

LABORATOIRE de BIOLOGIE MEDICALE MULTI SITES du CHU de LYON

GHN - Centre de Biologie Nord INSTITUT DES AGENTS INFECTIEUX

Pr F. LAURENT - Pr B. LINA - Pr M. WALLON 103, grande rue de la Croix-Rousse - 69317 LYON CEDEX 04

BAUER Lisa

BAUER Né(e):

DDN: 21/08/1994 SEXE: Feminin

N° venue

DEMANDE N° 6200042753

Ref. ext:

Prélevé le 30/09/2020 13:41 Reçu le 30/09/2020 17:57 **BAUER LISA**

11 RUE MAURICE GIGNOUX

38000 GRENOBLE

FRANCE

BIOLOGIE MOLECULAIRE INFECTIEUSE

Biologistes responsables : Dr Geneviève BILLAUD - Dr Meja RABODONIRINA - Dr Hélène SALORD

Secrétariat : Tél : 04 72 07 11 11

Valeurs Résultats Unités Antériorités seuil

Nez et Gorge (écouvillons) - Echantillon N° : 990000038642 du 30/09/20 à 13:41

DETECTION DE VIRUS RESPIRATOIRES

PCR SARS-CoV2

Négatif

RT-PCR en temps réel détection 2019-nCoV TaqPath 1-Step Multiplex Master Mix, ThermoFishe

DETECTION DE VIRUS RESPIRATOIRES

« Les données vous concernant collectées dans le cadre du présent examen biologique, en lien avec l'épidémie du Covid-19, sont enregistrés dans le système d'information national dénommée SI-DEP, mis en oeuvre par la Direction générale de la santé du ministère chargé de la santé. 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 de la santé (https://solidaritessante.gouv.fr/ministere/article/donnees-personnelles-et-cookies). Pour exercer vos droits (accès, rectification, limitation, voire opposition), nous vous invitons à contacter l'adresse sidep-rgpd@sante.gouv.fr.»

En complément, les HCL envisagent la possibilité de réutiliser vos données, y compris vos échantillons biologiques, déjà recueillis afin de réaliser des études en lien avec l'épidémie du Covid-19. Pour en savoir plus ou vous opposer à la réutilisation de vos données à des fins de recherche, rendez-vous sur www.chu-lyon.fr/rsd.

Validé par : Alexandre GAYMARD

*Les internes valident sous la responsabilité du chef de service

**Identification et coordonnées disponibles au numéro de permanence sus-

Diffusé le 05/10/2020 à 16.28 par: Alexandre GAYMARD Etat: Complet Page 1/ 1



Lisa Bauer

Von:	hcr.centreprelevementcovid@chu-lyon.fr
An:	Lisa.Sophie.bauer@web.de
Datum:	05.10.2020 16:28:37
Bonjour,	
Vous trouv	verez ci-joint votre résultat.
vous trou	refez el joint votre resultat.
Cordialem	ent.
Envoyé : lı À : hcr.cen	auer [mailto:Lisa.Sophie.bauer@web.de] undi 5 octobre 2020 11:41 treprelevementcovid <hcr.centreprelevementcovid@chu-lyon.fr> : RE: RE: code d'accès</hcr.centreprelevementcovid@chu-lyon.fr>
Bonjours,	
Malheures	test du covid le mercredi à 13.40 heures (N° de rdv: 405863) a l'univerité de Grenoble. ement je n'ai pas recu mon code d'accès temporaire ou mon resultat. Je m'inquète que mon ·mail n'est pas correcte dans votre système.
née: 21/0	
	i.sophie.bauer@web.de e téléphone: +49 151 4007 3819
Cordialem	

Gesendet: Montag, 05. Oktober 2020 um 10:50 Uhr

Von: "Support MyCHUGA" < <u>SupportMyCHUGA@chu-grenoble.fr</u>>

An: "Lisa Bauer" < Lisa.Sophie.bauer@web.de >

Betreff: RE: RE: code d'accès

Bonjour,

Effectivement, l'adresse email n'est pas correcte.

Il faut écrire à l'adresse : hcr.centreprelevementcovid@chu-lyon.fr

Cordialement,

Le support MyCHUGA. CGa

SupportMyCHUGA@chu-grenoble.fr



Informations patient sur l'usage des données personnelles liées au support

En contactant le support MyCHUGA, vous acceptez que les personnes du support dument habilitées accèdent à vos informations d'identification : nom, prénom, date de naissance, e-mail, numéro de téléphone, réinitialisation de mot de passe, pour répondre à vos questions ou résoudre les problèmes rencontrés avec le portail Patient MyCHUGA. Dans un souci de suivi des interventions réalisées, les mails reçus par le support sont conservés pendant un an puis seront supprimés.

En savoir plus sur votre droit d'accès concernant vos données personnelles : voir contrat d'inscription article 10

De : Lisa Bauer < <u>Lisa.Sophie.bauer@web.de</u>> **Envoyé :** vendredi 2 octobre 2020 16:40

À: Support MyCHUGA < Support MyCHUGA @chu-grenoble.fr>

Objet: Aw: RE: code d'accès

Bonjour,

Je crois que l'adresse email n'est pas correct! J'ai recu un rapport d'eurreur que il n'y a pas cette adresse: hcr.centreprelevementcovid@chu-grenoble.fr

Cordialement

Lisa Bauer

Gesendet: Freitag, 02. Oktober 2020 um 15:13 Uhr

Von: "Support MyCHUGA" < SupportMyCHUGA@chu-grenoble.fr>

An: "Lisa Bauer" < Lisa. Sophie.bauer@web.de>

Betreff: RE: code d'accès

Bonjour,

Si votre prélèvement a été fait au Campus, vos résultats seront traités par la plateforme Cyberlab.

Vous pouvez vous tourner vers leur adresse de support pour la marche à suivre : hcr.centreprelevement.covid@chu-grenoble.fr

Cordialement

CL-Support MyCHUGA

SupportMyCHUGA@chu-grenoble.fr



Informations patient sur l'usage des données personnelles liées au support

En contactant le support MyCHUGA, vous acceptez que les personnes du support dument habilitées accèdent à vos informations d'identification : nom, prénom, date de naissance, e-mail, numéro de téléphone, réinitialisation de mot de passe, pour répondre à vos questions ou résoudre les problèmes rencontrés avec le portail Patient MyCHUGA. Dans un souci de suivi des interventions réalisées, les mails reçus par le support sont conservés pendant un an puis seront supprimés.

En savoir plus sur votre droit d'accès concernant vos données personnelles : voir contrat d'inscription article 10

De : Lisa Bauer < <u>Lisa.Sophie.bauer@web.de</u>> **Envoyé :** vendredi 2 octobre 2020 08:28

À: Support MyCHUGA < Support MyCHUGA@chu-grenoble.fr

Objet : code d'accès

Bonjours,

J'ai fait un test du covid le mercredi à 13.40 heures (N° de rdv: 405863). Malheuresement je n'ai pas recu mon code d'accès temporaire. Je m'inquète que mon adresse e-mail n'est pas correcte dans votre système.

Cordialement

Lisa Bauer

Dateianhänge

- image001.jpg
- BAUER.pdf