

● 个人简介

李宏彬，男，1969年出生，副教授。2006年6月毕业于遵医医科大学，获得公共卫生与预防医学硕士学位。主要从事《儿童少年卫生学》、《健康教育学》、《医学研究方法与技术》教学与科研工作。主持或参与省部级科研课题3项，发表科研、教改论文15篇。主编或参编教材5部。



电子照片

● 联系方式

新乡医学院北校区科技楼二楼

电话：0373-3831061

邮箱：lhb011@163.com

● 研究方向

妇幼保健和生殖健康研究；儿童和青少年生长发育及影响因素

● 招生方向

学硕：

专硕：

● 教育经历

2003/09 - 2006/06，遵医医科大学，公共卫生与预防医学，硕士

● 工作经历

2006/06 - 至今，新乡医学院，公共卫生学院

● 承担项目

● 代表性论文

Hongbin Li , Meihao Guo , Zhen An , Jun Meng , Jing Jiang , Jie Song and Weidong Wu. Prevalence and Risk Factors of Metabolic Associated Fatty Liver Disease in Xinxiang, China. Int. J. Environ. Res. Public Health.2020,17,1818.

李宏彬，基于微课的发现式教学在医学统计学教学中的应用[J]. 大学教育,2019(3):68-70

Hongbin Li , Yuchun Li 1, Mingwu Zhang , Guangchui Xu , Xianjun Feng , Jingzhuang Xi , Bing Zhao. Associations of genetic variants in ADAM33 and TGF- β 1 genes with childhood asthma risk. Biomedical Reports,2014,2(4): 533-538.

● 成果奖励