

Nueva vacuna contra la influenza o gripe

(no resfrío común)

Solicítela como: **vacuna contra la influenza tetravalente (cuatro cepas: dos del tipo A + dos del tipo B)**

La influenza o gripe (no resfrío común) una enfermedad muy infecciosa y fácilmente transmisible por tos o estornudo. Otra forma de contagio es a través de pañuelos, objetos o ropas contaminadas. Tiene un período de incubación corto (2 a 5 días), dando síntomas leves, moderados o graves. Es altamente contagiosa desde un día antes de aparecer los síntomas y hasta 7 días después. Los escolares suelen ser los principales diseminadores de la enfermedad, la cual puede presentar los siguientes síntomas: fiebre alta, cefalea, dolor de garganta, dolores musculares, tos seca, congestión conjuntival, postración y complicaciones pulmonares.

Actualmente las vacunas antigripales tetravalentes recomendadas por la Organización Mundial de la Salud contienen 4 cepas del virus de la gripe: dos del tipo A y dos del tipo B, cuya formulación se actualiza todos los años. En un nuevo estudio respaldado por los CDC de EE.UU y ejecutado en las temporadas de la influenza entre el 2012 y el 2015, se demostró que la eficacia general de la vacuna fue entre 40 y 60%, siendo ésta incluso más eficaz en la prevención de sus formas y complicaciones graves. Los hallazgos más importantes fueron:

- En los adultos vacunados, se redujo en 32% el riesgo de ser hospitalizados por una influenza.
- La vacunación redujo en 82% el riesgo de ingresar a una Unidad de Cuidados Intensivos (UCI) por causa de una influenza.
- Entre los adultos ingresados a una UCI por una influenza, los vacunados pasaron internados en promedio 4 días menos que aquellos que no estaban vacunados previamente.

En conclusión, la vacunación contra la influenza en personas adultas es muy importante porque previene complicaciones muy graves.

Esquema de vacunación

6 meses a 8 años	0.5 ml. (1 - 2 dosis). (*)
Mayor de 9 años y adultos	0.5 ml. (1 dosis).
Embarazadas (a partir de la 20ava sem. ges.)	0.5 ml. (1 dosis).

(*) En el grupo 1, la segunda dosis se aplica si es el primer año que el bebé o el niño recibe la vacuna antigripal. Posteriormente es una dosis anual.

Vacuna contra enfermedades neumocócicas

(neumonías, meningitis, bacteriemia y sepsis, otitis)

Solicítela como: **vacuna neumococo conjugada 13VTE**

La Organización Panamericana de la Salud (OPS) estima que el neumococo (SPN) causa 20 200 muertes anuales, de las cuales 16 960 son causadas por neumonía y 3 220 por meningitis.

El neumococo es una bacteria altamente infecciosa que se contagia por vía respiratoria (de la misma forma que la influenza). Existen 91 serotipos de neumococos, de los cuales sólo 15 son los responsables del 80% de las enfermedades neumocócicas.

Existen varios tipos de enfermedades neumocócicas:

- **Neumonía adquirida en la comunidad (infección al pulmón y produce fiebre, tos, dolor de pecho y dificultad para respirar):** Es la forma más común y frecuente, representa la primera causa de mortalidad en los niños y el 80% de los casos de enfermedades neumocócicas en adultos se presenta en esta forma (neumonía). Aunque la incidencia de estas infecciones es mayor en los niños, las complicaciones y mortalidad son más frecuentes en los adultos, principalmente en los ancianos, y con mayor incidencia en personas que adolecen de enfermedades crónicas (cardíacas, renales, pulmonares, diabetes, cáncer, asma y alergias, entre otros), así como también fumadores, alcohólicos y pacientes inmunosuprimidos.
- **Meningitis neumocócica:** Es una infección de la capa que cubre el cerebro y la espina dorsal, produce rigidez de cuello, fiebre, dolor de cabeza y dolor al mirar las luces intensas. El 50% de los casos de meningitis se cura pero deja graves secuelas.
- **Bacteriemia y sepsis:** Es la infección a la sangre, se le considera una de las formas más graves entre las enfermedades neumocócicas, produce fiebre e inactividad, obligando al paciente a permanecer internado en un centro hospitalario.
- **Otitis media aguda (OMA):** Es una de las formas infecciosas del neumococo más frecuentes en los niños pequeños, produciéndoles fiebre e intenso dolor de oído.

Esquema de vacunación

Niños	2 - 4 - 6 - 15 meses de edad.
2 años a 18 años	1 dosis.
Mayores de 50 años de edad	1 dosis.
Mayores de 65 años	2 dosis con intervalo de 6 meses.
Pacientes inmunosuprimidos	2 dosis con intervalo de 2 meses.



