

La Universidad de Oxford ha anunciado este sábado que su vacuna contra el coronavirus, desarrollada junto con la farmacéutica AstraZeneca, reanudará sus ensayos clínicos en el Reino Unido. A través de un comunicado, la organización [señaló](#) que durante la pausa se llevó a cabo "la revisión de los datos de seguridad por parte de un comité de revisión de seguridad independiente y los reguladores nacionales".

"A nivel mundial, unas 18.000 personas han recibido las vacunas del estudio como parte del ensayo. En ensayos grandes como este, se espera que algunos participantes se sientan mal y cada caso debe ser evaluado cuidadosamente para garantizar una evaluación cuidadosa de la seguridad", aseguró la Universidad.

El pasado martes, AstraZeneca [anunció](#) que la tercera fase de los ensayos clínicos de su vacuna fue detenida para investigar una "enfermedad potencialmente inexplicable" sufrida por un participante británico. Posteriormente trascendió que la mielitis transversa —una rara **enfermedad neuronal** que consiste en la inflamación de ambos lados de una sección de la médula espinal— sería la responsable de que se hayan paralizado los ensayos.

El responsable del centro Gamaleya habló sobre los ensayos de la vacuna contra el coronavirus en ancianos

Algunos empleados del Centro de Investigación de Epidemiología y Microbiología N.F. Gamaleya a la edad de 70-80 años fueron vacunados contra el coronavirus. [RIA Novosti fue](#) informado sobre esto por el director del centro, Alexander Gintzburg.

"De 10 a 15 personas, probablemente nada menos. Todos son vigorosos, sanos, activos, dan conferencias, supervisan a los pacientes, practican deportes. La vacunación no los afectó de ninguna manera", dijo, recordando que él mismo lo hizo hace unos meses. vacunación a los 68 años.

Gunzburg señaló que una de las tareas de las pruebas posteriores al registro de la vacuna rusa Sputnik V es realizar ensayos clínicos en voluntarios mayores de 60, 70 y 80 años. Según el

director del Centro de Investigación. Gamalei, se reclutarán grupos de voluntarios entre los moscovitas. "Y espero que ya oficialmente se confirme lo que les acabo de decir y que la vacuna reciba permiso para ser utilizada por personas con equipaje grave relacionado con la edad", agregó Gunzburg.