

卫生毒理学

庄志雄	陈 雯	林忠宁
凌文华	何 云	肖勇梅
王 庆	杨杏芬	刘建军*
庾 蕾*		

营养与食品卫生学

苏宜香	凌文华	蒋卓勤
李华斌	杨 燕	夏 敏
冯 翔	朱惠莲	马 静
张永慧*	刘小立*	

流行病学与卫生统计学

陆家海	卢次勇	方积乾
凌 莉	陈维清	陈裕明
郝元涛	骆福添	饶绍奇
贾卫华	张彩霞	林爱华
张晋昕	任泽舫	郭 艳
柳 青	谭爱军*	冯铁建*
俞慕华*	王 鸣*	林 鹏*
张玉润*	刘 渠*	罗会明*
张仁利*	吴泰顺*	陈小平*
曾四清*		

劳动卫生与环境卫生学

胡前胜	宋 宏	刘移民
肖勇梅	黄汉林*	

儿少卫生与妇幼保健学

静 进	郭 丽	金 宇
陈亚军	万国斌*	刘一心*

社会医学与卫生事业管理

方积乾	凌 莉	黄奕祥
胡正路	陈少贤	匡 莉
柳 青	黄 飞*	耿庆山*
孟 群*	廖新波*	

卫生检验与检疫

卢次勇	陈裕明	林忠宁
蒋卓勤	凌文华	陆家海
陈 雯	李华斌	肖勇梅
冯 翔	马 静	胡前胜
宋 宏	刘桂华*	朱炳辉*
杨杏芬	刘建军*	冯铁建*
俞慕华*	邓小玲*	罗建波*
张永慧*	刘小立*	顾大勇*
胡龙飞*	柯昌文*	师永霞*
徐云庆*	杨 慧*	张建清*
黄古城*	黄汉林*	焦 红*
陈守义*	唐小江*	

公共卫生硕士(双证)

李华斌	郝元涛	凌 莉
陈裕明	蒋卓勤	余新炳
吴忠道	陈 雯	朱惠莲
马 静	郭 丽	林爱华
宋 宏	刘移民	肖勇梅
夏 敏	金 宇	耿庆山*
刘桂华*	朱炳辉*	杨杏芬
冯铁建*	王 鸣*	张玉润*



张彩霞 副教授/硕士生导师

[学位/学历]

博士/研究生

[学术简历]

1994年本科毕业后,在卫生防疫部门工作了5年。1999~2002年中山大学公共卫生学院攻读硕士学位,研究生毕业后留在中山大学公共卫生学院医学统计与流行病学系工作,任助教、讲师。2006~2009年香港中文大学攻读博士学位。2010年~现在,中山大学公共卫生学院医学统计与流行病学系副教授。

[研究方向]

营养因素与慢性疾病, 慢性病流行病学

[主要承担与参加的课题]

1. 国家自然科学基金“甲基供体影响DNA甲基化及其与乳腺癌发病的关系”(主持), 2012-2014
2. 中山大学“百人计划”科研启动(主持), 2010-2013
3. 横向基金“中国城市非精神科病人抑郁、焦虑及抑郁合并焦虑患病情况调查”(主持), 2004-2005
4. 国家自然科学基金“候选基因及膳食模式对妇女髌骨骨折的交互作用”(参与), 2009-2011
5. 国家自然科学基金“云南省汉族和三种少数民族50岁以上人群青光眼流行病学调查”(参与), 2009-2011
6. 广州市科技局重大项目“儿童青少年糖尿病干预研究”(参与), 2005
7. 广东省卫生厅基金“单纯性肥胖儿童能量代谢的研究”(课题主要完成人), 2002

[近五年发表的论文]

英文SCI收录文章(第一作者)

