



BOLETIN DE PRENSA

Boletín número 4579
Ciudad Universitaria, 27 de enero de 2023

México no ha logrado inmunidad colectiva: investigadora de la UAEM

La viróloga Vanessa López Guerrero, profesora investigadora de la Facultad de Nutrición de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), afirmó que existe el riesgo de que sigamos reinfectándonos del virus SARS-CoV-2, porque existen personas que no se han vacunado o tienen las características de inmunocompromiso, lo que genera más variantes del virus y no se alcance la inmunidad colectiva.

Durante la conferencia virtual *Inmunidad colectiva, estatus de contagios*, organizada por el Consejo Quintanarroense de Ciencia y Tecnología, a través de la Red de Planetarios de Quintana Roo, la investigadora de la UAEM, dijo que la inmunidad colectiva o de rebaño, ocurre cuando la mayoría de las personas ya no puede infectarse y la cantidad de muertes por el virus de la enfermedad disminuye.

Explicó que los científicos ven que la inmunidad colectiva o de rebaño, no se logrará hasta que la mayoría de la población se haya vacunado y porque también han visto que el virus SARS-CoV-2 ha mutado con mucha facilidad, además de tener una transmisión más rápida.

Vanessa López Guerrero, miembro de la Sociedad Mexicana de Virología, dijo que el no tener la inmunidad de rebaño, ha traído en consecuencia nuevas olas de contagios y no van a parar hasta que la mayoría de la población tenga la suficiente inmunidad para no generar nuevas variantes del virus.

“Mientras haya personas contagiadas, sobre todo, que no están vacunadas y que tienen poca inmunidad por otras enfermedades, generan más variantes y las vacunas que existen serán menos efectivas”, dijo la investigadora.

Señaló que no existe una total pérdida de la efectividad de la vacuna porque siempre existe una inmunidad parcial, “esto quiere decir que aunque nos hayamos infectado o vacunado contra otra variante, van a quedar mecanismos que nos van a ayudar para enfrentar las siguientes variantes, por eso siempre es mejor vacunarse y mantener el nivel de refuerzos en la población”.

Finalmente, recalcó que las medidas sanitarias que se han adoptado y los medicamentos para contrarrestar los contagios del virus y la enfermedad del Covid-19, no han servido para que salgamos de la pandemia.

Por una humanidad culta
Una universidad de excelencia