

CALENDRIER VACCINAL POUR PATIENT DRÉPANOCYTAIRE

JANVIER 2025



CALENDRIER DE VACCINATION D'UN PATIENT DRÉPANOCYTAIRE		Naissance												Transition								Remarques		
Vaccins contre	Noms commerciaux	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	11 mois	12 mois	18 mois	24 mois	6 ans	7 ans	11 ans	12 ans	15 ans	18/24 ans	25 ans	15 ans	15 ans	15 ans	85 ans	
Tuberculose (BCG)	Vaccin AJVaccines (1 mois - 15 ans)	X																						
Diphtérie (D), Tétanos (T), coqueluche acellulaire (ca), Poliomyélite (P), Haemophilus influenzae b (Hib), Hépatite B (Hep B)	Infanrix Hexa, Hexony, Vaxelis	X	X	X				X																
diphtérie (d), Tétanos (T), coqueluche acellulaire (ca), Poliomyélite (P)	Infanrix Tetra, Tetravac-acellulaire												X											
diphtérie (d), Tétanos (T), coqueluche acellulaire (ca), Poliomyélite (P)	Boostrix Tetra, Repevax																	X	X	X	X	X		
Pneumocoque conjugué 15-valent (VPC15)	Vaxneuvance (> 6 semaines)	X	X	X				X																
Pneumocoque 23 valences (VPP23)	Pneumovax (> 2 ans)										X		X											
Pneumocoque conjugué 20-valent (VPC20)	Prevenar 20 (> 18 ans)																	X						
Méningocoque ACYW conjugué	Nimenrix (> 6 semaines) MenQuadfi (> 1 an) Menveo (> 2 ans)		X	X				X			X		X		X									
Méningocoque B	Bexsero (> 2 mois)		X	X				X			X		X		X									
Rougeole (R), Oreillons (O), Rubéole (R)	Priorix, M-M-RVaxPro (> 9 mois)							X	X															
Grippe tétravalent	Vaxigrip Tetra, Influvac Tetra, Fluarix Tetra (> 6 mois)					X	X						1 / an											
Covid	Comirnaty JN.1 3 µg (6 mois-4 ans) Comirnaty JN.1 10 µg (5-11 ans) Comirnaty JN.1 30 µg (≥ 12 ans)									XXX				1 / an										
VRS (immunisation passive par anticorps monoclonal)	Beyfortus	X																						
VRS (vaccin)	Abrysvo																			X				
Rotavirus oral	Rotarix (6 semaines - 24 semaines) RotaTeq* (6 semaines - 32 semaines)		X	X	X																			
Hépatite A (Hep A)	Havrix 720, Avaxim 80 (1 an - 15 ans révolus) Havrix 1440, Avaxim 160 (> 16 ans), Vaqta 50 (> 18 ans)									X	X													
Papillomavirus humains (HPV)	Gardasil 9 (> 9 ans)																							
Varicelle	Varivax (> 9 mois) Varilrix (> 9 mois)																							XX
Zona	Shingrix																							XX

Vaccins obligatoires chez tous les enfants **Vaccins supplémentaires recommandés chez les enfants et adultes drépanocytaires** **Vaccins recommandés en population générale**

Une infection bénigne ou une crise vaso-occlusive ne sont pas une contre-indication à la vaccination (possibilité de faire les vaccins en fin d'hospitalisation). La vaccination antipneumococcique ne dispense pas de la prise bi-quotidienne de l'antibioprophylaxie par Oracilline chez l'enfant.

Les vaccinations anti-pneumococcique, anti-méningococcique ACYW et B, antihaemophilus influenzae b (ACT-HIB) une dose en l'absence de vaccination antérieure et antigrippale doivent être mises à jour (selon le calendrier de rattrapage) au minimum 2 semaines avant toute splénectomie programmée.

CALENDRIER DE RATTRAPAGE D'UN PATIENT DRÉPANOCYTAIRE		1 ^{re} consultation MO												2 ^e consultation Sérologies 1 mois post-vaccinale								Remarques
Vaccins contre	Noms commerciaux	M1	M2	M4	M6	M8	M12	6 ans	11 ans	12 ans	15 ans	15 ans	15 ans	85 ans								
Tuberculose (BCG)	Vaccin AJVaccines (1 mois - 15 ans)	IDR tuberculine / Quantiféron																				
Diphtérie (D), Tétanos (T), Coqueluche acellulaire (Ca), Poliomyélite (P), Haemophilus influenzae b (Hib),	Infanrix Quinta, Pentavac	X																				
Diphtérie (D), Tétanos (T), coqueluche acellulaire (ca), Poliomyélite (P)	Infanrix Tetra, Tetravac-acellulaire							X		X												
diphtérie (d), Tétanos (T), coqueluche acellulaire (ca), Poliomyélite (P)	Boostrix Tetra, Repevax												X									
Pneumocoque conjugué 15-valent (VPC15)	Vaxneuvance (> 6 semaines)	X*																				
Pneumocoque 23 valences (VPP23)	Pneumovax (> 2 ans)												X*									
Pneumocoque conjugué 20-valent (VPC20)	Prevenar 20 (> 18 ans)	X																				
Méningocoque ACYW conjugué	Nimenrix (> 6 semaines) MenQuadfi (> 1 an) Menveo (> 2 ans)	X											X									
Méningocoque B	Bexsero (> 2 mois)							X	X													
Rougeole (R), Oreillons (O), Rubéole (R)	Priorix, M-M-RVaxPro (> 9 mois)							X	X													
Grippe tétravalent	Vaxigrip Tetra, Influvac Tetra, Fluarix Tetra (> 6 mois)									1 / an				1 / an								
Covid	Comirnaty JN.1 3 µg (6 mois-4 ans) Comirnaty JN.1 10 µg (5-11 ans) Comirnaty JN.1 30 µg (≥ 12 ans)													1 / an								
Hépatite B (Hep B)	Engerix B10, HBVaxpro5 (enfants < 15 ans révolus) Engerix B20, HBVaxpro10 (> 16 ans)	X											X	X								
Hépatite A (Hep A)	Havrix 720, Avaxim 80 (1 an - 15 ans révolus) Havrix 1440, Avaxim 160 (> 16 ans), Vaqta 50 (> 18 ans)												X	X								
Papillomavirus humains (HPV)	Gardasil 9 (> 9 ans)												X	X								
Varicelle	Varivax (> 9 mois) Varilrix (> 9 mois)												X	X								
Zona	Shingrix													XX								

Vaccins supplémentaires recommandés chez les enfants et adultes drépanocytaires * chez l'enfant ** chez l'adulte **Vaccins recommandés en population générale**

Une infection bénigne ou une crise vaso-occlusive ne sont pas une contre-indication à la vaccination (possibilité de faire les vaccins en fin d'hospitalisation). La vaccination antipneumococcique ne dispense pas de la prise bi-quotidienne de l'antibioprophylaxie par Oracilline chez l'enfant.

Les vaccinations anti-pneumococcique, anti-méningococcique ACYW et B, antihaemophilus influenzae b (ACT-HIB) une dose en l'absence de vaccination antérieure et antigrippale doivent être mises à jour (selon le calendrier de rattrapage) au minimum 2 semaines avant toute splénectomie programmée.

4 injections maximum le même jour : Faire prioritairement Infanrix Quinta, Prevenar/Pneumovax, Nimenrix, Engerix.

Si vaccinations antérieures connues mais schéma incomplet, se référer à la HAS pour rattrapage en fonction du nombre de doses reçues antérieurement.

