

**Rencontre des
Equipes Mobiles d'Hygiène d'Occitanie**



Lundi 5 juin 2023

CCI de Lézignan-Corbières

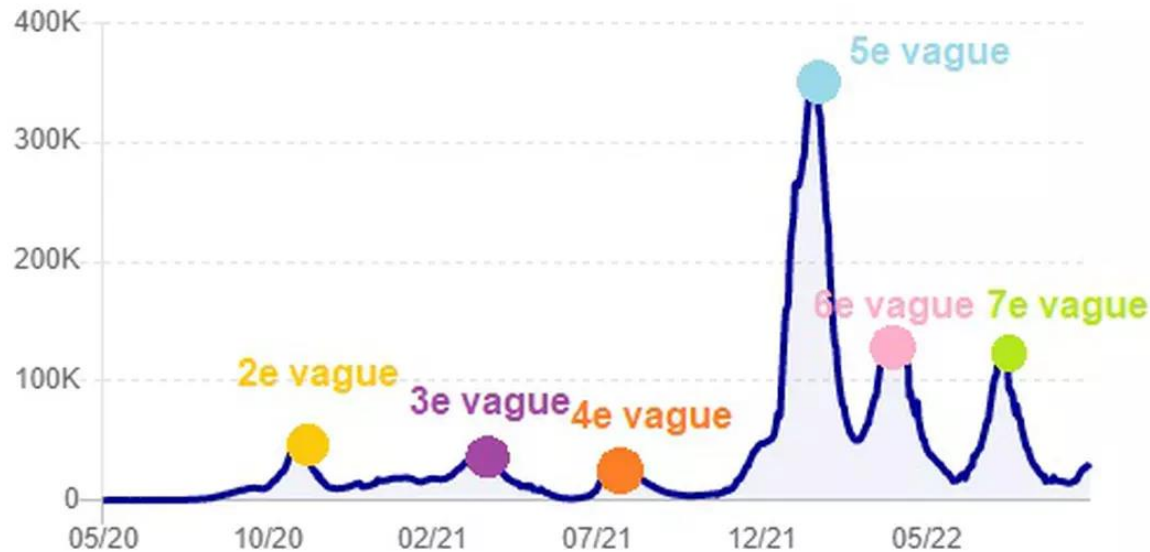


Où en est-on de l'hygiène des mains en EHPAD ?

Retour d'expérience : Quiz SHA
EMH09

Le contexte : Un 5 mai 2022 particulier ...

