

《中华流行病学杂志》易可宁™杯有奖征文通知

戊型肝炎（戊肝），发病率逐年递增，病死率1-4%，对食品从业人员、孕妇、慢性肝病患者、中老年人等特定人群危害尤其严重。随着2009年《中华人民共和国食品安全法实施条例》、《戊型病毒性肝炎诊疗规范》的制定出台，戊肝的危害已引起高度重视。易可宁™（重组大肠杆菌戊型肝炎疫苗）即将在全球率先上市。

为有效预防戊肝，《中华流行病学杂志》编辑委员会特举办此次易可宁™杯有奖征文。征文邀请国内有关专家进行评审。凡征文达到刊登要求，将在《中华流行病学杂志》相关栏目刊出。

e 征文内容：

- (1) 戊肝疫情（散发、暴发）监测；
- (2) 一般人群和特殊人群（中老年人、孕妇和胎儿、儿童、食品从业人员、婚检和育龄妇女、献血员、动物相关职业暴露人员及HIV携带者、慢性肝炎和免疫抑制人群）戊肝感染的流行病学特征及传播规律；
- (3) 戊肝诊断、治疗和预后及其疾病负担研究；
- (4) 戊肝病毒基因型别的特征与流行病学、人畜共患的关系；
- (5) 戊肝病毒序列变异（时间、空间、宿主特征）及病毒传播规律研究；
- (6) 动物种群及环境（食品、水）中戊肝病毒的检测。

e 投稿要求：

凡来稿一定不涉及版权问题，未曾在国内外杂志上公开发表。稿件参照《中华流行病学杂志》的格式要求，投至Email: lxonly@public3.bta.net.cn，并附寄纸稿[含结构式(包括目的、方法、结果、结论)中、英文摘要和全文各一份]，请在邮件主题和信封上注明“易可宁有奖征文”。作者需提供单位推荐信、联系地址和电话。

e 征文日期：

截止时间为2010年12月31日（以发送Email时间为准）。

e 奖励办法：

- 一等奖1名，奖励研究基金8000元；
- 二等奖2名，奖励研究基金5000元；
- 三等奖3名，奖励研究基金3000元；

均为论文第一作者。获奖名单将在《中华流行病学杂志》上公布，并授予获奖证书。凡参加投稿者均赠精美纪念品一份。

INNOVAX
万泰疫苗