

Sommaire

Actualités de la CPTS

CPTS Actu : Qu'est-ce que c'est ?
Avancement des projets CPTS

Actualités scientifiques

Point Covid
Du bon usage des IPP
Papillomavirus

Editorial

Lors de la première vague, une équipe de veille scientifique avait été mise en place pour vous offrir une aide à la prise en charge de la Covid 19, à partir des données scientifiques en vigueur et par thématiques. C'était la Covid Actu, que vous avez bien appréciée. Fort de cette expérience, il nous est apparu important de poursuivre cette belle dynamique.

Ainsi naît la CPTS Actu.

Basée sur une équipe rédactionnelle pluri professionnelle, la CPTS Actu constituera un média essentiel pour vous transmettre les dernières communications de votre CPTS. L'actualité scientifique sera toujours présente, cette fois avec un angle beaucoup plus pluri professionnel. Bien entendu, toute contribution, ponctuelle ou permanente, est la bienvenue pour participer à cette nouvelle aventure enrichissante.

M. Chan Fan

Citation

*L'ignorant affirme, le savant doute,
le sage réfléchit.*

Aristote

@ CPTSvaldeseine@gmail.com

Equipe de rédaction

P. Andiva,
M. Chan Fan,
MH. Certain,
Z. Tisch Rotenberg.



Vous souhaitez participer au projet de la CPTS ?

Vous pouvez intégrer un des groupes de travail suivants ([Inscription par ICI](#)) :

- Une offre de soins pertinente
- Réponse aux demandes de soins non-programmés
- L'activité physique, outil de prévention
- Relations ville hôpital
- Les parcours :
 - Parcours du patient diabétique
 - Parcours de la personne âgée fragile
 - Parcours en santé mentale et psychiatrie
 - Troubles des apprentissages de l'enfant

Actualités de la CPTS

■ CPTS Actu : qu'est-ce que c'est ?

La CPTS Actu est le média de communication de votre CPTS. Elle permettra de vous informer des différents projets menés par la CPTS Val de seine.

Elle est enrichie des dernières actualités scientifiques en lien avec nos pratiques. Elle se veut pluri professionnelle afin que chacun puisse s'y sentir concerné.

Vous pouvez y participer, en proposant des thèmes que vous souhaitez traiter, ou en prenant part à tout ou partie de sa rédaction. Il s'agit d'un média fait pour vous et par vous.

Pour ceux qui veulent participer, merci de cliquer [ICI](#).

La CPTS Actu sera publiée tous les 2 mois. Des publications intermédiaires peuvent vous être adressées en cas de communication rapide à faire.

■ Avancement du projet de la CPTS : BONNE NOUVELLE !!

Le projet de santé de la CPTS a été présenté à l'ARS et CPAM78 à la mi-novembre. Présentation à plusieurs voix et plusieurs professions qui a montré une véritable dynamique humaine, et une grande motivation.

Grande satisfaction : le projet est VALIDE !!!!

(Notification ARS du 10/12/2020 [ICI](#))

La prochaine étape va pouvoir débuter : la négociation de l'ACI (accord conventionnel interprofessionnel CPTS) et donc le financement du projet.

Si vous voulez lire notre présentation, c'est [ICI](#)

■ Point Covid

- Petit rappel de la prise en charge en ambulatoire des patients suspects Covid, avec notamment :
 - La place du **test antigénique** ;
 - La place du **prélèvement salivaire** pour le test RT-PCR (jeunes enfants, patient hémophile) ;
 - La différence entre « contact étroit » et « contact non étroit ».

