

14/01/2024
Cabrera S.R.
Año 1

<p>DPT Vacuna Antipatoxos de cel. Completar con toxoides difterico y tetanico.</p>	<p>Para la inmunización activa de refuerzo contra difteria, tos ferosa y tétanos.</p>	<p>Intramuscular, aplicar en la región deltoides del brazo izquierdo.</p>	<p>Se debe asegurar la vacunación a todos los niños de 4 años de edad.</p>	<p>Reforzo a los 4 años de edad.</p>	<p>0.5 ml.</p>	<ul style="list-style-type: none">- No aplicar a niños mayores de 6 años, 11 meses de edad.- Reacción antigénica inmediata.- Encefalopatía En. neurológica progresiva.- Crisis convulsivas.
<p>Vacuna Antirrotavirus</p>	<p>Prevención de diarrea enteritis causada por rotavirus.</p>	<p>Oral</p>	<p>Menores de 8 meses de edad</p>	<p>1ra dosis: 2 meses de edad 2da dosis: 8 meses de edad. 2 meses entre cada dosis, con un mínimo de cuatro semanas.</p>	<p>1.5 ó 2 ml.</p>	<ul style="list-style-type: none">- No administrar en personas con intolerancia al lactosa.- Malformación congénita en el trato gastrointestinal.- Intolerancia hereditaria a la fructosa.- Antecedentes de intoxicación y diarrea severa.
<p>Vacuna Antineumococica Conjugada.</p>	<p>Inmunización activa contra infecciones neumococicas invasivas causadas por el tipo de Pneumoniae.</p>	<p>Intramuscular Mayores de 18 meses: Frecuentado de la cara anterolateral externa del muslo derecho Mayores de 18 meses: Región deltoides del brazo.</p>	<p>De 2 a 54 meses de edad.</p>	<p>Aplicar al menos 2 dosis. A los 2, 4 y 12 meses de edad.</p>	<p>0.5 ml</p>	<ul style="list-style-type: none">- Hipersensibilidad- Fiebre durante o después de la vacunación (38.5°C)
<p>Vacuna Antifluenza de Virus Completos, Inactivados y Adjuvada</p>	<p>Inmunización activa contra la infección por virus de la influenza tipos A y B.</p>	<p>Intramuscular En los niños anterolateral del muslo externo del brazo izquierdo.</p>	<p>6 meses - 4 años de edad. 60 u más años de edad, además de los niños de 6 meses de edad.</p>	<p>Dosis Anual</p>	<p>6-35 miligramos Dosis de 0.25 mililitros.</p>	<ul style="list-style-type: none">- Hipersensibilidad- Reacciones de tipo alérgico de los huevos- Lactantes menores de 6 meses- Guillain Barre- Ans. febriles

Vacuna, tripe

Inmunización activa contra Sarampión, Rubéola y sarampión

Área superior externa del

niños de 12 meses y 6 años de edad

2 Dosis

0.5 ml

Inmunodeficiencia

Vacuna

Indicación

Via de administración

Grupo de edad

Esquema

Dosis

Contraindic.

Para la inmunización activa contra las formas graves de tuberculosis (millar y meningitis)

Se aplica por vía intradérmica estriata en región deltoidea del brazo derecho (región superior del musculo deltoideo)

Se debe asegurar la vacunación a todos los niños recién nacidos o en el primer contacto con los servicios de salud antes del año de edad. Vacunación hasta los 4 años de edad. Se puede vacunar a los menores de 14 años que no hayan sido vacunados.

Dosis Unica

0.1 ml

En pacientes con padecimientos laborales agudos mayores de 38.5°C, no se debe aplicar a niños con peso inferior a los 2000g, Dermatitis progresiva, etcétera. Enfermos con inmunodeficiencia congénitas o adquirida o que reciben tratamiento inmunosupresor. No aplicar en el embarazo.

Vacuna BCG Liofilizada.

Vacuna Antihepatitis B recombinante

Inmunización activa contra la infección por el virus de la hepatitis B, en prevención de sus consecuencias prevalentes.

Intramuscular, en los menores de 18 meses de edad aplicar en la cara anterolateral externa del musculo izquierdo en los mayores de 18 meses, en la región deltoidea del brazo derecho.

Aplicar a todos los recién nacidos en las primeras 12 horas de vida o antes del egreso hospitalario, máximo 7 días posteriores al nacimiento.

Vacunación infantil
1ra dosis primeras 12 horas del nacimiento.
2da Dosis 2 meses
3ra Dosis 6 meses
Vacunación a partir de los 11 años
2 dosis de vacuna de 200µg en un intervalo mínimo de cuatro semanas cada una.

Dosis Infantil
5 a 10 mg en 0.5 ml
Dosis adolescente y 200µg en 1ml

Personas con antecedentes de hipersensibilidad a uno o más componentes de la vacuna.
Enfermedad moderada o grave con o sin fiebre

Vacuna Trivalente celular (Dif + Hib)

Inmunización activa contra la difteria, tétanos, poliomielitis e infecciones invasivas por meningitis tipo b.

Mezclas de 18 meses
- Intramuscular
- Aplicando en el tercio medio de la cara anterolateral del musculo derecho.
Mayores de 18 meses
- Región deltoidea del brazo derecho

Niños menores de 5 años.

