

Banques RR Cancer du CRCHUM

Nous désirons vous remercier de votre intérêt à participer au programme de recherche des banques RRCancer-CRCHUM. L'objectif de ces banques est de faire avancer la recherche en adressant d'importants aspects reliés au diagnostic du cancer et à sa prise en charge. Les banques ont récolté des échantillons provenant de milliers de patients souffrant de cancer ou d'individus ayant un risque accru d'en développer un, ainsi que d'individus sains. Ces échantillons regroupent des dérivés du sang (sérum, plasma, ADN), de l'urine, de microbiome (vaginal et selles) ainsi que de tissus congelés ou fixés en formaline et enrobés de paraffine (FFPE). Des micro-étalages tissulaires construits à partir de tissus FFPE sont aussi disponibles pour certains types de cancer. Les échantillons sont généralement associés à des données cliniques concernant le diagnostic, les traitements reçus et le suivi.

Pour accéder aux banques, vous devrez compléter ce formulaire de « Requête de matériel et de données ». Le comité responsable de l'attribution des échantillons de la banque qui vous intéresse, examinera votre demande et décidera si votre proposition sera acceptée. Il est important que vous fournissiez suffisamment de détails pour garantir une évaluation adéquate de votre étude.

Protéger la vie privée des patients qui participent au programme de recherche est primordial pour les banques RR Cancer du CRCHUM. Ainsi, pour protéger les informations personnelles des patients, les banques exigent que toute personne ayant accès aux données et qui n'est régie par un code de déontologie signe l'accord de confidentialité (cliquer [ici](#) pour accéder au formulaire). Afin de vous familiariser avec les questions de confidentialité, nous vous encourageons fortement à compléter le module 1 de la formation CTRNet disponible en ligne (http://biobanking.org/webs/signup_options/ca_academic). Ce module fournit des informations sur les principes, les normes et les procédures nécessaires aux banques et à l'accès aux échantillons. S'il vous plaît, notez que cette formation est obligatoire pour vos employés et étudiants afin d'obtenir un accès au matériel biologique humain et aux informations personnelles qui y sont associées. Indiquez l'adresse électronique de chaque personne de votre équipe qui devra suivre cette formation à la section 8 de ce formulaire.

Le matériel et les données provenant de la banque doivent être utilisés uniquement par le chercheur principal ou les employés / étudiants travaillant sous sa supervision directe et exclusivement pour la recherche proposée dans ce formulaire. Le matériel et les données provenant de la banque ne peuvent être transférés à une tierce personne sans le consentement écrit du directeur de la banque. Si votre recherche mène à une publication, vous devrez y reconnaître la banque en indiquant ceci: ***Les activités de mise en banque des échantillons et des données ont été réalisées en collaboration avec le Réseau de Recherche sur le cancer (Fonds de la Recherche du Québec- Santé affilié au Réseau canadien de banques de tissus (RCBT).*** Veuillez noter qu'une reconnaissance spécifiant d'autres organismes pourrait également être demandée par votre banque d'intérêt. Nous vous encourageons donc à consulter le personnel de la banque avant la publication.

Dans le cas d'une collaboration avec la banque, une discussion concernant les auteurs de l'étude devra être effectuée. De plus, la politique des banques RR Cancer du CRCHUM stipule que les résultats obtenus à partir du matériel fourni doivent être retournés à la banque (images, données brutes, etc.) dans un délai raisonnable. De plus, ces résultats pourront être utilisés à des fins de recherche interne et/ou éducative et seront également mis à la disposition d'autres chercheurs pour optimiser l'utilisation du matériel. Le chercheur ayant initié l'étude aura priorité lors d'une publication. Cependant, si d'autres chercheurs demandent l'accès aux données avant que vos résultats soient rendus publics, nous vous informerons de la situation afin que vous puissiez discuter avec cette personne. Conformément à notre politique de publication, le premier groupe publiant les résultats sera cité dans une publication ultérieure. Afin d'éviter tout conflit, nous encourageons la reconnaissance des deux groupes dans le cas où la soumission des manuscrits coïncident l'une avec l'autre.

