

Alternativa 1: FELICIDADES AHORA ESTA PROTEGICO CONTRA LA GRIPE A(H1N1)

Alternativa 2: FELICIDADES, AL VACUNARSE ESTA TOMANDO UNA DECISIÓN SALUDABLE PARA PROTEGERSE CON LA GRIPE A(H1N1).

Hola, ya eres parte de millones de personas que tienen protección contra la gripe A(H1N1) y que esperarán el invierno sin el temor de contraer esta nueva enfermedad que como sabes tiene solo dos formas de prevención: la higiene y la vacunación.

Como parte de tus derechos ciudadanos es deber del MSD informarte que:

Cada organismo es distinto a otro, incluso ente hermanos gemelos o mellizos, cada uno tendrá características particulares e individuales. Por ello, al introducirse en el organismo, la potencia y eficacia de la vacuna puede manifestarse de diferentes maneras o simplemente no manifestar ninguna sensación.

También se debe tomar en cuenta que hay personas que al momento de recibir la vacuna tendrán una condición inmunológica particular o quizás estén, sin darse cuenta, portando o desarrollando una enfermedad que pueda coincidir con el período en que recibió la vacuna.

Para que estés bien informado y no te alarmes o desconfíes debes saber que:

- La gran mayoría de las personas no tendrán ninguna sensación o reacción luego de vacunarse.
- Muchos podrían sentir algunas molestias. Dolor en el punto de aplicación, algo de fiebre, dolor de cabeza o de las articulaciones o inflamación de glándulas del cuello, estas pasaran en el transcurso de las horas y no requieren de tratamiento alguno. Además no interferirán con tus actividades cotidianas dentro de la casa, el trabajo o el lugar de estudios.
- En menor cantidad, habrán personas que sientan alguno de estos síntomas: fiebre, malestar, enrojecimiento o inflamación en el brazo, diarrea o vómitos, síntomas que aparentan una gripe. Por lo general estos inconvenientes pasaran en uno o dos días y, como en el caso anterior no requieren tratamiento alguno.
- Muy pocas veces visto, es decir, fuera de lo común (probablemente una caso en un millón de dosis aplicadas) una persona puede sufrir un efecto adverso severo debido a que su organismo es alérgico a uno o más componentes de la vacuna. Por ello es que antes de vacunar, el personal de salud pregunta a los beneficiarios si tienen alergia al huevo o al pescado o si en alguna ocasión la persona sufrió una reacción alérgica luego de ser vacunada. Las reacciones que se han observado en casos muy extraños son:
 - Reacciones alérgicas dermatológicas, comezón en algunas partes o en todo el cuerpo, reacciones neurológicas, fiebres altas, convulsiones, trombocitopenia temporal, inflamación de glándulas del cuello, shock anafiláctico, vasculitis, dolor neurálgico severo.

¿Qué recomendaciones debes seguir luego de recibir el beneficio de la vacunación?

- No tocar o frotar el lugar donde recibiste la vacunación.
- En caso de sentir las pequeñas molestias y sólo si es necesario toma una tableta de paracetamol.
- Si tienes un síntoma poco común, debes visitar el centro de salud para que te revisen y decidan si es o no necesaria alguna acción médica o examen.
- Si a pesar de la advertencia en relación a las alergias (huevo, pescado o compuesto de la vacunación) y fuiste vacunado, es muy importante que esperes con tranquilidad y permanezcas dentro del establecimiento de salud al menos una hora. En ese periodo estarás en observación.
- Si tienes cualquiera de los síntomas clarificados como muy raros, acude inmediatamente al centro de salud para que seas revisado y en su caso atendido.
- Porta siempre su carné de vacunación.

Ojo. Siempre debemos recordar que:

La vacunación ha demostrado históricamente ser la mejor medida para prevenir enfermedades.

Gracias a la vacunación, nuestro país ya no tiene enfermedades como la viruela, la polio, el sarampión o la rubéola congénita que antes diezmaron a nuestros niños. Enfermedades como la Fiebre Amarilla, el tétanos neonatal, la coqueluche, la difteria o la haemofilus influenza están controladas y las familias están a salvo, gracias a la vacunación.

Las vacunas contra la gripe A(H1N1), siguen los mismos procesos de producción, control de calidad, seguridad e inocuidad que la vacuna contra la influenza estacional o como cualquiera de las vacunas que distribuyen desde el Ministerio de Salud y Deportes. Su seguridad y eficacia está respaldada por organismos mundiales expertos en salud como es el caso de la Organización Mundial de la Salud y la Organización Panamericana de la Salud y verificada por el Ministerio de Salud y Deportes.

Informar a las embarazadas o a los pacientes con enfermedades crónicas como asma, enfisema pulmonar, diabetes, hipertensión, hiv, cualquier tipo de cáncer, obesidad mórbida donde está el vacunatorio más cercano e invitarles a que se vacunen podría salvarles la vida.

PREVENIR ES MEJOR QUE CURAR.

LA PREVENCIÓN ES RESPONSABILIDAD DE TODOS Y TODAS.