



# Guide des vaccinations

## Édition 2006

DIRECTION GÉNÉRALE DE LA SANTÉ  
COMITÉ TECHNIQUE DES VACCINATIONS



# Calendriers vaccinaux dans le monde

L'Organisation mondiale de la santé recommande le calendrier de vaccination suivant pour les enfants :

**TABLEAU I**

**Calendrier de vaccination des enfants recommandé par l'OMS, programme élargi de vaccination**

Âge	Vaccins	Vaccin Hépatite B <sup>1</sup>	
		Schéma A	Schéma B
Naissance	BCG, VPO 0	HB 1	
6 semaines	DTC 1, VPO 1, Hib 1	HB 2	HB 1
10 semaines	DTC 2, VPO 2, Hib 2		HB 2
14 semaines	DTC 3, VPO 3, Hib 3	HB 3	HB 3
9 mois	Rougeole, Fièvre jaune <sup>2</sup>		

Source : OMS/EPI/GEN/95.3

VPO : vaccin poliomyélitique oral

DTC : vaccin associé diphtérie-tétanos-coqueluche

HB : vaccin contre l'hépatite B

Hib : vaccin contre les infections à *Haemophilus influenzae* de type b

1. Le schéma A est recommandé dans les pays où la transmission périnatale du virus de l'hépatite B est très répandue (exemple : l'Asie du Sud-Est). Le schéma B est utilisé dans les pays où la transmission périnatale du virus est moins fréquente (exemple : l'Afrique subsaharienne).

2. Dans les pays à risque de fièvre jaune.

Ce schéma minimum de vaccination est adopté par tous les pays en développement.

Dans les pays industrialisés, il existe des variations au sein de ce calendrier de base, puisque d'autres vaccins sont disponibles et que la situation épidémiologique est différente. Nous ferons ici un simple rappel des calendriers utilisés dans quelques pays de l'Union européenne — la Suisse, les États-Unis et le Canada — à partir des données du site OMS<sup>1</sup> consultées en septembre 2005, en précisant que, comme en France, ces calendriers font l'objet de modifications fréquentes [tableau II].

---

## Bibliographie

- **Recommended Childhood Immunization Schedule-United States, 2005.**  
*Morb Mort Wkly Rep* 2005 ; 53 : Q1-Q3.
- Guérin N, Roure C.  
**Calendriers vaccinaux dans les pays de l'Union européenne.**  
*Eurosurveillance* 1995 ; 0 : 5-6.
- National Advisory Committee on Immunization (NACI).  
**Recommended Immunization Schedule for Infants, Children and Youth, March 16, 2005.**  
[http://www.phac-aspc.gc.ca/naci-ccni/is-si/recimmsche-icy\\_e.html](http://www.phac-aspc.gc.ca/naci-ccni/is-si/recimmsche-icy_e.html)
- OMS-Région européenne (site Internet).  
**The Computerized Information System for Infectious Diseases.**  
<http://cisid.who.dk/VIP/Imm/>
- WHO.  
**Vaccine Preventable Diseases Monitoring System 2005. Global Summary, Country Profile Selection Centre.**  
[http://www.who.int/immunization\\_monitoring/en/globalsummary/CountryProfileResult.cfm](http://www.who.int/immunization_monitoring/en/globalsummary/CountryProfileResult.cfm)

---

1. [http://www.who.int/immunization\\_monitoring/en/globalsummary/CountryProfileResult.cfm](http://www.who.int/immunization_monitoring/en/globalsummary/CountryProfileResult.cfm)

