

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

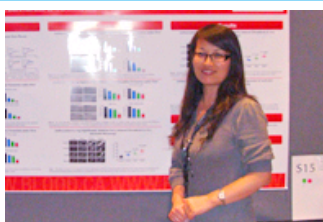
方积乾	凌莉	黄奕祥
胡正路	陈少贤	匡莉
柳青	黄飞*	耿庆山*
孟群*	廖新波*	

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*
黄吉城*	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	陈雯	蒋卓勤
余新炳	吴忠道	朱惠莲
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*	邓小玲*



杨燕 副教授/硕士生导师

[学位/学历]

博士(中山大学, 2005)

[学术简历]

1991, 9—1996, 7 山西医科大学公共卫生学院预防医学系本科获医学学士学位  
 1996, 9—1999, 7 山西医科大学公共卫生学院获营养与食品卫生学硕士学位  
 1999, 7—2002, 9 山西医科大学营养与食品卫生教研室任教(助教、讲师)  
 2002, 9—2005, 7 中山大学生命科学院教育部国家重点实验室博士研究生; 获博士学位  
 2005, 7—2008. 11 中山大学公共卫生学院任讲师  
 2009, 11—2011, 9 加拿大多伦多大学病理生理系 博士后  
 2008. 12—至今 中山大学公共卫生学院任副教授

[研究方向]

营养与慢性非传染性疾病的预防

[主要承担与参加的课题]

1. 加拿大血液基金会、多伦多大学博士后基金: Postdoctoral Fellowship Award of Canadian Blood Service/ University of Toronto, Canada, 2009. 11. 19-2011. 11. 19
2. 2009年国家自然科学基金项目: 花色苷经血小板诱导炎性反应途径抗早期动脉粥样硬化的研究(项目编号: 3072481); 主持
3. 2008年中山大学实验室开放基金: 黑米皮花色苷提取物预防大鼠血栓形成及其相关机制的研究(项目编号: KF20924); 主持
4. 2007年教育部博士点基金(新教师基金)项目: hNudc调控肿瘤细胞生长增殖功能及机制研究(项目编号: 2000558275); 主持
5. 2006年度广东省自然科学基金博士启动项目: hNudc对喉癌与鼻咽癌细胞生长增殖的作用及其机理(项目编号: 6300645); 主持
6. 2007年中山大学实验室开放基金: hNudc在异常表达对肿瘤细胞生长的影响(项目编号: KF200615); 主持
7. 2006年中山大学实验室开放基金: hNudc在鼻咽癌组织中的表达分布研究(项目编号: KF200615); 主持

[近五年发表的论文]

1. **Yang Y\***, Zhenyin Shi, Adili Rehemana, Joseph W. Jin, Conglei Li, Yiming Wang, Marc C. Andrews, Pingguo Chen, Guangheng Zhu, Wenhua Ling, Heyu Ni\*. Plant food delphinidin-3-glucoside significantly inhibits platelet activation and thrombosis: Novel protective roles against cardiovascular diseases. PLoS ONE. 2012;7(5):e37323. (IF 4.09)
2. Zhu Y, Ling W, Guo H, Song F, Ye Q, Li D, Zhang Y, Li G, Zou T, Xiao Y, Liu F, Li Z, Shi Z, **Yang Y\***. Anti-inflammatory effect of purified dietary anthocyanin in hypercholesterolaemic adults and cell lines. Nutrition, Metabolism & Cardiovascular Diseases. 2012 (in press) (IF=3.5) (\*Corresponding author)
3. **Yang Y\***, Andrews MC, Hu Y, Wang D, Qin Y, Zhu Y, Ni H, Ling W. Anthocyanin Extract from Black Rice Significantly Ameliorates Platelet Hyperactivity, Hypertriglyceridemia in Dyslipidemic Rats Induced by High Fat Diet. J Agric Food Chem. 2011; 59(12):6759-64. (IF=2.83)

罗建波\* 张永慧\* 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\* 苏晔\*  
 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\*

4. Luo X, **Yang Y**, Shen T, Tang X, Xiao Y, Zou T, Xia M, Ling W. Docosa-hexaenoic acid ameliorates palmitate-induced lipid accumulation and inflammation through repressing NLRC4 inflammasome activation in HepG2 cells. *Nutr Metab (Lond)*. 2012 Apr 19;9(1):34. (IF=2.885)

5. Luo X, Xiao Y, Song F, **Yang Y**, Xia M, Ling W. Increased plasma S-adenosyl-homocysteine levels induce the proliferation and migration of VSMCs through an oxidative stress-ERK1/2 pathway in apoE<sup>-/-</sup> mice. *Cardiovasc J*. 2012 May 15. (IF=6.064).

