



Directives COVID – Plateforme Protéomique

(27 avril 2020)

Activités et personnes autorisées:

Seules les personnes dont les activités nécessitent une présence physique pourront accéder aux bâtiments. Toutes les activités n'impliquant pas une manipulation physique (analyse de données, écriture, réunions de laboratoires, journal club) doivent être effectuées à domicile. Les personnes symptomatiques doivent suivre les règles d'auto-isollement et d'auto-quarantaine de l'OFSP.

Liste des personnes autorisées pour la plateforme Protéomique:

Alexandre Hainard, Carla Pasquarello, Patrizia Arboit, Domitille Schvartz et Jean-Charles Sanchez.

Directives d'occupation, d'hygiène et de sécurité pour les locaux de la plateforme protéomique, cf. p. 3 de ce document. Affiches, cf. p. 3-7 de ce document.

A06.2713.a (40 m²) – Labo MS:

- **Seul le personnel de la plateforme protéomique est autorisé** et deux personnes au maximum sont autorisées simultanément dans le local.
- Gants obligatoires.
- Masque obligatoire si une personne est déjà présente dans le local
- Nettoyage des instruments: Toutes les parties d'instruments qui ont été manipulées ainsi que les claviers d'ordinateur et les souris sont désinfectés après usage (lingettes imbibées avec 70% EtOH).

A06.2922.a (40 m²) – labo réception et préparation des échantillons :

- Deux personnes au maximum sont autorisées simultanément dans le labo
- **Gants, blouse et lunettes obligatoires**
- **Masque obligatoire si une personne est déjà présente dans le local**
- Nettoyage des instruments: Toutes les parties d'instruments qui ont été manipulées ainsi que les claviers d'ordinateur et les souris sont désinfectés après usage (lingettes imbibées avec 70% EtOH)

Réception des échantillons:

- Les utilisateurs doivent contacter la plateforme (protplat-medecine@unige.ch) afin de fixer un rendez-vous. **Aucun échantillon ne sera réceptionné sans l'accord préalable de la plateforme.**
- Port de gants obligatoire pour les utilisateurs lors de la dépose. Port de gants, lunettes (et masque si besoin) pour le membre de la plateforme en charge de la réception des échantillons.
- Les échantillons devront être déposés par l'utilisateur dans la boîte prévue à cet effet et disposée sur une table devant la porte d'entrée du laboratoire. La table sera préalablement désinfectée (70% EtOH) par le personnel de la plateforme.
- Après la dépose un membre de la plateforme récupérera les échantillons et désinfectera à nouveau la table (70% EtOH).

A06.2922.b (20 m²) – bureau de labo:

- 1 seule personne autorisée en tout temps
- Les surfaces de contact et les claviers d'ordinateur sont nettoyés après utilisation (lingettes imbibées avec 70% EtOH)

A06.2525.a (19 m₂) – bureau:

- 1 seule personne autorisée en tout temps
- Les surfaces de contact et les claviers d'ordinateur sont nettoyés après utilisation (lingettes imbibées avec 70% EtOH)

B06.2223.a (20 m₂) – Labo lyophilisation:

- 1 seule personne autorisée en tout temps
- **Gants, blouse et lunettes obligatoires**
- Nettoyage des instruments Toutes les parties d'instruments qui ont été manipulées ainsi que les claviers d'ordinateur et les souris sont désinfectés après usage (lingettes imbibées avec 70% EtOH)

B06.2225.a (80 m₂) – Labo MS – open-access

- Deux personnes au maximum sont autorisées simultanément.
- Une seule personne autorisée par instrument.
- **Gants, blouse et lunettes obligatoires.**
- **Masque obligatoire si une personne est déjà présente dans le local .**
- L'utilisation des instruments nécessite l'accord préalable de la plateforme.
- Nettoyage des instruments : Toutes les parties d'instruments qui ont été manipulées ainsi que les claviers d'ordinateur et les souris sont désinfectés après usage (lingettes imbibées avec 70% EtOH).
- Les directives à respecter seront affichées sur la porte.
- Une assistance sera possible soit par visioconférence soit en présentiel si les règles d'occupation le permette.

Plan des locaux :





PROTEOMICS
CORE FACILITY

Mass spectrometry Lab
COVID-19 safety rules




- Max. 2 persons simultaneously
- Always wear gloves
- Wear a surgical mask if > 1 person simultaneously
- Clean contact surfaces with 70% EtOH before leaving

Contact: protplat-medecine@unige.ch // alexandre.hainard@unige.ch (tél: 94129)

| | |
|--|---|
|  | Sample prep. Laboratory COVID-19 safety rules |
|  | <ul style="list-style-type: none">• Max. 2 persons simultaneously• Always wear gloves, lab-coat & glasses• Wear a surgical mask if > 1 person simultaneously• Clean contact surfaces with 70% EtOH before leaving |
| Contact: protplat-medecine@unige.ch // alexandre.hainard@unige.ch (tél: 94129) | |

| | |
|---|---|
|  | Sample prep. Laboratory COVID-19 safety rules |
| <h1>SAMPLE RECEPTION</h1> | |
| <p>Always contact us to organize sample drop-off Protplat-medecine@unige.ch</p> | |
| <p>Only when sample drop-off is scheduled:</p> <ul style="list-style-type: none">• Wear gloves• Drop-off sample in the dedicated box | |

| | |
|---|--|
|  | Office COVID-19 safety rules |
| ONLY <u>ONE</u> PERSON ALLOWED AT ANY TIME | |
| <p>➤ Clean all contact surfaces and computer keyboards <u>before leaving</u></p> | |

| | |
|--|---|
|  | Speed-vac lab COVID-19 safety rules |
| ONLY <u>ONE</u> PERSON ALLOWED AT ANY TIME | |
| <p>➤ Always wear gloves (wear lab-coat & glasses if needed) ➤ Clean all contact surfaces and computer keyboards before leaving</p> | |

Affiche local B06.2225.a

PROTEOMICS
CORE FACILITY

Mass spectrometry Lab – open access
COVID-19 safety rules

Always contact facility staff to book an instrument session

RESTRICTED AREA
AUTHORIZED PERSONNEL ONLY


Max. two persons allowed simultaneously
and only one person per instrument


Contact: protplat-medecine@unige.ch // alexandre.hainard@unige.ch (tél: 94129)


PROTEOMICS
CORE FACILITY


Mass spectrometry Lab – open access
COVID-19 safety rules

Always contact facility staff to book an instrument session

 Wash your hands with soap & water (or hydroalcoholic gel) – use dedicated waste bins.

 Always wear new gloves. Wear safety glasses if needed.

 Wear surgical mask if more than 1 person simultaneously

 Before starting:
1) wash all contact surfaces with 70% EtOH on a cleaning tissue.
2) Wait 10 minutes.
Before leaving repeat step 1), 2) & trash all cleaning tissues in dedicated waste bins.

Contact: protplat-medecine@unige.ch // alexandre.hainard@unige.ch (tél: 94129)