Si vous avez des questions ou des commentaires, nous vous prions de faire parvenir un courriel à l'adresse suivante biobanquercancer.chum@sss.gouv.qc.ca en précisant dans l'objet, le nom de la banque d'intérêt afin que nous puissions faciliter le processus.

Bien à vous,
Les banques RR Cancer du CRCHUM

DATE :

ÉTUDE / PROJET ATiM (pour banque) :

Section 1 : INFORMATION GÉNÉRALE

A) Chercheur principal

Nom :

Adresse complète :

Courriel :

Téléphone :

B) Personne ressource

Nom :

Courriel :

Téléphone :

Section 2 : INFORMATION SUR LA LIVRAISON

Cueillette en personne, aucune livraison

Livraison

Transporteur :

Numéro de compte chez le transporteur :

Adresse de livraison :

Identique à celle du chercheur principal

Autre adresse

Nom :

Adresse complète :

Courriel :

Téléphone :

Section 3 : DESCRIPTION DU PROJET DE RECHERCHE

A) Titre :

B) Description de votre étude et rationalisation de l'utilisation du matériel de la banque :

C) Temps estimé pour l'achèvement de l'étude (si aucune publication, un rapport sera demandé) mois

Section 4 : FINANCEMENT ET APPROBATION ÉTHIQUE DU PROJET

A) Source de financement

- L'étude est financée :
 Organisme/Compagnie :
 Montant total :
 Période de financement :
 Étude pilote sans organisme subventionnaire spécifique

B) Approbation par le comité d'éthique

- Approbation reçue** (merci d'envoyer une copie) Numéro de l'étude :
 Étude en révision (copie à acheminer lorsqu'elle sera disponible) Numéro de l'étude :
 Étude collaborative, approbation éthique de la banque Numéro de l'étude :

Section 5 : DÉTAIL SUR LA COHORTE CIBLE

A) Nombre de spécimens demandés et justification :

B) Critère d'inclusion :

C) Critère d'exclusion :

Section 6 : MATÉRIEL DEMANDÉ
Complétez la sous-section appropriée (A-E)

A) TISSU

- a) Type de préservation : OCT Tissu fixé au formol et enrobé de paraffine (FFPE)
 b) Format : Carotte Nombre par échantillon : Diamètre : mm
 Coupe Nombre par échantillons : Épaisseur : um
 c) Demande de traitement spécifique (coloration d'une lame adjacente, type de lame, etc.) :
 d) Autres commentaires/demandes :

B) MICROÉTALAGE TISSULAIRE (TMA)

a) TMA ID* :

*Un assistant de recherche de la banque vous contactera pour sélectionner le meilleur TMA pour votre étude

b) Nombre de coupes(s) : Épaisseur : um

c) Demande de traitement spécifique (coloration d'une lame adjacente, type de lame, etc.) :

d) Autres commentaires :

C) FLUIDES CORPORELS ET LEURS DÉRIVÉS

- | | | | |
|--|--------------------------|----|------------------|
| <input type="checkbox"/> Plasma (sang) | Volume par échantillon | ul | |
| <input type="checkbox"/> Sérum (sang) | Volume par échantillon | ul | |
| <input type="checkbox"/> ADN (sang) | Quantité par échantillon | ug | Qualité minimale |
| <input type="checkbox"/> Ascites | Volume par échantillon | ul | |
| <input type="checkbox"/> ADN (Ascite) | Quantité par échantillon | ug | Qualité minimale |
| <input type="checkbox"/> Autres: | | | |

Commentaires :

D) TISSUS TUMORAUX ET LEURS DÉRIVÉS

- | | | | |
|-----------------------------------|---|---------------------------------------|--|
| Culture cellulaire vivante | <input type="checkbox"/> Flacon | <input type="checkbox"/> Tube congelé | |
| Tissu | <input type="checkbox"/> Congelé (-80C) | <input type="checkbox"/> OCT | <input type="checkbox"/> Congélation instantanée (flash) <input type="checkbox"/> Sans spécification |
| ADN de cellules cultivées | Quantité par échantillon | ug | Qualité minimale (Ratio) |
| ADN de tissu congelé | Quantité par échantillon | ug | Qualité minimale (Ratio) |
| RNA de cellules cultivées | Quantité par échantillon | ug | Qualité minimale (RIN) |
| RNA de tissu congelé | Quantité par échantillon | ug | Qualité minimale (RIN) |

