

# El Conicet estudia la combinación de las distintas vacunas contra el coronavirus

29/07/2021

El equipo de científicos del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (Conicet) viene trabajando contra el coronavirus –entre otras cosas– desde el inicio de la pandemia. Algo respecto de lo que están llevando adelante estudios desde la semana pasada es la combinación de vacunas.

En diálogo con FM Vos (94.5) y Diario San Rafael, Guillermo Docena, investigador del Conicet, explicó que la semana pasada inició un estudio con la colaboración de varios voluntarios, que fueron convocados en la provincia de Buenos Aires. “Dependiendo de las fechas en las cuales se colocaron la primera dosis de cualquiera de las tres vacunas, se los va convocando y van integrando los distintos grupos que se van a analizar. Hasta ahora estamos con las tres vacunas y se está por incorporar Moderna, o sea, que vamos a estudiar la combinación de Moderna, Sputnik, Sinopharm y AstraZeneca”, dijo, y agregó que en otros países ya se han llevado adelante algunas combinaciones de esta clase y todo indica que no ha habido malos resultados, pues de lo contrario se habría dado a conocer a través de los medios. “Lo que está publicado es que la combinación de AstraZeneca con Pfizer o AstraZeneca con Moderna funciona muy bien, genera eficacia superior a los esquemas homólogos de vacunación, y sabemos que en estos días se deberían estar anunciando los resultados de AstraZeneca con Sputnik, que también se inició en Rusia”, señaló. En materia de resultados, destacó que “se observa en general un aumento no muy marcado, pero por lo menos no disminuye la eficacia de AstraZeneca, con un 91,5% que se mantiene combinando frente a un 88%, lo que depende de cada país y población, como así

también de las variantes que están circulando”.

Aclaró también que según análisis similares, todas las vacunas resisten a las nuevas variantes del coronavirus, aunque “lo que se está viendo es que como todas las vacunas están siendo desarrolladas o dirigidas a la variante original, con las nuevas variantes algunas poseen una eficacia menor (siempre la eficacia con las variantes disminuye) y eso es justamente lo que tratan de hacer las variantes: escapar al sistema inmune”. Lo que se ha comprobado es que “cuando los vacunados poseen las dos dosis, la ineficacia es mínima”, lo cual se probó con todas las vacunas. En caso de contagiarse, el infectado sufrirá los síntomas pero con mucha menor intensidad. Por otra parte -destacó- la variante Delta “infecta mucho más a los no vacunados y no se están observando aumentos en las tasas de hospitalización o de fallecimientos”. Esto significa que se trata de una variante más contagiosa, pero no más severa en cuanto a síntomas, aunque no se descarta que igualmente el año que viene haya vacunas dirigidas directamente a esa variante.

<http://diariosanrafael.com.ar/diariosanrafael/wp-content/uploads/2021/07/Guillermo-Docena.mp3>