

Fecha: 01/03/2025 Audiencia: 30.000 Sección: OPINION \$718.301 Tirada: 10.000 Frecuencia: DIARIO

\$3.766.230 Difusión: Vpe pág: 10.000 Vpe portada: \$3.766.230 Ocupación: 19,07%

El programa parte hoy con grupos de la

población que tienen riesgo de sufrir complicaciones con las enfermedades

influenza y covid 19. Se prolongará hasta

que haya 85% de cobertura en el país.

Pág: 2

Editorial

Adelanto de la campaña de vacunación

Vpe:

El Ministerio de Salud ha informado que la campaña de vacuna-ción correspondiente a 2025 se iniciará hoy 1 de marzo, con el ob-jetivo de que los grupos de mayor riesgo estén protegidos antes de

que comience el invierno, cuando aumentan los virus respiratorios. El programa partirá con grupos de la población que tienen riesgo de sufrir complicaciones con estas enfermedades. La estrategia con-

siste en ampliar las oportunidades para que las personas concurran a los vacunatorios y fortalecer las campañas comunicacionales. Entre los grupos que deben vacunarse contra la influenza y el co-vid 19 están el personal de salud (público y privado), personas de 60 años y más, pacientes con patologías crónicas (desde los 6 meses en covid 19 yentre los 11 y 59 años en influenza), gestantes y cuidado-res de personas mayores y funcionas.

res de personas mayores y funciona rios de Establecimientos de Larga Es tadía para Adultos Mayores (Eleam) En el caso de la vacuna contra in-fluenza, también incorpora a los ni-ños y niñas desde los seis meses has-ta quinto básico y docentes y asistentes de la educación preescolar y esco lar hasta octavo básico.

La influenza es una enfermedad respiratoria aguda muy contagiosa,

respiratoria aguda muy contagiosa, causada por un virus que afecta la nariz, la garganta, los bronquios y, en algunos casos, los pulmones. Sus síntomas principales incluyen fiebre alta, dolores musculares y de cabeza, tos seca, dolor de garganta y rinitis. También puede provocar secreción nasal, náuseas, vómitos y diarrea. El virus se transmite desde una persona enferma al toser, estornudar o mediante las secreciones nasales. La enfermedad suele durar una semana, y la tos puede persistir por más tiempo. Pero en los grupos de riesgo como niños pequeños, adultos mayores y personas aquejadas de otras enfermedades, pueden existir complicaciones graves, como neumonía, insuficiencia respiratoria aguda, e incluso puede causar la muerte. Al año, miles de personas mueren en el mundo debido a la in-

fluenza y muchos requieren de hospitalización. Para prevenir las condiciones anteriormente mencionadas, es necesaria la vacunación anual contra estos virus

La immunización es gratuita para los grupos de riesgo y se exten-derá por un período de dos meses o hasta lograr un 85% de cober-tura en los grupos de riesgo. La campaña además incluye la immunización contra el Virus Respiratorio Sincicial, la cual se adminis-trará por segundo año consecutivo de manera gratuita y universal a los lactantes nacidos a partir del 1 de octubre de 2024 y recién na-cidos en las maternidades.

El Ministerio de Salud ha dicho que todos los años la Organización Mundial de la Salud (OMS) estudia los virus que circulan en cada he

misferio y proyecta, en función de lo ocurrido en el invierno del hemisferio norte, los tipos de virus que serán más importantes en nuestro hemisferio. Sobre la base de este estudio, la OMS entrega a los fabricantes las recomen-daciones para la elaboración de las yacunas a utilizar en la inmunización. Para este año, el Ministerio de Salud adquirió a través de una licitación públi-ca la vacuna trivalente (con tres cepas)

"Anflu", del laboratorio Sinovac, que cumple con la recomendación sobre cepas para el hemisferio sur. Chile cuenta con una robusta red de vigilancia epidemiológica, altos niveles de vacunación de refuerzo, además de un bajo impacto de los contagios en el número de fallecimientos, hospitalizacio nes y ocupación de camas críticas. A eso, se suma la alta circulación

de virus respiratorios en pleno verano. Hay que estar atentos ya que los expertos indican que hay muchos virus circulando con alto número de infectados, más aun considerando que un número importante de personas no se realiza la detección en forma oportuna. De ahí que se ha pedido a la población en riesgo que concurra con anticipación a los vacunatorios