

Nuevo ¡Esquema!



Esquema de Vacunación Nacional 2024

Edad	Vacuna	Dosis	Enfermedad Que Previene
Recién nacido	Antituberculosa (BCG)	Única	Meningitis tuberculosa
	Hepatitis B (Hep B)	Recién Nacido	Hepatitis B
A partir de los 2 meses	Pentavalente	Difteria - tos ferina - tétanos (DPT)	Difteria - tos ferina - tétanos
		Haemophilus influenzae tipo B	Meningitis y otras enfermedades causadas por Haemophilus influenzae tipo b
		Hepatitis B (Hep B)	Hepatitis B
	Rotavirus	Primera	Diarrea por rotavirus
	Polio		Poliomielitis
	Neumococo		Neumonías y Meningitis
A partir de los 4 meses	Pentavalente	Difteria - tos ferina - tétanos (DPT)	Difteria - tos ferina - tétanos
		Haemophilus influenzae tipo B	Meningitis y otras enfermedades causadas por Haemophilus influenzae tipo b
		Hepatitis B (Hep B)	Hepatitis B
	Rotavirus	Segunda	Diarrea por rotavirus
	Polio		Poliomielitis
	Neumococo		Neumonías y Meningitis
A partir de los 6 meses	Pentavalente	Difteria - tos ferina - tétanos (DPT)	Difteria - tos ferina - tétanos
		Haemophilus influenzae tipo B	Meningitis y otras enfermedades causadas por Haemophilus influenzae tipo b
		Hepatitis B (Hep B)	Hepatitis B
	Polio	Tercera	Poliomielitis
	Influenza Estacional	Primera	Enfermedad respiratoria causada por el virus de la Influenza
A los 7 meses	Influenza Estacional	Segunda	Enfermedad respiratoria causada por el virus de la Influenza
A los 12 meses	Sarampión Rubeola Paperas (SRP)	Primera dosis	Sarampión, rubéola y paperas
	Varicela	Primera	Varicela
	Neumococo	Refuerzo	Neumonías y Meningitis
	Hepatitis A	Única	Hepatitis A
A los 18 meses	Pentavalente	Difteria - tos ferina - tétanos (DPT)	Difteria - tos ferina - tétanos
		Haemophilus influenzae tipo B	Meningitis y otras enfermedades causadas por Haemophilus influenzae tipo b
		Hepatitis B (Hep B)	Hepatitis B
	Polio	Primer Refuerzo	Poliomielitis
	Fiebre amarilla (FA)	Única	Fiebre amarilla
	Sarampión Rubeola Paperas (SRP)	Refuerzo	Sarampión, rubéola y paperas
A los 5 años	Difteria - tos ferina - tétanos (DPT)	Segundo Refuerzo	Difteria - tos ferina - tétanos
	Polio	Segundo Refuerzo	Poliomielitis
	Varicela	Refuerzo	Varicela
Niños de 9 años	Vacuna contra el Virus del Papiloma humano (VPH)	Única	Virus del Papiloma humano (VPH)
Niñas y mujeres de 9 a 17 años	Vacuna contra el Virus del Papiloma humano (VPH)	Única	Virus del Papiloma humano (VPH)
Mujeres en edad fértil (MEF) entre los 10 y 49 años	Toxoide tetánico diftérico del adulto (Td)	5 dosis Td1: dosis inicial Td2: al mes de Td1 Td3: a los 6 meses de Td2 Td4: al año de la Td3 Td5: al año de la Td4	Difteria, tétanos y tétanos neonatal
Población adulta mayor a 60 años	Influenza estacional	Una cada año para mayores de 60 años	Enfermedad respiratoria causada por el virus de la Influenza
Mujeres gestantes	Influenza estacional	Única a partir de la semana 14	Enfermedad respiratoria causada por el virus de la Influenza
	Tdap (Tétanos, Difteria, Tosferina Acelular)	Única a partir de la semana 26	Difteria - tos ferina - tétanos y Bordetella pertussis acelular

Nuevo ¡Esquema!



Esquema de Vacunación COVID - 19 | 2024

Edad	Indicaciones			
Esquema de Vacunación Primario:	COVID -19	La vacunación inicia desde los 6 meses de edad y consta de la aplicación de dos dosis población en general.		
Aplicación de dosis adicional para personas mayores de 12 años	COVID -19	Se podrá acceder a la dosis adicional con ARNm al menos seis (6) meses después de la última dosis contra la COVID-19, así:		
		Las personas de 12 a 17 años después de haber completado el esquema primario.	Población de 18 años y más accederá a dosis adicional al transcurrir los seis (6) meses después de la última dosis contra la COVID-19.	
Grupos priorizados para dosis adicional	COVID -19	En estos grupos priorizados se aplicara la dosis adicional cuando hayan pasado 6 meses de su esquema de vacunación (Esquema primario y/o refuerzos):		
		Gestantes: Se garantiza una dosis por cada embarazo y debe ser de ARNm Pfizer.	Población con comorbilidades (Hipertensión, Diabetes, EPOC, Cáncer, Enfermedad Renal, Enfermedades inmunosupresoras): debe recibir una dosis adicional al menos 6 meses luego de su última dosis.	Mayores de 60 años.