

Mise à jour en date du 14 mai 2020

PROCOLE DE LEVÉE DES MESURES POUR LA COVID-19 CENTRE DE RECHERCHE, INSTITUT DE CARDIOLOGIE DE MONTRÉAL

INTRODUCTION

Ce document décrit la séquence des activités pour la levée graduelle des mesures mises en place pour la période de la pandémie COVID-19. Ce document fait suite à la directive du FRQS de relancer la recherche dans les centres universitaires.

PHASES

La levée sera faite par phase établie sur tout le mois de mai **et mois de juin**.

1ere Phase **Complétée**

4 mai 2020. Les Laboratoires de Pharmacogénomique et ceux des chercheurs qui ont poursuivi certaines activités depuis le 17 mars dernier demeurent ouverts. Le service de l'Animalerie ainsi que les laboratoires communs (ex., microscope confocal, L. Villeneuve) sont ouverts. Vous pouvez commander le matériel pour vos expériences.

2e Phase **Complétée**

11 mai 2020. En recherche fondamentale, les laboratoires « humides » qui peuvent respecter les mesures de distance physique avec moins de 5 personnes par labo seront ouverts (ex. Dr Siois, Dr Fiset).

11 mai 2020. En recherche clinique, levée des mesures et retour progressif pour planifier les visites de patients sous protocole existant. Il n'y a pas de nouveau recrutement ni de présence sur les unités de soins.

3e Phase

La Direction du Centre de recherche a décidé de prolonger les consignes de travail à distance (télétravail) dans la mesure du possible et ce jusqu'au 8 juin 2020. Nous continuerons d'évaluer la situation quotidiennement et aviserons si cette date change.

..

Le plan de la levée des mesures est aussi modifié selon les termes en rouges ci-dessous : Le texte en noir demeure inchangé et est toujours valide pour ceux qui optent pour une présence physique au travail

19 mai 2020. C'est le retour des laboratoires « secs » (ex. Dr Hussin, Dr Lettre, laboratoires d'analyses centraux et des plateaux d'imagerie ex. IRM 3T. Il est aussi temps pour le retour des autres laboratoires humides avec toujours une restriction du nombre de personnes par laboratoire.

Recherche clinique. Le retour des patients sous protocole existant pour des visites à l'Institut de Cardiologie de Montréal est autorisé.

Prendre note que les cliniques hospitalières occupent des locaux de consultation des patients. S.V.P. bien planifier l'usage des locaux. Pas de nouvelles études cliniques, seulement celles en cours et pas de présence sur les unités de soins avant la semaine du 8 juin 2020.

4^e Phase

Semaine du 25 mai

19 mai 2020. C'est le retour des laboratoires « humides » et « secs » (ex. Dr Parent, Dr Mehri, Dr Rioux, Dr Perrault), laboratoires d'analyses centraux et des plateaux d'imagerie ex. IRM 3T. Il est aussi temps pour le retour des autres laboratoires humides avec toujours une restriction du nombre de personnes par laboratoire.

Recherche clinique. Le retour des patients sous protocole existant pour des visites à l'Institut de Cardiologie de Montréal est autorisé

5^e Phase semaine 08 juin

Semaine du 8 juin 2020. Si tout est conforme, le retour, sur une base en alternance entre jours de présence au centre de recherche et télétravail, de tous les services administratifs et personnel de bureau, finance, contrat, ressources humaines, technicien/technicienne en administration, etc. est autorisé.

MHICC : En ce qui a trait au télétravail, il pourra être poursuivi jusqu'à la reprise complète des activités et le retour de la présence au bureau reste une date à déterminer en tenant compte de la période nécessaire pour le déménagement. Il n'est pas nécessaire d'alterner avec des jours de présence au travail et des jours de télétravail. De nouvelles directives seront émises lorsque la date de retour en présence physique au bureau sera déterminée.

L'horaire de travail des employés sera établi avec chacun des responsables d'équipe/gestionnaire et pourra être adapté en fonction des contraintes des parents qui ont des enfants d'âge préscolaire et scolaire, niveau primaire, étant donné la directive de fermetures des écoles jusqu'à la fin de l'année scolaire.

En accord avec la direction hospitalière, le retour à la normale pour la recherche clinique avec nouveaux patients et présence dans les unités de soins est reporté à la semaine du 8 juin 2020.

Le tableau ci-dessous présente les détails du retour au Centre de Recherche par phase, par secteur et par équipe de recherche.

Retour des activités du CDR	Secteur	Équipe	Contact
-----------------------------	---------	--------	---------

Phase 1 - 4 mai 2020	Fondamentale	Dr Tardif	Dr Éric Rhéaume
		Dr Nattel	Dr Nattel
		Dre Ferland	Dre Ferland
		Dre Des Rosiers	Dre Des Rosiers
		Dr Dupuis	Dr Dupuis
	Clinique	Insuffisance cardiaque	Hélène Brown
		Équipe d'électrophysiologie	Dr Macle
		Équipe Dr Tardif (Col Corona)	Sarah Samson
		Dr Dupuis	Dr Dupuis
	Autre	PGx (Laboratoire)	Ian Mongrain
		Pharmacie	Lucie Verret
		Animalerie	Garth Linton

Phase 2- 11 mai 2020	Fondamentale	Microscopie confocal	Louis Villeneuve
		Biologie Moléculaire	Azadeh Ali Kashani,
		Dre Martel	Dre Martel
		Dr Allen	Dr Allen
		Dr Sirois	Dr Sirois
		Dr Mayer	Dr Mayer
		Dre Fiset	Dre Fiset
		Dr Calderone	Dr Calderone
		Dre Lordkipanidzé	Dre Lordkipanidzé
		Dr Lettre (labo humide)	Dr Lettre
		Équipe Dr Thorin	Dr Thorin
	Clinique		
	Autre	Comité Déontologie Animal	Dr Ledoux / Marc-Antoine Gillis

