



Programme **Expédition** - 2024-2025 Intervention précoce en milieu scolaire

PAS-À-PAS volet recherche

Ce document vous est proposé dans le but de vous guider dans **les étapes de réalisation de la recherche**. Pour vous guider dans les étapes d'implantation, référez-vous au guide d'implantation qui se trouve sur le [site web](#) dans la section *Volet Expédition (intervention précoce)/outils d'implantation*. Bien que ces étapes nous apparaissent comme étant optimales, vous pouvez les ajuster à la réalité de votre milieu. La même démarche de recherche sera répliquée pour chacune des cohortes que vous animerez durant l'année, s'il y a lieu.

Dès que possible

- Informer la personne **coordonnatrice scientifique du Centre RBC** (hors-piste.recherche@USherbrooke.ca) de votre intention de participer à la recherche et planifier une rencontre avec elle. Cette rencontre peut rassembler une ou plusieurs personnes intervenantes de votre école afin d'outiller l'ensemble de votre équipe concernant la démarche de réalisation de la recherche. Lors de cette rencontre :
 - ✓ Elle vous présentera les différentes étapes de réalisation de la recherche;
 - ✓ Elle vous présentera le [site internet](#) du programme HORS-PISTE auquel vous pourrez vous référer pour retrouver tous les documents utiles concernant la réalisation de la recherche - *Section Volet Expédition (intervention précoce)/participation à la recherche*.

- Informer la personne coordonnatrice scientifique du Centre RBC des **dates de début et de fin des groupes d'Expédition que vous animerez** dans votre école.

Au moment de la prise de contact avec les élèves et les parents ciblés

- Lors de la première rencontre avec les élèves et du premier contact téléphonique avec les parents, informez-les de la possibilité de participer à la recherche.

- À la suite de ce premier contact, acheminer **un courriel à tous les élèves et un courriel à tous les parents ciblés** pour les inviter à participer à la recherche.

- ✓ Utiliser les canevas fournis sur le [site web](#) dans la section *Volet Expédition/participation à la recherche/canevas de courriel*, dans lesquels est inclus le lien internet pour l'obtention du consentement et la passation du questionnaire :
Jeune : <https://hors-piste.usherbrooke.ca/a/expedition-eleve>
Parent : <https://hors-piste.usherbrooke.ca/a/expedition-parent>

Lors de la première rencontre de dyade parent-enfant

- Faire un **suivi des étapes de recherche réalisées** : Valider si les familles ont donné leur consentement électronique à participer à la recherche et si elles ont complété une première fois, jeune et parent, le questionnaire (pré-test).
- Pour les jeunes et les parents qui souhaitent participer à la recherche et qui n'ont pas complété une première fois le questionnaire (pré-test), invitez-les à **donner leur consentement électronique** et à **compléter le questionnaire** une première fois AVANT la première rencontre de groupe à partir des liens suivants :
Jeune : <https://hors-piste.usherbrooke.ca/a/expedition-eleve>
Parent : <https://hors-piste.usherbrooke.ca/a/expedition-parent>
- Transmettre à la personne coordonnatrice du Centre RBC (hors-piste.recherche@USherbrooke.ca) la liste des jeunes et des parents participants à la recherche afin qu'elle puisse les contacter pour effectuer des rappels concernant la passation des questionnaires avant et après l'animation des ateliers.

À la suite de l'animation des groupes d'élèves et de parents

- Acheminer un **courriel à tous les parents (y compris à ceux n'ayant pas rempli le questionnaire pré-test)** afin de les inviter à compléter le **questionnaire de satisfaction - parents**. Ils pourront consentir directement sur le sondage. Un **canevas de courriel** est disponible sur le [site web](#) du programme HORS-PISTE dans la section *Volet Expédition/participation à la recherche/canevas de courriel*
 - ✓ Ce courriel comporte le lien internet pour la passation du questionnaire de satisfaction pour les parents : <https://hors-piste.usherbrooke.ca/a/expedition-satisfaction-parent>
- Acheminer un **courriel à tous les jeunes de 14 ans et plus* (y compris celles et ceux qui n'ont pas rempli le questionnaire pré-test)** afin de leur demander de compléter le **questionnaire de satisfaction - jeunes**. Ils pourront consentir directement sur le sondage.

Un **canevas de courriel** est disponible sur le [site web](#) du programme HORS-PISTE dans la section *Volet Expédition/participation à la recherche/canevas de courriel*

- ✓ Ce courriel comporte le lien internet pour la passation du questionnaire de satisfaction par les jeunes : <https://hors-piste.usherbrooke.ca/a/expedition-satisfaction-eleve>

****Les jeunes de moins de 14 ans recevront leur sondage de satisfaction de la part de la personne coordonnatrice du centre RBC.***

Lors de la deuxième rencontre dyade

- Rappeler aux personnes participantes de compléter le sondage de satisfaction que vous leur avez envoyé.
- Rappeler aux personnes participantes qui ont accepté de participer au volet recherche initialement de compléter le questionnaire posttest qui leur a été envoyé par la personne coordonnatrice du Centre RBC.

Une fois toutes les étapes d'implantation réalisées

- Contacter la personne coordonnatrice du Centre RBC pour l'informer de la fin du groupe et l'informer des prochaines cohortes à venir dans votre école, s'il y a lieu. Elle pourra effectuer des rappels auprès des familles pour qui les posttests ne sont pas complétés.
- Participer à la **rencontre de bilan d'implantation**, animée par la personne coordonnatrice scientifique, en collaboration avec l'équipe de soutien à l'implantation du CISSS de la Montérégie-Centre.
- Participer, s'il y a lieu, à la **rencontre de groupe focalisé avec les personnes intervenantes** ayant animé le programme. Vous recevrez une invitation en temps et lieux.

Pour toute question sur la sélection des jeunes et des parents, les étapes d'implantation et l'animation des ateliers, contactez: programme.horspiste.ciSSSMC16@ssss.gouv.qc.ca

Pour toute question concernant la recherche, contactez la personne coordonnatrice scientifique du Centre RBC : hors-piste.recherche@USherbrooke.ca