

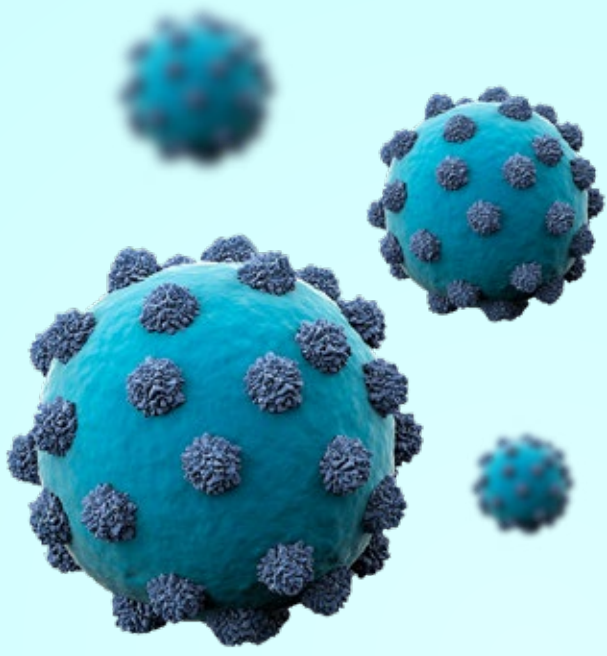


BACK TO SCHOOL

# VACUNADOS

escool





**La pandemia interrumpió** el aprendizaje presencial y visitas al médico de rutina, como resultado, demasiados niños no han recibido sus vacunas recomendadas.<sup>1</sup>

---

## Las vacunas

protegen a tu hijo de enfermedades mortales como...<sup>2</sup>



**La poliomielitis**



**El tétanos**



**y La difteria**

Además, mantiene seguros a otros niños al eliminar o reducir en gran medida las enfermedades peligrosas que solían transmitirse de un niño a otro.<sup>2</sup>



Los niños y adolescentes necesitan **protegerse de estas**



## ENFERMEDADES:<sup>3</sup>



### La Difteria

Infección bacteriana grave que suele afectar a las membranas mucosas de la nariz y la garganta.<sup>4</sup>

---

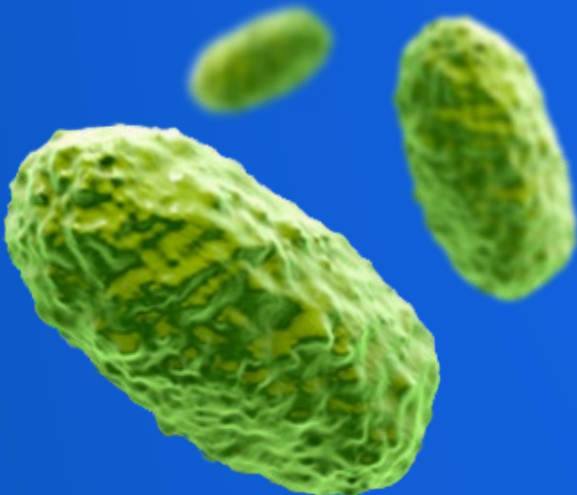
### El Tetanos

Enfermedad grave causada por una toxina producida por una bacteria que causa una dolorosa rigidez muscular y puede ser mortal.<sup>5</sup>



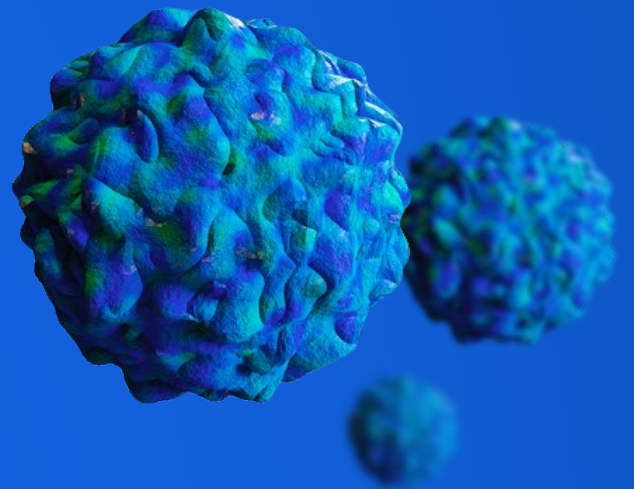
### La Tos ferina

Enfermedad muy contagiosa causada por unas bacterias que recubren parte del aparato respiratorio superior. Estas bacterias liberan toxinas que dañan los cilios y provocan la inflamación de las vías respiratorias.<sup>6</sup>



# Poliomielitis

Enfermedad discapacitante, potencialmente mortal. El virus puede infectar la médula espinal de las personas y causar parálisis.<sup>7</sup>



