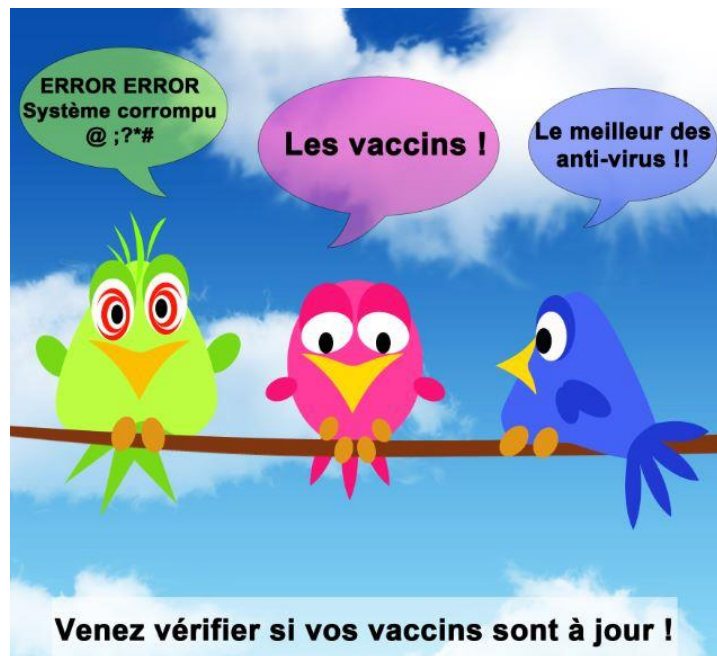


# Outils CPias Occitanie pour la promotion de la vaccination

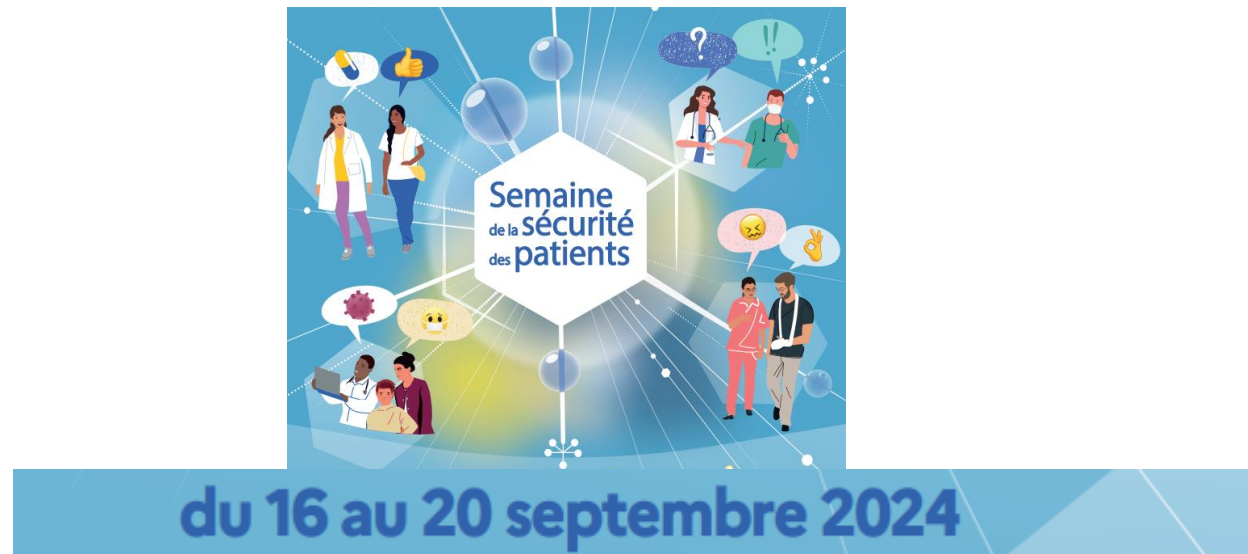


Dr Cécile Mourlan



# Actions 2024: campagne flash info

- Collaboration CPias-OMEDIT-CDV34-CRA**Atb** Occitanie
- Flash info vaccination en lien avec les nouveaux vaccins 2023-2024
- Ciblé publics fragiles : Personnes âgées, immunodéprimées, patients à risque
- Double diffusion :





# Flash info vaccination 2024: Un jour, un message

- Lundi 22 Avril : [Les populations fragiles, qui, pourquoi ?](#)
- Mardi 23 Avril : [Elargissement des compétences vaccinales](#)
- Mercredi 24 Avril: [Vaccination pneumocoque](#) \*

*Le flash info du mercredi sera complété par une [capsule vidéo d'information patient](#) sur les infections à pneumocoque et l'importance de la vaccination. Afin de diffuser cette vidéo auprès des patients, une [affiche avec flash code](#) permettant accéder à la vidéo est proposée.*

- Jeudi 25 Avril : [Vaccination VRS](#)
- Vendredi 26 avril : [Vaccination Zona](#)

# TOUS ENSEMBLE, AGISSONS POUR LA VACCINATION DES PATIENTS FRAGILES

## Les populations fragiles : qui et pourquoi ?

### Qui ?



### Liste des pathologies concernées

- Maladies chroniques**
- Diabète
  - Insuffisance cardiaque, respiratoire, hépatique ou rénale
  - Asthme ou broncho-pneumopathie chronique obstructive
  - Syndrome néphrotique
  - Accident vasculaire cérébral
  - Rate absente (asplénie) ou malade (hyposplénie) : drépanocytose, cirrhose...
- Situations d'immunodépression :**
- Traitement par corticoïdes, immunosuppresseurs, chimiothérapie, radiothérapie
  - Transplantation d'organe ou greffe de cellules souches
  - Infection par le VIH



