

**\*\*le français suit\*\***

# ***The Team ROSA 2022 Newsletter is here!***

We are happy to share our 2022 Newsletter, which compiles our accomplishments since the summer of 2021!

---

## **Notable Highlights**

- We maintained a high productivity with 18 peer-reviewed articles, 7 invited presentations and 39 conference presentations!
    - **Coming up:** Isabelle Vedel and Geneviève Arsenault-Lapierre are invited to present results on the impact of COVID on the use of health services, mortality and medications of people living with dementia, at the Rural Dementia Action Research's Summit, organized by our collaborator from CCNA Team's 15, Debra Morgan
  - We published a series of [policy briefs and knowledge translation tools](#) with Healthcare Excellence Canada on the Quebec Alzheimer Plan.
  - Our 2 principal investigators, Isabelle Vedel and Howard Bergman, [were invited to Chile](#) to help implement their Alzheimer Plan.
  - One of the lead investigators of the Dementia Lifestyle Intervention for Getting Healthy Together (DELIGHT) project, Laura Middleton, was [interviewed](#) to highlight the project's importance and impact.
  - Isabelle Vedel, Geneviève Arsenault-Lapierre, Nadia Sourial, Claire Godard-Sebillotte and their co-authors won the [Alice Girard prize](#) for a French open access publication. Read their winning article [HERE](#).
- 

## **New funding**

It has also been a successful year for ROSA Team when it comes to funding! We were awarded over **1.1 million dollars**, for the following 5 grants, many of which were awarded to young investigators on the team:

- A Living Lab grant from the Fonds de Recherche du Québec-Santé to study the care transitions for people living with dementia, co-led by the regional health authority of Laval, people with lived experience and ROSA Team.
- Geneviève Arsenault-Lapierre and Isabelle Vedel received 2 grants to investigate and disseminate their findings on how to improve the care of men and women with dementia across four Canadian provinces by looking at their use of services, mortality and medications during the first two waves of the COVID-19 pandemic.
- Claire Godard-Sebillotte received funding from the Quebec Research Network on Aging to measure the impact of social determinants of health on mortality and health service use of the diversity of persons with dementia and inform equitable policies and practices.
- Vladimir Khanassov received funding from Canadian Institutes of Health Research to investigate the impact of telemedicine in the care of people living with dementia and their caregivers in the rural and urban community of Canada during the pandemic.

