

	NOTE DE SERVICE	NS-00904
	BQ-Tests de dépistage RT-PCR COVID-19 sur échantillons respiratoires, bilan pré-opératoire	Date de mise en application : 29/05/2020
Laboratoire de Biologie médicale Département de Microbiologie (Virologie)	Suivi par : V. Venard, E. Schvoerer Téléphone : 03-83-15-34-69 Courriel : v.venard@chru-nancy.fr e.schvoerer@chru-nancy.fr	

Seule la version électronique du document est valide

Objet : Tests de dépistage RT-PCR COVID-19 sur échantillons respiratoires en bilan préopératoire

Les tests RT-PCR de dépistage effectués **dans le cadre d'un bilan préopératoire** sont disponibles :

- **Du Lundi au vendredi** : les tests sont pris en charge jusqu'à 20h00. La durée d'analyse est de 3h30. Les derniers résultats sont disponibles sur DxCare au cours de la nuit.
- **Samedi** : Les tests sont pris en charge jusqu'à 16h00. La durée d'analyse est de 3h30. Les derniers résultats sont disponibles sur DxCare en soirée.
- **Dimanche & Jours fériés** :
Les échantillons doivent être réceptionnés avant 19h30. La durée d'analyse est de 3h30. Les derniers résultats sont disponibles sur DxCare au cours de la nuit.
- **Urgences** : Des analyseurs de biologie délocalisée sont installés sur 2 sites, avec un flux géré par les sites correspondants :
 - o SAU
 - o Services de réanimation, Brabois
- **Contexte PMO** : les tests sont réalisés en moins de 4h.

Fait à Nancy
Le 29 mai 2020

Le responsable de structure et/ou le biologiste responsable de l'analyse
Pr. E. SCHVOERER

DESTINATAIRES
Pour information : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Direction des sites du CHRUN (Sites Urbains, Site de Brabois, CCEG)
Pour exécution : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Président de CME ▪ Les prescripteurs du CHRU ▪ Direction des soins ▪ Les CSS, Les CS du CHRU ▪ ICL ▪ ALTIR ▪ CH Toul ▪ CH Lunéville