



**5/6  
ans**

**7/8  
ans**

# **À CHAQUE ÂGE SA VACCINATION !**

**La vaccination  
à 5-6 ans et 7-8 ans**

**Programme de vaccination  
de la Fédération Wallonie-Bruxelles**

**édition  
2024**

## Pourquoi vacciner ?

### ➤ Pour se protéger contre certaines maladies.

Les vaccins utilisés dans le Programme de vaccination contiennent des fragments d'un virus ou d'une bactérie, ou une faible quantité de ceux-ci tués ou affaiblis. Grâce aux vaccins, le système immunitaire se prépare à les reconnaître et à les combattre. S'il les rencontre encore une fois, il pourra plus facilement les neutraliser.

### ➤ Pour protéger les autres contre certaines maladies.

Quelques personnes ne peuvent pas être vaccinées : nourrissons trop jeunes, personnes pour lesquelles cela est médicalement contre-indiqué.

Plus il y a de personnes vaccinées contre une maladie, moins le virus ou la bactérie circulent dans la population, ce qui protège notamment les personnes qui ne peuvent pas être vaccinées.

## Des réactions sont-elles possibles ?

Certains effets indésirables sont possibles.

Ils sont généralement **sans gravité** : rougeurs, légère douleur à l'endroit où l'injection du vaccin est faite et fièvre de courte durée.

**Ces réactions disparaissent après quelques jours au maximum.**

Pour plus d'informations, consultez votre médecin traitant ou le site : [www.vaccination-info.be](http://www.vaccination-info.be)



## EN PRATIQUE

### Qui peut vacciner ?

- Votre **pédiatre** ;
- Votre **médecin généraliste** ;
- L'**équipe d'une consultation ONE** (jusqu'à 6 ans révolus) ;
- L'**équipe de Promotion de la Santé à l'École** ;  
L'équipe vérifie le statut vaccinal des élèves à chaque bilan de santé.  
Selon les âges, elle peut proposer une vaccination prévue dans le calendrier vaccinal ou un rattrapage ;  
ou vous proposer de prendre contact avec votre médecin traitant.

### Qu'allez-vous payer ?

- **Les vaccins sont gratuits et fournis directement par le professionnel de santé** qui doit les commander auprès du Programme de vaccination. **Il ne faut pas l'acheter en pharmacie.**
- Seuls les éventuels **frais de consultation** (chez le médecin généraliste, le pédiatre, etc.) sont **à votre charge.**
- **Vous n'avez aucun frais** en consultation ONE ou dans le cadre de la Promotion de la Santé à l'École.



# Calendrier de vaccination 2024-2025

		Nourrissons					Enfants et adolescents			
		8 sem. (2 mois)	12 sem. (3 mois)	16 sem. (4 mois)	12 mois	15 mois	5-6 ans	7-8 ans	13-14 ans	15-16 ans
Poliomyélite	Hexavalent	[Vaccin combiné]					[✓]			
Diphtérie							[✓]			
Tétanos		[✓]	[✓]	[✓]		[✓]	[✓]			[✓]
Coqueluche										
<i>Haemophilus influenzae</i> de type b										
Hépatite B										
Rougeole	RRO				[✓]			[✓]		
Rubéole					[✓]		[✓]			
Oreillons								[✓]		
Méningocoques ACWY					[✓]					
Pneumocoque		[✓]	[✓]	[✓]	[✓]					
Rotavirus (vaccin oral)		[✓]	[✓]	[✓]						
Papillomavirus (HPV)								[✓]	[✓]	



Recommandé à tous et gratuit



Recommandé à tous, remboursé mais pas gratuit



Vaccin combiné (une seule injection)



Vaccination en 2 doses à 6 mois d'intervalle (minimum 5 mois d'écart)

**Hexavalent** : vaccin qui confère une protection contre 6 maladies.

Ce calendrier est susceptible d'être modifié au fil des ans. Il peut éventuellement être adapté à votre enfant, parlez-en avec votre médecin.

## Quels vaccins sont recommandés à 5-6 ans ?

**1 injection** d'un vaccin contre **la poliomyélite, la diphtérie, le tétanos et la coqueluche.**



### En retard de vaccination ?

Un **rattrapage** en 1 injection pour les enfants **n'ayant pas encore reçu** la première dose de vaccin contre la rougeole-rubéole-oreillons (RRO) est disponible. Ce rattrapage peut se faire à n'importe quel âge et doit être réalisé dès que possible.

## Quels vaccins sont recommandés à 7-8 ans ?

**1 injection** d'un vaccin contre **la rougeole, la rubéole et les oreillons.**



### En retard de vaccination ?

Rattrapage disponible pour les enfants qui ne sont pas encore en ordre de :

- la première dose du vaccin contre la rougeole-rubéole-oreillons (RRO) ;
- la vaccination contre la méningite ;
- la vaccination contre la poliomyélite, la diphtérie, le tétanos et la coqueluche.



## FOCUS

### La rougeole, une maladie encore bien présente chez nous.

- La rougeole est une des maladies infectieuses les plus contagieuses. Elle est causée par un virus.
- La rougeole met de **7 à 14 jours** avant de se déclarer. Les symptômes sont : nez qui coule, yeux enflammés, suivis très rapidement d'une forte fièvre, de l'apparition de taches rouges sur la peau, d'un mal-être général et de toux.
- Elle peut toucher tout le monde et donner lieu à des **complications** sévères, tant chez les enfants que chez les adultes, dans près de **30%** des cas. Les complications peuvent survenir au niveau du système respiratoire ou neurologique : pneumonies, bronchites, otites, encéphalites...
- Les antibiotiques ne sont d'aucune utilité pour combattre la rougeole sauf pour traiter les éventuelles complications.

Pour plus d'informations,  
consultez votre médecin traitant ou le site :  
**[www.vaccination-info.be](http://www.vaccination-info.be)**

**@-vax**

Le système de commande de vaccins et d'encodage des données vaccinales, utilisé par les vaccinateurs dans le cadre du Programme de vaccination, se nomme e-vax.

Ce système permet d'enregistrer les dates de vaccination et de constituer le registre vaccinal permettant le suivi de votre vaccination.

Les données sont gérées dans le respect de la loi relative à la protection de la vie privée.

Si vous ne souhaitez pas que vos données vaccinales soient encodées, informez-en votre vaccinateur.