疾病监测 2008, 23(12) 755-756 DOI: 10.3784/j.issn.1003-9961.2008.12.755

ISSN: 1003-9961 CN: 11-2928/ R

## 本期目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

[打印本页] [关闭]

### 论文

2006年山西省太谷县学龄前集居儿童乙型肝炎病毒表面抗体检测结果分析

赵德州, 武梅花, 段先进, 张冬萍

山西省太谷县妇幼保健院, 山西 太谷 030800

摘要:

了解山西省太谷县乙型病毒性肝炎(乙肝)疫苗在学龄前集居儿童中的免疫情况。 对所有监测儿童采静脉血,采用酶联免疫吸附试验法检测乙肝病毒表面抗原,乙肝病毒表面抗体(抗-HBs)。 3153名儿童中,抗-HBs阳性的1614人,阳性率51.19%;各年龄组间差异无统计学意义;乙肝疫苗初次全程免疫后再次加强过乙肝疫苗的儿童,抗-HBs阳性率明显高于未加强乙肝疫苗的儿童。监测抗-HBs乙肝表面抗体,适时加强乙肝疫苗接种,可以提高儿童对乙肝病毒的免疫水平,减少乙肝病毒的感染的机会。

关键词: 学龄前儿童 乙肝病毒表面抗体 阳性率

收稿日期 2008-08-19 修回日期 网络版发布日期 2009-02-26

DOI: 10.3784/j.issn.1003-9961.2008.12.755

基金项目:

通讯作者:

作者简介:

## 本刊中的类似文章

- 1. 徐珊; 陈艳; 杨建娜; 黄晓霞. 福州市五种人群中HCV感染状况的调查分析[J]. 疾病监测, 2006, 21 (4): 182-184
- 2. <u>朱银潮,应焱燕,徐荣.浙江省宁波市农民2008年雪灾中的伤害状况及抗冻知-信-行水平调查[J]. 疾病监测, 2008,23(12): 777-779</u>

#### 文章评论

反馈人	邮箱地址	
反馈标题	验证码	3645

Copyright 2008 by 疾病监测

### 扩展功能

# 本文信息

- Supporting info
- ▶ PDF(1319KB)
- ▶ [HTML全文](1KB)
- ▶参考文献[PDF]
- ▶参考文献

#### 服务与反馈

- ▶把本文推荐给朋友
- ▶加入我的书架
- ▶加入引用管理器
- ▶ 引用本文
- ▶ Email Alert
- ▶ 文章反馈
- ▶浏览反馈信息

# 本文关键词相关文章

- ▶ 学龄前儿童
- <u>⊩\_</u>
- ▶ 乙肝病毒表面抗体
- ŀ
- ▶阳性率

本文作者相关文章

PubMed