



RECHERCHE, ACTUALITÉ

Lancement d'une étude de séroprévalence Covid19 pour les hospitaliers du GHT Haute Bretagne

Publié le lundi 15 juin 2020

A l'initiative du Fonds Nominoë et avec le soutien de ses mécènes, le CHU de Rennes lance une étude de prévalence sérologique au service des 13 000 professionnels hospitaliers du GHT Haute -Bretagne, en partenariat avec la société bretonne NGBiotech

L'épidémie de COVID-19 est toujours présente et la population travaillant dans le milieu du soin reste la plus exposée au virus SARS-CoV2. Afin d'adapter sa politique de protection de ses professionnels, grâce au Fonds de dotation du CHU Nominoë, un partenariat d'innovation a été mis en place pendant la crise Covid 19 entre le CHU et la société bretonne NGBiotech qui produit un test sérologique permettant un diagnostic rapide. Ce partenariat permet de lancer une étude de prévalence sérologique chez le personnel hospitalier au profit des professionnels

du CHU et des 10 établissements du groupement hospitalier de territoire (GHT) Haute- Bretagne qui se verront offrir par le fonds ce test sérologique. Le but de cette étude, outre son intérêt épidémiologique, est de mieux comprendre les facteurs associés à la contamination des professionnels pour identifier la meilleure stratégie de prévention pour ceux-ci.

📄 TÉLÉCHARGER

> [Le communiqué "A l'initiative du Fonds Nominœ et avec le soutien de ses mécènes, le CHU de Rennes lance une étude de prévalence sérologique au service des 13 000 professionnels hospitaliers du GHT Haute-Bretagne, en partenariat avec la société bretonne NGBiotech"](#)

< PRÉCÉDENTE

TOUTES LES ACTUALITÉS

SUIVANTE >



CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE DE RENNES

This site uses cookies to enhance your navigation and improve the content offered to you. However, you can disable them at any time.

✓ OK, ACCEPT ALL

PERSONALIZE