### 1 seule solution : la vaccination

Grippe Covid Pneumocoque

Et pour certaines populations, des nouveautés vaccinales à venir :

VRS Zona

Sans oublier : dTP-COQ, vaccin indispensable et la bonne vaccination de l'entourage

D'autres situations exposent aussi à une fragilité comme l'obésité et la grossesse, nécessitant des vaccinations spécifiques



# TOUS ENSEMBLE, AGISSONS POUR LA VACCINATION DES PATIENTS FRAGILES

## Vaccination VRS

### Risques

Le VRS connu comme l'agent responsable de la bronchiolite chez l'enfant expose les adultes fragiles aux mêmes complications que la grippe. Très contagieux, il infecte chaque hiver environ 40 % des membres d'un même foyer.

### Public cible



### Impact sanitaire

Personnes âgées  
 + 270 000 hospitalisations  
 + 20 000 décès à l'hôpital

Nouveaux-nés  
 + 73 000 passages aux urgences  
 + 26 000 hospitalisations/an, dont 69 % d'enfants de moins d'1 an

### Prévention

#### Depuis septembre 2023

Vaccin prochainement disponible en France pour la personne âgée et la femme enceinte (pour la protection du nouveau-né)

Grâce aux anticorps monoclonaux anti VRS disponibles (Beyfortus<sup>®</sup>) :  
 - 80% d'hospitalisations du nouveau-né

Une infection évitée, c'est souvent une antibiothérapie épargnée !

# TOUS ENSEMBLE, AGISSONS POUR LA VACCINATION DES PATIENTS FRAGILES

## Vous êtes professionnels de santé ? Soyez acteur dans la promotion de la vaccination !

NEW!

Depuis août 2023 **élargissement des compétences vaccinales\*** pour de nombreux professionnels de santé sous réserve de formation et déclaration à leur ordre



Sages-femmes



Pharmaciens  
Officine et Pharmacie à Usage Intérieur



Infirmiers



Médecin, pharmacien, IDE  
Laboratoire de biologie médicale

### Population cible

Toutes les personnes

Personnes âgées de 11 ans et plus

### Prescrire



- Vaccins du calendrier vaccinal selon les recommandations, à l'exception des vaccins vivants atténués chez les immunodéprimés
- Vaccins contre la grippe saisonnière : patients ciblés ou non ciblés par les recommandations vaccinales

### Administrer



- Vaccins du calendrier vaccinal selon les recommandations
- Vaccins vivants atténués chez les immunodéprimés uniquement sur prescription médicale
- Vaccins contre la grippe saisonnière : patients ciblés ou non ciblés par les recommandations vaccinales

NB : Les IDE conservent leurs compétences d'administration de tout vaccin à tout âge sur prescription médicale

Une infection évitée, c'est souvent une antibiothérapie épargnée !

\* Pour plus d'informations sur l'acquisition des compétences vaccinales



# TOUS ENSEMBLE, AGISSONS POUR LA VACCINATION DES PATIENTS FRAGILES

## Vaccination Zona

### Public cible



Immunodéprimés Personnes âgées

### Couverture actuelle

moins de 5% du public cible.  
Or, la seule prévention possible est la vaccination

### Risques

1 personne sur 5 est touchée par la maladie

- Augmente avec :
- l'âge
  - 70% des cas ont plus de 50 ans
  - l'immunodépression

### Complications du zona

Cutanées Ophthalmiques Neurologiques Cardiaques Pulmonaires

### Impact sur le long terme

Troubles de l'humeur, du sommeil, dénutrition ou décompensation de comorbidités, allant parfois jusqu'à l'isolement, la perte d'autonomie et l'entrée dans la dépendance

### Nouveautés

Nouveau vaccin inactivé (Shingrix<sup>®</sup>) remboursement en cours  
 Semble plus efficace, que le vaccin vivant atténué (Zostavax<sup>®</sup>) y compris chez la personne très âgée :

- 79.3% de l'incidence du zona
- 66.7% du zona ophtalmique
- 76% douleurs post-zostériennes

- Indications :**
- plus de 65 ans
  - plus de 18 ans avec immunodépression
- Schémas d'administration :**
- 2 doses IM espacées d'au moins 2 mois
  - En cas de zona récent : délai d'1 an, possible dès guérison si zona à répétition ou induction prochaine d'une immunosuppression



Référence : Place de SHINGRIX dans la vaccination contre le zona : recommandations de la HAS

# Pneumocoque

## Vidéo Patients

### Affiche Professionnels

**TOUS ENSEMBLE, AGISSONS POUR LA VACCINATION DES PATIENTS FRAGILES**

## Vaccination Pneumocoque

**Public cible**

- Enfants de + de 2 ans ou adolescents
- Immunodéprimés Maladies chroniques à risque de forme grave
- Personnes âgées

**Risques**

Germe ORL fréquent pouvant entraîner des **Infections** :

- **bégnines** : otite, sinusite, conjonctivite,
- **graves** : pneumonie, **infections invasives** (bactériémie, septicémie, méningite, arthrite, ostéomyélite)

