

BOLETÍN DE PRENSA

INS advierte en que las grandes ciudades tienen gran cantidad de población susceptible

- Así como el INS ha venido advirtiendo en los anteriores reportes del estudio de seroprevalencia, este último reporte confirma las afirmaciones del instituto sobre la alta cantidad de población aún susceptible de contagio principalmente en las grandes ciudades.

Bogotá 15 de enero de 2021 - El Instituto Nacional de Salud dio a conocer en su último reporte sobre el estudio nacional de seroprevalencia, los resultados para las ciudades de Cali, Guapi e Ipiales.

Según los datos reportados, en la ciudad de Cali la afectación es del 30 %, un comportamiento muy similar a los porcentajes ya revelados para las grandes capitales del país, lo que quiere decir que, de cada diez personas tres estuvieron contagiadas con Covid-19. Así las cosas, existe una gran cantidad de población (70%) aún en riesgo de infectarse con el SARS-CoV-2. En el caso de Guapi, la seroprevalencia más alta del país es del 68% de afectación e Ipiales del 35%.

Para la directora del INS, Martha Ospina, lo que muestran los resultados para estas 11 ciudades del país que tienen estudios de seroprevalencia y que son representativos para Colombia, es que las grandes urbes tienen gran cantidad de población susceptible, mientras ciudades más pequeñas y en los bordes de Colombia como son Leticia, Guapi y Barranquilla muestran la mayor afectación.

Martha Ospina explicó también que el comportamiento de la epidemia tiene que ver mucho con la seroprevalencia, es decir con el número de personas que ya han estado expuestas al virus. “La investigación nos mostró que de las 11 ciudades de Colombia en donde se realizaron estos estudios. Las que están ubicadas en los bordes del país como Leticia, Guapi o en el norte como Barranquilla tienen las mayores seroprevalencias. Siendo una de las más altas la de Guapi que tiene entre el 63 y 75% de población afectada; y que ciudades muy grandes muestran seroprevalencias muy bajas como es el caso de Medellín, Bucaramanga, Villavicencio, Cali y Bogotá, ciudades con una enorme población y mucha de ésta susceptible”.

Con los resultados de Cali, son 10 las ciudades de las cuales ya se tienen los resultados dentro del estudio seroprevalencia realizado por el INS.

En el estudio de Seroprevalencia de Colombia participaron 22.093 colombianos en 10 ciudades del país, de este total 18.055 son población general y 4.038 son trabajadores de la salud.

Al analizar las cifras, Marcela Mercado, directora de investigación en salud pública del INS explicó que, en cuanto a las ciudades y población general, se conservan las variaciones debido a los momentos epidémicos distintos en cada ciudad.

BOLETÍN DE PRENSA

Fecha de medición	Municipio	Población	Sero prevalencia	IC	Cantidad de personas aun susceptibles a Covid-19
30/09/20	Leticia	35.191	59%	55%-65%	14.428
14/10/20	Barranquilla	1.273.646	55%	51%-60%	573.141
28/10/20	Medellín	2.490.164	27%	24%-30%	1 817.820
9/11/20	Bucaramanga	597.316	32%	29%-35%	406.175
12/11/20	Villavicencio	502.047	34%	30%-38%	331.351
21/11/20	Cúcuta	748.948	40%	36%-44%	449.369
17/11/20	Bogotá	7.715.778	30%	27%-33%	5.401.045
30/11/20	Cali	2.205.680	30%	27%-33%	1.543.976
10/12/20	Guapi	13.975	68%	63%-75%	4472
10/12/20	Ipiales	77.042	35%	31%-38%	50.077
31/08/20	Montería	395.184	59%		162.025