

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：皮肤科 姓名：刘晓艳 性别：女 出生年月：1976-06-15

兼任党政职务： 最后学历及毕业时间：博士/博士 2013-06/2013-06

继续教育：合格

现任专业技术职务及晋升时间：副主任医师/2010-12-30 拟升职务：主任医师

一、临床工作：

每年完成临床工作 45 周，其中普通门诊 135 次，专家门诊 90 次，主持查房 45 次，参加院内外会诊 340 次。

二、教学工作：

1、共开设课程 3 门，授课时数共计 72 学时。其中必修课 3 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. 2015, 皮肤病学, 12 级医学类 5 年制, 60, 6, 良好及以上；2. 2017, 八年制第一模块 PBL, 14 级医学类八年制, 8, 60, 良好及以上；3. 2016, 皮肤病学, 13 级医学类 5 年制, 60, 6, 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. 2012, 皮肤病学实习, 08 级八年制, 15, 1, 良好及以上；2. 2015, 皮肤病学见习, 12 级五年制, 20, 8, 良好及以上；3. 2015, 皮肤病学实习, 11 级八年制, 15, 1, 良好及以上；4. 2013, 皮肤病学实习, 09 级八年制, 15, 1, 良好及以上；5. 2016, 皮肤病学见习, 13 级五年制, 20, 8, 良好及以上；6. 2012, 皮肤病学见习, 08 级七年制, 20, 8, 良好及以上；7. 2012, 皮肤病学见习, 07 级七年制, 20, 8, 良好及以上；8. 2011, 皮肤病学实习, 07 级八年制, 15, 1, 良好及以上；9. 2011, 皮肤病学见习, 06 级七年制, 20, 8, 良好及以上

3、指导硕士生 2 名，协助指导博士生 0 人(请列出研究生姓名、专业、年级)。

1.白娟,皮肤病与性病学,2013 级,硕士；2.潘云雷,皮肤病与性病学,2016 级,硕士

三、科研项目

1、共参加科研项目 2 项，共计科研经费 13 万元，其中本人完成 13 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.新颖长链非编码 RNARP11-1100L3.8 在尖锐湿疣中的表达及意义,厅局级科研项目-省卫生健康委,2017KY063,3,2016-10-10,2019-12-31,1/6;

2.长链非编码 RNAMALAT1 与 miR-143/miR-145 互作调控 HPV 感染细胞增殖凋亡的作用及机制研究,省部级-自然科学基金,LY16H190001,10,2015-11-05,2018-12-31,1/6

(1) 国家级项目 0 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 6 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.Kaposi'

sSarcoma-AssociatedHerpesvirusMicroRNAsTargetGADD45BToProtectInfectedCellsfromCellCycleArr
estandApoptosis.,JViro,2016-02-01,第一作者；

2.AnArtificialmiRNAAgainstHPSESuppressesMelanomaInvasionProperties,CorrelatingwithaDown-reg
ulationofChemokinesandMAPKPhosphorylation,PLoSOne,2012-06-15,第一作者；

3.LentiviralmiR30-basedRNAInterferenceAgainstHeparanaseSuppressesMelanomaMetastasiswithLowe
rLiverandLungToxicity,IntJBiolSci,2013-06-01,第一作者；

4.IdentificationofaNovelNonsenseMutationinPOLHinaChinesePedigreewithXerodermaPigmentosum,Va
riantType,IntJMedSci,2013-06-15,第一作者；

5.LossofmiR-143andmiR-145incondylomaacuminatumpromotescellularproliferationandinhibitsapoptosi
sbytargetingNRAS.,RoySocOpenSci,2018-08-01,第一作者；

6.Multiplepainfulerythematousnodulesonextremities-aclinicopathologicalchallenge,IntJDermatol,2011-1
1-01,第一作者

(1) 被 SCI 收录论文共 6 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）

奋战在临床医疗一线 19 载，工作量饱满，具有丰富临床经验，诊断符合率、危重病人救治
成功率高，具备独立解决疑难皮肤病的能力。美国 NIH 访问学者，2016 中意高级临床培训项目
成员。访学期间，善于沟通交流、比对分析、总结经验。回国后坚持“临床与基础研究”、“国外
先进理念与国内丰富资源”及“小科室与大平台”的三结合策略，工作中善于发现问题，开展科
学研究，已逐渐形成以性传播性疾病、皮肤肿瘤、毁容性皮肤病为主要特色的临床诊疗与科研方

向。热爱教学工作，被遴选为医学院“临床实践教学骨干教师”，认真指导临床医学系同学见习和实习、下级医师和进修医师的临床工作和学习。

七、其他：

1、主要学术兼职：

2、主要荣誉奖励：

1、主要学术兼职：中国中西医结合医学美容青年委员会委员；中华医学会皮肤性病分会毛发组学委员；浙江省医学会皮肤性病学中西医结合分会青年委员会副主任委员；浙江省医学会皮肤性病学会美容组委员。2、主要荣誉奖励：2017年，首届“互联网诊疗大赛”全国二等奖；2016年，浙江医药卫生科技三等奖，排名第二；2015年，医学院“临床实践教学骨干教师”；2015年，“万晟杯”浙江省医学会皮肤病学分会优秀医师奖；2015年，中华医学会皮肤性病分会“恩瑞特杯”青年医师授课大赛华东赛区第一名，全国三等奖（第五名）；2013年，浙江大学蓝田学院优秀班主任。

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、作为主要参加者（前3名）承担厅局级以上项目 1）2017.7-2019.12 中华医学会欧莱雅健康皮肤/毛发项目 1/59 万浙江地区不同 AQI 环境下健康人群面部微生物组学的差异性研究 2）2017.1-2020.12 国家自然科学基金（批准号 81673045）3/750 万 IL-17A 调控 ERK 通路影响银屑病皮肤屏障的相关机制研究 3）2013.1-2015.12 浙江省自然科学基金（批准号 LY13H190002）2/68 万 HPV 负相关 miR-145、miR-143 调控 FGFs 家族成员参与 HPV 感染组织的增殖与血管生成 4）2012.1-2014.12 浙江省自然科学基金（批准号 LY12H16010）2/68 万 miR-520d 调控趋化因子及其受体途径干扰黑素瘤侵袭转移的相关机制研究 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）2016年，浙江省医药卫生科技三等奖，2/9 非编码 RNA 在皮肤黑素瘤侵袭转移中的意义及机制研究

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：