

# 卫生部司(局)文件

卫法监食便发[2000]190号

## 卫生部法监司关于“清烟毒含片” 申报问题请示的复函

中国吸烟与健康协会:

你协会“关于清烟毒含片申报问题的请示”(中烟协字[2000]第25号)收悉。经研究,答复意见如下:

根据《卫生部关于调整保健食品功能受理和审批范围的通知》(卫法监发[2000]第20号)的规定,目前对申请戒烟功能的保健食品暂不受理和审批。如果要申请清咽润喉和免疫调节这两项保健功能,产品名称、适宜人群等有关项目须与所申报功能相符。

此复。

卫生部卫生法制与监督司

二〇〇〇年十月十二日

---

## 利用逆转录聚合酶链反应在瑞士进口的 矿泉水和瓶装矿泉水中发现类诺沃克病毒(HIV)

Beuret C, Kohler D, Luthi T 等人于2000年11月在《J Food Prot》杂志上发表文章,介绍了在瑞士进口矿泉水中发现类诺沃克病毒(NLV)的情况。NLV病毒是萼状病毒(小杯状体)属。由NLVs引起的大多数非细菌性肠炎是通过痰及浮尘传播的。在美国由已知的食源性病原体引起的疾病中估计有67%是由NLVs引起的,许多疾病的爆发与摄入首次污染与再次污染的食品有关。还没有由污染的矿泉水引起疾病的流行的报道。对进口瑞士或在瑞士装瓶的29个不同品牌的63个矿泉水样本进行了NLV序列检测。通过逆转录聚合酶链反应检出21个矿泉水样中存在NLV。在污染的试样中有2种NLV基因组(genogroups, gg)——基因组和。发现NLV序列与瓶子的特征或化学性质(矿化、pH)或碳酸无关。12种NLV阳性试样的核苷酸序列抽样分析排序显示出几个点突变。所有gg型NLV菌株与一般的Desert Shield有70%~87%病毒(U04469)类似,gg型NLV菌株与Camberwell病毒(U46500)有89%~93%的相似点。文章还讨论了矿泉水中出现NLV病毒的几个可能原因。

(刘瑕供稿 郑云雁校)