Cuatro dosis
1ra dosis primera con intervalo de 2 semanas entre cada una.
1 → 2 meses
2 → 4 meses
3 → 6 meses
4 → 18 meses

0.5 ml de Vacuna reconstituida

- Reacción anafiláctica posterior a la administración
- Alergia a la neomicina, estreptomina o polimixina B
- Fiebre de 38.5

Vacuna tifoidea (SRP).
Viral

Inmunización activa contra Sarampión, rubéola y parotiditis

Subcutánea. Área superior externa del brazo izquierdo.

NIÑOS de 12 meses y 6 años de edad.

2 dosis
1ra: 12 meses de edad.
2da: 6 años de edad.

0.5 ml

- Leucemia
- Tratamiento con corticoesteroides.
- Reacción anafiláctica.
- Transfusión.

Vacuna Antipoliomielitis trivalente tipo Sabin (VOP)

Inmunización activa contra poliomielitis

Oral

Se aplica durante Sarampión. No volver de salud. Una dosis adicional a los niños menores de 5 años.

Dosis adicional a todos los niños a partir de los 6 meses y 4 años de edad si ya han recibido dos dosis de Derauliente.

0.1 ml (2 gotas).

- Inmunodeficiencias.
- VIH.
- Padecimientos febriles.
- Tratamiento con corticoesteroides.

Vacuna doble viral (SR).

Inmunización activa contra el Sarampión y la rubéola.

Subcutánea. Área superior externa del brazo izquierdo

1-4 años de edad.
10 años de edad.

Dos dosis con intervalo de 1 mes en caso de no haber recibido dosis previa de SRP.

0.5 ml.

- Mujeres embarazadas.
- Inmunodeficiencias.
- Padecimientos febriles.
- Padecimientos neurológicos.
- Leucemia
- Litiasis
- Neoplasias.

Vacuna Antineumococica de 23 Serotipos.

Inmunización activa contra la infección por Streptococcus pneumoniae.

Intramuscular. Región del brazo derecho.

Adultos de 65 años de edad y más.

Dosis única

0.5 ml

- Fiebre mayor de 38.5°C.
- Personas alérgicas.

Vacuna Antihépatitis A Inactivada.

Inmunización activa contra la infección por virus de la hepatitis A.

Intramuscular < 18 meses de edad: fémur medio de la cadera externa lateral externa del muslo.
> 18 meses: región del hombro.

Dos dosis
1ra: Día cero.
2da: 6-12 meses.

1-18 años:
2 dosis de 0.5 ml.
> 18 años:
0.5-1.0 ml.

0.5 ml

- Niños menor de 1 año de edad.
- Inmunodeficiencia.
- Padecimientos febriles
- Embarazo
- Lactancia.

VACUNA
Antipertussis
difteria, tosferia
(DPT).

inmunización
activa contra
difteria, tosferia
y tétanos.

<13 meses:
tercer medio de
la cara anterior-
lateral externa
del muslo.
>18 meses:
región deltoides.

lactantes a
partir de los 2
meses y
hasta los 6
años 11 meses.

refuerzo de
los 4 años
de edad.

0.5 ml

- erupción
- encefalopatía.
- insensibilidad.

Vacuna de
refuerzo contra
(Tdpa).

inmunización de
refuerzo contra
difteria, tétanos
y tos ferina.

Intramuscular
Región del hombro
del brazo izq.

4 años de edad.
Todos las mujeres
embarazadas.

Dosis
Unica

0.5 ml.

- Prolactinemia
- Erupción
- Enfermedades graves.
- Hipersensibilidad.
- Mujeres mayores de 7 años.

Vacuna
Antirrubéola
Liofilizada.

inmunización
activa contra la
rubéola.

Subcutánea
Área superior
externa del
hombro del brazo
izquierdo.

Dosis Unica
a partir del
año de edad.

0.5 ml

- Mujeres embarazadas
- Fiebre.
- Enf. graves.
- Inmunodeficiencias.
- Reacción anafiláctica.

Vacuna contra
el virus del
papiloma humano
(VPH)

Para la prevención
de infecciones
causadas por el
virus del papiloma
humano.

Intramuscular
Región del hombro
del brazo
derecho.

niños de 14
años de edad.

Tres dosis.

0.5 ml

- Mujeres embarazadas.
- Hipersensibilidad.
- Fiebre
- Menor de 9 años.

Vacuna
Anticólera
Inactivada Oral.

inmunización
activa contra
el cólera.

Oral.

Mayores de 2
años.

1ra: Felón líquida.
2da: 1ml o dos veces
3ra: 6 meses de la
primera dosis.

Mayores de
5 años : 150 ml
2 y 5 años de
edad: 75 ml.

- Menores de 2 años.
- Enf. febriles.
- Infecciones intestinales ag.

Vacuna
Antimeningocócica
Abstruada.

inmunización
activa contra
la fiebre
meningocócica.

Subcutánea
Región deltoidea
del brazo

Personas mayores
de 6 meses que
viajen a zonas
endémicas.

Una dosis y
un refuerzo
cada 10 años.

0.5 ml.

- Hipersensibilidad
- Inmunodeficiencia congénita.
- Tratamiento inmunosupresor
- Personas con VIH.
- Enf. Neoplásicas