1. Zhang CX, Ho SC, Fu JH, et al. Dietary patterns and breast cancer risk among Chinese women. *Cancer Causes Control*. 2011; 22(1):115-124. (IF 3.199)
2. Zhang CX, Ho SC, Lin FY, et al. Soy product and isoflavone intake and breast cancer risk defined by hormone receptor status. *Cancer Science*. 2010; 101(2): 501-507. (IF 3.771)
3. Zhang CX, Ho SC, Chen YM, et al. Greater vegetable and fruit intake is associated with a lower risk of breast cancer among Chinese women. *Int J Cancer*. 2009; 125(1):181-188. (IF 4.722)
4. Zhang CX, Ho SC, Chen YM, et al. Meat and egg consumption and risk of breast cancer among Chinese women. *Cancer Causes Control*. 2009; 20(10): 1845-1853. (IF 3.199)
5. Zhang CX, Tse LA, Ye XQ, et al. Moderating effects of coping styles on anxiety and depressive symptoms caused by psychological stress in Chinese patients with Type 2 diabetes. *Diabet Med*. 2009; 26(12):1282-1288. (IF 2.871)
6. Zhang CX, Ho SC. Validity and reproducibility of a food frequency questionnaire among Chinese women in Guangdong province. *Asia Pac J Clin Nutr*. 2009; 18(2): 240-250. (IF 1.214)
7. Zhang CX, Tse LA, Deng XQ, et al. Cardiovascular risk factors in overweight and obese Chinese children-- A comparison of weight-for-height index and BMI as the screening criterion. *Eur J Nutr*. 2008; 47 (5): 244-250. (IF 2.866)
8. Zhang CX, Chen YM, Chen WQ. Association of psychosocial factors with anxiety and depressive symptoms in Chinese patients with type 2 diabetes. *Diabetes Res Clin Pract*. 2008; 79(3): 523-530. (IF 2.16)
9. Zhang CX, Chen YM, Chen WQ, et al. Energy expenditure and energy intake in 10-12 year s obese and non-obese Chinese children in a Guangzhou boarding school. *Asia Pac J Clin Nutr*. 2008; 17(2):235-242. (IF 1.214)

中文文章(第一作者)

1. 2型糖尿病患者焦虑抑郁情绪与社会心理因素的关系. *中国心理卫生杂志*. 2006, 20 (6) : 374-376, 394.
2. 广州某医学院医学生吸烟相关知识态度行为. *中国学校卫生*. 2005, 26(3) :192-194.
3. 中学教师吸烟行为、知识和态度调查. *中国公共卫生*. 2005, 21(8) :902-903.
4. 单纯性肥胖儿童营养状况研究. *中国儿童保健杂志*. 2005, 13(3) :197-199.

刘建军*	黄诚*	汪涛*
周家秀*	曾四清*	朱志良*
吴新伟*	顾大勇*	胡龙飞*
柯昌文*	廖新波*	师永霞*
杨慧*	张建清*	黄吉城*
黄汉林*	焦红*	程树军*
陈守义*	唐小江*	曹苹*
贾福军*	周继昌*	李玉荣*
刘斌*	刘莉莉*	苏世标*
苏晞*	林国桢*	黄平*
马文军*	黄琼*	刘伟佳*
王峰*	张小庄*	袁建辉*
房师松*	徐健*	张维森*
杨峥嵘*	黄文燕*	

卫生事业管理(单考班)

凌莉	陈维清	郝元涛
胡正路	陈少贤	匡莉
林爱华	张晋昕	黄奕祥
黄飞*	耿庆山*	廖新波*

带*号者为兼职导师

5. 10-12岁正常体重儿童能量代谢的研究. 中国公共卫生, 2004, 20(2): 180-181.
6. 儿童基础代谢率与人体组成的关系. 中国临床营养杂志, 2004, 12(1): 26-29.
7. 单纯性肥胖儿童能量代谢的研究. 营养学报, 2003, 25(4): 357-361.
8. 单纯性肥胖儿童瘦素、胰岛素及其相关性研究. 中国公共卫生, 2003, 19(6): 657-658.
9. 儿童血清瘦素与能量代谢关系的研究. 华南预防医学, 2003, 29(1): 8-10.
10. 单纯性肥胖儿童血脂、脂蛋白、载脂蛋白的研究. 华南预防医学, 2002, 28(6): 8-10.
11. 瘦素与能量平衡及肥胖. 中华预防医学杂志, 2002, 36(1): 66-67.
12. 锌、硒对铅毒性的拮抗作用研究进展. 中国公共卫生, 2001, 17(12): 1147-1148.

[获奖情况]

2005年 中山大学公共卫生学院青年教师授课比赛二等奖

2010年 中山大学公共卫生学院中青年教师(普通话)授课大赛暨青年教师(全英)授课比赛全英组二等奖

[联系方式]

办公电话: 020-87331943

传真: 020-87330446

电子邮件: zhangcx3@mail.sysu.edu.cn

地址: 广州市中山二路74号中山大学公共卫生学院医学统计与流行病学系718(510080)