Début 2022, succession de vagues Covid



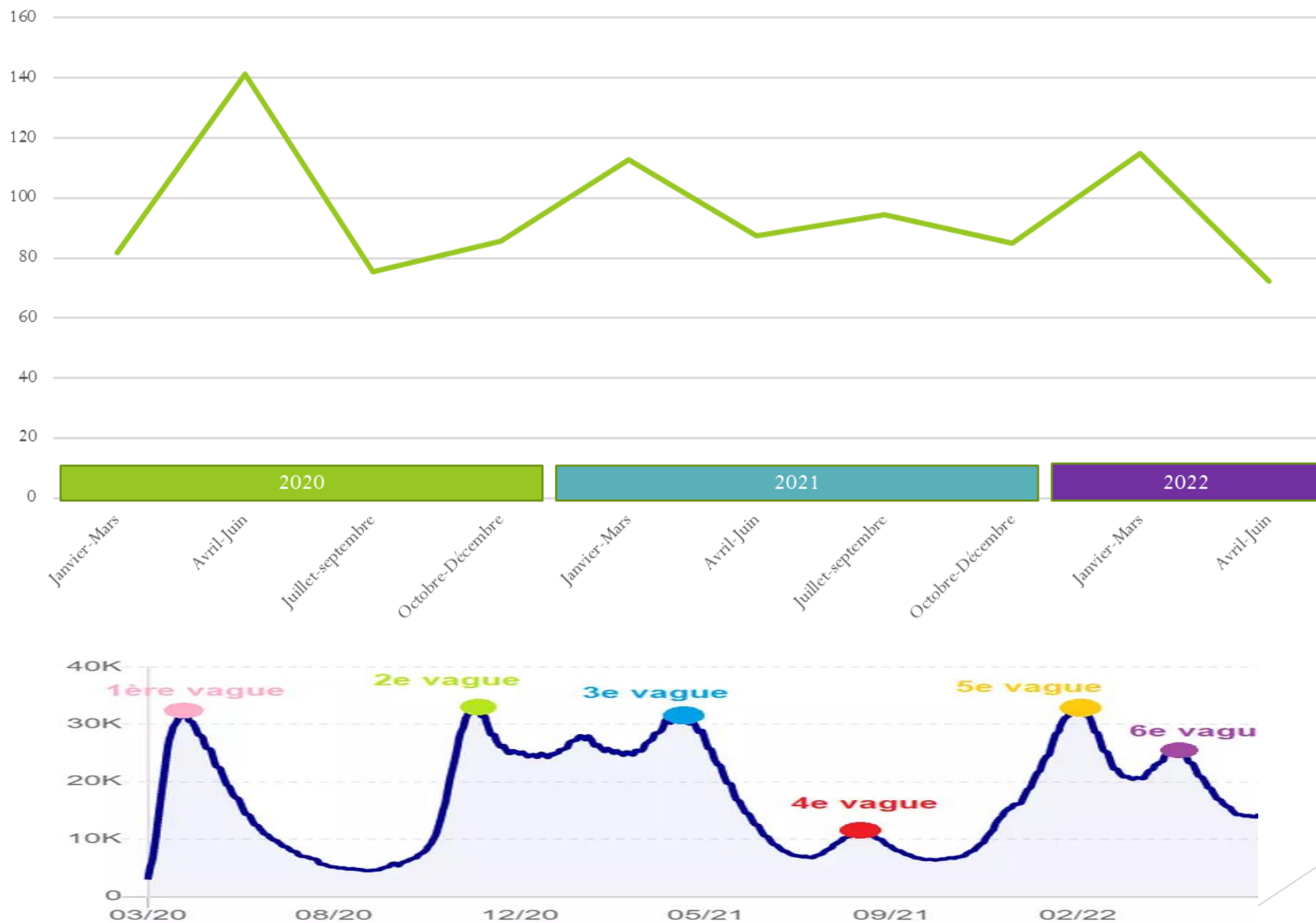
Avril/Mai 2022 Ariège : 13 clusters + 1 épidémie de grippe et de nombreux cas « isolés » de covid dans les EHPAD ...

Problèmes RH +++ dans les établissements ...

Equipe EMH pas complète (elle ne l'est d'ailleurs toujours pas !)...

Peu, voire pas, de calcul d'IC-SHA sur les EHPAD isolés mais sur le CHIVA il y a comme une ressemblance dans les courbes ! :

