## **PROGRAMME DE FINANCEMENT DE RECHERCHE EN SANTÉ DUO**

**Formulaire de candidature : concours 2021 – 2023**

# 0BTitre du projet :

# Noms, coordonnées et affiliations institutionnelles du principal partenariat :

*Co-Chercheuse ou Co-Chercheur Principal Clinicien (RSV & CFMNB) ou professionnel de la santé (RSV) :*

Nom et prénom :

Affiliation institutionnelle :

Cette personne détient-elle présentement une nomination comme professeur au CFMNB (ex. PEC) ?

Oui [ ]  Non[ ]

Cette personne détient-elle un statut de professionnel de la santé au Réseau de la santé Vitalité ?

Oui [ ]  Non[ ]  Veuillez préciser :

Adresse postale :

Adresse de courriel :

Numéro de téléphone :

*Co-Chercheuse ou Co-Chercheur Principal Universitaire (UdeMoncton et/ou CFMNB)*

Nom et prénom :

Affiliation institutionnelle :

Adresse postale :

Adresse de courriel :

Numéro de téléphone :

*Autres membres :*

Nom et prénom :

Rôle dans l’équipe :

Affiliation institutionnelle :

Adresse postale :

Adresse de courriel :

Numéro de téléphone :

|  |
| --- |
| 1BRésumé du projet en langage simple :  |
| **(200 mots maximum)**  |

# Liste de vérification

[ ]  Formulaire de candidature;

[ ]  Curriculum vitae de la clinicienne ou du clinicien (format libre);

[ ]  Curriculum vitae de la chercheuse ou du chercheur universitaire (format libre);

[ ]  Description du projet (2 pages maximum, Times New Roman, 12 points, marges normales);

[ ]  Description des rôles et de l’implication de la chercheuse ou du chercheur universitaire, de la clinicienne ou du clinicien et des membres de l’équipe dans le projet et des partenaires à ce stade. Veuillez décrire les complémentarités de chacune ou chacun et la nature de la collaboration (2 pages maximum, format libre);

[ ]  Budget : tableau sommaire des dépenses d’exécution du projet (25 000 $ maximum);

[ ]  Justification du budget (1 page maximum);

[ ]  Plan du travail et échéancier du projet.

**Veuillez envoyer l’ensemble des documents au plus tard le vendredi 19 février 2021 à :** 12TUfesr@umoncton.caU12T