

## 霍乱



霍乱是由 O1 血清群和 O139 血清群霍乱弧菌引起的急性肠道传染病,19 世纪初至今已引起 7 次世界性大流行。进入 90 年代后,随着 O139 的出现,全球霍乱流行趋势更趋严峻。

## 控制措施

时间：2005-06-28 字体：大中小

### （一）预防措施：

1. 健康教育：要大力加强以预防肠道传染病为重点的宣传教育，提倡喝开水，不吃生的半生的食物，生吃瓜果要洗净，饭前便后要洗手、养成良好的卫生习惯。
2. 免疫接种：目前尚无理想的、保护效果较好和保护持续时间较长的霍乱菌苗，因此不提倡使用过去沿用的霍乱疫苗用于霍乱的预防。
3. 加强饮用水卫生：要加快城乡自来水建设。在一时达不到要求的地区，必须保护水源，改善饮用水条件，实行饮水消毒。
4. 抓好饮食卫生：严格执行《中华人民共和国食品卫生法》，特别要加强对饮食行业（包括餐厅、个体饮食店、摊等）、农贸集市、集体食堂等的卫生管理。

### （二）病人、接触者及其直接接触环境的管理

1. 隔离：对病人、疑似病人和带菌者要分别隔离治疗。停药抗菌药物后，连续二天粪便培养未检出霍乱弧菌者解除隔离。

2. 疫情报告：责任疫情报告人发现病人、疑似病人或带菌者时，城镇于 6 h 内，农村于 12 h 内以最快的通讯方式向发病地的卫生防疫机构报告，并同时报出传染病卡。

3. 消毒：对病人、疑似病人和带菌者的吐泻物和污染过的环境、物品、饮用水进行随时消毒，当染菌者送隔离病房或治愈后进行终末消毒。

4. 检疫：对疫点内所有人员和密切接触者，自开始处理之日起每日验便一次，第一次采便应在服用抗菌药物前进行。停药抗菌药物后连续二天粪便培养未检出霍乱弧菌者解除检疫。

5. 病家和密切接触者预防服药：可根据药敏试验情况和药物来源选择一种抗菌药物，连服 2 天。

### （三）流行期措施：

1. 开展以预防肠道传染病为重点的群众性爱国卫生运动，搞好环境卫生，及时清除、处理垃圾和人畜粪便。

2. 做好水源保护和饮用水消毒。

3. 加强食品卫生法的执法力度，做好食品卫生监督管理工作。

4. 做好肠道传染病的卫生防病宣传教育和动员工作，在发生流行时发动群众自觉停止一切宴请聚餐，发生吐、泻时及时到医院肠道门诊就医。

5. 加强肠道门诊工作，作到逢泻必检，逢疑必报。对发现的病人及时隔离治疗。