**Augmente avec l'âge et la présence de comorbidités**

Les pneumopathies à pneumocoque représentent la **1ère cause de mortalité infectieuse** des pays développés  
La mortalité des infections invasives à pneumocoques varie de 10% à 30% selon les études

**Couverture vaccinale**

moins de 5% des personnes à risque

**2 Nouveautés**

**Adultes de + de 18 ans** : vaccin pneumococcique conjugué 20-valent, recommandé en **1 injection** en remplacement du schéma VPC 13 - VPP 23 actuellement en vigueur  
Pour les adultes ayant déjà reçu un ou des vaccins :

- Si une seule dose de **VPC 13** ou de **VPP 23**, 2ème dose de **VPC 20** après 1 an
- Si déjà 2 doses administrées avec la séquence **VPC 13 - VPP 23**, injection de **VPC 20** après 5 ans

**Enfants <2 ans et les 2-18 ans à risque** : schéma 2 doses vaccin pneumococcique conjugué 15-valent + VPP 23

**Une infection évitée, c'est une antibiothérapie épargnée !**

**Semaine Européenne de la vaccination 2024**

CPias CRAAtb omedit

## L'INFECTION A PNEUMOCOQUE

**1ère** cause de **pneumonie** bactérienne et de **méningite** chez l'adulte

Augmente avec l'âge et les facteurs de risque

**10 à 30 %** de **mortalité** estimée

**+ de 800 000** enfants de moins de 5 ans **meurent** chaque année dans le monde

**POUR EN SAVOIR PLUS SUR CETTE INFECTION ET LES MOYENS DE SE PROTÉGER**

**FLASHEZ**

Regardez le QR code sur votre smartphone

Le laissez-nous votre avis

CPias CRAAtb omedit

Info Vaccination PNEUMOCOQUE

Copier le li...

**PRÉVENIR L'INFECTION**

Regarder sur YouTube

CRAAtb omedit

Nov 2024

# Relance semaine sécurité patient du 16 au 20 septembre



- Lundi 16 sept. : Vaccination Grippe
- Mardi 17 sept. : Vaccination Coqueluche
- Mercredi 18 sept. : **Vaccination pneumocoque** \*

*Le flash info du mercredi sera complété par une **capsule vidéo d'information patient** sur les infections à pneumocoque et l'importance de la vaccination. Afin de diffuser cette vidéo après des patients, une **affiche avec flash code** permettant accéder à la vidéo est proposée.*

- Jeudi 19 septembre : **Vaccination VRS** MAJ
- Vendredi 20 septembre : **Vaccination Zona** MAJ

# TOUS ENSEMBLE, AGISSONS POUR LA VACCINATION DES PATIENTS

## Vaccination Grippe

### Public cible

**Recommandations générales**  
65 ans et +  
(avis HAS du 09/03/23)

**Recommandations particulières**  
Femmes enceintes, patients hospitalisés en Soins de suite et ESMS, maladies chroniques, immunodéprimés, ...

**Professionnels**  
• Tous les professionnels de santé  
• Contact régulier et prolongé avec personnes à risque.  
• Exposés aux virus influenza porcins et aviaires  
• Navigants (bateaux de croisière et avions) et de l'industrie des voyages

### Impact sanitaire

**Selon 2023/2024**

- 1,5 millions de consultations pour syndrome grippal
- 73 000 passages aux urgences
- 14 000 hospitalisations
- 1 862 décès : 88% ont + de 65 ans

### Complications de la grippe

Surinfection bactérienne (pneumonie), Décompensation pathologies chroniques (diabète, asthme, maladie cardiaque, insuffisance rénale...)

**Risque de COMPLICATIONS GRAVES voir DÉCÈS !**

### Couverture vaccinale

Population à risque : 47,1% (2023/2024 SPP)

Personne 65 ans et + : 54% (2023/2024 SPP)

Professionnels de santé en :

- ES\* : 19% (2023/2023 HAS)
- EHPAD : 24,7% (2023/2024 SPP)
- EHPH\*\* : 13,5% (2023/2024 SPP)

très insuffisante

ES\* : Etablissement de soins - SPP\*\* : Etablissement hébergement personnes du handicap

### Gestes barrières

- Hygiène des mains
- Aération fréquente des pièces
- Nettoyage régulier des surfaces

**Port du masque à usage unique :** syndrome grippal, contact personnes fragiles pendant la période de circulation du virus et épidémie en structure de soins

### Prévention

#### Vaccination

Vaccins antigrippaux disponibles 2024/2025 :

- Fluarix Tetra, Vaxigrip Tetra, Influvac Tetra (à partir de 6 mois)

**1\* injection par an pour sauver des milliers de vies**  
\*De 6 mois à 8 ans révolus, si 2ème vaccination contre la grippe, administrer une 2ème dose (intervalle d'au moins 4 semaines)

**Vaccination concomitante Grippe + COVID fortement recommandée (pour le public cible)**

**Une infection évitée, c'est souvent une antibiothérapie épargnée !**

**Nouveau**

# TOUS ENSEMBLE, AGISSONS POUR LA VACCINATION DES PATIENTS FRAGILES

## Vaccination Coqueluche

### Public cible

**Recommandations générales**  
Nourrissons OBLIGATOIRE depuis janvier 2018

**Recommandations particulières**  
Femmes enceintes entre 20 et 36 SA à chaque grossesse (même si espacées de moins de 5 ans)  
Entourage des nourrissons : Stratégie de cocooning si absence de vaccination pendant la grossesse ou < 1 mois avant la naissance

**Professionnels**

### Risques

**CONTAGIOSITE +++**

En 2024 :  
• Recrudescence des cas  
• Déjà 28 décès au 1er semestre !

**Nourrissons non vaccinés < 6 mois** sont à risque de formes graves

**Complications de la coqueluche**

- Quinte asphyxiant, apnée, bradycardie profonde
- Coqueluche maligne : détresse respiratoire, défaillance multi-viscérale
- Encéphalopathie coquelucheuse (rare)

### Couverture vaccinale

Professionnels de santé : 50 à 73 %

Nourrissons : 90,9 % à 3 doses → Pourant OBLIGATOIRE pour tous

Femmes enceintes : < 20 %

Cocooning : 42 à 59 %

**Donnée HAS 2024**

### Conduite à tenir autour d'un cas

**Découvrez la conduite à tenir !**

### Recommandations HAS juillet 2024 :

Si dernière injection > 5 ans, dose de rappel pour :

- Entourage proche du nouveau/né nourrisson
- Tous les professionnels travaillant au contact des nouveau-nés et nourrissons < 6 mois

### Nouveautés

Il n'existe PAS de vaccin anticoquelucheux seul et le vaccin DTP sans valence coqueluche n'est plus commercialisé. Il faut réaliser une **vaccination combinée** :

- Nourrissons et enfants vaccinés plus fortement dosés disponibles en tétra, penta et hexavalent
- Adultes y compris la femme enceinte : tétravalent

**1 mois de délai** entre les vaccins si la coqueluche doit être refaite : pas de risque pour le patient

**Une infection évitée, c'est souvent une antibiothérapie épargnée !**

# TOUS ENSEMBLE, AGISSONS POUR LA VACCINATION DES PATIENTS FRAGILES

## Vaccination VRS

### Public cible

Le VRS connu comme l'agent responsable de la bronchiolite chez l'enfant expose les adultes fragiles aux mêmes complications que la grippe (perte d'autonomie et exacerbations de maladies sous-jacentes pouvant aller jusqu'au décès)

Très contagieux, il infecte chaque hiver environ 40 % des membres d'un foyer. 60 à 70 % des nourrissons rencontrent le VRS avant 1 an.

### Risques

### Impact sanitaire

Personnes âgées

- 270 000 hospitalisations
- 20 000 décès à l'hôpital

Nouveaux-nés

- 73 000 passages aux urgences
- 26 000 hospitalisations/an, dont 69 % d'enfants de moins d'1 an

### Prévention

2 stratégies alternatives possibles : avant le début de la période épidémique et jusqu'à sa fin septembre à janvier en métropole

**vaccination de la femme enceinte entre 32 et 36 semaines d'aménorrhée** (pour la protection du nouveau-né) uniquement avec Abryso

ou Administration d'**anticorps monoclonaux anti VRS aux nouveau-nés** disponibles (Beyfortus) ; - 80% d'hospitalisations du nouveau-né en 2023

**2 vaccins disponibles :**

**Arexvy® et Abryso® recommandés** pour toutes les personnes âgées de plus de 75 ans et dès 65 ans si facteurs de risque : pathologies respiratoires chroniques ou cardiaques

**Une infection évitée, c'est souvent une antibiothérapie épargnée !**

**Mise à jour**

# TOUS ENSEMBLE, AGISSONS POUR LA VACCINATION DES PATIENTS FRAGILES

## Vaccination Zona

### Public cible

Immunodéprimés Personnes âgées

### Risques

Augmente avec :

- l'âge 70% des cas ont plus de 50 ans
- l'immunodépression

1 personne sur 3 touchée par la maladie

Douleurs post-zostériennes dans 10 à 20 % des cas

**Complications du zona**

Cutanées Ophthalmiques Neurologiques Cardiaques Pulmonaires

### Couverture actuelle

moins de 5% du public cible, Or, la seule prévention possible est la vaccination

### Impact sur le long terme

Troubles de l'humeur, du sommeil, dénutrition ou décompensation de comorbidités, allant parfois jusqu'à l'isolement, la perte d'autonomie et l'entrée dans la dépendance

### Nouveautés

**Nouveau vaccin inactivé (Shingrix®)**  
En attente de remboursement, modalités particulières (accès possible au titre du dispositif d'accès direct)

Semble plus efficace, que le vaccin vivant atténué (Zostavax®) y compris chez la personne très âgée :

- 79.3% de l'incidence du zona
- 66.7% du zona ophtalmique
- 76% douleurs post-zostériennes

### Recommandations HAS :

- plus de 65 ans
- plus de 18 ans avec immunodépression

**Schémas d'administration 2 doses IM espacées d'au moins 2 mois**

Cas particuliers :

- zona récent : délai d'1 an,
- zona à répétition : possible dès guérison
- induction prochaine d'une immunosuppression : dès que possible

**administrable aux immunodéprimés !**

Référence : Place de SHINGRIX® dans la vaccination contre le zona - recommandations de la HAS



- Démontrer l'intérêt de la vaccination antigrippale
- Mobiliser soignants et étudiants
- Guide méthodologique, outil « clé-en-main » pour une mise en œuvre rapide au sein des établissements,

## Scénario

Robert, septuagénaire autonome, nouvellement admis en EHPAD a été vacciné contre la grippe le 25 novembre : « on n'est jamais assez prudent, même si je ne risque rien car je ne l'attrape jamais! ».

2 jours après, son fils, Éric, non vacciné contre la grippe (« c'est un vaccin pour les vieux! ») passe la journée avec lui.

Le lendemain, Éric malade consulte son médecin qui diagnostique une grippe, confirmé par un test rapide grippe. 48h après, son père Robert est lui aussi malade, avec nécessité d'être hospitalisé une dizaine de jours. A sa sortie, il a perdu une grande partie de son autonomie.

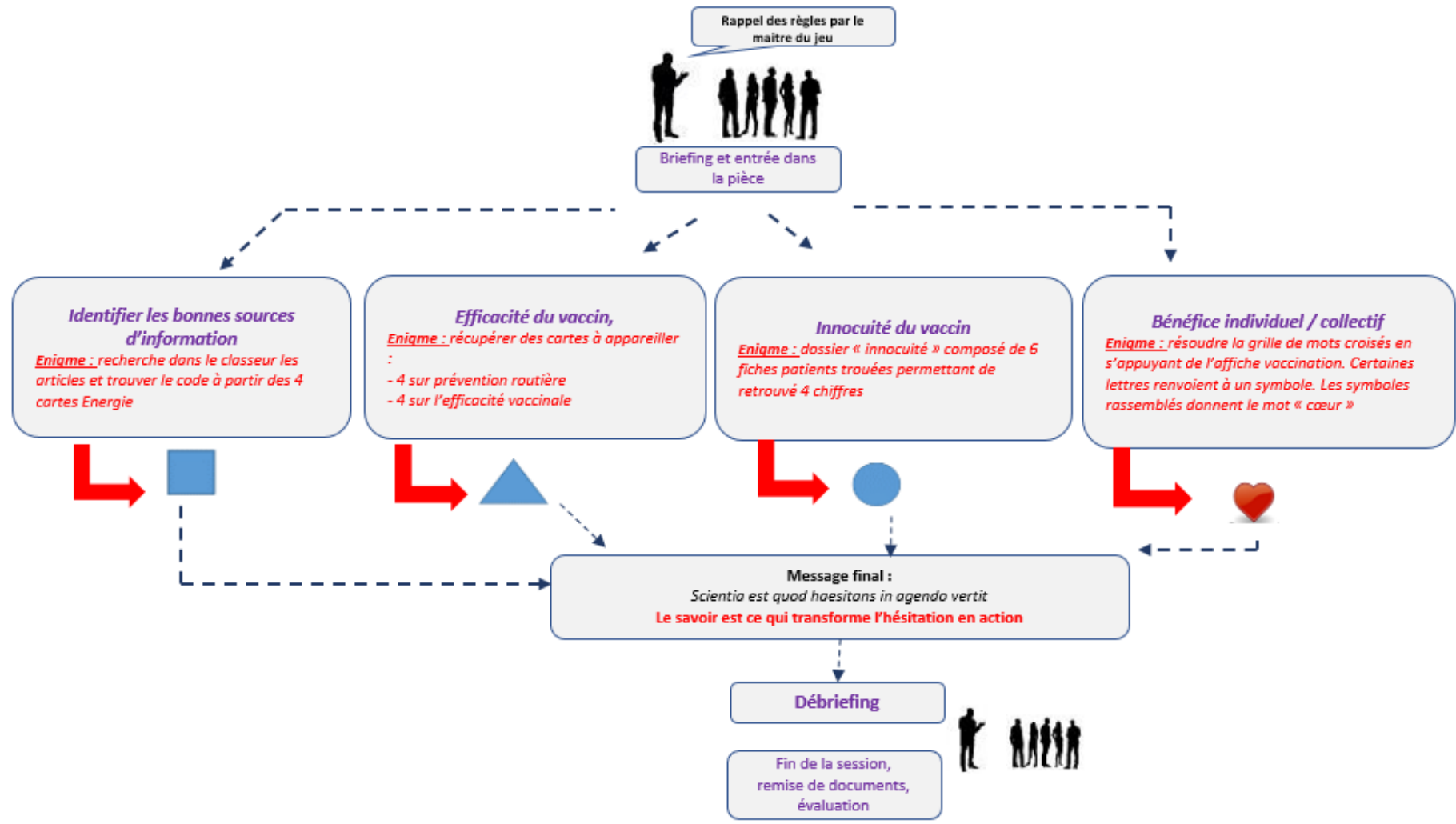
Éric, le fils, ressent beaucoup de culpabilité vis-à-vis de son père et il se pose beaucoup de questions sur le vaccin grippe. Il décide de mettre à profit son travail de chercheur et d'utiliser « la méthodologie des 4M » pour remonter le temps et récupérer les 4 messages qui lui permettront de faire le meilleur choix.

Le 15 décembre, Éric, se connecte au système quantique du Vol « inter - Tempus » et un mail apparaît :

« Pour chaque énigme que tu résoudras, un indice apparaîtra et permettra de changer ta destinée »

Éric, vous appelle à l'aide car vous êtes les meilleurs dans le domaine de la prévention ! Cette mission est pour vous... il vous reste 30 minutes pour remonter les portes du temps.





# Enigme 1 : Info/intox

Les 4 articles web info



Les 4 articles web



# Enigme 2 : Efficacité

Ces cartes tu associeras et la date de la 1ère fabrication du vaccin anti-grippal français tu découvriras et le cadenas s'ouvrira !



Vous ne prenez pas votre véhicule sans boucler votre ceinture



Sécurité routière  
Une efficacité dont plus personne ne doute !



Vous n'affrontez pas l'hiver sans vous faire vacciner

Vaccination grippe  
Pourquoi tant de résistance, plus de 2000 vies sauvées chaque année ?



Mortalité divisée par 10 en 40 ans en France  
Idem dans les autres pays industrialisés



Recul spectaculaire de la mortalité due à la grippe: le rôle de la vaccination  
Population et Santé, sept 2010, N°470

# Enigme 3 : Inocuité

## Dossier INNOCUITE

"Retrouvez la date et  
la vérité éclatera !!!"

### Fiche n°2



Mme Patraque, quelques heures après sa vaccination, ne se sent pas en forme. Elle ressent un léger mal de tête et se sent fatiguée. Elle s'inquiète car avec ces vaccins on ne sait jamais à quoi s'attendre. Elle n'a pas l'habitude car c'est la première fois qu'elle se fait vacciner contre la grippe car elle va être prochainement grand-mère !!!

**Pas d'inquiétude !**

Les effets secondaires décrits sont essentiellement des **réactions au point d'injection** (douleurs, rougeur, induration). Plus rarement, des réactions générales peuvent survenir : **fièvre, maux de tête, douleurs articulaires ou musculaires**. Elles peuvent laisser à penser que le vaccin a provoqué la grippe. **Ces symptômes sont traités aisément** avec de faibles doses de paracétamol et **ne durent en moyenne 24 à 48h**.

jjfjksjdfksmwjfùwsodfjd2msjf>SFO%djvmsudgi  
hidmvfqudfjhvwvjvhw3ihvwdcoudfiosdkv9wk  
ocuwoidjv6kwùvlù<psifodjvùwckfo^wv.ùwgf9gih  
ughishifhqiHgshdghshfihsqifgysughsfheusgusfu  
quofgusdjifsihgfsdhipvgshigvhsiph45igs7h8ighi87  
f9h9ipsg032s1h5gvhsidhfipq5fjqjfiqhifhd^ààueçu^  
qsujskfjj1ufksjdfksmwjfùwsodfjd2msjf>SFO%djv  
fmsudgihidmvfqudfjhvwvjvhw3ihvwdcoudfios  
dkvowkocuwoidjv6kwùvlù<psifodjvùwckfo^wvù  
wgfghihughishifhqiHgshdghshfihsqifgysughsfheus  
gusfuquofgusdjifsihgfsdhipvgshigvhsiph45igs7h  
8ighi87f9h9ipsg332s1h5gvhsidhfipq9fjqjfiqhifhd^à  
àueçu6qsujskfjjfjksjdfksmwjfùwsodfjd2msjf>SFO  
%djs6fmsudgihidmvfqudfjhvwvjvhw3ihv&dcou  
dfiosdkvowkocuwoidjv6kwùvlù<psifodjvùwckfo^  
wvùwgfghihughishifhqiHgshdghshfihsqifgysughsf  
heusgusfuquofgusdjifsihgfsdhipvgshigvhsiph45i  
gs7h8ighi87f9h9ipsg332s1h5gvhsidhfipq5fjqjfiqhif  
hd^ààueçu^qsujskfjjfjksjdfksmwjfùwsodfjd2msjf  
>SFO%djvmsudgihidmvfqudfjhvwvjvhw3ihv  
dcoudfiosdkvowkocuwoidjv6kwùvlù<psifodjvùw  
ckfo^wvùwgfghihughishifhqiHgshdghshfihsqifgys  
ughsfheusgusfuquofgusdjifsihgfsdhipvgshigvhs  
iph45igs7h8ighi87f9h9ipsg332s1h5gvhsidhfipq5fjqj  
fiqhifhd^ààueçu^qsujskfjjfjksjdfksmwjfùwsodfjd

### Fiche n°1



Mr Pasdebol rend visite à son médecin qui l'a vacciné 8 jours auparavant. Pour lui, c'est sûr c'est ce fichu vaccin qui lui a filé la grippe...

**Impossible !**

Le vaccin utilisé chez les adultes est fabriqué à partir de particules virales. Il s'agit de **virus inactivé fragmenté**.

Il ne peut donc pas provoquer la grippe.

### Fiche n°3



La **grossesse** entraîne une modification de l'immunité, le **risque d'infection** est plus grand et les risques de **complications** plus élevés (hospitalisations jusqu'à 7 fois plus fréquentes). La **grippe** en cas de fièvre élevée, en provoquant des contractions, augmente le risque de **fausse couche**.

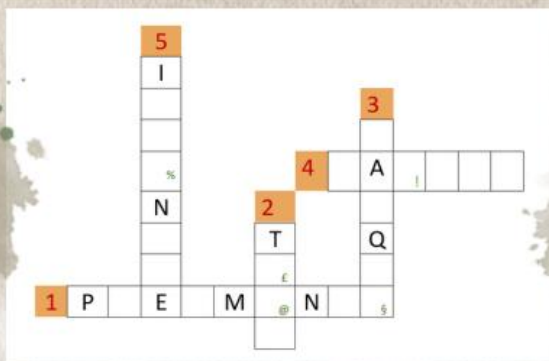
La vaccination de la future maman va également **protéger l'enfant à naître** durant les mois où il est le plus fragile et pendant lesquels il ne peut pas être lui-même vacciné. Les anticorps passent la barrière placentaire et persistent 3 à 6 mois après la naissance. Quel que soit le trimestre de la grossesse, la vaccination contre la grippe est recommandée depuis 2012 et sans risque pour la mère et pour l'enfant.

**Enceinte, c'est la grippe qu'il faut craindre, pas la vaccination !**

# Enigme 4 :

## Bénéfices individuels et collectifs

- 1- Complication de la grippe en J5 - J7 avec récurrence de l'hyperthermie, toux productive et dyspnée.
- 2- Moyen simple de différencier la grippe, des autres infections respiratoires virales de l'hiver.
- 3- En situation de circulation virale, je dois le porter si je suis vacciné depuis moins de 15 jours et que je suis au contact de personnes à risque.
- 4- Fortement recommandé chez les femmes enceintes pour protéger les bébés et prévenir une fausse couche.
- 5- Un correspondant en parle dans son témoignage (voir affiche murale vaccination).



Certaines lettres ont un sigle, avec ces lettres, trouver le bon mot :  
« Se faire vacciner, c'est en avoir ? »

!	@	§	%	£



## Pourquoi je me fais vacciner cet automne ? Campagne 2022-2023

### Les professionnels témoignent :



**Marie-Pierre, IDE en HAD :** « Ma première grippe m'a doublé au lit, c'était insupportable de me occuper de mes enfants et je l'ai **transmise** à mon père qui a dû être hospitalisé. Depuis 15 ans, je me fais vacciner ».



**Manon, AS :** « Les vaccins ne donnent pas la maladie, ils permettent de **protéger** de la maladie mais aussi d'une forme grave ».



**Carole, IDE en EHPAD :** « J'ai commencé à me faire vacciner quand j'ai pris mon poste en EHPAD. Des **campagnes** de sensibilisation à la vaccination y étaient réalisées, je me protège, je protège mes patients et mes proches ».



**Sabine, IDEC en EHPAD :** « Il est important que nous soyons nombreux à être vaccinés pour développer une **immunité** collective et se protéger les uns les autres ».



**Yannick, IDE en psychiatrie :** « Les **effets** secondaires des vaccins sont très **minimes** pour moi, votre inquiétude ».

Faites nous part de votre témoignage, en complétant le formulaire via le QR Code !



Campagne réalisée avec le témoignage des professionnels en ligne de l'Ordre des infirmières de Québec (OIQ) 2022. Remerciements au Dr R. Bourgeois (Chaire de Recherche Biomédicale / CHU de Montréal), Dr S. Rousselle (CHUQ), P. St-Onge (CHUQ), Dr J. Poirier (CHUQ).

### Professionnel, quand me faire vacciner ?

**GRIFFE et COVID :** le même jour ! c'est possible et c'est plus simple !

Comment participer pour le COVID :

OUVRAZ VACCINÉS POUR QU'ILS PUISSENT  
ÊTRE AIDÉS ?



### Où trouver des informations fiables sur la vaccination ?

INFOVAC



MES VACCINS.NET



VACCINATION INFOSERVICE



VACCITANE



# Vaincre l'hésitation vaccinale

45 participants lors de nos 7 escapes games animés par Cécile Mourlan, Cpias Occitanie et Caroline Bervas du Cpias Nouvelle Aquitaine, les 5 et 6 juin dernier

Un serious game très apprécié avec une note moyenne d'évaluation de 9.1/ 10.

75 % des participants pensent cet escape game peut faire changer le regard des professionnels sur la vaccination (24 % oui et 53 % en grande partie) !



DU 4 AU 7 JUIN 2024  
SUD DE FRANCE ARENA  
| MONTPELLIER  
[www.medecine-sante-travail.com](http://www.medecine-sante-travail.com)

Apprentissage innovant et immersif



# Prochain ateliers : Journée de Gruissan



3 ateliers de 13h30 à 14h15

**CPias**  
Occitanie

- Animation - Formation
- Surveillance et évaluation
- Alerte et signalement
- Outils**
- Agenda
- Actualités
- CRAB Occitanie

Soins de Ville Usagers

## Escape Game - Dépasser l'hésitation vaccinale

### Dépasser l'hésitation vaccinale par l'escape game

Introduction, consigne

**Objectifs :**



Télécharger la frise temporelle



Télécharger les formes géométriques




Télécharger le guide méthodologique

### Briefing

- Rappel des règles de l'Escape Game (durée 30 min, 4 énigmes, pas de lien entre elles, no spoilers par réseaux sociaux)
- Entrée du scénario

Télécharger le scénario

### 4 messages à diffuser




Télécharger la page de couverture du dossier info intox

Télécharger les articles


Télécharger les cartes Energies

#### Message : Identifier les bonnes sources d'information



Télécharger le dossier Innocuité (page de couverture, fiches à perforer, grille codée)

#### Message : l'innocuité du vaccin



Télécharger l'affiche prévention sécurité routière / prévention par la vaccination

Télécharger les cartes prévention de la sécurité routière et prévention par la vaccination

#### Message : l'efficacité du vaccin



Professionnel de santé  
Vaccinations grippe et Covid-19

Pourquoi je me fais vacciner ?  
Campagne 2022-2023

### Message les bénéfices individuels et collectif

Télécharger la grille de mots croisés

Télécharger l'affiche vaccination

### Débriefing

Diaporama à ajouter

### Documents complémentaires

- Convocation / Invitation
- Demande d'autorisation de droit à l'image
- Progrès de vaccination

### Décorum :

- Plénisphère
- Journal de l'équipe



# La campagne vaccination antigrippale 2024-2025

## Professionnel de santé Vaccination grippe et Covid-19



CPIas  
Occitanie

Mai octobre 2024

**Je prends soin de moi,  
je me vaccine !**

### Les professionnels témoignent :



**Marie-Pierre, IDE en HAD** : « Ma première grippe m'a clouée au lit. J'étais incapable de m'occuper de mes enfants et je l'ai transmise à mon père qui a dû être hospitalisé. Depuis 15 ans, je me fais vacciner ».



**Blandine, Médecin de Santé Publique** : « Les plus âgés restent à risque de faire des formes graves de COVID comme de grippe. Pour ceux qui n'auraient jamais été vaccinés, il ne faut pas oublier les risques de perdre le goût, l'odorat, ou de rester essouffé/fatigué après la maladie ! Nous voyons beaucoup de jeunes dans ce cas. Si la vaccination "secoue" parfois, cela vaut bien mieux que la COVID ! »



**Sabine, IDEC en EHPAD** : « Il est important que nous soyons nombreux à être vaccinés pour développer une immunité collective et se protéger les uns les autres ».



**Christophe, Professeur de microbiologie et virologue en CHU** : « Après un rapide coup d'œil à mon carnet de vaccination électronique, cet automne je vais "fêter" ma 20<sup>ème</sup> injection de vaccin antigrippal et ma 5<sup>ème</sup> injection de vaccin anti-COVID-19. Toujours aucune appréhension en vue. J'espère encore passer un hiver sans arrêt de travail pour maladie, dans ma situation, difficile de se le permettre en période d'épidémie pour moi et vis-à-vis de mes collègues ! Plus le temps passe, et plus mon risque de complications lié à la grippe et à la COVID augmente ».



**Patricia, directrice en EHPAD et SSR** : « Je suis vaccinée contre le Covid depuis le début (5 injections à ce jour et zéro effet secondaire) et depuis que je travaille contre la grippe. Ça a été le prix de ma liberté durant la pandémie et ça protège ceux de mes proches qui sont fragiles ».

**Vaccinés ou en devenir :  
partagez votre témoignage !**

Flashez !



Nous remercions les professionnels de santé d'Occitanie pour leur témoignage.

### Professionnel, quand me faire vacciner ?

**GRIPPE et COVID** : le même jour : c'est possible et c'est plus simple !

Début de la campagne vaccination hivernale :

**15 octobre 2024**

**Cas particulier pour le COVID** : délai de 6 mois après la dernière infection (ou injection). Nouveau vaccin adapté au variant JN1

### Où trouver des informations fiables sur la vaccination ?



INFOVAC



MES VACCINS.NET



VACCITANIE



VACCINATION INFOSERVICE



Je me vaccine, e je me protège

# Formation Référents vaccination

## OBJECTIF :

Développer les capacités des référents médicaux et paramédicaux en charge des campagnes de vaccination dans les établissements et services médico-sociaux, à améliorer la couverture vaccinale des résidents et des professionnels de santé.

**PUBLIC CIBLE :** Professionnels référents vaccination en ESMS : médecins coordonnateurs, cadres de santé, IDEC, IDE référente vaccination, pharmaciens, préparateurs en pharmacie et professionnels en hygiène intervenant en ESMS.

## INTERVENANTS :

- Anke Bourgeois, médecin, Institut Bouisson Bertrand, CHU Montpellier
- Stéphane Gérard, médecin, Géroto-pôle, CHU Toulouse
- Patrick Duchein, cadre de santé, CPias Occitanie
- Sandrine Canouet, pharmacien hygiéniste, CPias Occitanie

### La vaccination : Rappels et Nouveautés - Dr Anke BOURGEOIS

- Principes de la vaccination
- Nouveautés et calendrier vaccinal 2024 : focus pneumocoque, VRS, grippe et Zona
- Vaccination des professionnels de santé

### La vaccination : en ESMS - Dr GERARD Stéphane

- Pneumopathies et prévention vaccinale
- Vaccination Covid / grippe: où en est-on ?
- Focus : vaccination Coqueluche
- Freins et leviers à la vaccination

### Intégrer la vaccination dans la stratégie globale de prévention des infections - Dr Sandrine CANOUE

- Construire son programme d'actions
- Focus : Mesures universelles d'hygiène, précautions Standard et précautions complémentaires « AIR » et « Gouttelettes »

ACTION DE  
FORMATION 2024



Nouveau  
programme

**Le référent  
vaccination en ESMS**

**Vendredi 15 novembre**



Lieu de la formation :  
CCI LEZIGNAN

- **Changer les représentations par le jeu :**  
⇒ **ESCAPE GAME « Hésitations vaccinales »**
- **Comment réagir face à une personne indécise ?**  
⇒ **Jeux de rôle**

**Retour d'expérience et table rond**

