****

**RAPPORT SCIENTIFIQUE**

**RÉSEAU DE RECHERCHE EN SANTÉ DE LA VISION**

**RÉGLEMENTS**

**Date limite pour soumettre un rapport:**

* Au terme de chaque subvention et si aucune demande de renouvellement n’est demandée (dans le cas d’une demande d’un renouvellement de subvention, le rapport scientifique - rapport d’évolution - est **intégré** au formulaire)

**Aucun membre du RRSV ne peut présenter une demande de financement (tous concours confondus) s’il n’est pas à jour dans les rapports scientifiques que le RRSV lui demande, et ce, pour toutes les bourses ou subventions sur lesquelles il a été listé comme chercheur ou co-chercheur.**

### Prière de faire parvenir une copie de votre rapport au:

Réseau de recherche en santé de la vision

reseau.vision@ircm.qc.ca

**Pour de plus amples informations, n'hésitez pas à communiquer avec:**

Réseau de recherche en santé de la vision

514-987-5636

reseauvision.ca



 **RAPPORT SCIENTIFIQUE**

****

**RÉSEAU DE RECHERCHE EN SANTÉ DE LA VISION**

**FORMULAIRE**

## Période couverte par le rapport

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Cochez** | **Programme** | **Années couvertes par le rapport** |
|  | Infrastructures communes (IF) | Décembre 2018 – Septembre 2022 (soit la période de renouvellement du RRSV)Arrêt de l’infrastructure  (année / mois) :  |
|  | Réseautage national et international (RNI) | Date du premier octroi (année / mois) : Fin de la subvention (année / mois) : |
|  | Dégénérescence maculaire liée à l’âge (DMLA) | Date du premier octroi (année / mois) : Fin de la subvention (année / mois) : |

## TITRE DU PROJET :

**Chercheur gestionnaire responsable du programme :**

Nom, Prénom et titres :

Affiliation principale :

Adresse postale :

Adresse courriel :

Téléphone :

**Programme IF :** Nom et coordonnées de la personne contact à rejoindre pour une demande d’utilisation de l’infrastructure**:**

**Déclaration et signature du gestionnaire responsable de l’initiative de recherche :**

En tant que gestionnaire de l’initiative de recherche mentionnée ci-haut, j’atteste que information fournie dans ce rapport est exacte, au meilleur de mes connaissances.

En tant que gestionnaire de l’initiative de recherche mentionnée ci-haut, j’atteste que les contributeurs et utilisateurs listés ci-dessous ont été avisés de leur inclusion dans le présent document.

##

##

## \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

## Nom du chercheur gestionnaire Signature date

**PROGRAMME IF SEULEMENT**

**DESCRIPTION DE L’INFRASTRUCTURE** (maximum 1 page**)**

* Décrire l’infrastructure: **(1) nature de l’infrastructure,** (**2) type de données** ou de matériel biologique, type de paramètres stockés, nombre de sujets, s’il y a lieu
* Décrire **(3) comment cette infrastructure est gérée** et en décrire **(4) comment l’accessibilité aux membres** du Réseau sera assurée
* Décrire la **(5) gestion de l’aspect éthique**

.

**PROGRAMMES RNI / DMLA SEULEMENT**

**RÉSUMÉ VULGARISÉ DU PROJET** (Français et Anglais)

**Programme RNI** : Décrire dans un langage simple le but de l’étude, les résultats attendus et l’impact prévu de cette collaboration sur le rayonnement des chercheurs du RRSV sur les scènes nationale et/ou internationale

**Programme DMLA** : Résumer votre projet en termes simples et compréhensibles (pour un public non-scientifique) et sa signification ainsi que les résultats majeurs obtenus et les retombées attendues pour les patients.

*Pour fin de diffusion et promotion*

**Titre du projet** :

Résumé vulgarisé du projet et signification:

Résultats majeurs:

Impact:

Conclusion:

\* \* \*

**Project title**:

Summary report and meaning:

Major results:

Impact:

Conclusion:

**UTILISATEURS et PARTICIPANTS** (ajouter le nombre de pages nécessaires)

**Programme IF**: Fournir le nombre et la liste des noms de ceux qui ont alimenté, utilisé ou bénéficié cette infrastructure de 2018 à 2022.

**Programmes RNI / DMLA**: Fournir le nombre et la liste des noms de ceux qui ont participé à ce projet.

\* \* \*

1. Remplir le tableau de compilation du nombre d’utilisateurs.
2. Lister les utilisateurs en les regroupant selon les catégories ci-dessous. On s’attend à ce que cette liste reflète celle des auteurs des publications ayant découlé de l’utilisation de cette infrastructure ou de la réalisation du projet financé.

**Tableau résumé**

|  |  |
| --- | --- |
| Catégories d’utilisateurs & participants | Nombre(années : \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_\_) |
| Recherche fondamentale (chercheurs et collaborateurs QC) |  |
| Recherche clinique (chercheurs et collaborateurs QC) |  |
| Collaborateurs nationaux |  |
| Collaborateurs internationaux |  |
| Étudiants de premier cycle |  |
| Étudiants MD et résidents |  |
| Étudiants MSc |  |
| Étudiants PhD |  |
| Stagiaires post-doctoraux |  |
| Assistants de recherche |  |
| Autres (agence gouvernementale, industrie, etc.) |  |
| Total |  |

**Liste détaillée (noms et institutions) :**

## Chercheurs (recherche fondamentale)

## Chercheurs et cliniciens (recherche clinique)

## Collaborateurs nationaux

## Collaborateurs internationaux

## Étudiants de premier cycle

## Étudiants MD et résidents

## Étudiants MSc

## Étudiants PhD

## Stagiaires post-doctoraux

## Assistants de recherche

## Autres (agence gouvernementale, industrie, etc.)

**RÉSULTATS SCIENTIFIQUES** (maximum 2 pages)

**Programme IF**: Décrire les découvertes scientifiques réalisées grâce à l’utilisation de cette infrastructure commune de 2018 à 2022.

