













COMMUNIQUÉ DE PRESSE

20 avril 2023

Semaine européenne de la vaccination - 24 au 30 avril 2023 : actions de sensibilisation en Loir-et-Cher

La semaine européenne de la vaccination (SEV), coordonnée chaque année au niveau national par le Ministère des Solidarités et de la Santé et Santé publique France et pilotée en régions par les Agences Régionales de Santé (ARS), avec l'implication des professionnels de santé de tout le territoire, se déroulera du 24 au 30 avril 2023.

C'est l'occasion de rappeler que les vaccins constituent l'une des avancées les plus importantes en matière de santé publique. Depuis plus de deux siècles, les vaccins participent grandement à la réduction de la mortalité. Aujourd'hui, la vaccination permet d'éviter près de 5 millions de décès par an dans le monde¹. Ils agissent comme un bouclier, qui nous protège et protège notre entourage au fils de notre vie.

Les recommandations vaccinales évoluent pour répondre à l'évolution des maladies, de leur fréquence, des risques épidémiques mais aussi de l'existence de nouveaux vaccins et des nouvelles connaissances scientifiques sur la durée de protection qu'ils confèrent.

« A chaque âge : sa vaccination »

Protégeons nos nourrissons - Les avancées : Coqueluche, Méningocoque, Rotavirus

- La vaccination des femmes enceintes, contre la coqueluche, prévient environ 90 % des hospitalisations et 95 % des décès liés à la coqueluche chez les enfants de moins de 3 mois. Privilégier la vaccination entre la 20° et 36° semaine d'aménorrhée (absence de règles), permet d'augmenter le transfert des anticorps maternels et d'assurer une protection optimale du pouveauné.
- Alors que l'efficacité des vaccins contre le méningocoque C dépasse 90% chez les nourrissons vaccinés, le vaccin contre le méningocoque B est maintenant recommandé pour le nourrisson jusqu'à l'âge de 2 ans.

¹ <u>Vaccins et vaccination (who.int)</u> source OMS ARS Centre-Val de Loire <u>www.centre-val-de-loire.ars.sante.fr</u> <u>https://twitter.com/ARS_CVDL</u>

La vaccination des nourrissons contre la gastro-entérite à rotavirus intègre le calendrier vaccinal 2023².

Depuis juin 2022, cette vaccination est recommandée en France dès l'âge de 2 mois pour protéger les nourrissons contre les gastro-entérites dues à ces virus. Elle est utilisée depuis de nombreuses années dans la plupart des pays développés, où elle a fait la preuve d'une grande efficacité, contre ce virus responsable, en France, de près de 60 000 hospitalisations chez les enfants de moins de 3 ans.

Protégeons nos enfants: et si on améliorait la vaccination contre les Papillomavirus des adolescents?

• Selon les objectifs de l'OMS, le vaccin contre les HPV (papillomavirus³) devrait permettre d'éliminer jusqu'à 90 % des cancers du col de l'utérus et 96 % des cancers de l'anus.

Depuis 2019, la Haute Autorité de Santé (HAS) recommande l'élargissement de la vaccination contre le papillomavirus aux garçons⁴.

Pour atteindre ces résultats, l'information en matière de prévention reste le premier levier d'action. Pourtant, le baromètre cancer 2021, qui mesure l'évolution des connaissances des français, indique que parmi les personnes qui connaissent le vaccin contre les infections liées aux HPV, 36% seulement savent qu'il est recommandé aux garçons autant qu'aux filles⁵.

La couverture vaccinale en France contre les HPV connaît une importante progression chez les filles : l'administration d'une dose est passée de 20 % en 2015 à 46 % en 2021, celle du schéma complet est passée de 13 % à 37 % pendant la même période, alors que chez le garçon elle atteignait 6% en 2021.

Les vaccins contre les infections à HPV ont été introduits dans de nombreux pays depuis 2006/2007. Nous disposons aujourd'hui de données solides sur :

- leur efficacité (diminution des infections HPV, des condylomes et des lésions précancéreuses du col de l'utérus),
- leur sécurité, issues de l'Australie et de l'Angleterre, où la vaccination organisée dans les écoles atteint des taux de couverture proches ou dépassant 80%⁶.

Deux nouvelles mesures permettront d'atteindre ces objectifs :

- dès la prochaine rentrée scolaire, des campagnes alliant information et vaccinations gratuites seront lancées au sein des collèges.
- L'ouverture de la compétence de <u>prescription vaccinale</u> aux pharmaciens d'officines et aux infirmiers, recommandée par l'HAS, dont les modalités de mise en œuvre seront fixées en 2023.

Adultes ou Séniors, protégeons-nous

La vaccination ne concerne pas que les enfants et la mise à jour de ses rappels à l'âge adulte est importante, car la protection conférée par certains vaccins ne dure pas toute la vie.

