

青医附院全体医护员工恭祝全市人民 新春佳节身体健康 合家幸福 龙年吉祥 万事如意

青医附院9名医务工作者荣获第八届青岛市青年科技奖

近日,由中共青岛市委组织部、青岛市人力资源和社会保障局、青岛市科学技术协会联合组织了第八届青岛市青年科技奖评选活动并对获奖的50人进行了表彰,青医附院泌尿外科牛海涛、痛风病实验室王云龙、普外科王东升、黄岛分院口腔科吉秋霞、神经内科孙妍萍、东区急诊神经内科张栩、神经外科金澎、神经功能检查科赵洪芹、医学美容中心蔡霞等9名同志榜上有名。

多年来,青医附院实施科教兴院战略取得了丰硕成果,本届青岛市青年科技奖表彰,青医附院受表彰的达9人,获奖人数名列前茅,取得了青医附院有史以来的最好成绩。他们是医院努力进行科技创新、人才强院中涌现出的又一批优秀青年科技工作者。他们学术思想活跃,治学态度严谨,创新理念较强,具有较强的科研工作能力和科学的创新精神,不断地攀登学术高峰,并在某一学科方向取得了一定的成绩,赢得了大家的一致好评。

据悉,青岛市青年科技奖每两年评选一次,凡在青岛地区工作,年龄在40周岁以下,在自然科学、技术科学、工程技术、教育教学及相关科学领域中的各类优秀青年科技人才均可参加评选。

青医附院“第八届青岛市青年科技奖获得者”介绍



牛海涛 青医附院东区泌尿外科副主任医师。

现任山东省中西医结合泌尿外科学会委员。长期从事临床一线工作,爱岗敬业,

已经掌握了本专业常见病、多发病及部分疑难杂症的诊断、手术治疗,并且逐渐形成了“以微创手术为核心的泌尿系统恶性肿瘤综合治疗”的专业方向。注重临床与科研相结合,积极推动理论成果向临床应用的转化。目前已经成功开展了膀胱肿瘤个体化综合治疗,根据复发风险以及预期寿命设计手术方案,根据综合预后评估设计围手术期放化疗的实施,显著降低了围手术期并发症,提高了患者的远期生存,已经成功推广到国内多家三甲医院。按照个体化风险设计治疗方案也已经逐渐扩大到前列腺癌、肾癌等其他泌尿系统恶性肿瘤,显著提高了泌尿系统肿瘤综合治疗的成本-效益比。

重视科研,目前已经形成“循证泌尿”、“肿瘤蛋白质组”、“肿瘤代谢”三大研究方向。近4年来,以“转移潜能异质性”为核心内容成功申请到国家自然科学基金资助项目;以“间质调控异质性”为核心内容成功申请到山东省博士基金资助项目;“肿瘤-间质共衍生”系列研究正在开展中,阶段性成果已接收于国际核心期刊杂志。完成科研成果鉴定2项,鉴定水平均为“国际领先”。发表SCI收录论文7篇,国内核心期刊论文30余篇,其中包括中华医学系列杂志论文10余篇,提高了国内原创科研的国际竞争力。



王云龙 青医附院痛风病实验室主管技师

现任青岛医学分会内分泌学专委会委员,青医附院痛风病实验室副主任。中国协和医科大学博士,师从国内著名的脂代谢专家陈保生教授,在校期间参与了国家973计划、863计划以及国家自然科学基金等多项课题的研究,被评为2007年度中国协和医科大学优秀研究生。2008年来到我院,爱岗敬业,努力进取,为痛风病实验室创建者之一。2009年以负责人身份获得了国家自然科学基金1项,山东省优秀中青年奖励基金1项,2010年以第四位身份参与了国家973计划1项。

在科研上积极上进,努力进取,以国家自然科学基金和山东省优秀中青年科学家奖励基金为基础,全面开展炎症相关性疾病的致病机理及抗炎药物的研发,首次发现载脂蛋白A-I半胱氨酸突变体重组高密度脂蛋白能显著降低炎症小鼠模型中炎症因子TNF- α 、IL-1 β 以及IL-6等表达水平,同时病理分析也显示该突变体能显著降低炎症细胞的浸润,相关成果发表在J Lipid Res (IF:4.9)杂志上。另外,课题近期部分结果已被J Lipid Res 及PLoS ONE (IF:4.3)等影响因子在4分以上的杂志录用。以第一作者或通讯作者

的身份,在中华级杂志上发表论文2篇,核心期刊论文多篇。申请国家专利局专利2项,并先后被评为医院“优秀科技创新人才”和“第五届青年学术骨干”。



王东升 青医附院普外科副主任医师

努力学习业务知识,提高医疗技术水平,熟练掌握普外科各种常见手术操作,并能灵活应对

多种疑难及复杂病例。2008年参与完成目前国内记载最大的神经纤维瘤切除术,切除肿瘤重达100公斤,并成功处理术后DIC、多器官功能不全、重度感染等并发症,受到患者和家属及多个媒体的好评。2010年7月至12月支援枣庄市山亭区人民医院建设,协助医院成功开展了“胃大部切除、结直肠癌手术、双侧甲状腺次全切除以及无张力疝修补”等手术,受到了山亭区人民医院嘉奖及当地卫生局的好评。勤于学习,精于钻研,在青医附院首次提出胃癌及结肠癌术后的加速康复外科理念,进行深入研究,并应用于临床,取得良好效果,是外科手术围手术期处理的实践创新。近3年来发表SCI收录论文3篇,Medline收录论文1篇,在国内核心期刊发表论文20余篇,获得授权专利1项,承担山东省教育厅课题1项,参与编译著作2部。先后获得山东省科技进步三等奖,山东省科技创新成果奖,青岛市科技进步一等奖。



吉秋霞 青医附院黄岛分院口腔科副主任医师

现任中华口腔医学会第四届牙周病专业委员会青年委员,第一届山东省医师协会牙周病专业委员会副主任委员,青岛市口腔医学会牙周病专业委员会委员。工作中爱岗敬业,学风端正,具有良好的职业素养和科研工作基础。热情为病人提供优质服务。追踪国际医学学术前沿信息,针对我国牙周病发病率高,病情重且危害大,却缺乏国内自主研发的牙周病局部缓释药物的国情,致力于牙周病的临床

治疗和应用海洋生物材料研发牙周病局部缓释药物。作为项目负责人,分别承担山东省卫生厅青年基金和青岛市科技局科研项目各1项,承担山东省优秀中青年科学家科研奖励基金1项。获得山东省高校优秀科研成果自然科学类二等奖1项,国家海洋局海洋创新成果二等奖1项。目前作为负责人近三年发表相关学术论文17篇,SCI收录10篇。曾被中华口腔医学会授予“中华口腔医学会-香港大学牙医学院优秀青年人才”入围奖,获青医附院第二届中青年教师英语授课大赛一等奖,为青医附院第五届青年学术骨干。

孙妍萍 青医附院神经内科主治医师

临床工作中认真负责,热情对待患者,做到全心全意为患者服务,得到患者及家属好评。在科学研究过程中,认真严谨,从设计到基础试



验,临床病例筛选、数据分析、统计分析等方面,都能做到严谨、合理、真实、可靠。在科学研究中,与同事及其他协作

者很好地配合,共同承担科研任务,分享科研成果。近年来,申请了1项国家级、5项省级及1项市级课题,获青岛市科技进步二等奖2项,山东省心功能协会科学技术创新基础二等奖1项。发表学术论文10余篇,其中SCI收录2篇,EMBASE收录1篇,被MEDLINE收录1篇。其中发表的论文《尿苷二磷酸葡萄糖醛酸转换酶1A6基因多态性对丙戊酸钠代谢的影响》获得了2008年青岛市自然科学优秀学术论文三等奖。于2009年获得青岛市科技进步二等奖(抗癫痫药物代谢的系列研究)第2位;同年获得山东省科学技术创新基础二等奖及2008年获得青岛市自然科学优秀学术论文三等奖。参与撰写著作3部。



张栩 青医附院东区急诊神经内科副主任医师

一直致力于神经康复专业的临床一线。对工作认真负责,无任何医疗事故及差错发生,视病人如

亲人,多次得到患者及家属的表扬。对各种急、危、重症的诊治有丰富的经验,近年来在神经康复及脑血管病方面作了较深入的研究,在儿童良性癫痫的诊治,脑血管病的急性期血管诊治,溶栓治疗,早期康复介入方面积累了丰富的经验。学风端正,科研密切结合临床,能够做到来自于临床,又能为临床服务的良性结合。尤其是一篇纯临床内容的论文在SCI收录的杂志上发表,影响因子较高,甚为难得。4项课题成果获省级科技奖励,参与2010年国家自然科学基金项目立项,使科研水平又迈上了一个新的台阶。近年来,在研科研课题4项,其中青岛市科技局课题2项,省科委课题1项,参与国家自然科学基金课题1项。获省级科技奖励4项,其中省科技进步三等奖2项。发表论文10余篇,SCI收录1篇。副主



金澎 青医附院神经外科副主任医师

现任山东省激光医学会脑瘤专业委员会常务委员。临床上,能独立进行神经外科常见疾病和

复杂病例的手术治疗,并积极探索和钻研功能神经外科疾病的手术治疗,在省内首次开展大脑半球切除术治疗一侧大脑半球弥漫性病变继发性顽固性癫痫,取得良好的社会效益。科研上勇于创新,近年来致力于脑胶质瘤生物治疗的临床和基础研究,相关课题成果获山东省自然科学三等奖1项,山东省科技进步三等奖2项,山东省科技进步三等奖1项,一项课题经鉴定达到国际先进水平。在脑胶质瘤化疗耐药性方面,他提出的MGMT在脑胶质瘤化疗耐药性中的作用是国内有关这方面研究的最早报道。目前,MGMT的表达已成为国内外公认的指导脑胶质瘤化疗药物选择的主要标志物。以第一作者完成的学术论文“神经胶质瘤诱导骨髓基质干细胞定向迁移的初步研究”获青岛市医学会组织的优秀论文评比一等奖。近年来在国内外学术期刊发表学术论文15篇,中华系列杂志等核心期刊13篇。