TABLEAU II

## Calendriers de vaccination des enfants, pratiqués dans certains pays industrialisés

Pays	BCG	DT	C (acellulaire ou corps bactériens) <sup>1</sup>
Allemagne	Naissance (enfants à risque)	2, 3, 4, 11-14 mois, 5-6 <sup>3</sup> , 9-17 ans <sup>3</sup> , puis tous les 10 ans <sup>3</sup>	<b>2, 3, 4, 11-14 mois, 9-17 ans</b>
Autriche <sup>5</sup>	Naissance (enfants à risque)	3, 4, 5, 16-18 mois, 6-7, 14 ans	<b>3, 4, 5, 16-18 mois</b>
Belgique <sup>6</sup>		2, 3, 4, 13-18 mois	<b>2, 3, 4, 13-18 mois 5-7 ans</b>
Danemark		3, 5, 12 mois, 5 ans	<b>3, 5, 12 mois 5 ans</b>
Espagne <sup>6</sup>		2, 4, 6, 15-18 mois, 4-6, 14-16 ans <sup>3</sup> , puis tous les 10 ans <sup>3</sup>	<b>2, 4, 6, 15-18 mois</b>
Finlande	Naissance	3, 4, 5, 20-24 mois, 11-13 ans <sup>3</sup> , puis tous les 10 ans <sup>3</sup>	3, 4, 5, 20-24 mois
France	Naissance (enfants à risque), 6 ans	2, 3, 4, 18 mois, 6, 11, 16-18 ans, puis tous les 10 ans <sup>3</sup>	<b>2, 3, 4, 18 mois, 11 ans</b>
Grèce	6 ans	2, 4, 6, 18 mois, 14-16 ans	2, 4, 6, 18 mois, 4 ans <sup>4</sup>
Irlande <sup>6</sup>	Naissance, 1 mois	2, 4, 6 mois, 5, 11-14 ans <sup>3</sup>	<b>2, 4, 6 mois, 4-5 ans</b>
Italie		3, 5, 11-12 mois, 11-16 ans <sup>3</sup>	<b>2, 4, 6, 18 mois</b>
Luxembourg		2, 4, 6, 12 mois, 11-16 ans <sup>3</sup> , puis tous les 10 ans <sup>3</sup>	2, 4, 6, 12 mois
Pays-Bas <sup>6</sup>	6 mois (enfants à risque)	2, 3, 4, 11 mois, 4, 9 ans	2, 3, 4, 11 mois, <b>4 ans</b>
Portugal	Naissance	2, 4, 6, 18 mois, 5, 10-13 ans <sup>3</sup> , puis tous les 10 ans	2, 4, 6, 18 mois <sup>4</sup>
Royaume-Uni <sup>6</sup>	Naissance (enfants à risque), 10-14 ans	2, 3, 4 mois, 3-5, 13-18 ans <sup>3</sup>	2, 3, 4 mois, 3-5 ans
Suède	6 mois (enfants à risque)	3, 5, 12 mois, 10 ans	<b>3, 5, 12 mois</b>
Suisse	Naissance (enfants à risque)	2, 4, 6, 15-24 mois, 4-7, 11-15 ans <sup>3</sup>	<b>2, 4, 6, 15 mois, 4-7 ans</b>
États-Unis <sup>5, 6, 8, 9</sup>		2, 4, 6, 15-18 mois, 4-6, 11-18 ans <sup>3</sup>	<b>2, 4, 6, 12-18 mois, 4-6 ans</b>
Canada <sup>5, 6, 8, 9</sup>		2, 4, 6, 18 mois, 4-6, 14-16 ans <sup>3</sup>	<b>2, 4, 6, 18 mois, 4-6 ans</b>

1. Vaccin coquelucheux : **acellulaire (en gras)**, à corps bactériens entiers (en maigre).

2. Vaccin polio : **injectable (inactivé) (en gras)**, oral (en maigre).

3. De préférence dT, c'est-à-dire sous-dosé en anatoxine diphtérique pour les adultes.

4. Vaccin coquelucheux acellulaire ou à corps bactériens entiers; vaccin poliomyélitique atténué ou inactivé.

5. Une vaccination avec le vaccin pneumococcique heptavalent conjugué à 2, 4, 6, 12-15 mois est proposée en Autriche, au Canada et aux États-Unis.

