



université PARIS-SACLAY

AU COEUR DE L'ACTU, AVEC DIDIER GUILLEMOT, ÉPIDÉMIOLOGISTE

Mieux comprendre le risque de propagation de l'épidémie de la Covid-19 au sein des établissements de soin et protéger soignants et patients, avec Didier Guillemot.

Didier Guillemot travaille à comprendre comment circule le virus dans les hôpitaux. Professeur d'université et directeur de l'équipe Echappement aux anti-infectieux et pharmacoépidémiologie au Centre de recherche en Epidémiologie et Santé des Populations (UVSQ/Inserm/Université Paris-Saclay) et d'une unité de recherche à

l'Institut Pasteur, il coordonne le projet NODS-Cov2 (NOsocomial Dissemination risk of SARS-Cov2). Ce projet a été sélectionné dans le cadre de l'appel à projets Flash Covid19 lancé par l'ANR.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

En savoir plus

> UFR Simone Veil - Santé