

[RECHERCHE COVID-19] Le CHRU participe à l'étude vaccinale CoviCompare J et a besoin de volontaires

Cohorte évaluant l'immunogénicité et la sécurité du vaccin « COVID-19 Vaccine Janssen » chez des volontaires sains

Le CHRU de Tours participe à l'étude CoviCompare J, promue par le Centre d'Investigation Clinique en Vaccinologie du CHU de Saint-Étienne et menée grâce à la plateforme COVIREIVAC.

L'objectif de cette étude : évaluer la réponse immunitaire humorale au vaccin à vecteur viral Janssen 28 jours après l'injection dans 2 tranches d'âge, 55-64 ans et 65 ans et plus, avec un suivi pendant 2 ans.

A Tours, cette étude est menée par le CIC, qui est partie prenante de la plateforme COVIREIVAC depuis sa création. C'est le Docteur Zoha Maakaroun, infectiologue, qui est l'investigateur tourangeau qui nous explique : « Il s'agit de vacciner des personnes de plus 55 ans, non encore vaccinées, avec le vaccin Janssen et de suivre l'immunité et la sécurité post-vaccination. »

10 autres centres répartis sur le territoire national participent à cette étude.

Une participation en plusieurs étapes

Pour Tours, il s'agit d'inclure 10 patients sur un total de 100.

Les personnes volontaires seront prises en charge de la manière suivante :

- > Visite de sélection : examen et interrogatoire médical, prélèvement sanguin
- > Visite d'inclusion : injection du vaccin Janssen, prélèvement sanguin + salivaire + nasal
- > 5 Visites de suivi en consultation : 29 jours, 57 jours, 6 mois, 12 mois et 24 mois post-vaccination avec un prélèvement sanguin + salivaire
- > Visites de suivi (par téléphone) : surveillance post-vaccination + signes de la COVID-19
 - 48 heures post-vaccination ;
 - 1 fois par semaine jusqu'à 29 jours post-vaccination ;
 - 1 fois par mois jusqu'à 12 mois post-vaccination

1 seule dose de vaccin
Délivrance du pass sanitaire actif
7 jours après la vaccination
Etude indemnisée



Le CHRU de Tours fait partie des centres français constitutifs de la plateforme Covireivac, ce qui permet le recrutement régional de volontaires sains dans des études cliniques sur des vaccins contre la Covid-19.

Les études se déroulent dans le centre d'investigation clinique (CIC1415) situé sur le site de l'hôpital Bretonneau à Tours. Le CIC1415 est expert dans la prise en charge de ce type d'études.

<https://cic-tours.fr/> 02 47 47 69 72.



Lancée par l'INSERM en octobre 2020, la plateforme Covireivac permet à chacun de s'inscrire dans le but de participer à des essais cliniques sur les vaccins liés à la COVID-19.

<https://www.covireivac.fr/>



COVICOMPARE-J
Cohorte évaluant l'immunogénicité et la sécurité du vaccin "COVID-19 Vaccine Janssen"

CHRU HÔPITAUX DE TOURS
Inserm Institut national de la santé et de la recherche médicale
COVI REIVAC

Vous avez 55 ans ou plus ?
Vous n'êtes pas encore vacciné contre la COVID-19 ?
Vous n'avez pas fait la COVID-19 ?

VENEZ AIDER LA RECHERCHE CLINIQUE

But de l'étude : étudier la réaction immunitaire ainsi que la tolérance obtenue après la vaccination avec le vaccin Janssen en fonction de l'âge

Vaccin Janssen : 1 seule injection
Nous vous délivrerons ensuite le PASS Sanitaire. PARTICIPATION INDEMNISEE

POUR PLUS D'INFORMATIONS:
Mail : h.bansard@chu-tours.fr
Téléphone : 02 47 47 69 72

CIC Tours

Visite de sélection → Vaccination Janssen → Visite de suivi à 29 jours → Visite de suivi à 57 jours → Visite de suivi à 6 mois → Visite de suivi à 12 mois → Visite de suivi à 24 mois

FIERSDENOSCHERCHEURS !

Contact presse

Anne-Karen Nancey - Direction de la communication
02 47 47 37 57 - ak.nancey@chu-tours.fr - www.chu-tours.fr

