



Mi Universidad

Moises Santiz Alvarez

Parcial IV

Crecimiento y Desarrollo

Dr. Jorge López Cadenas

Medicina Humana

Tercer Semestre Grupo A

Comitán de Domínguez, Chiapas a 13 de Diciembre de 2024

Vacunas	Grupo de edad	Via de administraci3n	Dosis	Indicaci3n	Contraindicaci3n
BCG	Recien nacidos	Intradermica en el musculo deltoides	1 dosis de 0,1ml	Previene la tuberculosis meningitis, miliar.	<ul style="list-style-type: none"> Embarazo Alergia al componente de la vacuna fiebre niños con peso menor de 2kg etc
Hepatitis B	<ul style="list-style-type: none"> Recien nacido 2 meses 6 meses 	Intramuscular <ul style="list-style-type: none"> 18 meses en el muslo 18 meses en el musculo deltoides 	<ul style="list-style-type: none"> Primera: al nacer Segunda: 2 meses Tercera: 6 meses 	<ul style="list-style-type: none"> aplicar en Recien nacidos aplicar en personal de salud aplicar en px que reciben transfusiones frecuentemente 	<ul style="list-style-type: none"> alergia al componente de la vacuna fiebre enfermedad aguda o grave
Hexavalente	<ul style="list-style-type: none"> 2 meses 4 meses 6 meses 18 meses 	Intramuscular <ul style="list-style-type: none"> 18 meses muslo derecho 18 meses en la regi3n deltoides brazo izquierdo 	4 dosis 1ª = 2 meses 2ª = 4 meses 3ª = 6 meses 4ª = 18 meses 0.5 ml	Se aplica a los beb3s para protegerlos de 6 enfermedades. (Difteria, t3tanos, Tos ferina, HB, haemo philus influenzae y poliomi3litis.	<ul style="list-style-type: none"> alergia al componente de la vacuna Encefalopatia de causa desconocida
Rotavirus	<ul style="list-style-type: none"> 2 meses = 1 dosis 4 meses = 2 dosis 6 meses = 3 dosis 	oral	2ml/oral	Se administra por VO la primera dosis se administra a los 2 meses y a los 6 meses la ultima dosis	<ul style="list-style-type: none"> alergia al componente de la vacuna inmunodeficiencia antecedente de invaginaci3n intestinal
Anti neumococo serotipo 13	<ul style="list-style-type: none"> 2 meses 4 meses 12 meses 	IM muslo derecho	0.5 ml	<ul style="list-style-type: none"> nino que acuda a guarderias px con enfermedades cardiacas 	<ul style="list-style-type: none"> alergia a los componentes de la vacuna fibre etc

Vacunas	Grupo de edad	Vía de administración	Dosis	Indicación	Contraindicación
Anti neumococo serotipo 23	> 65 años	IM región deltoidea brazo derecho	0.5 ml	persona adulta esplenectomizada personas menores de 18 años con inmunosupresión	alergia a los componentes de la vacuna personas inmunosuprimidas
DPT	4 años	Intramuscular región deltoidea brazo izquierdo	0.5 ml	• inmunización activa contra difteria, tosferina y tétano • se aplica de manera rutinaria en niños de 4 años	• no aplica a mayores de 6 años • alergia al componente de la vacuna • Encefalopatía
Influenza	5 a 4 años 10 a 59 años	IM ≤ 18 meses en el muslo 129 18 meses en la región deltoidea	0.5 ml	Previene la Influenza se aplica anual- mente	lactantes < 6 meses alergia a los componentes de la vacuna, inclu- yendo las proteín- as del huevo
Sabino	0 a 4 años 5 años adultos	oral	3 gotas equivale a 0.30 mg.	Previene la Poliomielitis en niños	Embarazo alergia a los componentes de la vacuna
SR	10 años o mas	subcutánea región deltoidea brazo izquierdo	0.5 ml	no vacunar a los adultos de 60 años • vacunarse antes de salir de viaje a una zona endémica	alergia a los componentes de la vacuna inmunodeprimidos

