

# LABORATOIRE GRENOBLE BERRIAT

82 cours Berriat - 38000 GRENOBLE Téléphone : 04.38.12.36.90 - Fax : 04.76.21.26.26

ME TOURNIER Camille
Nom de naissance : TOUNIER

Date de naissance: 18-10-2000 (22 ans) Sexe: F

50 rue abbe gregoire 38000 – GRENOBLE Prescrit par le Dr ARS AURA - -

Prélevé le 18-09-2023 11:17

Enregistré le 18-09-2023 11:17 Transmis par : BIOCOVID Edité le Lundi 18 Septembre 2023 à 16:31 / Compte-rendu complet

ME Camille TOURNIER 50 RUE ABBE GREGOIRE 38000 GRENOBLE

#### Référence AO2309180093



Laboratoire accrédité n°8–1054

Sites accrédités et portée d'accréditation disponibles sur www.cofrac.fr

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \* en regard de la technique analytique.

Intervalle de référence

Antériorités

### **VIROLOGIE**

#### RECHERCHE DE CORONAVIRUS (SARS-CoV2, COVID-19) PAR RT-PCR

Technique ID SARS-CoV-2 / VOC Revolution Pentaplex / cibles N et RdRP

date de prélèvement : 18–09–2023 heure de prélèvement : 11:17

Nature du prélèvement : Prélèvement Naso-Pharyngé

CT 17,92

Conclusion DETECTION du génome SARS-CoV-2.

En cas d'infection guérie, si on est à plus de 10 jours après le début des symptômes et à plus de 48h après la fin des symptômes, le patient peut être considéré comme non

contagieux.

NB : les cas de détection d'ARN viral en faible quantité (Ct >35 et/ou équivoques) peuvent correspondre aux situations ci–après, à confronter au contexte clinique :

- Faible charge virale de début ou fin d'infection
- Traces résiduelles d'ARN viral chez un patient guéri

Dr HAQUIN Laurence

Page 1 sur 3

<b>Dossier AO2309180093</b> du 18-09-2023	
ME TOURNIER Camille (Née TOUNIER)	
né(e) 18-10-2000	

Intervalle de référence Antériorités

## **SEARCH FOR SARS-Cov2 BY PCR**

Passport ID card number:

Sampling date: 18–09–2023

Sampling hour: 11:17

Sample: Nasopharyngeal swab

RESULT: INFECTION CONFIRMED by SARS-CoV-2 (COVID -19)

The collected data about you as part of this biological examination, in connection with the Covid19 epidemic, is recorded in the national information system called SI-DEP, implemented by the Direction générale de la Santé du ministère chargé de la santé (General executive management of Health of the Ministry of Health). The purpose of this processing of public interest is to centralise results concerning Covid-19 screening tests in order to reuse them for health investigation purposes, epidemiological surveillance and research via the health data platform. For more information on the treatment of your rights: visit the Ministry of Health website (https://solidarites-sante.gouv.fr/ministere/article/donnees-personnelles-et-cookies). To exercise your rights (access, rectification, limitation, even opposition), we invite you to contact the following postal address "Correspondant à la protection des données de santé – Direction Générale de la Santé (DGS) – Ministère des solidarités et de la santé – 14 avenue Duquesne – 75350 PARIS 07 SP" or the email address sidep-rgpd@sante.gouv.fr.

DI TIAGOIN Laurence



## Dossier AO2309180093 du 18-09-2023 ME TOURNIER Camille (Née TOUNIER)

né(e) 18-10-2000

Intervalle de référence

Antériorités

Lettre d'information automatisée pour la réutilisation à des fins scientifiques (recherche) de vos échantillons et de vos données personnelles et médicales collectées par Biogroup (Article L1211-2 du Code de la Santé Publique):

Sauf opposition de votre part, les échantillons ainsi que les données de votre dossier médical pourront être utilisés à des fins scientifiques (recherche) par notre laboratoire de biologie médicale ; et ce. dans le strict respect de la confidentialité et de la garantie de votre anonymat.

- Vos échantillons pourront être intégrés à la collection du laboratoire DC-2020-4014 (ou son renouvellement ultérieur) et être conservés jusqu'à 20 ans à l'issue de la conservation légale liée à vos soins.
- Vos données pourront être versées, dans un entrepôt de données constitué en vue de faciliter leur utilisation ultérieure et être conservés pour la même durée que vos échantillons.
- Vos échantillons et vos données pourront être utilisés par Biogroup à des fins scientifiques pour une durée et une finalité définie dans chaque projet de recherche et transférés si nécessaire pour une collaboration de recherche dans le domaine de la santé à l'un de nos partenaires académiques ou industriels.

Votre anonymat est garanti car vos échantillons comme vos données seront uniquement identifiés par un code composé de vos initiales et/ou d'un numéro d'ordre. Vos échantillons et/ou les données associées ne feront l'objet d'aucune utilisation commerciale. Aucun test de génétique humaine constitutionnelle ne pourra être effectué sans votre accord écrit préalable.

#### Les domaines de recherche privilégiés de Biogroup sont :

- le développement de nouveaux dispositifs utilisable en laboratoire de biologie médicale pour effectuer des dosages
- les enquêtes épidémiologiques visant à accroître les connaissances en santé dans la population française.

Le site https://biogroup.fr/specialites/innovation-scientifique-recherche-medicale/ détaille pour chaque projet en cours l'identité du responsable du projet, l'identité des partenaires éventuels, les dates de début et de fin, et les finalités poursuivies justifiant la réutilisation de vos échantillons ou le traitement de vos données personnelles.

Cette page est le moyen de rester informé sur les projets en cours chez Biogroup. L'affichage des projets sur la page du site Biogroup vaut information au sens de la réglementation, aucune lettre individuelle complémentaire ne vous sera transmise. Les modalités d'opposition à la réutilisation de vos échantillons et de vos données seront rappelées pour chaque projet.

### Vous pourrez choisir d'exercer vos droits d'accès, de rectification, de limitation, d'opposition ou d'effacement :

- auprès des laboratoires : une lettre d'information complémentaire et un formulaire d'opposition est disponible au
- auprès du délégué à la protection des données de Biogroup en ligne (dpo.oriade@biogroup.fr) ou par courrier postal adressé à Madame la Déléguée à la Protection des Données, Laboratoire BIOGROUP, 1 rue Charles Péguy 67200 modèle Strasbourg. Un de lettre est disponible à l'adresse suivante https://biogroup.fr/documentation/opposition-reutilisation

Vos échantillons et vos données seront inclus dans un mois respectivement dans la collection d'échantillon et l'entrepôt de données sauf opposition de votre part. Aucun projet de recherche ne peut être engagé avant ce délai.

Vous conservez cependant un droit d'opposition ultérieure à tout moment.

Vous conservez le droit d'adresser une réclamation à la CNIL (https://www.cnil.fr).