

Expertos explican por qué es recomendable inocularse a pesar de ser agosto

Minsal amplió vacunación contra la influenza: es gratis para todos

DANIELA TORÁN

Durante el reporte semanal de virus respiratorios, Christian García, jefe del Departamento de Epidemiología del Ministerio de Salud, informó que se amplió la cobertura de vacunación contra la influenza para toda la población. Esto se traduce en que desde este jueves 1 de agosto todas las personas que lo deseen pueden inocularse de manera gratuita contra este virus en vacunatorios de la red pública y en los privados con convenio.

García explica que se trata de una medida recomendada por la Organización Mundial de la Salud. "No es

La medida empezó a regir desde este jueves.

una excepción. Se ha hecho en 2014, 2015, 2016, 2017 y 2023. La diferencia es que este año lo hemos hecho con coberturas más altas para esta misma época. Es una estrategia de refuerzo al grupo de riesgo, que lo componen personas mayores de 60 años, personas con enfermedades crónicas, embarazadas y niños desde los 6 meses hasta el 5º año básico".

Actualmente un 83,5% de ese grupo ya está vacunado, lo que se traduce en un total de 8.088.745 dosis administradas.

¿Por qué en agosto? %, superior al de la semana previa con 39,9%. La mayor incidencia la ha tenido el rino-



La vacuna está disponible en vacunatorios públicos y privados con convenio.

Alexis Kalergis, académico UC y director del Instituto Milenio en Inmunología en Inmunoterapia (Imii), concuerda y destaca que "la inmunidad colectiva sólo se logra si se mantiene una alta tasa de vacunación en la población".

Kalergis, miembro de la Academia de Ciencias, explica que la vacunación por lo general requiere de dos a tres semanas para inducir una inmunidad activa. "Sin embargo, debido a que es muy posible que un porcentaje importante de la población ya cuente con algún grado de memoria inmunológica a componentes del virus por vacunación previa o exposición, la respuesta inmune podría tardar mucho menos tiempo en activarse (...) Es importante que de todas formas las personas que reciban la vacuna este año, igualmente reciban la vacuna actualizada para el año 2025, cuando esté disponible".

virus, dice García.

Otra razón tiene que ver como la evidencia de países del hemisferio norte. incremento de influenza A o influenza B, durante los meses de agosto y septiembre", agrega.

Mario Roseblatt, inmunólogo e investigador de la Fundación Ciencia

y Vida de la Universidad San Sebastián, destaca la medida. "Estamos en pleno invierno, hay una alta circulación de virus y todavía queda mucho tiempo de frío. Es una buena idea que la gente que no se ha vacunado, lo haga", dice el también académico de la USS.

DAVID VELÁSQUEZ