



杂志简介

投稿指南

稿件查询

杂志E版

医教时评

意见反馈

友情连接

返回首页

□ 站内搜索 □

请输入查询的字符串:

==> 综合查询 <==

jq 标题查询 jq 内容查询

查询

重写

2005年第1期

2005年第2期

2005年第3期

2005年第4期

2006年第1期

2006年第2期

2006年第3期

2006年第4期

2007年第1期

2007年第2期

2007年第3期

2007年第4期

2008年第1期

殚精竭虑 铸就大成 ——记丁彦青教授

发布时间: 2007-1-29 11:29:03 被阅览数: 237 次 来源: 《南方医学教育》 2006年第4期

文字 [大 中 小] € 自动滚屏 (右键暂停)

殚精竭虑 铸就大成

——记丁彦青教授

丁彦青, 1950年7月出生, 教授, 博士研究生导师, 国家级教学名师, 全军教书育人优秀教师, 全军院校育才奖金奖及广东省丁颖科技奖获得者, 享受国务院政府津贴。1972年毕业于第一军医大学, 现任南方医科大学基础医学院病理学教研室主任兼南方医院病理科主任, 广东省分子肿瘤病理学重点实验室主任, 中国抗癌协会肿瘤转移专业委员会副主任委员、广东省及全军病理学专业委员会副主任委员、广东省病理医师协会主任委员。荣立个人三等功6次。

教书育人, 硕果累累

静能寒窗苦守, 动能点石成金。丁彦青教授二十年砺剑心, 勤勉刻苦, 奋力拼搏, 殚精竭虑, 教书育人。他招收和培养博士及硕士研究生60余名。完成省部级教学研究课题5项, 获全军优秀教学成果二等奖1项、省部级优秀电视教材一等奖2项。在他的带领下科室教学工作成绩斐然, 建立了病理学多媒体优化组合教学模式及以素质教育为核心的多媒体创新教学模式, 创建了具有完整系统教学设计, 课程体系独特, 图文并茂, 双语表达, 学习层面丰富多彩的病理学多媒体网络教学网站, 以互联网为传播平台, 基于校园网和多媒体网络教学系统平台, 建立了一个以大体标本、病理切片、电镜照片和分子生物学检查等肿瘤病理诊断素材为主要资源, 以肿瘤病理诊断教学与服务为特色的新型肿瘤病理学专业信息资源库。并将科学研究思路引入教学, 注重培养具有创新精神的开拓型人才。2005年病理学课程荣获国家精品课程殊荣。

奋力攻坚, 孜孜不倦

成大事业、大学问者, 罔不经过三种之境界, 最重要就是要耐得住寂寞和孤独, 甚至在某种程度上享受这种跋涉的艰辛和寂寞。丁彦青教授长期在教学、医疗、科研的第一线, 可以说, 他走到哪里, 哪里的灯就会亮起来。他勤奋刻苦, 奋力攻关, 不断地孜孜追求, 不知疲倦的工作作风, 成就了其大师级研究风骨, 在科学研究方面, 2001年以来他主持国家“863”、“973”、国家自然科学基金、广东省重点科技攻关及军队医药卫生基金等研究课题14项, 目前在研科研课题6项; 发表科学研究相关论文80余篇, SCI收录10篇; 部分研究成果分别发表在国际著名杂志J Pathol和 N Eng J Med (IF=4.933; 5.333; 6.213; 34.87, 2篇为封面文章)。主编或参编教材及科技专著16部, 获国家、广东省及军队科技进步二等奖6项 (署名均

为第一、二)。在**大肠癌转移机制研究**方面，建立了RT-PCR原位分子杂交用于检测大肠癌转移粘附分子的新技术，成功研制肿瘤转移相关cDNA基因芯片，克隆并鉴定了15个与大肠癌转移相关的重要基因(已录入GenBank)和12个有价值的大肠癌转移相关的差异蛋白,可用于大肠癌转移潜能预测及预后评价，为肿瘤转移机制研究提供了丰富的研究资料。

面对SARS，生死度外

作为世界首例SARS患者尸体解剖者，他的名字注定与那场没有硝烟的战役联系在一起。2003年广东等地开始爆发不明原因肺炎，面对突如其来的世界第一例不明肺炎死亡者,在凶险的疫情面前，他置生死度外，以高度的社会责任感、舍生忘死，临危不惧,站到了抗击病魔的第一线。他主动请缨，“我亲自上解剖台，找出疫情元凶”这掷地有声的话语，表现出他的人生准则和职业操守。他以令人景仰的学术勇气、大无畏的献身精神和勇于探索的科学精神,给予了所有在场的人们克服困难的力量。面对这一项危险而特殊的任务，他几乎是冒着生命危险，与死神擦肩而过。正是这一次尸解的有力证据，排除了社会上关于这场突如其来的恶疾与炭疽、鼠疫有关的传言,并从病理上提示可能为病毒性肺炎，为临床治疗指明了方向。随后，他又带领全科参与解剖了3例SARS患者的尸体，经过他领衔的课题组夜以继日的研究之后，首次提出肺和免疫系统是SARS病毒攻击的主要靶器官；发现SARS患者汗腺和肾远曲小管存在SARS病毒，提出汗腺和尿液可能传染的新观点；证实了SARS患者体内存在病毒功能性受体，并提出“前炎症因子”过度表达与SARS急性肺损伤及全身多器官的损害密切相关的新观点。研究成果先后发表在世界著名的J Pathol杂志，并获中华医学科技进步一等奖。

身患疾病，坚忍不拔

丁彦青教授身患糖尿病、**胆结石**、椎间盘突出、**高血压**、高血脂等多种疾病，另外，由于患肾癌，还于2001年切除了一侧肾脏，尽管经常遭受病痛折磨，但丁教授仍然加班加点，夜以继日，坚持工作，几十年如一日，这种对事业忘我的精神，坚忍顽强的人生态度，使他散发着榜样的光芒。丁教授在谈到自己的人生感悟时说，作为一名医务工作者，最重要的是要学会做人，医德比医术更重要，而敬业精神至关重要。敬业精神就是要忠于职守、兢兢业业，对工作精益求精，对技术刻苦钻研，要淡泊名利，甘于奉献。执着追求，坚忍不拔，乐观顽强，殚精竭虑，铸就大成，正是从医从教30余年的丁教授的真实写照。

(李学农)

上两条同类新闻：

- [沉淀历史底蕴 彰显学校个性 ——略论办学特色](#)
- [药用植物学课外科研体会点滴谈](#)

 [推荐给朋友](#) |  [打包发回信箱](#) |  [打印本页](#) |  [关闭窗口](#)