

Vaccins pour les préadolescents et adolescents, âgés de 11 à 19 ans

La vaccination a des vertus protectrices à vie. Veillez à consulter votre prestataire de soins pour être à jour de vos vaccins. Veillez à recevoir tous les vaccins dont vous avez besoin.

Vaccin	En avez-vous besoin?
Varicelle (Var)	Oui ! Si vous n'avez pas été vacciné(e) et que vous n'avez pas eu la varicelle, vous avez besoin de recevoir 2 doses de ce vaccin. Toutes les personnes qui ont été vaccinées avec 1 dose seulement doivent recevoir une deuxième dose.
Hépatite A (HepA)	Oui ! Vous avez besoin de recevoir 2 doses de vaccin contre l'hépatite A si vous souhaitez être protégé(e) contre cette maladie ou si vous avez un facteur de risque (comme des voyages à l'étranger) pour l'hépatite A. Consultez votre prestataire de soins si vous présentez un facteur de risque justifiant cette vaccination.
Hépatite B (HepB)	Oui ! Ce vaccin est recommandé à toutes les personnes âgées de 0 à 18 ans. Vous avez besoin de recevoir une série de doses du vaccin contre l'hépatite B si vous n'avez pas encore été vacciné(e).
Haemophilus influenzae de type B (Hib)	Peut-être. Si vous n'avez pas été vacciné(e) contre Hib et que vous avez un facteur de risque élevé (comme une rate non fonctionnelle), vous devez recevoir ce vaccin.
Virus du papillome humain (VPH)	Oui ! Tous les préadolescents et adolescents âgés de 11 ans et plus ont besoin de recevoir une série de doses du vaccin contre le VPH. Le vaccin protège contre le VPH, la cause la plus fréquente de cancer du col de l'utérus. Il protège également contre d'autres types de cancers, comme le cancer de l'anus, du pénis et de la gorge. Le vaccin contre le VPH protège également contre les verrues génitales.
Grippe	Oui ! Toutes les personnes âgées de 6 mois et plus doivent recevoir une vaccination antigrippale annuelle chaque automne ou hiver, et pendant le reste de leur vie.
Rougeole, oreillons et rubéole (ROR)	Oui ! Vous avez besoin de recevoir 2 doses de vaccin ROR si vous ne les avez pas déjà reçues. Le vaccin ROR est habituellement administré pendant l'enfance.
Méningococcie ACWY (MenACWY, MCV4)	Oui ! Tous les préadolescents et adolescents ont besoin de recevoir 2 doses de vaccin MenACWY, la première à l'âge de 11 à 12 ans, et la deuxième à l'âge de 16 ans. Si vous êtes étudiant(e) de première année à l'université habitant en résidence universitaire, vous avez besoin de recevoir une dose de MenACWY si vous ne l'avez jamais reçue, ou si vous l'avez reçue alors que vous aviez moins de 16 ans. Consultez votre prestataire de soins.
Méningococcie B (MenB)	Oui ! Les adolescents qui souhaitent être protégés contre la méningite de type B sont encouragés à recevoir 2 doses de vaccin MenB dès l'âge de 16 ans. Les adolescents présentant certains facteurs de risque (comme une rate non fonctionnelle) doivent également être vaccinés. Consultez votre prestataire de soins si vous avez un facteur de risque.
Pneumococcie (Pneumovax, PPSV ; Prevnar, PCV)	Peut-être. Avez-vous une maladie chronique ? Si oui, consultez votre prestataire de soins pour savoir si vous avez besoin de recevoir l'un des deux vaccins antipneumococciques ou les deux.
Polio (VPI)	Oui ! Vous devez recevoir une série d'au moins 3 doses de vaccin antipoliomyélitique si vous ne les avez pas encore reçues. Le vaccin antipoliomyélitique est généralement administré pendant l'enfance.
Tétanos, diphtérie et coqueluche (Bordetella pertussis ; Tdap)	Oui ! Tous les préadolescents et adolescents (ainsi que les adultes) ont besoin de recevoir une dose de vaccin Tdap, un vaccin qui vous protège du tétanos, de la diphtérie et de la coqueluche. Après avoir reçu une dose de Tdap, vous devrez recevoir une injection de vaccin contre le tétanos et la diphtérie (Td) tous les dix ans. En cas de grossesse, cependant, vous aurez besoin de recevoir une autre dose de Tdap pendant la grossesse, de préférence au cours du troisième trimestre.

Allez-vous voyager en dehors des États-Unis ? Visitez le site Web des Centres de contrôle et de prévention des maladies (Centers for Disease Control and Prevention, CDC), wwwnc.cdc.gov/travel/destinations/list, pour obtenir des informations destinées aux voyageurs, ou adressez-vous à une clinique pour les voyageurs.