



Actualización sobre sarampión, virus sincial respiratorio (VSR), coqueluche e influenza

Importancia de la vacunación y rol del equipo de salud pediátrico

La Sociedad Argentina de Pediatría (SAP) considera prioritario actualizar a los equipos de salud pediátricos sobre la situación epidemiológica actual y las estrategias de prevención de cuatro enfermedades inmunoprevenibles que continúan representando un riesgo significativo para la salud infantil: sarampión, virus sincial respiratorio (VSR), coqueluche e influenza.

Sarampión

El sarampión es una enfermedad viral altamente contagiosa que puede presentar complicaciones graves, especialmente en niños pequeños, desnutridos e inmuno-comprometidos. No existe tratamiento antiviral específico; la vacunación constituye la única medida eficaz de prevención.

Durante el año 2025 se confirmaron casos de sarampión en Argentina, incluyendo casos importados y episodios de transmisión comunitaria limitada. Si bien el brote ha sido técnicamente cerrado, el contexto regional e internacional, junto con coberturas vacunales subóptimas, mantiene un riesgo permanente de reintroducción.

Vacunación

De acuerdo con el **nuevo Calendario Nacional de Vacunación**:

- Vacuna triple viral (sarampión–rubéola–paperas):
 - Primera dosis a los 12 meses.
 - Segunda dosis a los **18 meses**.
- Niños mayores de 5 años, adolescentes y adultos deben acreditar al menos dos dosis con componente antisarampionoso aplicadas después del año de vida, o serología IgG positiva.

Ante fiebre y exantema, independientemente del antecedente vacunal, se debe sospechar sarampión, indicar aislamiento respiratorio, realizar notificación inmediata al Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud y efectuar el estudio etiológico correspondiente.

Actualización de la situación de sarampión (25 de noviembre de 2025) – Link:

<https://www.sap.org.ar/storage/app/uploads/public/692/704/935/69270493508a3283168378.pdf>

Virus Sincial Respiratorio (VSR)

El virus sincial respiratorio es la principal causa de infección respiratoria aguda baja en lactantes y representa una de las principales causas de internación en menores de 6 meses. Su impacto sanitario



Por una niñez y
adolescencia sanas,
en un mundo mejor

Sociedad Argentina de Pediatría

se traduce en una elevada ocupación de camas y una importante carga asistencial durante la temporada invernal.

Desde 2024, la vacunación materna contra VSR se encuentra incorporada al Calendario Nacional de Vacunación. La **campaña de vacunación comenzará el 12 de enero de 2026**.

Vacunación

- Embarazadas entre las semanas 32.0 y 36.6 de gestación.
- Una dosis única en cada embarazo.

La vacunación materna permite la transferencia pasiva de anticuerpos al recién nacido, brindando protección durante los primeros seis meses de vida, período de mayor riesgo de enfermedad grave. Se espera en un futuro cercano combinar la vacunación materna con el uso de anticuerpos monoclonales de larga duración en menores de 6 meses.

Link: <https://www.argentina.gob.ar/noticias/salud-establece-el-inicio-de-la-vacunacion-contr-el-virus-sincicial-respiratorio-en-enero>

Coqueluche (tos convulsa)

La coqueluche es una enfermedad respiratoria altamente contagiosa causada por *Bordetella pertussis*, potencialmente grave y letal en lactantes pequeños, especialmente en menores de 6 meses. En el año 2025 se ha observado un incremento significativo de casos en distintas regiones del país.

Vacunación

Según el Calendario Nacional de Vacunación:

- 2, 4 y 6 meses: esquema primario.
- Refuerzo a los 15–18 meses.
- Refuerzo a los 5 años.
- Refuerzo a los 11 años.
- Embarazadas: una dosis de vacuna triple bacteriana acelular (dTpa) en cada embarazo, a partir de la semana 20 de gestación.

La vacunación durante el embarazo es la principal estrategia para prevenir las formas graves y las muertes por coqueluche en los primeros meses de vida.

Alerta sobre el aumento de casos de coqueluche (tos convulsa) en la población pediátrica (23-10-25) – Link:

<https://www.sap.org.ar/storage/app/uploads/public/68f/b82/c11/68fb82c11dea2910693834.pdf>



Por una niñez y
adolescencia sanas,
en un mundo mejor

Sociedad Argentina de Pediatría

Influenza

La influenza estacional continúa siendo una causa relevante de enfermedad respiratoria, hospitalización y mortalidad, especialmente en niños pequeños y en grupos con factores de riesgo. La vacunación anual es la herramienta más eficaz para prevenir complicaciones y reducir la sobrecarga del sistema de salud.

Vacunación

La vacuna antigripal está indicada anualmente para:

- Niños de 6 a 24 meses.
- Embarazadas, en cualquier trimestre.
- Puérperas hasta 10 días después del parto, personas con factores de riesgo, adultos mayores.
- Personal de salud.

Situación de Influenza en el hemisferio norte. Inicio de temporada 2025-2026 – Link:

<https://www.sap.org.ar/storage/app/uploads/public/694/02c/e77/69402ce775511221705275.pdf>

Recomendaciones finales

La SAP recuerda que sarampión, VSR, coqueluche e influenza son enfermedades inmunoprevenibles. En el contexto actual de circulación viral y coberturas vacunales insuficientes, resulta fundamental:

- Mantener una alta sospecha clínica.
- Notificar oportunamente los casos sospechosos.
- Verificar y completar esquemas de vacunación en cada contacto con el sistema de salud.
- Promover activamente la vacunación en las poblaciones objetivo.

La vacunación oportuna y completa constituye una estrategia central para la protección de la salud infantil y la reducción de la morbimortalidad prevenible.

Sociedad Argentina de Pediatría