

我国手足口疫苗试验成功

03-15 厦门晚报

记者昨日获悉，手足口疫苗三期临床试验结果揭晓，疫苗可使疾病保护率达到 95%。一旦疫苗上市，长期困扰患儿和家长的手足口疾病将得到有效防控。

市据介绍，这种 EV71 疫苗 III 期临床研究从去年 1 月 6 日正式启动，先后对 1 万余名婴幼儿进行了疫苗接种，完成了长达一年的流行病学保护效果观察。结果显示，连续三批 EV71 疫苗均能在 6 个月至 5 岁人群中产生良好的免疫效果，并具有较好的安全性。

手足口病是一种婴幼儿常见传染病，夏季为手足口病发病高峰。因为幼儿园经常发生疫情，该疫苗需要打两针，6 岁以下都要打。该疫苗有望于今年下半年获批上市。不过目前尚未研究是否纳入计划免疫，上市后其价格将参考二类疫苗价格定价。（据北京晨报）