

浙江大学申报卫生技术正高级职务人员主要业绩（任现职以来）

医院：浙医一院 科室：卫生部多器官联合移植研究重点实验室 姓名：孟雪芹 性别：女 出生年月：1976-10-31

兼任党政职务： 最后学历及毕业时间：大学本科/硕士 2004-12/2011-12

继续教育：合格

现任专业技术职务及晋升时间：副主任技师/2009-12-28 拟升职务：主任技师

一、临床工作：

每年完成临床工作__周，其中普通门诊__次，专家门诊__次，主持查房__次，参加院内外会诊__次。

二、教学工作：

1、共开设课程__门，授课时数共计__学时。其中必修课__门，必修课开课情况如下：

教学年度	课程名称	授课对象	学生数	周学时×周数	考核情况
------	------	------	-----	--------	------

2、承担临床教学指导教师工作情况：

教学年度	课程名称	授课对象	学生数	周数	考核情况
------	------	------	-----	----	------

3、指导硕士生__名，协助指导博士生__人(请列出研究生姓名、专业、年级)。

三、科研项目

1、共参加科研项目__3__项，共计科研经费__32__万元，其中本人完成__32__万元。

2、作为项目负责人承担项目按照下列项目分类列出：

项目名称	项目来源	项目编号	经费总额	起止年月（起始时间以批文时间为准）	本人排名/总人数
------	------	------	------	-------------------	----------

1. HLA IgG3 介导的 P-选择素-ASK1-JNK 内皮细胞凋亡信号通路在肝移植术后 AMR 反应中的研究, 81401319, 23, 2015-01-01, 2018-01-02, 1/6;

2. 急性肝衰竭细胞治疗的实验动物研究, 省部级-科技厅, 2013C37002, 6, 2013-06-30, 2015-06-30, 1/3 ;

3. 龙葵碱诱导的线粒体信号传导通路抑制肝癌细胞生长的机制研究, 厅局级科研项目-省卫生健康委, 2011ZA046, 3, 2011-07-01, 2013-12-31, 1/4

(1) 国家级项目__1__项

(2) 省部级项目__1__项

(3) 厅局级项目__1__项

申报主任医师还可填写作为主参（前 3 名）人员参与项目：

(4) 省部级及以上项目_____项

(5) 厅局级项目_____项

四、发表论文：

共发表论文__3__篇，其中作为第一、通讯作者按照下列期刊分类列出：

论文题目	所载刊物	发表年月	本人排名/总人数
------	------	------	----------

1.Cytokines are early diagnostic biomarkers of graft-versus-host disease in liver recipients ,Hepatobiliary Pancreat Dis Int,2017-02-15,第一作者 ； 2.The Hyperlipidemia Caused by Overuse of Glucocorticoid after Liver Transplantation and the Immune Adjustment Strategy,Journal of Immunology Research,2017-01-17,第一作者 ； 3. Solanine-induced reactive oxygen species inhibit the growth of human hepatocellular carcinoma HepG2 cells ,ONCOLOGY LETTERS,2016-03-15,第一作者

(1) 被 SCI 收录论文共 3 篇

(2) 国内一级刊物论文共 0 篇

申报主任护师还可填写：

(3) 国内核心期刊论文共 篇

五、成果奖励：

共获成果奖 0 项，其中教材奖 项，教学成果奖 0 项，科研成果奖 0 项，请按下列获奖类别分别列出：

项目名称	奖励名称	授奖单位	获奖年月	本人排名/总人数
------	------	------	------	----------

(1) 国家级奖 0 项

(2) 省部级一、二等奖 0 项

(3) 省部级三等奖 0 项

申报主任护师还可填写：

(4) 省部级优秀奖 项

(5) 厅级奖 项

六、主要工作业绩综述：

反映临床技术水平、诊断符合率、抢救危重病人、独立解决疑难问题的能力等。（要求条理清晰、分项列出、突出重点，限 300 字内）

1、以项目负责人身份承担国家自然科学基金一项，省级课题两项，厅级课题一项。国内期刊发表论文数篇，其中以第一作者发表 SCI 论文 3 篇，共同第一 SCI 论文 1 篇。2、负责医院肝移植、肾移植、骨髓移植供受体的 HLA 配型及相关抗体、FK506 药物浓度检测工作，迄今已有 18190 例移植标本。积极开展服务于临床应用的 PIVKA(异常凝血酶原)等新项目，为临床肝癌的诊治提供技术支持。3、参与移植外科学组织配型一章的编译工作。

七、其他：

1、主要学术兼职：

2、主要荣誉奖励：

2016 浙江大学医学院先进工作者

八、备注（任现职以来可补充说明的内容）：

1、作为主要参加者（前 3 名）承担厅局级以上项目

2、作为第二作者在 SCI 上发表的论文

3、出版著作教材情况

4、获厅级奖项情况

共同第一作者发表 SCI 论文一篇: Cytokine and human leukocyte antigen (HLA) profile for graft-versus-host disease (GVHD) after organ transplantation Xinhua Chen¹, Xueqin Meng¹, Yuning Xu, Haiyang Xie, Shengyong Yin, Hongchun Li, Liming Wu¹ and Shusen Zheng Eur J Med Res (2016) 21:38 (IF1.414, MAR2016) 浙江省环境因子与消化系统恶性肿瘤的相关性研究 浙江省重大科技专项重大社会发展项目 2013C03045-2 60 万 2013 年 1 月至 2015 年 12 月

个人承诺

本人慎重保证所从事的学术研究符合学术道德规范,所提供的材料客观真实。

承诺人:

单位推荐意见:

负责人签字: