



复旦大学附属中山医院博士生导师周俭教授（图）

<http://www.firstlight.cn> 2008-07-17

周俭，男，1967年出生，博士生导师，主任医师，教授。现为复旦大学附属中山医院和复旦大学肝癌研究所肝外科副主任、肝移植小组副组长、上海市肝肿瘤临床医学中心秘书、复旦大学中山医院—美国匹兹堡大学Thomas E. Starzl移植研究所合作中心秘书长、上海市卫生系统跨世纪“医苑新星”和青年医务工作者最高荣誉“银蛇奖”获得者、中山医院首届十大优秀青年和第二届十佳医师。中华肿瘤学会青年委员，上海医学会肿瘤学和普外科专业委员会青年委员，德国JCRCO、《中华肝胆外科杂志》、《中华消化外科杂志》等多本中英文杂志编委或审稿人，国际外科医师和胃肠病学家委员会委员。

1991年毕业于上海医科大学医学系医学专业。1997年作为优秀青年医师破格直接攻读博士学位，师从世界著名肿瘤学专家汤钊猷院士，2000年获博士学位。

每年主刀各种肝肿瘤切除200余例（包括肝门区肝癌、复发肝癌再切除、肝癌缩小后再切除、巨大肝癌和巨大血管瘤切除、逆行肝癌切除、门静脉癌栓、胆管癌栓和下腔静脉癌栓切取、全尾状叶切除、联合脏器切除等高难度手术）。每年主刀肝移植60余例，已积累3000余例肝切除和600余例肝移植临床经验。与樊嘉教授共同负责并率先在中山医院成功开展3项高难度新技术，即经典劈离式肝移植（一个供肝分给两个病人，国内首例）、活体供肝移植术（上海市首例和第二、第三例，填补上海市该项医疗空白）和微创经腹腔镜切除肝癌，均达国内先进水平。与心外科合作，还施行了亚洲首例临床肝心联合脏器移植手术，为我国开展联合脏器移植手术提供了宝贵的经验。另外，能独立完成肝门胆管癌（包括胆肠吻合术）、胃大部切除术、脾切除、结肠癌切除、胰腺部分切除等普外科手术；每年负责疑难危重病人抢救100余次，许多病人转危为安。每年参加门急诊100余次，参加院内外会诊100余次。2001年赴美国进修肝移植和肝外科的基础和临床研究；曾多次参加美国、德国、香港和台湾等国家和地区著名外科学教授的肝移植和肝外科手术，学习世界顶尖同行们的先进经验。

教学方面：负责带教10余名博士生和硕士生。每年为本科生和研究生上大课，负责外科学“肝癌”和“肝移植”内容的教学工作，深得学生好评。

科研方面：国际上首次提出肿瘤选择性化疗药希罗达能抑制肝癌的生长和转移，相关结果已发表在美国、德国著名杂志“Clinical Cancer Research”和“Journal of Cancer Research and Clinical Oncology”，基础研究密切结合临床，部分研究结果已应用于临床肝癌病人的治疗，获得较好疗效，具有明显创新。目前主要研究方向为“肝癌肝切除或肝移植术后复发转移的防治”。重视循证医学概念，目前负责2项肝癌切除和肝癌肝移植术后复发转移防治的临床随机分组对照研究。作为课题负责人负责国家高技术研究发展计划（863计划）专项课题、国家自然科学基金、上海市科委重点项目（2项）、上海市高教委项目、上海市“医苑新星”和“曙光计划”人才培养计划基金、上海市临床医学中心课题等多项。多次在国家级继续教育学习班和国内、国际会议上作大会或专题发言。发表论文100余篇。曾获上海市明治乳业生命科学奖杰出贡献奖、上海市科教党委系统青年科技创新人才奖、上海市科技进步一等奖、中华医学科技二等奖、教育部提名国家科技进步二等奖、上海医学科技二等奖、上海市职工发明一等奖，为国家科技进步一等奖主要完成人之一。

[存档文本](#)