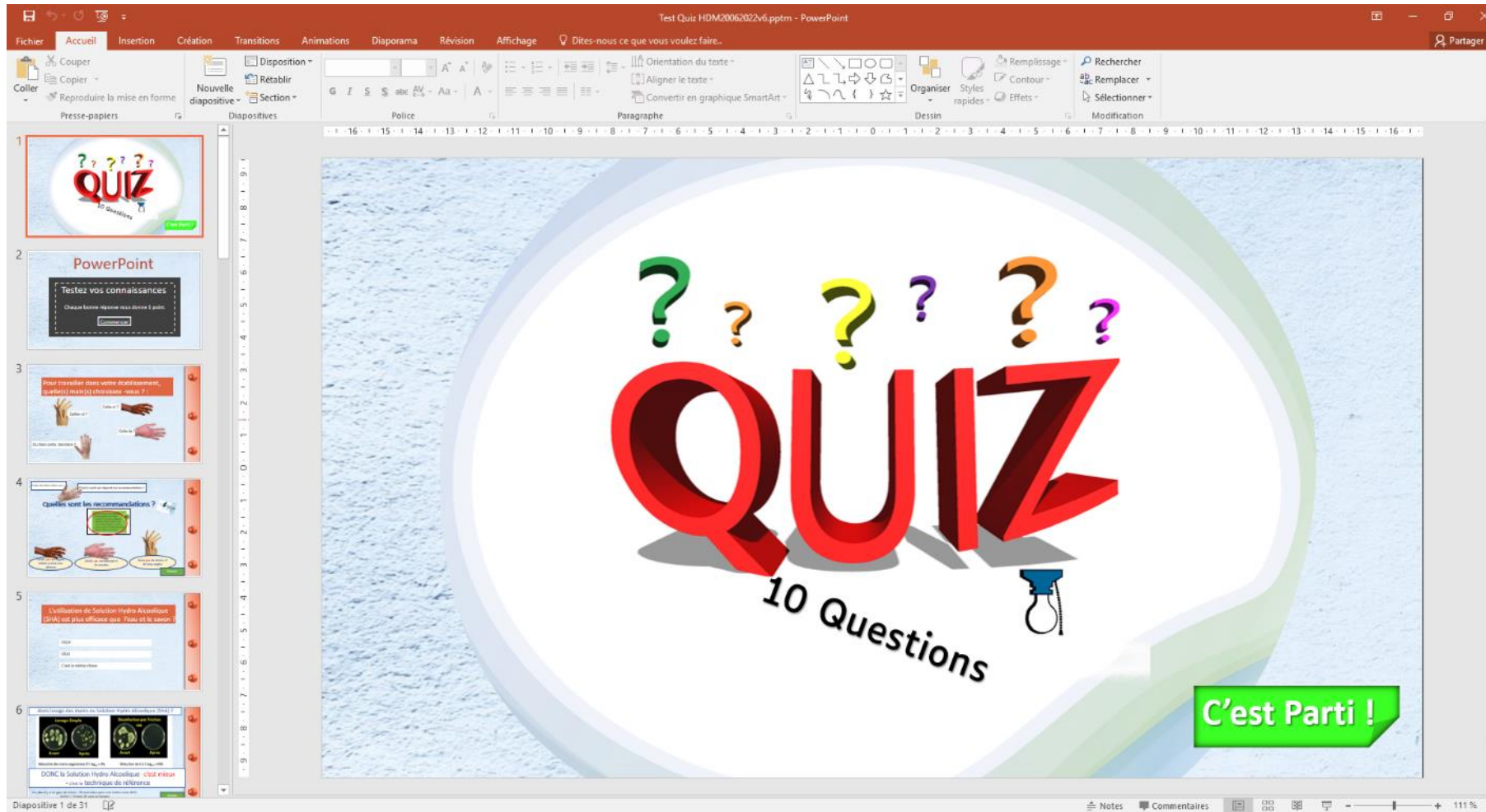
ICSHA et Covid dans un service du CHIVA



Comment parler SHA dans un tel contexte ?

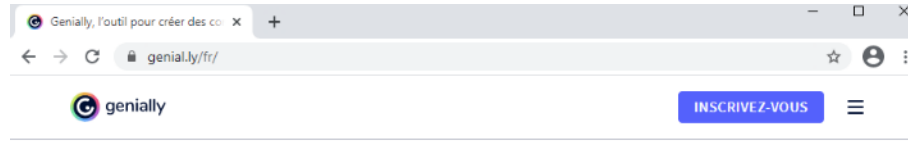
- Intervention sur site peu possible ...
- Visio non envisageable (en 2021 très peu d'EHPAD ont assisté à la visioconférence sur la « Journée Mondiale Hygiène des Mains ») ...
- D'où l'idée d'un jeu mis à disposition et consultable par tous et au moment où ils le peuvent ...
 - Un jeu « sérieux » bien sûr !
 - Et un jeu « éducatif » !
 - Bref un QUIZ !

➔ Dans un premier temps création du Quiz sous PowerPoint mais difficile à exporter sous un format « jouable » ...



→ Dans un second temps création du Quiz via le site

<https://genial.ly/fr/>



Créer des contenus interactifs, c'est

WOW !



Faites des présentations, infographies et autres contenus hallucinants, seul ou en équipe.

Essayez Genially, c'est gratuit

L'EMH09 ET L'EOH CHIVA VOUS PRÉSENTE

Le SHA-Quiz



A vous de jouer

GO !

Dix questions qui balaiant prérequis, efficacité, composition, tolérance, fake-news, femmes enceintes, religion, ...

Exemple de question :

Pour travailler dans votre établissement,
quelle(s) main(s) choisissez-vous ? :



On clique

La réponse est
bonne ...

Cette dernière bien sur !

C'est la seule qui répond aux recommandations !

Quelles sont les recommandations ?



Lors des soins et en préalable à toute hygiène des mains : **R6**

- avoir les avant-bras dégagés,
- avoir les ongles courts, sans vernis, faux ongles ou résine,
- ne pas porter de bijou (bracelet, bague, alliance, montre).



DONC pas de bague,
même si c'est une
alliance



**DONC pas de bracelet ni
de montre**



**Donc pas de vernis, ni
de faux ongles**



Ce n'est pas la
bonne réponse

Vous êtes certain(e) ?

