

Laboratoire de Biologie Médicale

Autorisations n

92-11 • 92-12

30, avenue Édouard Vaillant - 92150 Suresnes **201.45.06.13.14 301.42.04.72.52 301.42.04.72.52**

Dr. Sophie BERIA

Médecin Biologiste

Edition finale

MED 100% CPAM COVID 19

Monsieur Paul DUCASSOU né(e) DUCASSOU 56 AVENUE CAPITAINE GLARNER

93400 SAINT-OUEN

Enregistré le 06/05/21 à 08H10 Prélevé le 06/05/21

Demande n° 06/05/21-J-0087 Date de naissance : 05/06/1992 (28 Ans) (M)

Tiers payant AMO - FS140

MICROBIOLOGIE (i)

✔ Recherche de SARS-CoV-2 par PCR

Imprimé le jeudi 6 mai 2021 à 16:15

Valeurs de référence

Antériorités

(J)

RECHERCHE DE VIRUS RESPIRATOIRE RESPONSABLE DU COVID-19

Recherche par amplification génique

Origine du prélèvement Naso-pharyngé

(Sars cov 2 not detected)

Recherche négative

(RT-PCR) EurobioPlex SARS-CoV-2 Multiplex, Eurobio Scientific gènes de l'ARN polymérase ARN-dépendante Rdrp1 et Rdrp2, et gène de la nucléocapside Ngene

La sensibilité des tests de RT-PCR utilisés pour le SARS-Cov-2 varie selon le type de prélèvement et la période à laquelle celui-ci est effectué au cours de la maladie.Un résultat négatif doit être interprété avec prudence et en présence de symptômes évocateurs, une infection à Covid-19 ne peut être totalement exclue.

Pendant cette période de crise sanitaire, la validation des résultats du dépistage PCR COVID est réalisée sous la responsabilité du biologiste :

Dr Sophie BERIA.

Validé le par