Phase 3- 19 mai 2020	Fondamentale	Laboratoire de Chirurgie	Dr Perreault
		Laboratoire Dr Lesage	Dr Lesage
		Laboratoire Dre Parent	Dre Parent
		Laboratoire inflammation	Dr Rioux
		Laboratoire Dr Merhi	Dr Merhi

Clinique	Équipe Dr Gallo	Josée Morissette
	Équipe Dr Jolicoeur	Luc Harvey

Phase 4- 25 mai 2020	Fondamentale	Équipe Dre Dubé	Dre Dubé
		PGx secteur analyse (laboratoire sec)	Dre Dubé
		Dre Hussin	Dre Hussin
		Dr Comtois	
		Dr Lettre (labo sec)	Dr Lettre
	Clinique	Équipe d'anesthésie	Steve Grenier
		Équipe Dre Asgar	
		Équipe de cardiopathies congénitales adultes	Dr Khairy
		Équipe de recherche en soins infirmiers	Dre Cossette
		Équipe de recherche en résonance magnétique	Dr Mongeon / Paule Samson
		Équipe du Dr Anil Nigam (Épic)	Dr Nigam
		Équipe Dr Bherer (Épic)	Dr Bherer
	Laboratoire de psychologie d'exercice (Épic)	Dr Gagnon	
	Équipe recherche psychiatrie	Dre Brouillette	

Phase 5- 8 juin 2020	MHICC	Équipe Andreas Orfanos	Caroline Bannon
	Autre	Direction du CDR & secrétariat	Gilles Lefebvre
		Comité d'Éthique	Sylvie Lacroix
		Laboratoires d'analyse centraux	Gilles Lefebvre

RÈGLES

Des fiches signalétiques sont installées sur toutes les entrées de laboratoires cliniques et fondamentaux et elles indiquent le nombre maximum de personnes par endroit. Au départ un maximum de 5 personnes par espace physique sera imposé.

« Big Brother will be watching you ! », c'est à dire que des personnes sont mandatées pour faire respecter les règles.

NON-RESPECT = FERMETURE du laboratoire.

Les chercheurs sont responsables de faire les horaires de leurs employés afin de respecter les règles de la distanciation physique, d'hygiène et du nombre de personnes par laboratoire.

Vous devez porter le masque lorsque vous êtes dans des endroits communs ex corridors, salles de repos, laboratoires communs etc). La norme est le port du masque dans tous les endroits où il n'est pas possible de respecter les 2 mètres de distance physique. Des masques sont disponibles à l'entrée dédiée aux employés du centre de recherche

Pour la phase 2, semaine du 11 mai, l'entrée des employés se fait par la terrasse urbaine (sous-sol) pour ceux qui n'ont pas besoin d'uniforme. Afin d'éviter le croisement du personnel, nous prévoyons avoir une porte entrée et une porte sortie différente dédiées au personnel du centre de recherche dans la semaine du 19 mai. L'identification de ces portes vous sera communiquée la semaine prochaine.

Les horaires peuvent se faire par journée alternative de présence au travail, ou par quart de travail, ex : a.m. – p.m. **Pour ceux qui optent pour la présence physique, il est recommandé d'avoir une approche hybride c'est -à -dire: présence physique à l'Institut de Cardiologie de Montréal et télétravail dans le cours d'une même semaine d'activités.**

Nous désirons attirer votre attention sur l'obligation de porter votre carte d'identité de l'ICM. L'accès au centre de recherche sera refusé si vous n'avez pas votre carte d'identité bien visible.

Nous vous demandons de faire un usage minimum de la cafétéria et dans la mesure du possible de prendre vos repas dans les aires disponibles au centre de recherche tout en respectant le nombre maximum permis d'employés par salle de repas. Si vous devez vous rendre à la cafétéria, il est important de respecter les

heures qui seront attribuées au personnel de la recherche pour prendre vos repas. Le masque est obligatoire lorsque vous circulez dans la cafétéria.

Nous demandons tolérance et compassion envers les services communs : approvisionnement, T.I., génie biomédical, entretien ménager, cafétéria, service animalerie, comptabilité, car il ne faut pas oublier que tous sont en surcharge de travail avec ce temps si inhabituel que nous vivons.

CONCLUSION

Ce plan est établi en fonction des données qui sont disponibles sur l'évolution de la pandémie en date du 14 mai 2020. La direction du centre de recherche se réserve le droit de modifier ce plan et l'horaire présenté selon l'évolution des données sur la pandémie.

Si vous avez des questions sur votre situation d'état de santé, S.V.P. veuillez communiquer avec le Bureau de Santé au poste 2505.

MHICC : Si vous avez des questions sur votre situation d'état de santé, S.V.P. veuillez communiquer directement avec Mme Sylvie Cossette au poste 2710.

Si vous avez des questions sur le retour, vous pouvez envoyer un courriel à Garth Linton (garth.linton@icm-mhi.org) et il fera le suivi avec vous.

Pour les questions sur le MHICC, veuillez vous adresser à Caroline Bannon (caroline.bannon@mhicc.org) ou par téléphone au 514 461-1300 poste 2893.

Je vous laisse avec deux pensées :-

Il est plus intelligent d'allumer une toute petite lampe, que de se plaindre de l'obscurité.

Pour s'entendre, il ne faut pas avoir les mêmes idées; il faut avoir le même respect.

Merci par avance de respecter ce plan.

Gilles Lefebvre
Centre de Recherche
Institut de Cardiologie de Montréal