

作者: 南博一 来源: 澎湃新闻 发布时间: 2023/10/3 12:21:41

选择字号: 默认

世卫组织批准第二种儿童疟疾疫苗

当地时间10月2日,世界卫生组织推荐了一种新型儿童抗疟疾疫苗,这一举措可能为各国提供了比世界上第一种抗疟疾疫苗更便宜、更容易获得的选择。

这款R21/Matrix-M疫苗由英国牛津大学研发,可用于遏制蚊子传播给人类的致命疾病。这是继2021年RTS,S/AS01疫苗问世之后,世卫组织推荐的第二种疟疾疫苗。

世卫组织表示,两种疫苗在预防儿童疟疾方面都显示出了安全性和有效性,如果广泛实施,预计将对公共卫生产生重大影响。

疟疾仍然是非洲致死率最高的疾病之一,每年导致近50万5岁以下儿童的死亡。2021年,非洲占全球疟疾病例的约95%和死亡人数的96%。

世卫组织总干事谭德赛说:“作为一名疟疾研究人员,我曾经梦想有一天我们能拥有一种安全有效的疟疾疫苗。然而,现在我们拥有了两种疫苗。”

目前全球对疟疾疫苗的需求呈现出前所未有的态势,但是RTS,S疫苗却供应不足。在R21被列入批准疫苗名单后,预计将有足够的疫苗供应,以惠及所有生活在疟疾对公共健康构成威胁地区的儿童。

谭德赛称其为“加快保护更多儿童的又一重要工具”,使我们更接近实现无疟疾未来的愿景。

世卫组织非洲区域主任穆蒂(Matshidiso Moeti)说:“这种疫苗具有弥合巨大供需缺口的真正潜力。两种疫苗的大规模交付和广泛推广,将有助于加强疟疾预防和控制工作,挽救非洲成千上万年轻人的生命,使他们远离这一致命疾病。”

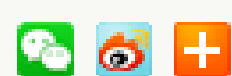
世卫组织目前正在对疫苗进行资格预审。谭德赛表示,疫苗获得批准后,全球疫苗免疫联盟和联合国儿童基金会就可以从生产商那里购买疫苗。

谭德赛说:“这种疫苗将于2024年初在布基纳法索、加纳和尼日利亚等一些非洲国家推出,并于2024年年中在其他国家上市。疫苗的成本将在2至4美元之间。”

他表示,世卫组织根据免疫战略咨询专家组(SAGE)和疟疾政策咨询小组(MPAG)的建议批准了这款新型疟疾疫苗。

(原題:世卫组织批准第二种儿童疟疾疫苗,预计2024年中期推出)

特别声明:本文转载仅仅是出于传播信息的需要,并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性;如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用,须保留本网站注明的“来源”,并自负版权等法律责任;作者如果不希望被转载或者联系转载稿费等事宜,请与我们联系。



打印 发E-mail给: go

- | 相关新闻 | 相关论文 |
|-------------------------|------|
| 1 脊灰病毒传播风险仍构成突发公共卫生事件 | |
| 2 中国疾控中心慢病中心获颁世界卫生组织奖项 | |
| 3 新冠疫情不再构成国际关注的突发公共卫生事件 | |
| 4 “变形金刚”抗生素可对抗致命感染 | |
| 5 国家卫生健康委组织2023年世界卫生日活动 | |
| 6 我国疫苗监管体系通过世界卫生组织评估 | |
| 7 谭德赛警告或出现人类无法控制的新病毒 | |
| 8 首个国产宫颈癌疫苗获得世界卫生组织预认证 | |



- 一周新闻排行
- 1 马建峰:打造无线网络安全之盾的师者
 - 2 王扬宗教授:中国科学院贡献了新的大学类型
 - 3 国产量子计算机核心部件稀释制冷机成功下线
 - 4 郭光灿院士:中国科大在合肥的复兴之道
 - 5 我国学者建成全球最大乳酸菌种质库
 - 6 10年,他们打磨棉花育种“金钥匙”
 - 7 审稿一拖9个月,该放开“一稿多投”了?
 - 8 天下第一条雀鲷鱼类现身云南
 - 9 基金委公布一批拟资助项目
 - 10 新策略可实现高选择性二氧化碳电解制乙酸

- 编辑部推荐博文
- 科学网9月十佳博文榜单公布!
 - SCI期刊合集 | GIS & 遥感领域研究必读!
 - 期刊如何处理利益冲突?(附利益冲突声明示例)
 - 天然气气藏地质特征、形成分布与资源前景
 - 国家最高科学技术奖获得者程开甲先生的博士论文
 - 人机交互中的数字与文字
- 更多>>