

# Vaccinations pour les préadolescents et les adolescents

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

Vaccin	En avez-vous besoin ?
Varicelle	<b>Oui !</b> Le vaccin contre la varicelle est généralement administré dans la petite enfance. Si vous n'avez pas été vacciné(e) et que vous n'avez pas eu la varicelle, vous devez recevoir 2 doses de ce vaccin.
COVID-19	<b>Oui !</b> Vous devez vous faire vacciner, même si vous avez reçu un diagnostic de COVID-19 par le passé. Le vaccin dont vous avez besoin maintenant dépend des recommandations actuelles du CDC.
Hépatite A (HépA)	<b>Oui !</b> Le vaccin HépA est recommandé pour toutes les personnes âgées de 1 à 18 ans. Les vaccins de la série HépA sont généralement administrés dans la petite enfance. Si vous avez commencé une vaccination nécessitant un rappel, mais que vous ne l'avez pas terminée, vous pouvez reprendre là où vous vous étiez arrêté(e).
Hépatite B (HépB)	<b>Oui !</b> Le vaccin HépB est recommandé pour toutes les personnes âgées de 0 à 18 ans. Les vaccins de la série HépB sont généralement administrés dans la petite enfance. Si vous avez commencé une vaccination nécessitant un rappel, mais que vous ne l'avez pas terminée, vous pouvez reprendre là où vous vous étiez arrêté(e).
<i>Haemophilus influenzae</i> de type b (Hib)	<b>Peut-être.</b> Si vous n'avez pas été vacciné(e) contre l'Hib et que vous présentez un facteur de risque élevé (comme une rate non fonctionnelle), vous devez recevoir ce vaccin.
Papillomavirus humain (PVH)	<b>Oui !</b> Le vaccin contre le PVH est systématiquement administré aux préadolescents à l'âge de 11 ou 12 ans, mais peut être administré à l'âge de 9 ans. Les adolescents plus âgés, qui n'ont pas été vaccinés, devront recevoir 2 ou 3 doses. Ce vaccin protège contre le PVH, une cause fréquente de plusieurs types de cancer.
Grippe (Influenza)	<b>Oui !</b> Pour rester en bonne santé et actif(ve), vous avez besoin d'une vaccination annuelle contre la grippe chaque automne ou hiver pour le reste de votre vie.
Rougeole, oreillons et rubéole (ROR)	<b>Oui !</b> Le vaccin ROR est habituellement administré dans la petite enfance. Vous avez besoin de recevoir 2 doses de vaccin ROR si vous ne les avez pas déjà reçues.
Méningocoque ACWY (MenACWY, MenABCWY)	<b>Oui !</b> Tous les préadolescents et adolescents ont besoin de recevoir 2 doses de vaccin MenACWY, la première à l'âge de 11 ou 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 eue alors que vous aviez moins de 16 ans. Si vous êtes atteint(e) d'une pathologie 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. Un vaccin combiné MenABCWY peut être utilisé lorsque les vaccins MenACWY et MenB sont tous deux nécessaires.
Méningocoque B (MenB, MenABCWY)	<b>Oui !</b> Les adolescents qui souhaitent être protégés contre la méningite de type B doivent recevoir 2 doses de vaccin MenB à partir de l'âge de 16 ans. Les préadolescents et adolescents présentant certains facteurs de risque doivent également être vaccinés et recevoir des rappels si leur risque est présent. Consultez votre professionnel de santé si vous affichez un facteur de risque. Un vaccin combiné MenABCWY peut être utilisé lorsque les vaccins MenACWY et MenB sont tous deux nécessaires.
Pneumococcique	<b>Peut-être.</b> Avez-vous une maladie chronique ? Si c'est le cas, consultez votre professionnel de santé pour savoir si vous avez besoin de recevoir l'un des deux vaccins anti-pneumococciques ou les deux.
Polio (VPI)	<b>Oui !</b> Le vaccin antipoliomyélique est généralement administré pendant la petite enfance. Vous devez recevoir une série d'au moins 3 doses de vaccin antipoliomyélique si vous ne les avez pas encore reçues.
Virus respiratoire syncytial (VRS)	<b>Peut-être.</b> Si vous débutez une grossesse, vous devez avoir reçu le vaccin Abrysvo (Pfizer) afin de protéger votre nourrisson contre le VRS. Sinon, le nourrisson doit recevoir des anticorps préventifs contre le VRS (Beyfortus par Sanofi).
Tétanos, diphtérie et coqueluche (Tdap ; Td)	<b>Oui !</b> Tous les préadolescents et adolescents ont besoin de recevoir une dose de vaccin Tdap, qui vous protège du tétanos, de la diphtérie et de la coqueluche. Après avoir reçu cette dose, vous devrez recevoir une injection de Tdap ou de vaccin contre le tétanos et la diphtérie (Td) tous les 10 ans. Si vous entamez 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 internet des Centers for Disease Control and Prevention (CDC) (Centres américains pour le contrôle et la prévention des maladies) à l'adresse [wwwnc.cdc.gov/travel/destinations/list](http://wwwnc.cdc.gov/travel/destinations/list) pour obtenir des informations destinées aux voyageurs, ou adressez-vous à une clinique de médecine des voyages.

