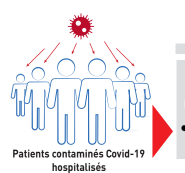


LES EXCRETA: VECTEUR DE CONTAMINATION DU Covid-19

6 patients hospitalisés pour le Covid-19





Les excreta : voie alternative de transmission

= 4 nouveaux cas dont 3 soignants



(12% des patients et 29% de soignants)1

- Des études alertent sur la transmission du Covid-19 par les excreta².
- Des cas sont signalés où le virus a été détecté dans le sang ou les selles, sans pour autant l'être sur les échantillons issus des voies respiratoires¹.
- Présence très élevée² du virus actif dans les selles de 53% des patients hospitalisés pour Covid-193.

LA SÉCURISATION DU RECUEIL. TRANSPORT

ET ÉLIMINATION DES EXCRETA = ENJEU CLÉ POUR ENDIGUER LA CONTAMINATION

RECOMMANDATION: UTILISER DES SACS HYGIÉNIQUES MUNIS **DE TAMPONS SUPER ABSORBANTS**

5 modèles pour optimiser la gestion des excreta

100% efficaces, simples d'emploi, économiques.

Protège bassin - Protège seau - Protège WC Urinal masculin - Sac vomitoire



¹⁻ Wang JAMA_2020 Clinical Characteristics of Patients With 2019 Novel Coronavirus (2019-nCoV) -Infected Pneumonia in Wuhan, China.





PROTÈGE SEALLEON

COMMODE LINER 600



www.drhelewa.care

²-Société Française de Microbiologie (SFM) Fiche-nCOV-NL-20.02.2020.

³-Gu J, et al. Gastroenterology. 2020;doi:10.1053/j.gastro.2020.02.054.