

	PROTOCOLO VACUNACIÓN FRENTE GRIPE VACUNACIÓN EN CENTROS DOCENTES OTOÑO-INVIERNO 2024-2025	Fecha actual: 09/09/24
		Fecha anterior: 29/07/24

Anexo 10: PREGUNTAS Y RESPUESTAS FRECUENTES

¿Qué es la Gripe?

La gripe es una enfermedad infecciosa respiratoria producida por un virus. El virus se transmite con facilidad propagándose rápidamente (mayoritariamente durante el otoño y el invierno). Los virus de la gripe pueden causar enfermedad que puede ser grave y en ocasiones puede producir complicaciones graves como la neumonía.

¿Cómo se trasmite la Gripe?

La gripe se transmite de persona a persona por vía aérea, a través de gotitas respiratorias producidas por una persona infectada al hablar, toser o estornudar.

¿Cómo se puede prevenir la Gripe?

La vacunación es la medida más eficaz para prevenir las infecciones de transmisión respiratoria como la gripe, así como sus complicaciones.

¿Por qué hay que vacunarse cada año?

El virus de la gripe tiene la propiedad de poder cambiar de año en año; como consecuencia, nuestras defensas no son capaces de reconocerlo o solo parcialmente cada vez que vuelve y por eso puede provocarnos la enfermedad en cada nueva temporada. Esta es la razón por la que anualmente hay que fabricar una vacuna adaptada a los cambios que haya sufrido el virus.

La campaña anual de vacunación contra la gripe se realiza en otoño.

VACUNACIÓN INFANTIL FRENTE A LA GRIPE EN CENTROS DOCENTES


¿Por qué es importante vacunar de la gripe a niños y niñas?

Las principales razones son:

- A. Los niños y niñas, especialmente los más pequeños, **son los que más se infectan** todos los años de gripe.
- B. La gripe **NO siempre es leve** en niños y niñas, incluso en población sana, provoca en ocasiones complicaciones graves que requieren hospitalización.
- C. La población infantil es **capaz de transmitir (contagiar) la gripe a otras personas más vulnerables**, que pueden sufrir una enfermedad grave con riesgo de padecer complicaciones importantes, por lo que, vacunar a los niños y niñas puede evitar que contagien a otras personas.

¿A quiénes va dirigida la vacunación en el colegio?

Aunque las vacunas frente a la gripe las pueden recibir todas las personas de más de 6 meses, la recomendación de la **vacunación en los centros docentes** está dirigida únicamente a los niños y niñas de **1º y 2º de educación infantil (nacidos en 2020 y 2021)**. El **resto** de los niños y niñas para los que está recomendada **podrán pedir cita en su centro de salud** para recibir la vacuna.

	PROTOCOLO VACUNACIÓN FRENTE GRIPE VACUNACIÓN EN CENTROS DOCENTES OTOÑO-INVIERNO 2024-2025	Fecha actual: 09/09/24
		Fecha anterior: 29/07/24

¿Qué vacuna se utilizará para vacunar en el colegio?

La vacuna que se va a utilizar en nuestra comunidad para la vacunación en los centros docentes es Fluenz[®], una vacuna que su vía de **administración es intranasal**, NO es intramuscular o inyectable, y que se coloca una pequeña cantidad (0,1 ml) en cada fosa nasal.

Es una vacuna **segura y eficaz**, que ya se ha estado utilizando en muchos países.

¿Por qué vacunar en el colegio?

Hay varias razones para recomendar la vacunación en el colegio:


- A. Protegerlos **cuanto antes**. Todos los años, los primeros casos de gripe suelen darse en los niños y niñas por lo que protegerlos cuanto antes es importante y la vacunación en el colegio permite vacunar de forma **ágil, fácil, rápida y segura**, tras organizar el día de la vacunación.
- B. Experiencias previas muestran que la vacunación en el colegio, junto con el resto de los compañeros y compañeras y en compañía de su profesor, les permiten **reducir la desconfianza y los miedos**, vacunándose de una forma más relajada y sin ansiedad, especialmente con una vacuna que no duele.
- C. Vacunar en el colegio, además de proteger a cada niño y niña que se pone la vacuna, permite conseguir **espacios (aulas) más seguros** al reducir el riesgo de brotes (muchos casos) y también el tener que faltar a clase.
- D. La mayoría de los niños y niñas van al colegio, lo que hace **más accesible** la vacunación y se lo pone más fácil también a los padres y madres al no tener que desplazarse ni pedir cita en el centro de salud.

¿Todos los niños se pueden vacunar con la vacuna intranasal (inhalada)?

Aunque la vacuna intranasal se puede utilizar en la mayoría de los niños y niñas de 2 a 18 años, en nuestra Comunidad se utilizará en **niños y niñas sanos de 24 a 59 meses**.

