

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

La vaccination a des vertus protectrices à vie. Veillez à consulter votre professionnel de santé 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 ! Si vous n'avez pas été vacciné(e), 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 au moins 6 à 18 mois plus tard.
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 présentez un facteur de risque élevé (comme une rate non fonctionnelle), vous devez recevoir ce vaccin.
Virus du papillome humain (VPH)	Oui ! Tous les préadolescents doivent recevoir 2 doses de vaccin contre le VPH à l'âge de 11 ou 12 ans. Les adolescents plus âgés, qui n'ont pas été vaccinés, devront recevoir 2 ou 3 doses. Ce vaccin protège contre le VPH, une cause fréquente des verrues génitales et de plusieurs types de cancer, dont le cancer du col de l'utérus et les cancers de l'anus, du pénis et de la gorge.
Grippe	Oui ! Toutes les personnes âgées de 6 mois et plus doivent recevoir une vaccination antigrippale annuelle chaque automne ou hiver, et ce 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. Si vous souffrez d'un problème de santé à facteur de risque élevé et que ce problème est chronique, vous aurez également besoin de doses de rappel. Consultez votre professionnel de santé si vous présentez un facteur de risque.
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 et recevoir des rappels si leur risque est chronique. Consultez votre professionnel de santé si vous présentez un facteur de risque.
Pneumococcie (Pneumovax, PPSV23 ; Prevnar, PCV13)	Peut-être. Avez-vous une maladie chronique ? Si oui, consultez votre professionnel de santé 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 (Tdap ; Td)	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 Tdap ou de vaccin contre le tétanos et la diphtérie (Td) tous les 10 ans. Si vous développez une grossesse, 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) à l'adresse wwwnc.cdc.gov/travel/destinations/list pour obtenir des informations destinées aux voyageurs, ou adressez-vous à une clinique de médecine des voyages.