

Boletín No. 020



Foto: Tomada de Shutterstock

Primera dosis de vacuna anti-COVID generó falsa percepción de inmunidad entre colombianos

- *Docentes de la Facultad de Medicina de la Universidad CES coinciden en que con la primera dosis muchas personas se relajaron en las medidas de autocuidado en el país.*
- *Factores como el aumento de la interacción física y social por la falsa percepción de inmunidad con una dosis; la aparición de nuevas variantes del SARS-CoV-2; el suministro limitado de biológicos, entre otros han incidido en el aumento de contagios que llevó a la tercera ola de casos.*

Medellín, mayo 4 de 2021. En Colombia a la fecha ya se superaron los 4 millones de dosis de vacunas aplicadas a la población, desde el inicio del proceso de inmunización el 18 de febrero. Ese proceso, que avanza en el territorio nacional, creó una falsa percepción de seguridad entre las personas y llevó a un relajamiento de las medidas de autocuidado, según concluyen docentes de la Universidad CES en Medellín.

Para algunos académicos de la Facultad de Medicina de la Universidad, factores como el aumento de la interacción física y social por la disminución de las medidas restrictivas a la movilidad; la aparición de nuevas variantes del SARS-CoV-2; el suministro limitado de biológicos, entre otros han incidido en el aumento de contagios que llevó a la tercera ola de casos en regiones como Antioquia, Atlántico y Bogotá, que hoy atraviesan una emergencia hospitalaria con más del 90% de ocupación de camas UCI disponibles en todo el departamento.



Otros fenómenos como el relajamiento entre la población que ha recibido la primera dosis, de los actuales fármacos suministrados (Pfizer, Sinovac y AstraZeneca), se da por la falsa percepción de seguridad e inmunidad generada con la primera dosis. Solo en Chile, el segundo país después de China en aplicar el biológico Sinovac, detectaron que la efectividad de la primera dosis llega al 3%, por lo que es necesario la segunda inyección para alcanzar mínimo un 60% de inmunidad, aseguran los académicos.

“La persona tiene una falsa percepción de seguridad cuando obtiene la primera dosis de la vacuna y están llegando personas con una sola dosis, complicadas, al servicio de urgencias y es porque una sola no da protección. Es un esquema completo: dos semanas después de la segunda dosis. Eso se considera un esquema completo”, expresó el Dr. Carlos Aníbal Restrepo Bravo, doctor en Ciencias de la Salud y médico de la Facultad de Medicina CES.

Además, no solo con la reducción de algunas medidas a la restricción de la movilidad en algunas ciudades aumentaron los contagios y facilitó la apertura de algunos sectores. También, el alza en el número de casos positivos en Colombia está asociada a la falsa percepción de protección que tienen las personas en entornos familiares, dónde también se estaría relajando la adopción de medidas de autocuidado, indicó el doctor Restrepo.

“¿Dónde se presenta la mayor interacción? En lugares cerrados, manteniendo el distanciamiento, que obvio en el metro, en el bus es difícil de controlar. Pero también hemos visto contagios en entornos familiares, porque las personas en su entorno se sienten protegidos y es ahí donde se relajan. También hay un importante número de casos a partir de reuniones familiares. Por eso la restricción de que no se reúnan más de 4 personas en un hogar es muy importante”, advirtió el profesional.

Pero... ¿cómo detener la aceleración en el número de contagios? Para los académicos hay dos respuestas: la primera, reforzar las medidas de autocuidado como el correcto uso de mascarilla, el constante lavado de manos y evitar la interacción social por medio del distanciamiento físico. La segunda recaería en acelerar el ritmo de vacunación en el país.

“A parte de que falta biológico, yo creo que Colombia tiene la capacidad instalada para acelerar la vacunación. Falta mejor coordinación. La capacidad instalada de Colombia está para aplicar 160 a 200 mil dosis diarias. En dos días se logró eso, el resto de días no. Incluso el resto de días hemos trabajado al 30 o 50% de la capacidad máxima. En un día 170 mil está bien, es decir, en una semana sería un millón de vacunados, 4 millones al mes y al cabo de 5 meses serían 20 millones de personas inmunizadas. Lo que falta es acelerar el proceso y falta biológico”, concluyó el médico Restrepo Bravo.

Descarga [aquí](#) el kit de prensa (Video, audio y fotos)