

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：内分泌科 姓名：叶丹 性别：女 出生年月：1978-09-26

兼任党政职务： 最后学历及毕业时间：硕士/硕士 2004-07/2004-07

继续教育：合格

现任专业技术职务及晋升时间：副主任医师/2013-12-30 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 200 次，专家门诊 70 次，主持查房 100 次，参加院内外会诊 300 次。

二、教学工作：

1、共开设课程 0 门，授课时数共计 0 学时。其中必修课 0 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 0 名，协助指导博士生 0 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 2 项，共计科研经费 23 万元，其中本人完成 23 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
------	------	------	------	-------------------	----------

1.2 型糖尿病脂质代谢中 miRNA-223 功能及转录调控相关机制的研究,省部级-自然科学基金,LQ16H070002,5,2015-11-05,2018-12-31,1/6; 2.miRNA-223 抑制 Pknox1 基因调控糖尿病脂质代谢的分子机制研究,国家级-自然科学基金-青年项目,81500616,18,2015-08-17,2018-12-31,1/7

(1) 国家级项目 1 项

(2) 省部级项目 1 项

(3) 厅局级项目 0 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 0 项

(5) 厅局级项目 0 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.Role of miR-223 in the pathophysiology of liver diseases,Experimental & Molecular Medicine.2018-9-26, 第一作者;

2.plasmamiR-17,miR-20a,miR-20bandmiR-122aspotentialbiomarkersfordiagnosisofNAFLDintype2diabetesmellituspaitients,lifesciences,2018-07-15,第一作者;

3.PolymorphismsinTCF7L2geneareassociatedwithgestationaldiabetesmellitusinChineseHanpopulation,ScientificReports.,2016-06-09,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

申报主任医师还可填写：

(3) 国内核心期刊论文共 0 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)

临床工作 10 多年来, 在科主任的带领下, 严于律己, 努力工作, 勤于学习, 重视继续教育, 不断提高自身临床技术水平, 能独立完成普内科常见病的诊治, 熟练掌握内分泌科的专业知识和基本操作, 独立完成病房的查房和教学工作。每年承担 6 个月的门诊工作, 平时深入病房, 主持并积极参与危重病人的抢救, 对内分泌科常见疑难疾病的诊治有良好掌握, 能独立解决临床疑难问题, 认真完成教学分配的临床见习、实习带教等任务, 教学工作得到学生的好评, 重视临床与科研相结合, 作为项目负责人成功申请开展国家青年基金及省自然科学基金项目, 以第一作者发表 SCI 文章 3 篇, 已通讯作者发表 SCI 论文 1 篇。

七、其他:

1、主要学术兼职:

2、主要荣誉奖励:

无

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

病例报告 1 篇

DanYe, YangFei, JiangJunQiao, YanErSheng, FengqinDong. Analysis of a Chinese pedigree with trichorhinophalangeal syndrome with missense mutation in TRPStypeI gene. Clinical and Experimental Dermatology. 2017; 42:432-434 (IF1.484)

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: