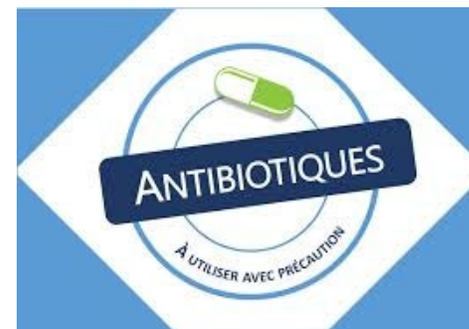




Présentation Campagnes 2024



Cécile Mourlan et Philippe Sérayet

SEMAINE MONDIALE DE SENSIBILISATION À LA RÉSISTANCE AUX ANTIMICROBIENS du 18 au 24 novembre

Semaine mondiale

En 2024, le thème de la semaine mondiale de sensibilisation à la résistance aux antimicrobiens est :

« Eduquer. Plaider. Agir maintenant »

“Educate. Advocate. Act now”

#WAAW2024



Antibiotiques
Antiviraux
Antifongiques
Antiparasitaires

Journée européenne

Voir la [Campagne ECDC](#) – Journée européenne d’information sur les ATB

[#AntibioticResistance](#) [#EAAD](#)

Journée Européenne
d’Information
sur les Antibiotiques



Une initiative européenne en matière de santé



Le consortium [EU-JAMRAI](#) coordonné par la France jusqu’en 2021 a proposé un symbole de la prévention de l’antibiorésistance.

Fabriquez votre logo en y ajoutant ce symbole !

RELANCE DES CAMPAGNES OCCITANES

du 18 au 30 Nov 2024 : Reconduction des campagnes ES 2022 / PA ville et EHPAD 2023

En ES



Chez la Personne Agée :
Ville et EHPAD

Renouvellement des 2 Campagnes en 2024

1. **Reprise** des outils régionaux 2022 et 2023(CPias-OMEDIT-CRAtb-FAS)
2. **Information** des ES et EMS, des **EMH-EMA** 24 septembre 2024 et des **URPS**
3. **Organisation de la campagne** dans chaque territoire par les Hygienistes et Référents antibiotiques des ES; des EMH-EMA en EHPAD et des CPTS-MSP
4. **Déploiement sur les professionnels** intervenants en ES, en EHPAD et en ville (URPS) avec **relances régulières par mailing** CPias - CRAtb, OMEDIT, FAS et **URPS** pour promouvoir la campagne
5. **Réalisation des actions** au sein des structures : la semaine mondiale pour un bon usage des antibiotiques du **18 au 30 novembre 2024**, mise à disposition des outils au-delà de cette période

Les animateurs de la campagne:



En ES

- Référents ATB
- Hygiénistes
- Pharmaciens
- Représentants des usagers



En EHPAD
et en Ville



- EMH et EMA
- Medecins Co
- IDEC
- Pharmaciens
- CPTS
- MSP
- Medecins/Pharmaciens/IDEL

Les cibles de la campagne:

Médecins, pharmaciens, IDE, usagers, résidents et famille



Les outils d'animation de la campagne ES et PA:



En ES

- Quiz et corrigés :
 - Medecin-Pharmacien
 - Paramédicaux
- 1 vidéo Paramédicaux



**En EHPAD
et en Ville**

- Quiz et corrigés :
 - Medecin-Pharmacien
 - Paramédicaux
- Outils animation Résidents et famille

Un quiz et une vidéo usager commun ES et PA

Quiz Paramédical et Quiz Médical



Question 1

Infections urinaires

Cochez les affirmations correctes

- 1/ La bandelette n'a aucun intérêt chez les patients porteurs de sonde vésicale.
- 2/ Un ECBU est justifié en cas d'urines troubles et malodorantes.
- 3/ Un ECBU de contrôle reste indiqué après traitement d'une pyélonéphrite grave.
- 4/ Un ECBU doit être systématiquement réalisé au moment du changement de sonde vésicale afin de détecter la présence de bactéries multi-résistantes dans les urines.
- 5/ Un traitement par quinolone est une alternative thérapeutique en cas de cystite simple.
- 6/ En cas de pyélonéphrite, l'association amoxicilline-acide clavulanique est le traitement à privilégier en présence d'un E.Coli sensible à l'amoxicilline.



Question 2

Infections respiratoires

Cochez les affirmations correctes

- 1/ Un(e) résident(e) vient de faire une fausse route pendant son petit déjeuner, vous débutez une antibiothérapie le jour même par amoxicilline - acide clavulanique
- 2/ Un(e) patient(e) a fait une pneumonie traitée par amoxicilline - acide clavulanique, s'il (elle) est apyrétique et non oxygénéo-requérante après 3 jours, il est possible d'arrêter les antibiotiques au 5ème jour.
- 3/ Les fluoroquinolones, en dehors de leur impact écologique, doivent être évitées chez les patients âgés en raison de leurs effets indésirables.
- 4/ Chez un(e) résident(e) qui a des troubles de la déglutition, il est préférable d'écraser son traitement antibiotique pour le mélanger avec son yaourt.
- 5/ En situation de fin de vie, en cas d'encombrement, une antibiothérapie par ceftriaxone par voie sous-cutanée améliore le confort du patient.



Question 1

Les antibiotiques, une famille thérapeutique à risque pour la personne âgée

Cochez les affirmations correctes

- 1/ Les effets indésirables des antibiotiques augmentent avec l'âge des patients en raison des modifications de leur métabolisme (diminution de la fonction rénale, hépatique...).
- 2/ La fragilité liée à l'âge de la personne justifie l'allongement de la durée de traitement antibiotique.
- 3/ Les effets indésirables des antibiotiques sont majorés par la polymédication fréquente chez le sujet âgé.
- 4/ La forme galénique de l'antibiotique doit être adaptée au patient âgé.
- 5/ L'infection à Clostridioides difficile peut survenir après la prise de certains d'antibiotiques, sa survenue et sa sévérité sont majorées par l'âge.



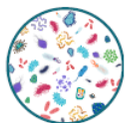
Question 2

Indications des antibiotiques chez la personne âgée

Cochez les affirmations correctes

- 1/ L'infirmier a un rôle important dans la réévaluation de l'efficacité d'un traitement antibiotique faite à 48-72h.
- 2/ L'apparition d'une fièvre chez une personne âgée, associée à la présence de germes dans les urines nécessite une mise sous antibiotique sans délai.
- 3/ La prévention d'une surinfection bronchique lors d'un état grippal justifie la prescription d'antibiotiques chez la personne âgée.
- 4/ La présence d'une BMR (Bactérie multi-résistante aux antibiotiques) dans un prélèvement urinaire nécessite la mise en place systématique d'un traitement antibiotique.
- 5/ La surveillance par l'IDE de la bonne prise du traitement antibiotique (règle des 5 B) et l'apparition d'effets secondaires est indispensable à l'évaluation de l'efficacité et de la tolérance du traitement antibiotique.

Quiz Paramédical et Quiz Médical



Question 1

Problématique de la multirésistance aux antibiotiques : quelles sont les affirmations exactes ?

- 1/ Les bactéries peuvent échanger entre elles certains de leurs mécanismes de résistance, sans barrière d'espèces
- 2/ L'utilisation d'antibiotiques comme facteurs de croissance dans les aliments pour animaux est interdite en Europe depuis de nombreuses années
- 3/ Une bactérie multirésistante se transmet plus facilement que la même bactérie non résistante
- 4/ En 2050, l'antibiorésistance pourrait être la 1ère cause de mortalité et à l'origine de 10 millions de morts par an dans le monde



Question 2

**"Le bon usage des antibiotiques c'est l'affaire de tous !"
Lesquelles de ces affirmations validez-vous ?**

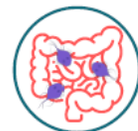
- 1/ L'impact des antibiotiques sur notre flore bactérienne n'apparaît qu'après 5 jours de traitement avec certains antibiotiques à large spectre
- 2/ Une antibiothérapie dont la durée de prise de traitement n'est pas respectée (durée écourtée ou allongée) favorise l'antibiorésistance
- 3/ La prise d'antibiothérapie en per os, c'est toujours dès que possible car elle diminue les risques de



Question 1

**Les nouveaux antibiotiques sont réservés à l'usage hospitalier parce que :
Cocher la ou les réponse(s) exacte(s) :**

- 1/ Ils coûtent très cher
- 2/ Ils ont une marge thérapeutique étroite
- 3/ Ils ne sont actifs que sur les bactéries multirésistantes ou hautement résistantes
- 4/ Leur usage étendu peut faire émerger de nouvelles résistances bactériennes
- 5/ Cela permet de cibler (ou limiter) leur utilisation



Question 2

Concernant les colites à Clostridioides difficile, quelles propositions sont exactes ?

- 1/ Elles peuvent survenir avec tous les antibiotiques y compris la vancomycine et le métronidazole
- 2/ Elles ne touchent que les sujets âgés ou fragiles
- 3/ Elles peuvent survenir après une dose unique d'antibiotique
- 4/ La poursuite de l'antibiothérapie à l'origine de l'ICD est un facteur d'échec de son traitement
- 5/ Les récurrences sont plus fréquentes que soit l'antibiothérapie chez les personnes ayant déjà présenté un épisode antérieur d'ICD



Question 3

Parmi les situations suivantes, quelles sont celles qui justifient à elles seules un traitement anti-infectieux ?

Outils Usagers commun aux 2 campagnes



Question 1

« Les antibiotiques, c'est pas automatique ! » ça vous rappelle quelque chose ?

Cocher la ou les réponse(s) exacte(s) :

- 1/ Les antibiotiques sont utiles uniquement sur les infections bactériennes
- 2/ Les antibiotiques sont inefficaces sur les virus
- 3/ Toute fièvre justifie un traitement antibiotique
- 4/ La présence de bactéries dans un prélèvement est toujours signe d'une infection
- 5/ Les antibiotiques peuvent provoquer des effets indésirables (allergie, diarrhée, réactions très fortes au soleil, rupture de tendons, dépression, etc.)



Question 2

J'ai mal à la gorge et j'ai des difficultés pour avaler, que dois-je faire ?

Cocher la ou les proposition(s) correcte(s) :

- 1/ Je vais voir mon médecin pour qu'il me prescrive des antibiotiques
- 2/ Je vais voir mon médecin qui pourra faire un test pour différencier une angine bactérienne d'une angine virale et décider s'il doit me prescrire des antibiotiques
- 3/ Je peux aussi faire un test pour différencier une angine bactérienne d'une angine virale chez mon pharmacien
- 4/ Si ce test est positif, il me sera prescrit un antibiotique adapté



Question 3

Connaissez-vous les conséquences possibles de la prise d'un antibiotique inadapté sur votre état de santé ?

Cocher la ou les réponse(s) exacte(s) :

- 1/ Elle est sans risque pour ma santé car un antibiotique n'est pas un médicament dangereux
- 2/ Elle n'a pas d'impact sur les bactéries normalement présentes dans mon organisme
- 3/ Elle peut favoriser le développement de bactéries résistantes à cet antibiotique
- 4/ Elle peut entraîner l'inefficacité de l'antibiotique lors d'une prochaine infection
- 5/ Je peux transmettre des bactéries devenues résistantes à mon entourage



Question 4

Comment se développent les bactéries résistantes aux antibiotiques ?

Cocher la ou les réponse(s) exacte(s) :

- 1/ Tous les antibiotiques sont efficaces sur toutes les bactéries
- 2/ Prendre des antibiotiques inadaptés expose nos bactéries à l'apparition de résistance.
- 3/ L'acquisition de bactéries multi-résistantes (BMR) ne peut se faire qu'après avoir été hospitalisé
- 4/ L'utilisation des antibiotiques dans les élevages d'animaux de manière préventive contribue à l'augmentation des résistances bactériennes chez l'homme
- 5/ Dans moins de 30 ans, les bactéries résistantes tueront plus d'individus que le cancer



Question 5

Et si le plus simple était de ne pas transmettre les agents infectieux !

Quelles affirmations vous semblent correctes ?

- 1/ Pour limiter le risque de développer une infection, je vérifie que mes vaccinations sont à jour
- 2/ En cas de rhume, gastro-entérite, grippe, COVID, ..., j'applique des gestes barrières adaptés (exemple : lavage des mains au savon ou friction avec du gel hydroalcoolique, port du masque et distanciation physique)
- 3/ On m'a informé-e que j'étais porteur-se d'une bactérie multirésistante (BMR) ou d'une BHRé (bactérie hautement résistante émergente) aux antibiotiques. Je suis hospitalisé(e), il n'est pas nécessaire que je le signale
- 4/ Au moindre signe infectieux, je prends les antibiotiques qu'il me reste de la fois précédente pour guérir plus vite



PA : des jeux d'animation, un guide et une vidéo

Ensemble, diminuons la résistance
aux antibiotiques chez la personne âgée !



[Accès au guide d'animation de la campagne en EMS](#)

Bingo

Cartes pour
l'animateur

Pour le bingo, l'animateur doit lire les mots
(recto) puis la définition associée (verso)

Grilles de 4 mots

Grilles de 6 mots

Métaplan

Version Couleurs

Version Noir & Blanc

Mots à deviner

Grilles



Mots cachés

Niveau FACILE

Grilles



Niveau MOYEN

Grilles



Niveau DIFFICILE

Grilles



Mots croisés

Grilles



[← Retour aux visuels](#)

[Accès aux vidéos →](#)

[Quiz ATB ESMS - 2/4 \(chu-toulouse.fr\)](http://chu-toulouse.fr)

Ensemble, diminuons la résistance
aux antibiotiques chez la personne âgée !



Vidéo à destination des résidents :



Communication vers EMS et ville

Pour les professionnels et usagers des EHPAD, USLD et des soins de ville : *Diminuons la résistance aux antibiotiques chez la personne âgée !*



Comme en 2023, 3 quiz destinés respectivement aux médecins/pharmaciens, aux paramédicaux et aux usagers/familles sont proposés.

Chaque quiz est accompagné d'un corrigé argumenté et les résultats de la participation aux quiz seront disponibles par département.

Les quiz sont accessibles en test du 4 au 15 novembre !

Les réponses enregistrées avant le 18 novembre ne seront pas prises en compte dans le cadre de la campagne.

Les quiz sont également disponibles au format imprimable mais une saisie en ligne sera nécessaire pour qu'ils soient comptabilisés.

Le visuel à afficher/distribuer dans votre établissement est maintenant disponible.

L'affiche permet de diffuser le QR code donnant accès aux quiz.

Deux versions sont proposées : la [version régionale](#) et une [version personnalisable](#) avec le logo de votre structure.

Durée de la campagne : du 18 novembre au 1^{er} décembre 2024.

Au-delà, les quiz resteront accessibles mais les réponses ne seront pas

Communication vers ES

Comme en 2022, **3 quiz** destinés respectivement aux médecins/pharmaciens, aux paramédicaux et aux usagers/patients seront proposés. Chaque quiz sera accompagné d'un corrigé argumenté.



Les inscriptions sont ouvertes !

Les établissements sanitaires sont invités à **s'inscrire en ligne** afin d'avoir accès à leur rapport de participation et au suivi de leurs résultats.

Le référent pourra ensuite **relayer les quiz** au sein de son établissement et mobiliser ses équipes pour enregistrer un maximum de participation.

Du 4 au 15 novembre, les quiz sont accessibles en test à cette adresse : [Quiz campagne ATB en ES 2024](#)

Pendant cette période, les réponses enregistrées ne sont pas prises en compte dans le cadre de la campagne.

Pour cela, nous proposons un **visuel afficher/distribuer** dans l'établissement, avec le QR code permettant d'accéder aux quiz.

Cette affiche est disponible au format classique ou au format personnalisable afin d'y insérer le logo de votre établissement.

En complément, **2 supports vidéo** reprenant les fondamentaux du BUA seront mis à disposition pour sensibiliser les paramédicaux et les usagers.

Suivi de la participation en ligne par ES



Inscrivez-vous vite !

Pour participer les établissements sanitaires de la région sont invités à s'inscrire.

L'inscription permet d'accéder au rapport de participation de l'établissement et aux résultats détaillés des réponses aux différents questionnaires.

Une fois inscrit, vous recevrez un identifiant et un code secret par mail qui vous permettront d'accéder à ces données.

Lors de l'inscription, un référent doit être identifié au sein de l'établissement. Il est toutefois possible d'inscrire plusieurs référents pour un même ES (1 hygiéniste, 1 pharmacien et 1 référent ATB par exemple). Dans ce cas, tous auront accès aux résultats détaillés.

Ouverture des inscriptions : Lundi 4 novembre 2024.

[Inscrire un établissement](#)

“ Ensemble, diminuons la résistance aux antibiotiques ”

Occitanie | Synthèse

4 834 QUIZ réalisés
173 établissements PARTICIPANTS



Usagers

1 513 quiz réalisés

75,4% de réponses correctes



Infirmiers

1 936 quiz réalisés

61,9% de réponses correctes



Personnel médical

1 406 quiz réalisés

71,1% de réponses correctes

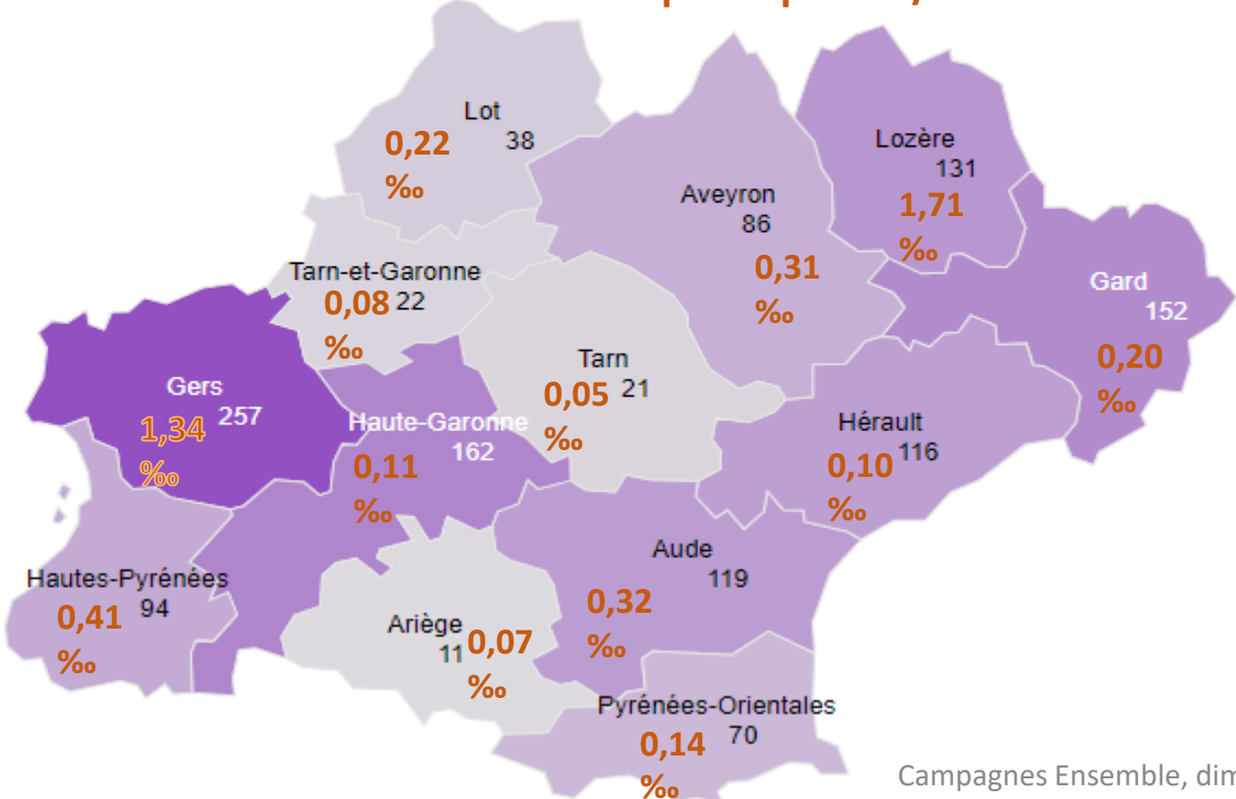
déjà 4 834 quiz réalisés par 173 établissements en Occitanie !

« Ensemble, diminuons la résistance aux antibiotiques ! »

PA : Suivi de la participation en ligne par département

1 322 QUIZ
réalisés

Participation au quiz
Taux de participation / habitant



Usagers

439 quiz réalisés
84% de réponses correctes



Infirmiers

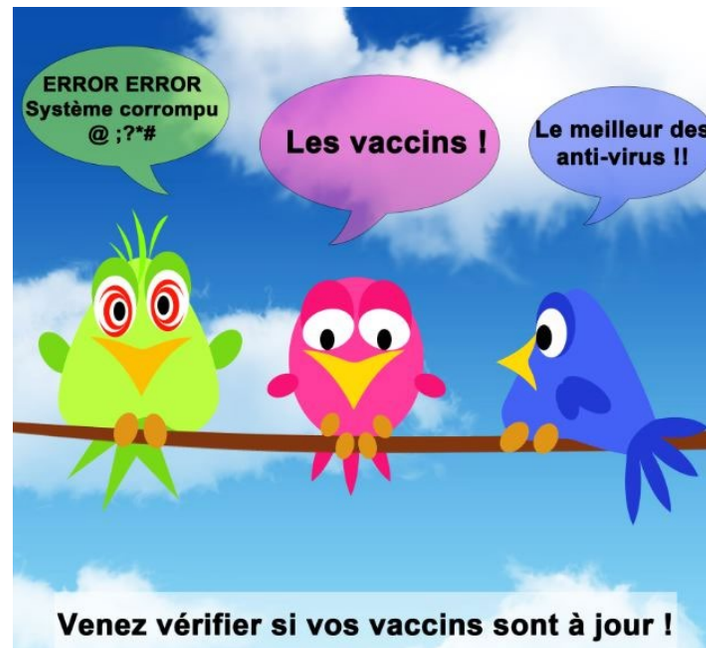
494 quiz réalisés
81% de réponses correctes



Personnel médical

389 quiz réalisés
79% de réponses correctes

Outils Régionaux pour la promotion de la vaccination



Flash info vaccination publics fragiles

<https://cpias-occitanie.fr/campagnes-outils-nationaux-relais-en-region/outils-flash-info-vaccination-2024>

TOUS ENSEMBLE, AGISSONS POUR LA VACCINATION DES PATIENTS FRAGILES **Les populations fragiles : qui et pourquoi ?** Avril 2024

1 seule solution : la vaccination

Publics cibles : Age avancé, Maladies chroniques, Saines défenses (immunitaires), Situations d'immuno-dépression.

Maladies chroniques : diabète, hypertension, maladies cardiovasculaires, asthme, maladie rénale chronique, maladie hépatique, maladie auto-immune, cancer, VIH, etc.

Situations d'immuno-dépression : traitement par corticoïdes, chimiothérapie, greffe d'organe, VIH, etc.

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

Les populations fragiles : qui et pourquoi ?

Avril 2024

TOUS ENSEMBLE, AGISSONS POUR LA VACCINATION DES PATIENTS FRAGILES **Vous êtes professionnels de santé ? Soyez acteur dans la promotion de la vaccination !** Avril 2024

Depuis août 2023, l'élargissement des compétences vaccinales pour des professionnels de santé sous réserve de formation et de déclaration à leur ordre.

Populations cibles : Toutes les personnes, Jeunes de moins de 18 ans et plus.

Prescrire : Vaccins du calendrier vaccinal ou les recommandations, à l'exception des vaccins réservés aux professionnels de santé.

Administrer : Vaccins du calendrier vaccinal selon les recommandations, et vaccins réservés aux professionnels de santé sur prescription médicale.

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

L'élargissement des compétences vaccinales

Avril 2024

TOUS ENSEMBLE, AGISSONS POUR LA VACCINATION DES PATIENTS FRAGILES **Vaccination Grippe** Septembre 2024

1,1 million de personnes ont été vaccinées contre la grippe.

Impact sanitaire : 1,1 million de personnes ont été vaccinées contre la grippe, ce qui a permis d'éviter 11 000 consultations aux urgences, 1 000 hospitalisations et 100 décès.

Publics cibles : Personnes âgées, Personnes fragiles, Personnes à risque de complications.

Coverture vaccinale : 100% de personnes âgées de 75 ans et plus, 100% de personnes fragiles, 100% de personnes à risque de complications.

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

La vaccination Grippe

Septembre 2024

TOUS ENSEMBLE, AGISSONS POUR LA VACCINATION DES PATIENTS FRAGILES **Vaccination Coqueluche** Septembre 2024

Publics cibles : Enfants de moins de 5 ans, Femmes enceintes, Personnes à risque de complications.

Coverture vaccinale : 100% de personnes âgées de 75 ans et plus, 100% de personnes fragiles, 100% de personnes à risque de complications.

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

Vaccination coqueluche

Septembre 2024

TOUS ENSEMBLE, AGISSONS POUR LA VACCINATION DES PATIENTS FRAGILES **Vaccination VRS** MAJ Octobre 2024

Publics cibles : Enfants de moins de 5 ans, Femmes enceintes, Personnes à risque de complications.

Coverture vaccinale : 100% de personnes âgées de 75 ans et plus, 100% de personnes fragiles, 100% de personnes à risque de complications.

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

Vaccination VRS

MAJ Octobre 2024

TOUS ENSEMBLE, AGISSONS POUR LA VACCINATION DES PATIENTS FRAGILES **Vaccination Zona*** MAJ Octobre 2024

Publics cibles : Personnes âgées, Personnes fragiles.

Coverture actuelle : 100% de personnes âgées de 75 ans et plus, 100% de personnes fragiles, 100% de personnes à risque de complications.

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

Vaccination Zona (mâj)

TOUS ENSEMBLE, AGISSONS POUR LA VACCINATION DES PATIENTS FRAGILES **Vaccination Pneumocoque** MAJ Octobre 2024

Public cible : Toute personne à risque de plus de 2 ans.

Risques : Augmente avec l'âge et la présence de comorbidités. Les pneumocoques représentent la 1ère cause de mortalité infectieuse des pays développés. Le mortalité des infections liées à pneumocoques varie de 15% à 20% selon les études.

Coverture vaccinale : 100% de personnes âgées de 75 ans et plus, 100% de personnes fragiles, 100% de personnes à risque de complications.

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

La vaccination pneumocoque



Vidéo d'information patients sur la vaccination



Pneumocoque



Télécharger l'affiche vaccination grippe

Grippe



Capsule vidéo vaccination grippe

<https://www.youtube.com/watch?v=m1SIKuUCq8M>

[Capsule vidéo : Vaccination Grippe \(youtube.com\)](https://www.youtube.com)



- 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.



2024

Animation escape game :



7 escapes games 45 participants

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



3 escapes games
30 participants



La campagne vaccination antigrippale 2024-2025



**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 essoufflé/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'oeil à mon carnet de vaccination électronique, cet automne je vais "fêter" ma 20^{ème} injection de vaccin antigrippal et ma 5^{ème} 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 !



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



Affiche destinée aux professionnels basée sur une communication entre pairs, non culpabilisante permettant à tous les professionnels de partager leur témoignage.

Réactualisation 2024 : affiche, [dépliant](#) et [set de table](#) en y intégrant de nouveaux témoignages !

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 »

- **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**

ACTION DE
FORMATION 2024

CPias
Occitanie

Centre d'appui pour la prévention
des infections associées aux soins

Nouveau
programme

**Le référent
vaccination en ESMS**

Vendredi 15 novembre

GIPse
L'excellence en formation santé

Lieu de la formation :
CCI LEZIGNAN

A vous de jouer!