Autres :

Commentaires :

E) DONNÉES CLINIQUES

- Histopathologie seulement
- Données clinico-pathologiques utilisées pour les analyses de survie

Autres spécifications :

Section 7 : SÉCURITÉ ET CONFIDENTIALITÉ

a) Mesures physiques proposées pour la sécurité de l'échantillon (ex: armoire ou réfrigérateur verrouillé?) :

b) Mesures prises pour la sécurité des données cliniques (ex : Ordinateurs protégés? Restriction d'accès? Personnel régi par un code de déontologie ou ayant signé une entente de confidentialité?) :

c) Le cas échéant, un collaborateur externe effectuera-t-il des analyses de données et/ou des expériences avec le matériel biologique? Si oui, expliquez :

Section 8 : MODULES ÉDUCATIFS DU CTRNet

- À compléter par le chercheur, merci d'envoyer le PDF de la certification
- À compléter par l'équipe/étudiant, merci d'envoyer le PDF de la certification
- Non complété

Vous devez vous enregistrer à l'option 'Researcher Education' à l'adresse suivante

http://biobanking.org/webs/signup_options/ca_academic, puis compléter le Module 1, merci d'envoyer le PDF de la certification

Section 9 : ATTESTATION DU CHERCHEUR

- Je m'engage à reconnaître les efforts de la banque dans une publication en utilisant la phrase suivante : *Les activités de mise en banque des échantillons et des données ont été réalisées en collaboration avec le Réseau de Recherche sur le cancer (Fonds de la Recherche du Québec- Santé affilié au Réseau canadien de banques de tissus (RCBT)).*
- Je recontacterai la banque avant toute publication afin de m'assurer que les reconnaissances appropriées.
- Je reconnais avoir lu et compris ce document dans son entièreté et respecterai les conditions.

Merci d'envoyer ce formulaire complété ainsi que les documents demandés (approbation éthique de l'étude, entente de confidentialité signée, certificat de complétion du module 1 du CTRNet) à l'adresse suivante :

biobanquercancer.chum@ssss.gouv.qc.ca.

Veillez indiquer le **nom de la banque dans l'objet de votre courriel** afin d'en faciliter la gestion.

Merci de l'intérêt que vous portez à nos banques.

AIDE MÉMOIRE POUR LE PERSONNEL DE LA BANQUE
COMPLÉTER LES INFORMATIONS DANS ATiM

Le projet répond aux buts et objectifs de la banque	Oui	Non	
Les données préliminaires sont suffisantes pour permettre l'utilisation du matériel	Oui	Non	
Le nombre d'échantillons demandés est approprié pour l'étude	Oui	Non	
Le projet a obtenu/obtiendra une approbation éthique de l'institution du chercheur	Oui	Non	
Le projet utilisera l'approbation du comité d'éthique de la banque	Oui	Non	
Une entente légale ou un contrat est requis (contacter contrats.chum@ssss.gouv.qc.ca)	Oui	Non	
L'entente légale ou le contrat a été acheminé pour obtention de signatures	Date		
Signatures reçues	Date		
Entente de confidentialité requise (site RRCancer)	Oui	Non	
Entente de confidentialité signée reçue	Date		
Module 1 CTRNet requis	Oui	Non	
Certificat de complétion du Module 1 reçu	Oui	Non	Date

Fichiers à archiver

Emplacement I:\Inter_Equipe\MesMasson_Annemarie\Nom de votre banque

- Formulaire de requête de matériel
- Approbation éthique du projet
- Entente de confidentialité signée
- Document légal
- Module de formation

Numéro d'étude ATiM :

Le projet a été approuvé par le comité d'attribution de la banque du CRCHUM RR Cancer.

Approbation (indiquer qui a donné son approbation et qui l'a reçu et la circonstance (rencontre en personne, courriel, autre) :

Date :

Commentaires :

Cueillette en personne par :

Date :