

## 浙江大学申报卫生技术副高级职务人员主要业绩（任现职以来）

医院：浙医一院 科室：口腔科 姓名：黄旭 性别：男 出生年月：1977-05-24

兼任党政职务： 最后学历及毕业时间：硕士/博士 2003-07/2014-12 继续教育： 合格

现任专业技术职务及晋升时间：主治医师/2005-09-01 拟升职务：副主任医师

### 一、临床工作：

每年完成临床工作 52 周，其中普通门诊 120 次，专家门诊 0 次，主持查房 100 次，参加院内外会诊 100 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
------	------	------	-----	----	------

1.2018,口腔科学,临床一系 5 年制,120,1,良好及以上

3、协助指导硕士生 2 名(请列出研究生姓名、专业、年级)。

1.丁玲敏,口腔正畸,2018; 2.叶鑫,口腔颌面外科,2018

### 三、科研项目

1、共参加科研项目 6 项，共计科研经费 50 万元，其中本人完成 6 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）
------	------	------	------	-------------------

1.EphrinB2 对成骨细胞增殖、分化及矿化能力的影响,厅局级科研项目-省卫生健康委,

2011-KYI-001-122,3,2011-10-15,2013-12-31,1/6; 2.种植体周骨整合中单核一巨噬细胞系来源细胞形态和功能,厅局级科研项目-省卫生健康委,2017-KYI-002-014,3,2016-10-15,2019-12-31,1/5

(1) 省部级及以上项目 0 项

(2) 厅局级项目 2 项

3、作为主参（前 3 名）人员参与项目：

项目名称	项目来源	项目编号	经费总额	起止年月(同上)	本人排名/总人数
------	------	------	------	----------	----------

1.siRNA—TRAF2 纳米微球技术对头颈部鳞癌抗癌作用的研究,省部级-科技

厅,2011C23014,20,2011-07-12,2012-12-31,3/7; 2.骨髓间充质干细胞复合纳米羟基磷灰石/胶原,省部级-科技厅,2008KY101009,5,2007-10-15,2010-12-31,3/7; 3.破骨细胞中 Dvl2 在细胞分化、功能中的作用及其分子机制研究,省部级-自然科学基金,Y2100333,10,2011-06-01,2014-12-31,2/6; 4.单核一巨噬细胞系来源细胞在种植体周骨整合中作,省部级-自然科学基金,Y17H140013,9,2016-10-10,2019-12-31,2/7

(1) 省部级及以上项目 4 项

(2) 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.小鼠 Dishevelled2 表达质粒的构建及其在 RAW264. 7 细胞中的表达,华西口腔医学杂志,2011-06-15,第一作者; 2.大鼠硬腭不同面积裸露后的组织学变化,上海口腔医学,2005-10-15,第一作者; 3.口内入路下颌骨良性肿瘤切除同期自体骨移植修复重建术的临床研究,中国修复重建外科

杂志,2014-02-15,第一作者

(1) 被 SCI 收录论文共 0 篇

(2) 国内一级刊物论文共 3 篇

**副主任护师**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 1 项, 其中教材奖 \_\_\_\_\_ 项, 教学成果奖 0 项, 科研成果奖 1 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.不同程度唇缺损的个性化修复-计算机辅助的方案设计及临床应用,省部级三等奖,浙江省人民政府,2011-09-01,5/7

(1) 国家级奖 0 项

(2) 省部级一、二等奖 0 项

(3) 省部级三等奖 1 项

(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)

...本人长期从事口腔颌面外科领域, 可准确处理口腔颌面外科各类疾病, 并可熟练开展口腔颌面外科各类手术, 包括口腔颌面部恶性肿瘤的切除及皮瓣修复等大型手术。由于长期从事临床一线工作, 多次独立参与抢救各种危重病人, 包括严重的颌面颈部多间隙感染、坏死性筋膜炎病人以及颜面部多发伤、大出血病人, 并多次协助五官科等兄弟科室处理疑难手术。此外还已独立开展了唇腭裂专科门诊, 并独立开展唇腭裂相关手术及资料: 率先在浙江省开展了唇裂患儿的术前正畸和腭裂患儿的术后语音训练等项目; 在唇腭裂手术治疗上, 采用国内外最先进的 SF 法和 Furlow 法等手术治疗方法, 获得了良好的治疗效果。

## 七、其他

1、主要学术兼职:

2、主要荣誉奖励:

目前担任浙江省口腔医学会口腔颌面外科专委会青年委员、浙江省抗癌协会口腔颌面肿瘤专委会青年委员。

## 八、备注 (任现职以来可补充说明的内容):

1、作为主要骨干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

1)毛英杰,黄旭,赵鹃,史月华,谷志远\*.EphB4/ephrinB2 逆向信号对 RAW264.7 破骨细胞分化中 PDZ 结构域蛋白表达变化的研究.生物化学与生物物理进展.38(5):464~472,2011. (SCI)

2)YingjieMao,XuHuang,JuanZhao,ZhiyuanGu\*.ApreliminaryidentificationofpotentialPDZ-domainproteinsdownstreamofephrinB2duringosteoclastdifferentiationofRAW264.7cells.InternationalJournalofMolecularMedicine.27(5):669-677,2011. (SCI)

3)H.L. Wu,X.HuangandS.S.Zheng.ANewProcedureforCorrectionofSevereInvertedNipplewithTwoTriang

ularAreolarDermofibrousFlaps.AestheticPlastSurg.2008, 32 (4): 641-644 (SCI)

---

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：