² Gastro-entérite à rotavirus | Vaccination Info Service (vaccination-info-service.fr)

³ Les cancers associés à l'infection HPV sont : les cancers du col de l'utérus, de l'anus, du pénis et de la bouche ou de la gorge

⁴ Haute Autorité de santé (has-sante.fr)

⁵ © Baromètre cancer 2021 / Institut national du cancer et Santé publique France, janvier 2023

⁶ Efficacité et impact des vaccinations contre les infections à HPV :

En effet, les défenses immunitaires peuvent diminuer avec le temps et doivent être réactivées, par exemple contre des maladies comme le <u>tétanos</u>, la <u>diphtérie</u>, la <u>poliomyélite</u> ou la <u>coqueluche</u>. <u>Les âges clés pour les rappels à l'âge adulte sont 25 – 45 et 65 ans puis tous les 10 ans.</u> Les vaccins sont essentiels pour le contrôle des maladies infectieuses, à tout âge⁷. Les adultes peuvent se faire vacciner même s'ils n'ont jamais été vaccinés.

« Le rattrapage d'une vaccination, jamais réalisée ou incomplète, est toujours possible et important, pour soi et son entourage ».

<u>La vaccination contre la rougeole</u> protège de la maladie et de ses complications dans 100 % des cas, dès 2 doses de vaccin. Elle permet également, d'éviter la circulation du virus lorsque la couverture vaccinale de la population est de 95%. C'est pourquoi, il est recommandé que toutes les personnes nées après 1980, puissent vérifier leur statut vaccinal pour faire que la vaccination soit un bouclier protecteur pour tous.

« La vaccination nous protège tous »

L'ARS Centre Val de Loire soutient ses partenaires pour mener sur l'ensemble de la région des actions de sensibilisation, d'information et de vaccination.

⁷ Vaccination-info-service.fr : un site de référence accessible à tous les publics ARS Centre-Val de Loire www.centre-val-de-loire.ars.sante.fr
https://twitter.com/ARS_CVDL

Les actions destinées au grand public en Loir-et-Cher

Date –	Nom / Nature	Lieux	Commentaires
horaires	de l'action		
Mercredi 26 avril 10h – 16h	Séance de vaccinations gratuites et sans RDV à partir de 6 ans + stand d'information	Maison des Adolescents de Blois 28 rue des écoles 41 000 Blois	Pour les vaccinations : Diphtérie, Tétanos, Poliomyélite, (DTP) et Coqueluche (DTP-C), Rougeole, Oreillons, Rubéole (ROR), hépatite B, Méningite C et HPV (papillomavirus) par les professionnels du Centre de vaccination du CH de Blois Stand d'information par la FRAPS
Jeudi 27 avril 10h – 16h	Séance de vaccinations gratuites et sans RDV à partir de 6 ans + stand d'information	Centre Social de Vendôme 3 rue du Colonel Fabien 41100 Vendôme	antenne 41 Pour les vaccinations : Diphtérie, Tétanos, Poliomyélite, (DTP) et Coqueluche (DTP-C), Rougeole, Oreillons, Rubéole (ROR), hépatite B, Méningite C et HPV (papillomavirus) par les professionnels du Centre de vaccination du CH de Blois Stand d'information par la FRAPS antenne 41
Vendredi 28 avril 10h – 16h	Séance de vaccinations gratuites et sans RDV à partir de 6 ans	Salle Colvert du centre administratif à Romorantin :	Pour les vaccinations : Diphtérie, Tétanos, Poliomyélite, (DTP) et Coqueluche (DTP-C), Rougeole, Oreillons, Rubéole (ROR), hépatite B, Méningite C et HPV (papillomavirus) Menée par les professionnels du Centre de vaccination du CH de Blois
Tous les mercredis après-midi Du mois de Mai 14h – 18h	Rattrapages de vaccinations	MPSU 53 rue Christiane Granger 41100 Vendôme	Pour les vaccinations : Diphtérie, Tétanos, Poliomyélite, (DTP) et Coqueluche (DTP-C), Rougeole, Oreillons, Rubéole (ROR), hépatite B, Méningite C et HPV (papillomavirus) Sur RDV : 02 54 82 95 60

Il est important de rappeler les professionnels qui peuvent <u>prescrire et vacciner</u>, toute l'année, pour les vaccinations recommandées en France :

Médecins : tout public

Sages-femmes : femmes enceintes, entourage de la femmes enceinte et mineurs

Centre de Vaccination du Loir-et-Cher (Prescription et vaccination le même jour, sur place) : au CH de Blois - Mail Pierre-Charlot – Sous-sol, accès par le laboratoire de biologie médicale - Sur rendez-vous : 02 54 55 67 69 de 9h30-13h et 14h-16h30

PMI pour les < de 6 ans

Centres de santé sexuelle

Vaccination BCG : Centre de lutte anti-tuberculeuse – UC-IRSA - 45 rue de la Parmentière 37 521 La Riche – 02 47 36 36 27 – clat37@uc-irsa.fr

Contacts presse:

- CH de Blois : Dr RIDEAU Sophie Centre de vaccination 02 54 55 67 69 rideaus@ch-blois.fr
- ARS Centre-Val de Loire: Christophe LUGNOT-ALBRECHT, Directeur de cabinet
 Tél.: 02 38 77 39 26 07 62 90 90 52 / ars-cvl-presse@ars.sante.fr