## CONFIDENTIEL: RESULTATS D'ANALYSES



Laboratoire de Biologie Médicale

Site Busca Dr F. Barkate

Biologiste Médical

3 rue du Midi – 31400 Toulouse - Tél. 05 61 52 03 19 – Fax. 05 61 53 97 09 Ouvert du lundi au vendredi de 07h30 à 12h30 et de 13h30 à 18h00, le samedi de 08h00 à 12h00

Dépistage Massif COVID

Monsieur CUTAIA EVAN 118 ROUTE DE NARBONNE APT 514 31400 TOULOUSE

Demande nº **04/01/22-00-0170** 

Dn: 16/09/2000 - 21 Ans / Nom de naiss.:

Edité le mercredi 5 janvier 2022 à 07:16 Prélevé(e) le 04/01/22 à 14H45

Prélèvement(s) effectué(s) par le laboratoire

### **BIOLOGIE MOLECULAIRE**

Valeurs de référence

Antériorités

#### RENSEIGNEMENTS CLINIQUES.

Vaccination covid-19 réalisée :

type de vaccin : Comirnaty (PFIZER)date de la seconde injection : 14/08/21

- Pas d'antécédent de covid-19
- · Pas de voyage hors UE lors des 14 derniers jours.

#### DIAGNOSTIC DE L'INFECTION A SARS-CoV-2

RT-PCR temps réel SARS CoV2 RT qPCR Reagent kit (Perkin Elmer) Ecouvillonnage naso-pharyngé

Recherche de l'ARN du coronavirus SARS-CoV-2 : Recherche POSITIVE

#### Ce résultat positif nécessite de :

- consulter dès que possible un médecin (en cabinet ou en téléconsultation), même en l'absence de symptômes,
- s'isoler à son domicile sans délai, porter un masque et se tenir à distance des autres membres du foyer,
- participer à l'investigation téléphonique de l'Assurance Maladie pour identifier les personnes en contact pouvant être à risque, afin qu'elles puissent être prises en charge.

SARS-Cov-2 screening (PCR) : **POSITIVE** 

#### This resultat means that:

- you should see a doctor as soon as possible, even if you do not have any symptom
- you should stay at home, wear a mask, and stay as far as possible of household members,
- you will receive a phone call from the french health administration in order to track the persons you met recently

Validé le 05/01/22 à 07:13 Par Dr BARKATE Frédéric Les données contenues dans ce document sont strictement confidentielles et relèvent du secret médical.





#### Site Busca Dr F. Barkate

Biologiste Médical

3 rue du Midi – 31400 Toulouse - Tél. 05 61 52 03 19 – Fax. 05 61 53 97 09 Ouvert du lundi au vendredi de 07h30 à 12h30 et de 13h30 à 18h00, le samedi de 08h00 à 12h00

#### Dépistage Massif COVID

#### **Monsieur CUTAIA EVAN**

Demande n° <b>04/01/22-00-0170TP</b> Date de naissance : 16/09/2000 - 21 Ans  Le Ct (cycle treshold) est une estimation de la charge virale.  Résultat(s) rendu(s) à titre informatif.	Prélevé(e) le 04/01/22 à 14H45 Edité le mercredi 5 janvier 2022 à 07:16
Ct gène ORF1ab	18
Ct gène N	18

# Conformément aux instructions de la DGS, à partir du 20 décembre 2021 le criblage n'est réalisé que pour les échantillons présentant un Ct<30.

Les données vous concernant collectées dans le cadre du présent examen biologique, en lien avec l'épidémie du Covid-19, sont enregistrées dans le système d'information national dénommé SI-DEP, mis en oeuvre par la Direction générale de la santé du ministère chargé des solidarités et de la santé, conformément aux dispositions de l'article 11 de la loi du 11 mai 2020 prorogeant l'état d'urgence sanitaire et de son décret d'application. Ce traitement d'intérêt public a pour finalité de centraliser les résultats des examens de dépistage Covid-19 en vue de leur réutilisation à des fins d'enquête sanitaire, de surveillance épidémiologique et de recherche via la plateforme des données de santé. Pour plus d'information sur ce traitement et vos droits : consultez le site du ministère des solidarités et de la santé (<a href="https://solidarites-sante.gouv.fr/ministere/article/donnees-personnelles-et-cookies">https://solidarites-sante.gouv.fr/ministere/article/donnees-personnelles-et-cookies</a>).

Pour exercer vos droits (accès, rectification, limitation, voire opposition), nous vous invitons à contacter l'adresse postale 'Référent en protection des données - Direction Générale de la Santé (DGS) - Ministère des solidarités et de la santé - 14 avenue Duquesne - 75350 PARIS 07 SP' ou l'adresse électronique sidep-rgpd@sante.gouv.fr.