

الصحة العالمية: تم العثور على الحمض النووي لجذري القردة في السائل المنوي



صرحت "روزاموند لويس"، رئيسة أمانة مكافحة الجدري في برنامج الطوارئ لمنظمة الصحة العالمية، أنه من الممكن انتقال جذري القردة عبر السائل المنوي.

وقالت لويس في مؤتمر صحفي: "تم العثور على الحمض النووي لجذري القردة في السائل المنوي، وأظهرت الدراسة أيضا أنه يمكن عزل الفيروس من هذه الأنواع من العينات، لا يزال البحث مستمرا، ونحن في طور المراقبة لفهم هذا بشكل أفضل. وهذا مجال نحتاج فيه لمعرفة المزيد. قد يكون هناك عدوى عن طريق الحيوانات المنوية، ولكن ليس لدينا إجابة حتى الآن".

وأضافت أنه حتى الآن لم ترد تقارير عن انتقال جذري القردة من خلال عمليات نقل الدم.

وذكرت منظمة الصحة العالمية أن عدد الإصابات بمرض جذري القردة بلغ أكثر من 50 ألف إصابة في أنحاء العالم في ظل التفشي العالمي خلال العام الجاري.

وأظهرت أرقام منظمة الصحة العالمية أن 50496 إصابة و16 وفاة تم إبلاغها لوكالة الصحة التابعة للأمم المتحدة، التي أعلنت في يوليو/ تموز، حالة طوارئ صحية عالمية، بحسب "فرانس برس".