**Programme RNI:** Décrire les découvertes scientifiques générées par ce projet.

**Programme DMLA:** Décrire les découvertes scientifiques générées par ce projet qui permettront l’amélioration des traitements, de la prévention et/ou de la réadaptation des sujets atteints de DMLA.

Rendre le contenu de votre texte accessible à un chercheur qui n’est pas dans votre domaine.

**PERFORMANCE** (maximum 4 pages, excluant la présente page)

**Ne pas répéter les informations de la section résultats scientifiques**

**Inclure seulement l’information pertinente à l’infrastructure, au programme ou au projet**

**Programme IF**: Décrire quelle a été la pertinence, le caractère stratégique et l’impact de cette infrastructure au cours des années 2018 à 2022.

**Programme RNI** : Décrire le caractère collaboratif national et international de ce projet.

**Programme DMLA**: Décrire l’impact de cette recherche sur la progression des connaissances scientifiques en DMLA (pour l’amélioration des traitements, la prévention et/ou réadaptation des sujets atteints de DMLA), ainsi que son rôle dans le recrutement et le développement d’une masse critique de chercheurs en DMLA au Québec et dans la consolidation de la place du Québec dans le domaine de la recherche sur la DMLA au Canada et sur la scène internationale.

\* \* \*

Les rapports scientifiques seront évaluées selon les mêmes critères de performance que ceux établis par le FRQS pour l’évaluation de ses Réseaux thématiques, tel que listés ci-dessous.

**S’il vous plait**, **répondre à chacun des items ci-dessous lorsqu’applicable.**

1. Effets leviers (subventions, investissements publics ou privés, partenariat avec l’industrie biopharmaceutique ou autres).
	1. Préciser le titre de la subvention, les auteurs, l’organisme subventionnaire, les dates de début et de fin et les montants par année
	2. Expliquer sommairement en quoi le RRSV a facilité l’octroi
	3. S’il s’agit d’un partenariat « in kind », le décrire et estimer le montant
2. Développement d’initiatives stratégiques et structurantes
3. Rayonnement aux niveaux national et international
4. Développement de biotechnologies
5. Valeur ajoutée pour les membres du Réseau et la communauté scientifique
6. Développement de projets et de pôles d’excellence intersectoriels
7. Formation de la relève
8. Promotion de la recherche clinique
9. Valeur ajoutée pour la population visée (nouveau traitement, nouveau soin de santé personnalisé, nouvelle pratique ou nouvelle politique de soins)
10. Activités de transfert de connaissances, de valorisation et de diffusion grand public
11. Libre accès aux résultats
12. Souligner les “success stories”.

**PUBLICATIONS et COMMUNICATIONS** (ajouter le nombre de pages nécessaires)

**Programme IF**: Fournir le nombre et la liste complète de TOUTES LES PUBLICATIONS ET CONFÉRENCES ayant découlées directement ou indirectement de l’utilisation de cette infrastructure au cours des années 2018-2022.

**Programmes RNI / DMLA**: Fournir le nombre et la liste complète de TOUTES LES PUBLICATIONS ET CONFÉRENCES ayant découlé directement ou indirectement de la réalisation de ce projet.

\* \* \*

1. Regrouper selon les catégories indiquées ci-dessous
2. Mettre en **caractères gras** le nom des chercheursdu Réseau.
3. **Précéder d’un astérisque (\*) les publications et les communications où le RRSV est remercié (Acknowledgments).**

\* Rappel : Il est essentiel que les chercheurs remercient le RRSV, et/ou la Fondation Antoine-Turmel (FAT) lorsqu’applicable, dans chacune des publications et présentations auxquelles le financement du RRSV ou de la FAT a contribué (de façon directe ou indirecte). Si cela n’a pas été fait, le FRQS ne tiendra pas compte de ces articles et résumés dans l’évaluation du Réseau, ce qui aura pour impact de réduire la note de passage et possiblement le montant des fonds alloués.

|  |  |
| --- | --- |
| Tableau résumé | Nombre(années : \_\_\_\_\_\_- \_\_\_\_\_\_\_) |
| Articles dans des journaux avec comité de lecture (total) |  |
| 1 (\*). Articles dans des journaux avec comité de lecture où le RRSV a été remercié (Acknowledgments) |  |
| Chapitres de livre |  |
| 3.1 Conférences provinciales |  |
| 3.2 Conférences nationales |  |
| 3.3 Conférences internationales |  |
| Total |  |

**Liste détaillée :**

1. Articles dans des journaux avec comité de lecture (publié, accepté ou soumis ; format pubmed ou l’équivalent)
2. Chapitres de livre
3. Communications (orales et par affiche)
	1. Conférences provinciales
	2. Conférences nationales
	3. Conférences internationales