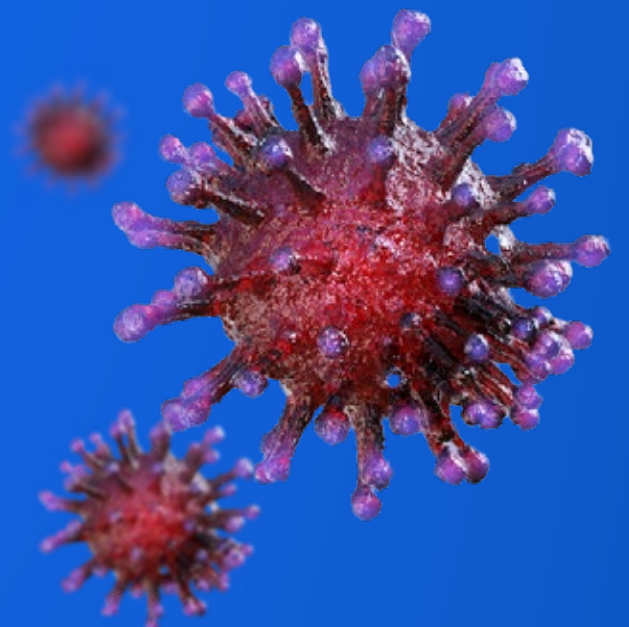
# Meningococo

Es causada por una peligrosa bacteria que pueda acabar con la vida en 24 horas. Se transmite a través al toser, estornudar o estar en proximidad por largo plazo.<sup>8,9</sup>



# La Influenza

Es una enfermedad potencialmente grave que puede llevar a la hospitalización y, en ciertas ocasiones, incluso provocar la muerte. El virus de la influenza muta todos los años.<sup>10</sup>





Estas son algunas de las **vacunas recomendadas** que necesitaría tu hijo para que su regreso al colegio sea seguro y protegido.<sup>3</sup>



**5 años**

### Ingreso Escolar



#### Refuerzo

Tosferina  
Tétanos  
Difteria  
Polio



Vacuna anual  
contra Influenza



**11 años**



### Adolescentes



#### Refuerzo

Tosferina  
Tétanos  
Difteria  
Polio\*



Vacuna anual  
contra Influenza

Vacuna contra la  
meningitis por  
meningococo

\*Consulte a las autoridades sanitarias locales para obtener recomendaciones sobre esta vacuna de refuerzo.

Recuerda que cualquier persona mayor de 6 meses de edad debe vacunarse anualmente contra la Influenza.<sup>10</sup>

**Consulta con tu médico**



**Dosis de  
refuerzo**

**Fuerte  
inmunidad**

La protección de las vacunas disminuye en el tiempo o los virus pueden mutar por lo cual se necesita **reforzarla.**<sup>11</sup>



**Prevengamos juntos un  
brote de enfermedades**





# Protege su regreso a clases con un acto de amor:



# vacunación



**MAT-BO-2100592 - 12/21**

Material diseñado con fines educativos y contiene recomendaciones generales que en ningún caso pretenden reemplazar la consulta médica. Estas recomendaciones deben ser discutidas y acordadas con su médico tratante.

Mayor información a disposición en el Departamento Médico:

En Colombia: Sanofi-Aventis de Colombia S.A. Transversal 23 N° 97-73 - Edificio City Business. Piso 8. Bogotá D.C. Teléfono: 621 4400 - Fax: 744 4237

En Bolivia, Centro América y Caribe: Sanofi-Aventis de Panamá S.A. Torre Evolution, piso 32, Calle 50 y Av. Aquilino de la Guardia Obarrio- Cuidad de Panamá, República de Panamá Telf.: (507) 382-9500. infomed.pac@sanofi.com Sitio web: <http://www.sanofi.com.pa/l/pa/sp/index.jsp>

En Ecuador: Sanofi-Aventis del Ecuador S.A. Centro Corporativo Ekopark, Vía Antigua a Nayón y Av. Simón Bolívar, torre 2, piso 5, código postal EC 170503 Telf: (593) 2500-3020

En Peru: Sanofi-Aventis del Peru. Av. Javier Prado Este 444 Piso 15, San Isidro, Telf. (+511) 631-9100.

Referencias: **1.**<https://www.cdc.gov/vaccines/hcp/clinical-resources/downloads/safe-return-school.pdf>

**2.**<https://www.stanfordchildrens.org/en/topic/default?id=why-childhood-immunizations-are-important-1-4510>

**3.**<https://www.cdc.gov/vaccines/schedules/hcp/imz/child-adolescent.html>

**4.**<https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/diphtheria/symptoms-causes/syc-20351897>

**5.**<https://www.cdc.gov/vaccines/parents/diseases/tetanus-sp.html#:~:text=%C2%BFQu%C3%A9%20es%20el%20t%20C3%A9tanos%3F,que%20causa%20cont>

**6.**<https://www.cdc.gov/pertussis/about/causes-transmission-sp.html>

**7.**<https://www.cdc.gov/vaccines/parents/diseases/polio-sp.html#:~:text=%C2%BFQu%C3%A9%20es%20la%20poliomielitis>

**8.**<https://www.comeningitis.org/types-of-meningitis> **9.**<https://www.paho.org/es/temas/meningococo> **10.**<https://espanol.cdc.gov/flu/prevent/keyfacts.htm>

**11.**<https://www.webmd.com/vaccines/vaccine-booster-shots>