



90% de los hospitalizado por causas respiratorias no están vacunados

INFLUENZA. *El peak de circulación viral para la segunda semana de mayo*

En dos semanas más se registraría un incremento de la circulación viral, lo que resalta la importancia de la vacunación. Esta no solo protege contra enfermedades graves, sino que también previene hospitalizaciones y salva vidas.

Los datos actuales entregan una señal de alerta: el 90%

de las personas hospitalizadas por causas respiratorias en la Red Asistencial no están inmunizadas contra la influenza, y de ese total, el 78% corresponde a grupos de riesgo, correspondiendo a segmentos de la población que pueden desarrollar cuadros graves, incluso fatales, si enferman.

En esa línea, la directora

del SSN, Elizabeth Abarca, subrayó que aún estamos a tiempo de protegernos. “Vacunarse es un acto de responsabilidad con uno mismo, pero también con quienes nos rodean. Estamos frente a un escenario de alta circulación viral, y la inmunización es un proceso gratuito, seguro y efectivo. Es momento de actuar, pero debe-

mos hacerlo ahora, porque la vacuna tarda aproximadamente dos semanas en entregar su máxima protección. No esperemos enfermarnos para valorar su importancia”, recalzó.

“Queremos que la población se cuide, y como hemos resaltado en otras ocasiones, la inoculación cumple un rol

fundamental. La invitación es a que revisen los puntos de vacunación y se acerquen al más cercano, para así proteger oportunamente su salud. Actualmente, la cobertura de inmunización con Nirsevimab alcanza el 77,78% y contra la Influenza llega al 59,34%”, precisó la directiva.

Por su parte el subdirector de Gestión Asistencial del SSN, Dr. Max Besser, fue enfático al describir las consecuencias que puede tener una hospitalización por causas respiratorias, especialmente en personas no vacunadas: “Ser hospitalizado por una infección respiratoria, como la Influenza,

no solo implica un riesgo vital. Para muchas personas, especialmente las mayores o con enfermedades crónicas, significa un antes y un después en su calidad de vida. Hay pacientes que no logran recuperarse del todo y pueden quedar con secuelas pulmonares, pérdida de movilidad, debilidad general, y en algunos casos, incluso deterioro cognitivo. Esto se traduce en pérdida de autonomía, mayor dependencia, y una carga emocional y económica para las familias. En casos graves, la hospitalización puede requerir ventilación mecánica, lo que conlleva riesgos adicionales”, sostuvo. ❧

289534