Pertusis o tos convulsiva o tos ferina

Solicítela como: **vacuna DTP adultos**

La pertusis, es una enfermedad bacteriana aguda que afecta las vías respiratorias altas y bajas y se caracteriza por accesos de tos espasmódica violenta (es más peligrosa cuanto más pequeño es el enfermo). Es una de las principales causas de muerte por enfermedades inmunoprevenibles en el mundo en menores de 5 años.

Actualmente, ya es de conocimiento que la vacuna no confiere inmunidad de por vida, razón por la cual se está produciendo una reemergencia a nivel mundial, además es una enfermedad que ataca a cualquier grupo de edad y posición socioeconómica. El 90% de los contactos familiares en esta condición adquiere la infección, siendo ésta una de las principales fuentes de contagio dentro de los hogares. El contagio de esta enfermedad puede presentarse desde formas leves o atípicas en adolescentes y adultos, y de forma severa en los niños pequeños. En los neonatos la mortalidad es muy alta, en el 33% de los casos es la madre quien contagia a su bebé, en el 50% de los casos es el padre, los abuelos y hermanos no inmunizados, y en el resto de los casos se contagian fuera del entorno familiar. Los ciclos epidémicos de esta enfermedad se dan cada 3 a 5 años.

La enfermedad tampoco da inmunidad permanente, es decir, la persona puede enfermar cuantas veces se contagie, la única forma de prevenirla es mediante la vacunación con sus correspondientes refuerzos.

Esquema de vacunación

Niños pequeños	2 - 4 - 6 meses de edad
Refuerzos	18 meses - 4 años - 10 años de edad.
Adolescentes, jóvenes, adultos y adultos mayores	1 dosis cada 10 años.
Embarazadas (a partir de la sem. 27 a la sem. 36 de gestación)	1 dosis.

Visite nuestras sedes

Sedes Lima

San Isidro

- Av. Dos de Mayo 1741.

Jesús María

- Av. General Garzón 944.

Clínica San Felipe:

- Av. Gregorio Escobedo 650.

Surco

- Av. La Encalada 435, Monterrico.
- Av. Primavera 410, Chacarilla.
- Av. Alfredo Benavides 4498
- Av. Los Próceres 1090, tienda 2, C.C. Pentamall.

La Molina

- Av. Raúl Ferrero 1075.
- Av. Los Constructores 1250.
- **Centro Médico San Felipe:** Av. Javier Prado Este 4841, Camacho.

Miraflores

- Av. Comandante Espinar 407.
- Av. Armendáriz 500.

Magdalena del Mar

- Jr. Tomás Ramsey 1075.

San Borja

- Av. Guardia Civil 711, Córpac.

San Miguel

- Av. La Marina 1023.

Los Olivos

- Av. Carlos Alberto Izaguirre 1278.
- Av. Alfredo Mendiola F-25, cuadra 77, Urb. Pro.

Chorrillos

- Prolongación Ariosto Matellini 287, tienda 3, C.C. Strip Center Matellini.

Sedes Arequipa

Yanahuara

- Calle Emmel 119, Yanahuara (entre las cuadras 1 y 2 de Av. Ejército).

Lambramani

- Av. Lambramani 325, 1er nivel, C.C. Parque Lambramani.

Servicio de vacunación no disponible en las sedes Matellini, Pro, Ramsey y Lambramani.

Horario de atención

Sedes Lima

Lunes a viernes: 07:00 a 18:30.
Sábados: 07:00 a 12:00.

Sede Centro Médico San Felipe:

Lunes a sábados: 06:30 a 22:00.
Domingos y feriados: 07:00 a 22:00.

Horarios Especiales

• **Sede Clínica San Felipe:**
24 horas, los 365 días del año.

• **Sede Yanahuara:**
Lunes a viernes: 07:00 a 20:00.
Sábados: 07:00 a 13:00.

• **Sedes Raúl Ferrero, Encalada, San Borja, Espinar y Benavides:**
Lunes a viernes: 06:30 a 18:30.
Sábados: 06:30 a 12:00.

• **Sede Lambramani:**
Lunes a viernes: 07:00 a 18:30.
Sábados: 07:00 a 12:00.

Atención telefónica las 24 horas
Lima (01) 513 6666 - Arequipa (054) 272 273

Consulte sus resultados en: www.labroe.com

Encuétranos en  [laboratoriosroe](https://www.facebook.com/laboratoriosroe)

Consulte sus resultados en:
www.labroe.com



Prevenidos y protegidos
de las enfermedades de
invierno.



Atención telefónica
las 24 horas del día

Lima (01) 513 6666

Arequipa (054) 272 273

correo@labroe.com



ATC-D-37 Rev 04

 ISO 9001

Encuétranos en  [laboratoriosroe](https://www.facebook.com/laboratoriosroe)