Sin embargo, hay algunas **situaciones en las que NO se debe utilizar esta vacuna** y, por lo tanto, se deberá **utilizar una vacuna inyectada** que se administrará **en el centro de salud en niños/niñas**:

- con **alergia GRAVE** (anafilaxia) **al huevo** o sus proteínas. Los niños/as con alergia al huevo o a cualquier otro alimento de cualquier otra gravedad se pueden vacunar sin problemas
- si ha padecido reacción alérgica grave a la Gentamicina.
- con **problemas de defensas graves (inmunosupresión)**, tanto congénitos como debidos a tratamientos
- en **tratamiento CRÓNICO (continuado) con salicilatos** (aspirina o similares).
- en **contacto con persona con problema** muy importante **de defensas** (receptor de quimioterapia o trasplante reciente) **sin posibilidad de aislamiento** entre ellos.
- Padecer asma grave o tener sibilancias activas.
- En caso de duda, puede consultar con el equipo pediátrico del centro de salud.

	PROTOCOLO VACUNACIÓN FRENTE GRIPE VACUNACIÓN EN CENTROS DOCENTES OTOÑO-INVIERNO 2024-2025	Fecha actual: 09/09/24
		Fecha anterior: 29/07/24

Si no puede vacunarse con la vacuna intranasal, ¿puede vacunarse con otro tipo de vacuna?

Sí, en niños y niñas en los que esta contraindicada la vacunación intranasal, **se podrá utilizar la vacuna inyectable** pidiendo cita en su **centro de salud**.

¿Son seguras las vacunas de gripe en niños y niñas?

Sí, las vacunas, en general, son **muy seguras**. En concreto, la vacuna frente a la gripe intranasal es muy segura y los **efectos secundarios** (adversos) son **extraordinariamente poco frecuentes**. No obstante, como todas las vacunas, pueden producir algún efecto adverso en las **horas siguientes a su administración**, como congestión nasal, dolor de cabeza, cansancio o pérdida de apetito, que son de intensidad leve y se resuelven, como en el resto de las vacunas, en unas horas y, como mucho, en 2 o 3 días. **En caso de ser necesario algún antitérmico** o medicamento para las molestias, se deberá **usar paracetamol** y NUNCA ácido acetilsalicílico.

¿Qué debo hacer si deseo que mi hijo/a se vacune en el colegio?

Para que su hija/o puede ser vacunado/a en el colegio deberá de

- A. **Cumplimentar y firmar una autorización** para proceder a la vacunación en el colegio que le facilitarán en el centro docente. Si no está correctamente cumplimentado y firmado, no se podrá proceder a vacunar en el colegio y deberá pedir cita en su centro de salud para hacerlo más adelante
- B. Que **no existan contraindicaciones** para la vacunación con la vacuna intranasal (como se ha indicado antes en este documento). En estos casos, puede consultar con su médico/a y/o enfermera/o para proceder a la vacunación en el centro de salud.

¿Se puede vacunar a la vez con otros tipos de vacuna que le correspondan en el momento de la vacunación?

Sí, se puede vacunar frente a la gripe (tanto con vacuna intranasal como inyectada) aunque haya recibido otras vacunas en los días anteriores o vaya a recibirlas en los próximos días, aunque se trate de vacunas atenuadas

¿Cuándo se llevará a cabo la vacunación en el colegio y quién la llevará a cabo?

Durante el mes de **septiembre y principio de octubre**, el centro docente le hará llegar la información y autorización que deberá cumplimentar y firmar y le informará de la fecha prevista en las que el equipo sanitario del centro de salud se desplazará al centro docente para vacunar.

Algunos consejos y sugerencias a tener en cuenta

- Preste atención a la correcta cumplimentación de la hoja de autorización, sin olvidar firmarlo y entregarlo en el colegio con antelación suficiente para poder organizar la vacunación.

- Hable con su hija/o acerca de la importancia de la vacunación y tranquilícele, explíquele que es una vacuna que no se pincha y no le va a hacer daño, esto disminuirá el nerviosismo que genera el acto vacunal.
- En caso de no poderse vacunar en el colegio el día previsto (fiebre, ausencia o contraindicación) puede acudir a su centro de salud o puesto de vacunación habitual para que se le vacune.

Si necesita más información, puede consultarla en:
[http://www.sp.san.gva.es/sscc/opciones4.jsp?CodPunto=3507&Opcion=VACUNAS
&MenuSup=SANMS&Nivel=2&Seccion=SANPS1210102](http://www.sp.san.gva.es/sscc/opciones4.jsp?CodPunto=3507&Opcion=VACUNAS&MenuSup=SANMS&Nivel=2&Seccion=SANPS1210102)



Comité Asesor de Vacunas e Inmunizaciones de la AEP. Vacunación frente a la gripe estacional en la infancia y la adolescencia. Recomendaciones 2024-2025. AEP[Internet]. Junio 2024. Disponible en:
<https://vacunasaep.org/documentos/recomendaciones-de-vacunacion-frente-la-gripe-2024-25>

