

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



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.**

