

## Calendario de vacunación infantil

Nombre

Fecha de nacimiento

Tipo de vacuna		Cantidad de dosis	Edades recomendadas de vacunación, intervalos entre dosis	Anotaciones del día de la vacunación	Edades aptas
☆Hepatitis B ("Biigata kan-en")	Vacuna inactiva	1ª vez	2 meses después del nacimiento		Todas las edades
		2ª	4 semanas después de la 1ª dosis		
		3ª	Entre las 24 y 28 semanas posteriores a la 1ª dosis		
☆Rotavirus ("Rota wirusu")	Vacuna viva o atenuada	1ª	2 meses después del nacimiento		A partir de las 6 semanas del nacimiento. (Aplicar la 1ª dosis a más tardar antes de cumplir 14 semanas y 5 días de nacimiento)
		2ª	3 meses de edad (en caso de vacunas monovalentes, finalizar en 2 veces, antes de cumplir los 6 meses)		
		3ª	4 meses de edad (en caso de vacunas pentavalentes, finalizar en 3 veces, antes de cumplir los 8 meses)		
◆Haemophilus influenzae tipo b ("Hibu")	Vacuna inactiva	1ª	A partir de los 2 meses de nacimiento. El intervalo necesario entre las dosis es de 27 a 56 días.		A partir de los 2 meses hasta el día anterior a cumplir 5 años
		2ª			
		3ª			
		refuerzo	Es necesario dejar un intervalo de más de 7 meses después de haber finalizado la 3ª dosis		
◆Neumococo infantil (tridecavalente -13 -) ("Shooniyoo haien kyuuikin")	Vacuna inactiva	1ª	A partir de los 2 meses de nacimiento. El intervalo necesario entre las dosis es de 27 a 56 días.		A partir de los 2 meses hasta el día anterior de cumplir 5 años
		2ª			
		3ª			
		refuerzo	Es necesario haber cumplido 12 meses de edad (normalmente entre los 12 y 14 meses), además de contar con un intervalo superior a 60 días después de finalizar la 3ª dosis.		
◆Vacuna cuádruple ("Yonshu kongoo")	Vacuna inactiva	1ª	A partir de los 3 meses de nacimiento. El intervalo necesario entre las dosis es de 20 a 56 días.		A partir de los 3 meses hasta el día anterior de cumplir 7 años y 6 meses
		2ª			
		3ª			
		refuerzo	En general se aplica 1 año después de finalizar la 3ª dosis. (Es posible aplicar si han transcurrido 6 meses o más)		
◆Vacuna doble ("Nishu kongoo")	Vacuna inactiva	1ª	11 años de edad.		A partir de los 11 años, hasta el día anterior de cumplir 13 años
◆BCG ("Bii shii jii")	Vacuna viva o atenuada	1ª	Entre los 3 meses y 1 año de edad (edad recomendada : entre los 5 y 8 meses)		Hasta el día anterior de cumplir 1 año
◆MR (Sarampión/rubeola) ("Emu aaru")	Vacuna viva o atenuada	1ª	1 año de edad. (se recomienda aplicar lo antes posible)		A partir de 1 año, hasta el día anterior de cumplir 2 años
		2ª	Durante el año previo a ingresar a la Escuela primaria ("Shogakko")		Durante el año previo a ingresar a la Escuela primaria

☆Paperas ("Otafuku kaze")	Vacuna viva o atenuada	1ª	1 año de edad. (se recomienda aplicar lo antes posible)		
		2ª	Durante el año previo a ingresar a la Escuela primaria ( <i>Shogakko</i> )		Entre los 3 y 7 años
◆Varicela ("Mizuboosoo")	Vacuna viva o atenuada	1ª	A partir de 1 año de edad. (se recomienda aplicar lo antes posible)		A partir de 1 año de edad hasta el día anterior de cumplir 3 años
		2ª	En general se aplica 6 meses después de finalizar la 1ª dosis. (Es posible aplicar si han transcurrido 3 meses o más)		
◆Encefalitis japonesa ("Nihon nooen")	Vacuna inactiva	1ª	3 años de edad. El intervalo necesario entre las dosis es de 6 a 28 días.		A partir de los 6 meses de edad hasta el día anterior de cumplir 7 años y 6 meses.
		2ª			
		refuerzo	En general, 1 año posterior a la 2ª dosis. (Es posible aplicar si han transcurrido 6 meses o más)		
		2º período	9 años de edad.		A partir de los 9 años hasta el día anterior de cumplir 13 años
☆Influenza ("Infuruenza")	Vacuna inactiva		Todos los años, entre octubre y diciembre aproximadamente.		En caso de menores de 13 años, 2 dosis con intervalos de 1 a 4 semanas (intervalo recomendado: 3 a 4 semanas)
☆Hepatitis A ("Eegata kan-en")	Vacuna inactiva	1ª	El intervalo necesario entre las dosis es de 2 a 4 semanas.		Todas las edades (La Organización Mundial de la Salud recomienda aplicar a mayores de 1 año de edad)
		2ª			
		3ª	6 meses después de la 1ª dosis.		
◆HPV (Vacuna contra el virus del papiloma humano) (previene el cáncer de cuello uterino) ("Hito papiroma wirusu")	Vacuna inactiva		Niñas de 1º año de Escuelas secundarias básicas ( <i>Chuugakkoo</i> ). Existen vacunas bi(2)valentes y tetra(4)valentes, cada una con sus respectivo calendario.		Niñas de 6º grado de Primaria, hasta 1er año de Escuela secundaria superior ( <i>Kookoo</i> )

**Significado de los símbolos:**

◆ :Vacunación de rutina ("Teiki sesshu"): Básicamente gratuitas, si se reciben durante el período establecido

☆: Vacunación optativa ("Nin-i sesshu"): La mayoría conllevan un costo económico. Dependiendo del Municipio se puede recibir una subvención pública para algunos tipos de estas vacunas.

**Notas:**

\* Las vacunas que indican un mismo color en la columna de "Cantidad de dosis", pueden ser aplicadas simultáneamente cuantas sean.

\* \* Este Calendario de Vacunación es una referencia para ayudar a organizar la aplicación de las vacunas . En caso de que no pueda seguir la secuencia indicada en este calendario por enfermedad u otros motivos, por favor consulte al médico.

\* \* \* Vacunas monovalentes o univalentes : Aquellas que están hechas con una sólo cepa de gérmenes

\* \* \* \* Vacunas polivalentes: Aquellas que están hechas con varias cepas de gérmenes. Ej: Bivalente (2), trivalente (3), tetravalente(4), pentavalente (5), tridecavalente(13), etc.