赵洪芹 青医附院神经功能检查科副主任医师

现任神经功能检查科主任,青州市民主同盟委员会医卫会

委员,《中国卒中杂志》审稿专家。作为科主任,以模范带头作用带动神经功能检查科的发展,开展业务讲座,积极开展新技术新项目,并与相关科室合作,加速本科室业务的发展,打造了良好的学术氛围。以患者为中心,积极开展各项便民措施,陪同患者做检查,有些检查服务患者到床边,使患者享受到最贴心的服务。多年从事经颅多普勒超声的研究,围绕颈动脉狭窄进行了系列研究,探讨引起颈动

脉狭窄的病因,如动脉粥样硬化,肌纤维发育不良,颈动脉夹层,大动脉炎,不同病因在超声有何特点,如何用无创性超声就颈动脉狭窄的病因学作出诊断。深入探索重度颈动脉狭窄颅内血流改变,及颈动脉狭窄引起脑梗塞的形态及Hs-CRP与颈动脉狭窄之间的关系,探讨不同病因引起颈动脉狭窄的最佳治疗方案,及开展颈动脉支架新技术治疗重度颈动脉狭窄。对颈动脉狭窄从病因到发病机制及治疗进行了一系列的研究,经专家鉴定达国际先进水平,并获得青岛科技进步二等奖。近年来发表论文10余篇,编写、编译著作2部。



蔡霞 青医附院医学美容中心主任医师

现任医学美容中心副主任,国家自然科学基金项目函评

专家,山东省科技攻关计划和山东省自然科学基金项目函评专家,中华医学会会员,山东省康复医学会修复重建学会委员,中华医学会会员,主要从事整形外科医疗、教学和科研工作。工作认真负责,学术、技术精益求精,对本专业常见病、多发病和疑难病例均有丰富的诊断、治疗经验,手术基本功扎实,有娴熟的手术技巧。坚持教书育人,大胆创新,努力提高教学质量和教学水平,每学年讲授医学院本科班整形外科学与硕士研究生整形外科学等,圆满完成各项教学任务,得到了学校师生的好评。在圆满完成医疗、教学任务的同时,掌握本专业国内外前沿动态和发展趋势,选取和承担科研课题,不断开拓创新,承担完成了多项省部级、厅局级和市级科研课题,其中以首位人员承担山东省优秀中青年科学家科研奖励基金项目1项,山东省教育厅重点资助项目1项,以第二位承担山东省科技攻关课题1项,山东省教育厅课题1项。获得山东高等学校优秀科研成果二等奖2项,山东高等学校优秀科研成果三等奖1项,以第五完成人获得山东省科技进步三等奖1项。在国家核心期刊上发表专业论文5篇,参与编写著作3部。

青岛大学医学院附属医院培训护士招生简章

青岛大学医学院附属医院是省属综合性教学医院,承担青岛大学医学院的教学任务。为了充分发挥师资优势,我院对护理人员进行有计划地培训,本期招收培训护士。

一、招收条件

- 取得教育行政主管部门认可普通全日制正规护理专业大专及以上学历(不含网络教育生、成教等“五大”生、自费生)。
- 热爱护理专业,相貌端庄,身体健康,年龄不超过26岁。原则上只招收应届毕业生,往届毕业生必须取得护士执业资格证后方可报名。

二、培训时间:一年,期满考核合格者发放青岛大学医学院附属医院临床护理培训结业证书。

三、报名考试时间:报名采取统一时间、网上报名的方式进行。
报名时间:2012年1月17日~2月4日17点前网上报名
1、网上报名:报考人员登录青岛大学医学院附属医院网站,首页点击“培训护士招聘信息”栏目下的“报名附件”,下载打印《青岛大学医学院附属医院2012年公开招聘培训护士报名表》,《青岛大学医学院附属医院2012年公开招聘培训护士人员诚信承诺书》,同时请将报名表的电子版上传至qfyhlb@126.com,上传文件以本人姓名命名,上传时间截止至2012年2月4日17点以前。报考人员不能用新、旧两个身份证同时报名,报名与考试时使用的身份证须保持一致。

2、资格初审:医院将集中进行网上报名初审工作。

3、现场确认:2月6日~2月7日现场确认(每天上午8点30分至下午5点),报名时请携带学生证(往届生需提供毕业证、护士执业证或执业资格考试成绩单)、身份证、实习证明原件、个人简历及各证的复印件、一寸免冠照片2张以及报名表和诚信承诺书(请用A4纸打印),考试时间为2月9日。

四、现场确认地点:青岛大学医学院附属医院 疑难病例讨论室(院内行政楼四楼)

咨询电话:0532-82911828 82911019
青岛大学医学院附属医院护理部
2012年01月16日