6. Une vaccination avec le vaccin méningococcique C conjugué est proposée à :

- 2, 4, 6 mois au Canada, en Espagne, en Irlande et au Royaume-Uni,
- 12-13 mois en Belgique,
- 14 mois aux Pays-Bas.

	Polio (inactivé ou oral) <sup>2</sup>	Rougeole- Oreillons- Rubéole	<i>Haemophilus influenzae b</i>	Hépatite B	
				Nourrissons	Adolescents (3 doses)
	<b>2, 3, 4, 11-14 mois, 9-17 ans</b>	11-14 mois, 15-23 mois	2, 3, 4, 11-14 mois	2, 3, 4, 11-14 mois	
	<b>3, 4, 5, 16-18 mois, 7, 14 ans</b>	14 mois, 12 ans	3, 4, 5, 14-18 mois	3, 4, 5 mois, 2 ans	
	<b>2, 3, 5, 13-18 mois, 5-7 ans</b>	12-18 mois, 12-13 ans	2, 3, 4, 13-18 mois		10-13 ans
	<b>3, 5, 12 mois, 4 ans</b>	15 mois, 12 ans	3, 5, 12 mois		
	2, 4, 6, 15-18 mois, 4-6 ans	12-15 mois, 3-6 ans	2, 4, 6, 15-18 mois	0, 2, 6 mois <sup>7</sup>	12 ans <sup>7</sup>
	<b>6, 12, 20-24 mois, 6-7 ans</b>	14-18 mois, 6 ans	4, 6, 14-18 mois		
	<b>2, 3, 4, 18 mois, 6, 11, 16-18 ans, puis tous les 10 ans</b>	12, < 24 mois	2, 3, 4, 15 mois	2, 4, 12 mois	Rattrapage 12 ans
	2, 4, 6, 18 mois, 4 ans <sup>4</sup>	15 mois, 4-6 ans	2, 4, 6, 12-15 mois	0, 2-4, 6-18 mois	
	<b>2, 4, 6 mois, 4-5 ans</b>	12-15 mois, 4-5 ans	2, 4, 6 mois		
	<b>3, 5, 11-12 mois, 3 ans</b>	12-15 mois, 5-6 ans	3, 5, 11-12 mois	3, 5, 11-12 mois	
	<b>2, 4, 6, 11-12 mois, 5-7 ans, 12-15 ans</b>	15 mois, 5 ans	2, 4, 6, 12 mois	1, 4, 12 mois	Rattrapage 12-15 ans
	<b>2, 3, 4, 11 mois, 4, 9 ans</b>	14 mois, 9 ans	3, 4, 5, 11 mois	2, 4, 11 mois	
	2, 4, 6 mois, 5-6 ans <sup>4</sup>	15 mois, 5-6 ans	2, 4, 6, 15-18 mois	0, 2, 6 mois	Rattrapage 11-13 ans
	2, 3, 4 mois, 3-5, 13-18 ans	12-15 mois, 3-5 ans	2, 3, 4 mois		
	<b>3, 5, 12 mois, 5 ans</b>	18 mois, 12 ans	3, 5, 12 mois		
	<b>2, 4, 6, 15-24 mois, 4-7 ans</b>	12, 15-24 mois	2, 4, 6, 15-24 mois,		11-15 ans
	<b>2, 4, 6-18 mois, 4-6 ans</b>	12-15 mois, 4-6 ans	2, 4, 6, 12-15 mois	0-2, 1-4, 6-18 mois	
	<b>2, 4, 6, 18 mois, 4-6 ans</b>	12, 18 mois	2, 4, 6, 18 mois	0-1-6 mois <sup>7</sup>	9-13 ans <sup>7</sup>

7. À la naissance ou à l'adolescence, selon la politique provinciale.

8. Une vaccination contre la varicelle entre 12 et 18 mois aux États-Unis et au Canada.

9. Une vaccination antigrippale est recommandée chaque année à partir de 6 mois au Canada et aux États-Unis.