



## 导师简介

### 一、基本情况

姓名: 苏全喜 性别: 男 出生年月: 1967.8 学历(学位): 硕士研究生(医学硕士)

工作部门: 附属第一医院 职务: 无 职称: 副主任医师 从事专业: 神经内科

招生专业: 内科学

主要研究方向: 神经肌肉病, 神经遗传病

电子信箱: suquanxi@163.com

### 二、学习、工作经历

1985.9.~1990.7. 南京铁道医学院(现东南大学医学院)临床医学专业大学本科

1990.7.~1997.3. 广州铁路中心医院内科、急诊科 住院医师

1997.4.~1999.9. 广州铁路中心医院急诊内科 主治医师

1999.9.~2002.6. 中山大学(原中山医科大学)神经病学专业 硕士研究生

2002.7.~2005.7. 广东药学院附属第一医院神经内科 主治医师

2005.7.~.~至今 广东药学院附属第一医院神经内科 副主任医师

### 三、主要社会任职

广东省中西医结合学会神经科专业委员会常委兼秘书

### 四、主要学术成果

近年发表论文:

(1) 面肩肱型肌营养不良症1A的基因型与表型关系研究. 中华神经医学杂志, 2006, 5(2):117-119. (第一作者)

(2) 50例面肩肱型肌营养不良症的基因诊断与临床特征. 中华神经医学杂志,

2006, 5(7):709-712. (第一作者)

(3) 散发性成人钩端螺旋体脑动脉炎33例分析. 临床荟萃, 2006, 21(16):1172-1173. (第一作者)

(4) 培养实习医师诊断神经系统疾病的思路. 现代医院, 2006, 6(10):118-119. (第一作者)

(5) Bgl II-Bln I剂量检测方法在面肩肱型肌营养不良症1A基因诊断中的应用. 中华医学遗传学杂志, 2004, 21(3):245-247. (第一作者)

(6) 面肩肱型肌营养不良症染色体4q35和10q26的易位. 中国医学科学院学报, 2003, 25(5):581-584. (第一作者)

(7) 首届全国中青年神经病学学术会议会议纪要. 中华神经科杂志, 2002, 35(3):186-187. (第一作者)

(8) 面肩肱型肌营养不良症的分子遗传学研究. 中华医学遗传学杂志, 2001, 18(5):398-401. (第一作者)

(9) 面肩肱型肌营养不良症的早期诊断与症状前诊断. 中国神经精神疾病杂志, 2002, 28(1):23-26. (第二作者)

(10) 面肩肱型肌营养不良症的基因诊断. 中华医学遗传学杂志, 2001, 18(3):213-215. (第三作者)

## 五、目前承担项目

广东省自然科学基金: 面肩肱型肌营养不良症FQ-PCR分子诊断方法的研究(项目编号8151008018000002) 2009年1月-2010年12月, 本人排名第一, 为课题负责人, 科研经费5万元(另加医院配套课题经费2.5万元)