6. Duan XY, **Yang Y**, Zhang Q, Ge YC, Xu P. The additive effects of combined murine nuclear migration protein and h murine thrombopoietin in vitro and in vivo on normal and myelosuppressed mice. *Int J Hematol*. 2011 Jul;94(1):4-53. (IF=1.268)

7. Zhu Y, Xia M, **Yang Y**, Liu F, Li Z, Hao Y, Mi M, Jin T, Ling W. Purified Anthocyanin Supplementation Improves Endothelial Function via NO-cGMP Activation in Hypercholesterolemic Individuals. *Clin Chem*. 2011 Nov;57(11):1524-33. (IF=7.905)

8. Wang D, Zou T, **Yang Y**, Yan X, Ling W. Cyanidin-3-O-β-glucoside with the aid of its metabolite protocatechic acid, reduces monocyte infiltration in apolipoprotein E-deficient mice. *Biochem Pharmacol*. 2011 82(7):713-9. (IF=4.705)

9. Wei X, Wang D, **Yang Y**, Xia M, Li D, Li G, Zhu Y, Xiao Y, Ling W. Cyanidin-3-O-β-glucoside improves obesity and triglyceride metabolism in KK-Ay mice by regulating lipoprotein lipase activity. *J Sci Food Agric*. 2011 Apr;91(6):1006-13. (IF=1.436).

10. Wei MX, **Yang Y**, (co-first author), Ge YC, Xu P. Functional characterization of hNUDC as a novel accumulator that specifically acts on in vitro megakaryocytopoiesis and in vivo platelet production. *J Cell Biochem*. 2006; 97(2):429-439 (IF=2.868)

11. Pan RM, **Yang Y**, (co-first author), Wei MX, Yu XB, Ge YC, Xu P. A microtubule associated protein (hNUDC) binds to the extracellular domain of thrombopoietin receptor (Mpl). *J Cell Biochem*. 2005;96(4):741-750. (IF=2.868)

#### 中文文章

1. 陈彦球, **杨燕\***, 林志斌, 彭华, 卢汉桂. 人核迁移蛋白C在鼻咽癌组织中的表达及临床意义. *临床耳鼻咽喉头颈外科杂志*, 2011, 25(2): 71-73 (\*通讯作者).
2. **杨燕\***, 李秀花, 陈彦球. 优化复合纤维配伍沙棘果渣对高胆固醇血症大鼠脂代谢的影响. *现代预防医学*, 2009, 36(6): 1048-1050. (\*通讯作者).
3. 陈彦球, 张裕平, 徐培林, **杨燕\***. Mpl与绿色荧光蛋白融合基因的真核载体构建及表达. *现代生物医学进展*, 2009, 9(9): 1612-1615. (\*通讯作者)
4. **杨燕**, 林育纯, 凌文华. 临床八年制预防医学全英教学初探. *西北医学教育*, 2010, 18(1): 59-61
13. **杨燕**, 叶柳青, 林育纯, 王辉. 护理专业预防医学远程网络教学效果调查. *山西医科大学学报(基础医学教育版)*, 2009, 11(3): 360-363.
5. 陈彦球, 葛怡琛, **杨燕\*** (\*通讯作者). 人核迁移蛋白单克隆抗体的制备及其在人巨核细胞中的表达. *细胞与分子免疫学杂志*, 2008, 24(9): 894-897
6. 陈彦球, 葛怡琛, 徐培林, **杨燕\*** (\*通讯作者). 人核迁移蛋白C刺激人造血干细胞增殖分化为巨核细胞研究. *细胞与分子免疫学杂志*, 2008, 24(10): 962-965.
7. **杨燕**, 陈彦球, 张喜忠, 李秀花. 重组复合膳食纤维对小鼠润肠通便作用研究. *中国公共卫生*, 2008, 23(11): 26-28.
8. **杨燕**, 李秀花, 张喜忠. 优化复合膳食纤维对小鼠消化吸收作用研究. *现代预防医学*, 2007, 34(16): 3036-3039.
9. **杨燕**, 李秀花, 张喜忠. 重组复合膳食纤维对小肠形态结构的影响. *中国公共卫生*, 2007, 23(10): 1272-274.

已获得批准授权的美国专利:

Peilin Xu, Yichen Ge, **Yang Y**, Platelet promoting protein and the usage thereof. Patent No: US 8,012,927 B2; Date of Patent: Sep. 6, 2011.

#### [参加国际会议]

1. Annual Meeting of American Society of Hematology (ASH Meeting), Orlando, FL, USA, December 8-12, 2010

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\*号为兼职导师

Poster Presentation

2. Gordon Research Conference, Galveston, TX, USA, March 20-25, 2011. Poster presentation.
3. Canadian Society for Transfusion Medicine, Toronto, ON, Canada, May 12-15, 2011. Poster presentation.
4. 2011 China-Canada Symposium in Atherosclerosis and Cardiovascular Disease. September 23-25, 2011, Beijing, China

## [ 获奖情况 ]

- 2006.04 中山大学公共卫生学院第五届青年教师中文讲课比赛第一名
- 2006.06 中山大学2006医科本科教学中青年教师授课大赛暨青年教师全英授课大赛总决赛普通话组三等奖
- 2001.12 山西省第二届高校青年教师教案设计书写比赛第一名
- 2001.12 山西省第二届高校青年教师讲课比赛二等奖
- 2001.11 山西医科大学青年教师讲课比赛二等奖；
- 2001.10 山西医科大学公共卫生学院青年教师讲课比赛第一名
- 1999.05 山西省第五届“兴晋挑战杯”高校青年师生学术科技作品竞赛理工农医类学术论文作品一等奖