖北省肿瘤医院

2016年3月15日

医务部



## 演讲嘉宾简介



**王坚** 复旦大学附属肿瘤医院病理科副主任（主持工作），主任医师。

主要从事肿瘤病理的诊断，擅长软组织肿瘤。现担任上海市抗癌协会肿瘤病理专业委员会主任委员，上海市临床病理质量控制中心主任。担任《中华病理学杂志》和《临床与实验病理学杂志》等杂志编委。在国内外期刊发表多篇论文，曾出版《软组织肿瘤病理学》专著一部。



**韩安家** 中山大学附属第一医院病理科/中山医学院病理学教研室副主任，教授，主任医师。博士生导师。擅长软组织肿瘤和呼吸系统疾病的病理诊断，主要从事结直肠癌和软组织肿瘤发病机制研究。

现任广东省医学会病理学分会主任委员。广东省临床病理质量控制中心副主任。广东省临床病理会诊中心副主任、专家组副组长，广东省医学会病理学分会软组织和骨肿瘤病理协作组组长。广东省抗癌协会肿瘤病理专业委员会副主任委员。广东省抗癌协会肿瘤分子诊断专业委员会副主任委员。中华医学会病理学分会软组织和骨肿瘤病理学组（筹）委员。中国医师协会病理科医师分会委员。中国病理学工作者委员会常委。国家自然科学基金、中国博士后科学基金、广东省自然科学基金、北京市自然科学基金等项目评审专家。2004-2007年在 University of Pittsburgh, Montefiore Medical Center, University of Illinois at Chicago 作访问学者。2012年在 University of Texas Southwestern Medical Center 进行临床观摩学习。

主持国家自然科学基金 3 项、广东省自然科学基金等课题 10 项。近 5 年来在 *J PATHOL*, *ONCOTARGET*, *JNCI*, *EUR J CANCER*, *INT J CANCER*, *CARCINOGENESIS*, *MOL CARCINOGEN*, *PLOS ONE* 等发表论著 60 余篇。主编《软组织肿瘤病理学》（科学出版社，2015）、《软组织肿瘤病理学诊断图谱》（科学出版社，2014）、《病理学教学彩色图谱》（科学出版社，2003 年）；参编《病理学》教材和专著多部。担任 *INT J CANCER*, *J MED VIROL*, *J Tumor*, 《中华病理学》，《临床与实验病理学杂志》，《中华肿瘤防治杂志》，《世界华人消化杂志》和《中国肿瘤临床》等编委和特邀审稿专家。



**王国平 教授、博士生导师、教育部国家级重点学科（病理学）学科带头人、卫生部国家级临床重点专科（病理科）项目负责人。**

1987年大学毕业后一直从事病理学的教学、科研和临床诊断工作。1996年获病理学博士学位，1998年至2004年先后在日本、香港和加拿大的高等院校学习和工作，2004年7月回国，同年晋升为教授。2005年起任博士生导师、病理学系主任；2007年6月起任同济医院病理研究所所长兼病理科主任。主要研究方向为心血管病理学和分子病理学，在心脏、血管及软组织疾病病理学和临床病理诊断方面具有深入的认识和见解，建立了高水平的分子病理检测和诊断平台，较好地解决了疑难病例的分子诊断并为肿瘤的靶向治疗提供了准确的分子靶点；主编了《临床病理诊断指南》（第二版），主持了大型临床病理参考书《外科病理学》的再版工作，主译了国际病理学名著《KOSS 诊断细胞学及其组织病理学基础》；先后以副主编和编委的身份参加了国家统编教材《病理学》和国际英文教材的编写；近年来主持了多项国家级科研项目，取得了较好的科研成果和较大的社会效益。目前是中华医学会病理学分会常委、中国医师协会病理科医师分会常委及湖北省医学会病理学分会主任委员。