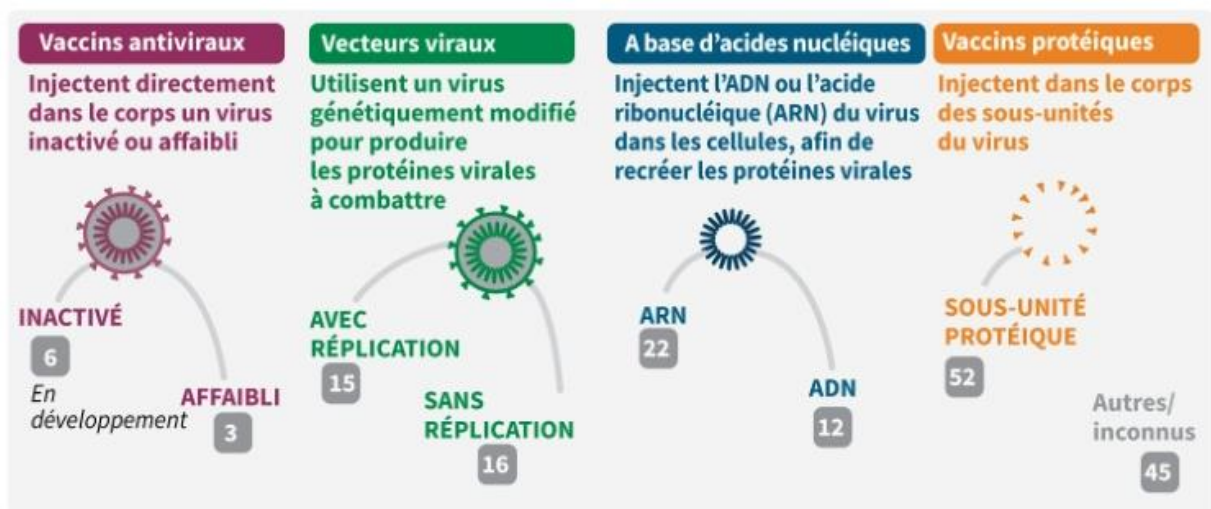
Source : <https://urlr.me/kwmSb>

- Les **tests antigéniques** peuvent désormais être réalisés chez les personnes asymptomatiques contacts, détectées isolément ou au sein d'un cluster. Par ailleurs, leur réalisation, après les médecins, pharmaciens et infirmiers, s'étend aux : chirurgiens-dentistes, sages-femmes et masseurs-kinésithérapeutes.

Sources : <https://urlr.me/QV5wP> et <https://urlr.me/WncyB>

- Candidats **vaccins contre la Covid-19** :

Plus de 100 vaccins sont en développement. Il existe 4 approches différentes :



Une quinzaine de candidats vaccins sont actuellement en phase III. Les plus avancés étant :

- BNT162b2 (**vaccin à ARNm**, BioNTech RNA Pharmaceuticals et Pfizer)
- mRNA-1273 (**vaccin à ARNm**, National Institute of Allergy and Infectious Diseases et Moderna)
- AZD1222 (ChAdOx1 nCoV-19) (**vaccin à vecteur**, University of Oxford et Astra Zeneca)

Plus amples informations au prochain numéro.

■ Du bon usage des IPP

La HAS formule des recommandations pour promouvoir le **bon usage des IPP**, traitements souvent prescrits de manière trop systématique ou sur des durées trop longues.

Source : <https://urlr.me/W3VDZ>

■ Papillomavirus

- Dépistage du cancer du col de l'utérus : nouvelles modalités depuis Juillet 2020
 - Femme **25 à 30 ans** : 2 FCV à 1 an d'intervalle, puis tous les 3 ans si les deux premiers sont normaux
 - Femme **30 à 65 ans** : test HPV en première intention, tous les 5 ans

Ces deux tests doivent être réalisés de préférence en milieu liquide pour éviter de reconvoquer la femme pour un second prélèvement en cas d'anomalie.

Source : <https://urlr.me/HWCt1>

- Vaccin Gardasil 9 : depuis le 09/12/2020, ce vaccin est désormais remboursé pour la vaccination des garçons entre 11 et 14 ans révolus (avec rattrapage possible entre 15 et 19 ans révolus)