



## 世卫组织确认两种新型埃博拉治疗药物更为有效

日期: 2019年09月11日 09:39 来源: 科技部

8月13日, 世卫组织宣布, 一项治疗性临床试验结果显示, 两种新型埃博拉治疗药物效果更佳。

自2018年11月起, 世卫组织与刚果金卫生部、美国国立过敏和传染病所、美国国立卫生研究所以及Gilead、Regeneron等4家药企合作, 在刚果金埃博拉疫区开展临床试验, 在4个埃博拉治疗中心招募了681名患者。

2019年8月, 对现有安全和有效性数据进行中期分析后, 研究人员认为REGN-EB3 (雷根龙制药公司所生产) 或mAb 114 (美国国立过敏和传染病所研发) 的早期发现并接受治疗的患者死亡率为6%—11%, 晚期发现并接受治疗的患者死亡率为60%—66%, 明显优于另外两种早前使用的药物 (早期发现并接受治疗的患者死亡率24%—33%, 晚期发现并接受治疗的患者死亡率83%—85%)。世卫组织已经中止使用另外两种药物, 将接受另外两种药物治疗的患者随机分配至REGN-EB3和mAb114治疗组中。

世卫组织认为, 以上结果显示: 治疗开始的越早, 痊愈可能性越大。

扫一扫在手机打开当前页

打印本页

关闭窗口



版权所有: 中华人民共和国科学技术部

地址: 北京市复兴路乙15号 | 邮编: 100862 | 联系我们 | 京ICP备05022684 | 网站标识码bm06000001