vacunas	Grupo de edad	vía de administración	Dosis	Indicación	Contraindicación
hepatitis A	12 meses	IM muslo	0.5 mL	<ul style="list-style-type: none"> niños en guarderías personal sanitario personas que trabajan en guarderías 	<ul style="list-style-type: none"> alergia a los componentes de la vacuna de 1 año fiebre
SRP	2 años 6 años	subcutánea región deltoidea brazo izquierdo	1ª = 2 años Refuerzo = 6 años 0.5 mL	inmunización activa contra el sarampión, rubéola y parotiditis	fiebre $> 38.5^{\circ}\text{C}$
antirubéola	1-4 años 4-6 años adultos	subcutánea	Previene la rubéola 0.5 mL	Previene la rubéola	alergia a los componentes de la vacuna
VPH	niñas de 11 años o en 5º de primaria	IM región deltoidea del brazo no dominante	0.5 mL	Previene infecciones causadas por el VPH	alergia a los componentes de la vacuna
anticolérica	> 6 años 2 a 6 años	IM oral muslo	0.3 mL	<ul style="list-style-type: none"> Personas mayores de 2 años Personas que viven en zonas epidémicas 	<ul style="list-style-type: none"> alergia a los componentes de la vacuna Personas menores de 2 años
anti malaria	niños de 6 sem a 17 meses adulto en algunos casos	IM	0.5 mL	previene de la malaria en zonas endémicas	alergia a los componentes de la vacuna

Vacunas	Grupo de edad	administración	Dosis	Indicación	contraindicación
Faboterápico Poliivalente antialacran	menor de 5 años > 5 años y adultos	IV por venoclisis	2 frascos Grado 1 = 1 ^W leve frascos Grado 2 = 2 a 5 moderado frascos Grado 3 = 5 grave frascos	Intoxicación por picadura de alacranes venenosos	• alergia a la proteína de caballo o a los faboterápicos • lactancia
Faboterápico Poliivalente antiaracnido	cualquier edad < 15 años > 15 años < 15 años > 15 años	IV por venoclisis	Grado 1 = 1 leve frasco Grado 2 = 2 frasco moderado 1 a 2 frascos Grado 3 = 3 frasco grave 2 a 3 frascos	Se usa en la Intoxicación por mordedura de arañas venenosas	alergia a la proteína de caballo o a los faboterá- picos lactancia se debe suspen- der

Vacunas	Grupo de edad	Administración	Dosis	Indicación	Contraindicación
<p>Faboterápico Poli valente anti viperino</p>	<p>Niños Adultos</p>	<p>IV por Venocclisis</p>	<p>Grado 0 = observación Sospecha</p> <p>Grado 1 = leve • Dosis inicial 6 a 10 frascos • dosis de sosten 5 frascos</p> <p>Grado 2 = moderado Dosis inicial 15 frascos Dosis sosten 5 frascos</p> <p>Grado 3 = grave Dosis inicial 20 a 30 frascos Dosis sosten 20 a 15 frascos</p> <p>Grado 4 = muy grave Dosis inicial 31 + frascos Dosis sosten 16 + frascos</p>	<p>tx del envenamiento por mordedura de víbora venenosas</p>	<ul style="list-style-type: none"> • No utilizar AINES • no debera aplicarse torniquete en la extremidad mordida • no succionar en la area mordida • no dar lactancia
<p>Faboterápico polivalente anticoral</p>	<p>Niños Adultos</p>	<p>IV por Venocclisis</p>	<p>Grado 1 = leve Dosis inicial 2 a 3 niños 3 o mas frascos Dosis sosten niños 3 o mas frascos</p> <p>Adultos 2 frascos 3 o mas frascos</p> <p>Grado 2 = moderado 5 a 6 niños 6 o mas frascos frascos</p> <p>Adultos 5 o mas frascos 6 o mas frascos</p> <p>Grado 3 = grave 8 a 9 niños 9 o mas frascos frascos</p> <p>Adultos 8 o mas frascos 8 o mas frascos</p>	<p>Intoxicación por mordedura de coral, cora- lillo, caralillo de sonora, etc.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • alergia a los faboterápi- cos • lactancia se debe suspender

Vacunas	Grupo de edad	Vía de administración	Dosis	Indicación	Contraindicación
Inmunoglobulina humana antitetánica	Adultos menores de edad	IM Región deltoidea < 18 meses en el muslo	Adultos 500 ul menores de edad 250 ul	tx de tetanos para las personas no inmunizadas Indicada en heridas que no puede tratarse quirúrgicamente. en < 2 meses	<ul style="list-style-type: none"> no administrar a personas con trombocitopenia no aplicar por VI en < 2 meses no se administra toxoide tetánico
Inmunoglobulina humana antirrábica	en todas las edades en caso de una mordedura de un animal con rabia	IM	20 ul/kg de peso	grupos de edad y de riesgo se debe vacunar a individuos con mordeduras graves	no existe contraindicaciones absolutas