

En Oxford aseguran que los contagiados de coronavirus pueden generar una inmunidad de seis meses

21/11/2020

Las personas infectadas con coronavirus tiene pocas posibilidades de volver a contraer la enfermedad en al menos seis meses, según un estudio publicado por la Universidad de Oxford.

Esta investigación a gran escala sobre la inmunidad frente a un eventual nuevo contagio de Covid-19 fue realizada en colaboración con los Hospitales Universitarios de Oxford, aunque aún no fue revisada de forma independiente.



Sus resultados confirman lo que observan muchos profesionales de la salud con respecto a que más de 57 millones de personas en todo el mundo se infectaron con el virus SARS Cov-2, pero los casos de reinfección siguen siendo relativamente pocos.

Son «muy buenas noticias», afirmó el profesor **David Eyre**, uno de los autores de la investigación, quien aseguró que se puede «estar seguros de que, al menos a corto plazo, la mayoría de las personas que contraen Covid-19 no lo volverán a contraer».

El estudio se basó en tests de coronavirus realizados regularmente a 12.180 trabajadores sanitarios de los hospitales universitarios de Oxford durante un período de 30 semanas. Ninguno de los 1.246 empleados con anticuerpos desarrolló una infección sintomática y solo tres, sin síntomas, dieron positivo al virus por segunda vez.

Estos resultados contradicen, sin embargo, los de otro estudio británico publicado en octubre pasado por el **Imperial College London** y el instituto **Ipsos Mori**, según el cual la inmunidad adquirida por las personas recuperadas de coronavirus disminuye «con bastante rapidez», en particular en los pacientes asintomáticos, y podía durar sólo unos pocos meses.

Los investigadores de Oxford precisaron no haber reunido aún suficientes datos para emitir un juicio respecto a lo que puede ocurrir pasados los seis meses de haberse contagiado con coronavirus. Sin embargo, **su estudio tiene como objetivo final verificar cuánto tiempo dura en total la inmunidad.**