*Il me semble que vous
pouvez faire un autre choix !*



Rejouer

Autre exemple :

L'utilisation de Solution Hydro Alcoolique (SHA) est plus efficace que l'eau et le savon ?

FAUX



VRAI



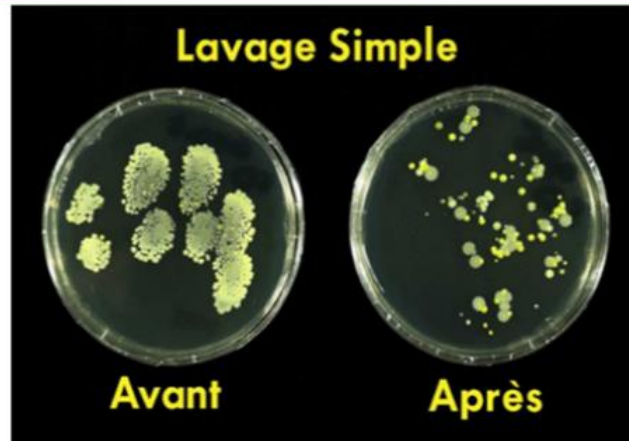
C'est la même chose



On clique

Et on a
l'explication ...

Alors lavage des mains ou Solution Hydro Alcoolique (SHA) ?



Réduction des micro-organismes d'1 \log_{10} = 9%



Réduction de 4 à 5 \log_{10} = 99%

DONC la Solution Hydro Alcoolique c'est mieux
= c'est la **technique de référence**

En plus il y a un gain de temps : 30 secondes pour une friction avec SHA
contre 1 minute 30 pour un lavage.





A vous de découvrir la suite en
répondant aux 8 autres questions...

... pour gagner votre diplôme !



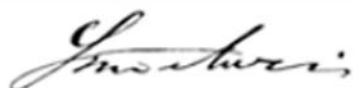
QUIZ

HYGIÈNE DES MAINS

Ce certificat est délivré à

*Pour avoir brillamment répondu aux 10 questions du
SHA-QUIZ*

Le président du jury
Semmelweis, Ignaz



date

Faites une copie d'écran et imprimez votre diplôme !



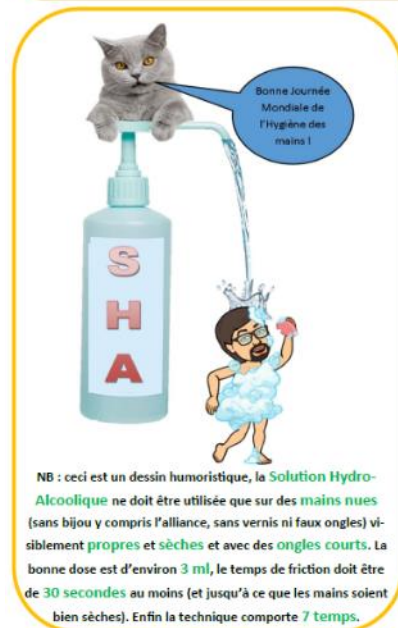
Résultats : En l'espace de 10 mois, le jeu à reçu la visite de 245 personnes ...

Exemple de retour reçu par email :

« ... Il est rigolo ce quizz ! Et très utile contre les idées reçus. Merci. »

Bien évidemment ce quizz a été réutilisé pour la journée du 5 mai 2023, en plus des animations à visées des professionnels/résidents/familles-visiteurs redevenues possibles avec le recul du Covid.

5 MAI 2023
Journée Mondiale de l'Hygiène des mains



NB : ceci est un dessin humoristique, la **Solution Hydro-Alcoolique** ne doit être utilisée que sur des **mains nues** (sans bijou y compris l'alliance, sans vernis ni faux ongles) visiblement **propres** et **sèches** et avec des **ongles courts**. La bonne dose est d'environ **3 ml**, le temps de friction doit être de **30 secondes** au moins (et jusqu'à ce que les mains soient bien sèches). Enfin la technique comporte **7 temps**.

Venez vous tester avec notre « Quizz SHA » en flashant le QR code ci-dessous



L'EMH09 ET L'EMH OCCITANIE VOUS PRÉSENTE
Le SHA-Quiz



A vous de jouer



EMH 09
EMH Occitanie

Merci de votre attention!

