

Centres investigateurs :

Centre 01 : Paris 14 –
Cochin

Centre 03 : Paris 18 – Bichat

Centre 04 : Paris 13 – La
Pitié-Salpêtrière

Centre 05 : Paris 12 – Saint-
Antoine

Centre 06 : Créteil – Henri
Mondor

Centre 07 : Boulogne-
Billancourt – Ambroise Paré

Centre 08 : Aulnay-sous-
Bois – Robert Ballanger

Centre 10 : Tours –
Trousseau

Centre 12 : Le Mans –
Centre Hospitalier

Centre 13 : Besançon – Jean
Minjot

Centre 14 : Montpellier –
Lapeyronie

Centre 15 : Nice – Pasteur 2

Centre 16 : Paris 10 –
Lariboisière

Centre 17 : Marseille –
Hôpital de la Conception

Centre 18 : Polyclinique
d'Amiens

Centre 19 : Clermont-
Ferrand –
Gabriel Montpied

Centre 20 : Bordeaux –
Pellegrin

Centre 21 : Nancy – Brabois

Centre 22 : Lille – Roger
Salengro

Centre 23 : Brest – CHU La
Cavale Blanche

Centre 24 : Val-de-Marne –
Le Kremlin Bicêtre

Centre 25 : Toulouse –
Purpan

Centre 026 : Rouen –
Charles-Nicolle

Centre 027 : Amiens –
Polyclinique de Picardie

Le 28/12/2022 à Toulouse,

« Nous avons beaucoup appris de la pandémie liée au COVID-19....

Vous vous posez encore certainement des questions à ce sujet. Voici quelques réponses, qui sont correctes à la date du jour (27/12/2022) mais comme vous le savez, la situation évolue rapidement et les recommandations peuvent aussi être amenées à évoluer.

*Le meilleur moyen actuel de prévenir l'infection est **la vaccination contre la COVID-19**. Ainsi, toutes les personnes, âgées de 12 ans et plus, devraient se faire vacciner contre la COVID-19. Les vaccins les plus utilisés actuellement sont les vaccins à ARN (Pfizer ou Moderna). De plus, si vous avez plus de 60 ans ou si vous êtes atteints d'une comorbidité (diabète, obésité, greffe d'organe ou de moelle osseuse, trisomie 21, dialysés, bronchite chronique obstructive, insuffisance respiratoire, hypertension artérielle compliquée, maladie hépatique chronique, troubles psychiatriques, démence, accident vasculaire cérébral, immunosuppression), ou si vous êtes professionnel de santé ou en contact avec des personnes fragiles, et que votre dernière dose de vaccin date de plus de 6 mois, une **4^{ème} dose de vaccin à ARN** est justifiée.*

*Compte tenu de la reprise épidémique, les **gestes « barrière » préventifs** restent de mises pour préserver votre santé et éviter la transmission du virus (utilisation d'un masque chirurgical en dehors de chez vous, dès que vous êtes dans un milieu clos, aération fréquente des pièces, lavage des mains). En effet, même si les vaccins ont prouvé leur efficacité pour prévenir les formes graves de l'infection, il reste possible d'attraper le virus et de le transmettre. De plus, ces gestes barrières limitent le risque de contamination par d'autres virus hivernaux (grippe, virus de la bronchiolite ou de la gastro-entérite).*

Outre la vaccination contre la COVID-19, certains vaccins peuvent être recommandés chez vous, notamment si vous prenez un traitement de fond par biothérapie. Il s'agit des vaccins contre la grippe et le pneumocoque.

Il n'est pas nécessaire d'interrompre votre biothérapie lorsque vous vous faites vacciner.

Pr Ruysen-Witrand, co-investigateur principal DESIR>10 »