

## 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：肾脏病中心 姓名：彭文翰 性别：男 出生年月：1975-11-11

兼任党政职务： 最后学历及毕业时间：博士/博士 2007-07/2007-07

继续教育：合格

现任专业技术职务及晋升时间：副主任医师/2008-12-26 拟升职务：主任医师

### 一、临床工作：

每年完成临床工作 52 周，其中普通门诊 100 次，专家门诊 52 次，主持查房 150 次，参加院内外会诊 500 次。

### 二、教学工作：

1、共开设课程 6 门，授课时数共计 24 学时。其中必修课 6 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
------	------	------	-----	--------	------

1. 2014, 行医学-蛋白尿鉴别诊断, 八年制, 20, 4, 良好及以上; 2. 2017, 行医学-蛋白尿鉴别诊断, 八年制, 20, 4, 良好及以上; 3. 2016, 行医学-蛋白尿鉴别诊断, 八年制, 20, 4, 良好及以上; 4. 2013, 行医学-蛋白尿鉴别诊断, 八年制, 20, 4, 良好及以上; 5. 2015, 行医学-蛋白尿鉴别诊断, 八年制, 20, 4, 良好及以上; 6. 2018, 行医学-蛋白尿鉴别诊断, 八年制, 20, 4, 良好及以上

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
------	------	------	-----	----	------

1. 2010-2015, 内科学肾内, 七年制, 五年制, 60, 2, 良好及以上

3、指导硕士生 4 名，协助指导博士生 1 人(请列出研究生姓名、专业、年级)。

1.包睿洁,肾脏病,2017级专硕,硕士; 2.李丽珠,肾脏病,2009级七年制,硕士; 3.邱文仙,肾脏病,2014级专硕,硕士; 4.李铮,肾脏病,2011级八年制,博士; 5.严婷,肾脏病,2014级在职申请学位,硕士

### 三、科研项目

1、共参加科研项目 2 项，共计科研经费 23 万元，其中本人完成 20 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.促红细胞生成素的衍生物对慢性环孢素肾病的保护作用,国家级-自然科学基金-青年项目,81000286,20,2010-10-01,2013-12-31,1/6;

2.移植肾免疫状态尿液监测平台的创建,厅局级科研项目-省卫生健康委,2009N006,3,2009-05-31,2011-12-31,1/3

(1) 国家级项目 1 项

(2) 省部级项目 0 项

(3) 厅局级项目 1 项

**申报主任护师**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. Urinary chemokine is a Marker of Acute Rejection., Kidney Int, 2008-12-31, 第一作者;
2. Interleukin-2 receptor antagonist compared with anti-thymocyte globulin induction therapy in kidney transplantation from donors after cardiac death, The International Journal of Clinical Practice, 2015-05-31, 第一作者;
3. Simple Cysts in Donor Kidney Contribute to Reduced Allograft Function, Am J Nephrol, 2017-01-31, 通讯作者 (第一作者仅限注册的在读研究生)

- (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)

副主任医师 10 年来一直担任医疗组长, 具备独立解决肾脏病各种危重, 疑难问题的能力, 临床技术全面: (1) 能熟练正确诊断和治疗各种原发性和继发性肾小球疾病, 尤其在 IgA 肾病的诊治方面造诣较深, 开创性将多种新型免疫抑制剂用于难治性 IgA 肾病治疗, 效果显著; 在肾脏病的急危重症包括急性肾衰, 急进性肾炎, 肾病综合症, 中毒等抢救成功率高, 使许多患者痊愈, 重新回归社会。 (2) 具备处理肾移植相关复杂问题的能力, 对各种感染的防控和治疗, 优化免疫抑制剂的使用, 急慢性排斥反应的综合治理方面经验特别丰富; 尤其开创性将无创性的尿液生物学标记用于肾移植免疫状态的监测, 急性排斥的诊断, 排斥类型的鉴别处于国际先进水平。

## 七、其他:

1、主要学术兼职:

2、主要荣誉奖励:

2010 年-至今一直担任浙江省肾脏病学会青年委员会副主任委员 2013 年-至今浙江省肾脏病透析移植委员会委员 2015 年-至今中国医师协会活体移植委员会委员 2010-2017 5 次获医学院先进工作者

## 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

1.颗粒酶 B/补体 C4d 靶向磁共振鉴别大鼠移植肾排斥的实验研究，国家自然科学基金青年基金，2009.1-2011.12，（第二）2.心肌细胞自噬在尿毒症心肌病中的作用及其分子机制研究，省自然科学基金，2009.1-2011.12，（第二）3.数字化肾脏移植受者模型"的建立及相关生物芯片的制备，浙江省科技进步一等奖，浙江省人民政府，2009.2，9/134.终末期肾脏病一体化治疗体系的创建和推广应用，浙江省科技进步一等奖，浙江省人民政府，2013.2，8/15.5.终末期肾病肾脏替代治疗关键技术创新与推广应用，国家科技进步二等奖，国务院，2015.1，10/15.6.一种抗体组合物及其应用，2013 年国家发明专利一项（专利号：ZL201110085255.9），2/6.

---

#### 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：