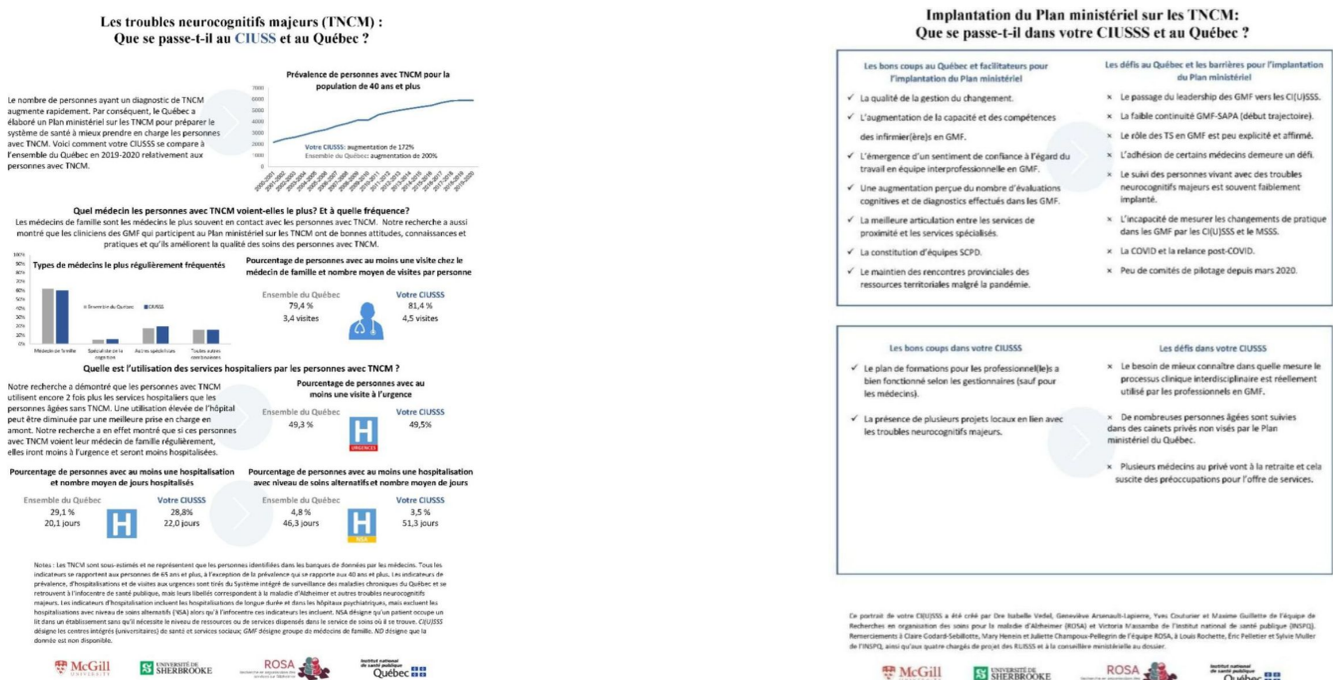
# Our Living Lab

The importance of supporting a learning health system is becoming more and more acknowledged in health research. Foreseeing this need, ROSA Team has been producing data in collaboration with health managers, clinicians, decision makers, and persons living with dementia since the team's conception.

The latest example of our continued effort to support a learning health system is the development and dissemination of 24 regional portraits on key indicators for the implementation of the Quebec Alzheimer Plan. These portraits, based on qualitative and quantitative findings, were developed in collaboration with the Plan's ministerial counsellor, the managers and clinicians involved in the Plan's advisory committee, and Quebec's National Public Health Institute. ROSA Team presented and discussed these portraits with each of the 24 regional health and social care agencies. We discussed their strengths and areas for improvement in terms of the Quebec Alzheimer Plan's implementation, as well as explored ways to improve these portraits, if feasible.

These portraits will be further explored with the regional health authority of Laval ([for our Living Lab](#)) to improve care transitions between family medicine groups, home support services and community services (Alzheimer Societies and *L'Appui pour les aidants*).

Here is an example of generic portrait:



## We need your help recruiting participants for interviews on COVID-19.

[Our project on COVID-19](#) is progressing well! We have now received administrative data from Saskatchewan, Ontario, Alberta, and Quebec. Our innovative engagement strategy for people with dementia and care partners has received much positive feedback at CAHSPR 2021 and 2022, as well as NAPCRG 2021.

We have also begun conducting interviews, however **we are still looking for participants to share their experiences of the pandemic**. We are looking for people over the age of 65 with dementia, as well as care partners. Please feel free to share this poster with your networks to help us recruit more participants:

## PARTICIPANTS NEEDED TO HELP IMPROVE THE HEALTH AND SOCIAL CARE SYSTEM

Are you **older than 65 and living with dementia** or a **care partner** to someone over 65 living with dementia?

If so, we invite you to **participate in our study. We want to hear about experiences** from those living at home, a residence or long-term care. We are looking for 20 participants.



**Our study aims at improving the care of all older adults living with dementia in four Canadian provinces during and after the COVID pandemic.**

We would like you to share your experience with the use of health and social care services during the pandemic. Our study is being developed with the help of persons with dementia and care partners.

You would be invited to participate in a 60-minute interview at a time that is most convenient for you. This would be by telephone, or by Zoom, as you prefer.



Sharing your experience will help us develop recommendations to improve health and social services that are offered for persons living with dementia and their care partners. We will share our recommendations with health and social care providers, government representatives, and the general public!

**TO PARTICIPATE IN OUR STUDY** or for more information, **contact Laura Rojas-Rozo** at [laura.rojasrozo@mcgill.ca](mailto:laura.rojasrozo@mcgill.ca). **Participants will receive a \$20 gift card to compensate for their time.**

**This study is in Ontario, Alberta, Saskatchewan, and Quebec and has the potential to have a Canada-wide impact!**

Thank you!



## Forward with Dementia is live!

Forward with Dementia is a new international campaign that aims to increase awareness and provide support throughout the diagnosis process as well as post-diagnostic support for persons living with dementia, care partners, and healthcare professionals. The website contains articles, personal stories and the latest news on dementia treatments.

### Newsletter Sign-up

Sign up for our monthly newsletter which includes information about **Forward with Dementia** webinars and events, inspirational stories and the latest dementia research.

First Name	Last Name
Email	
Subscribe now	

Interested in getting news from Forward with Dementia? You can sign up for their newsletter [HERE](#).

Forward with Dementia also has an ongoing research project on people's experiences using the website. If you want to learn more about our research project, click [HERE](#).

**Help us move forward**

Get involved in Forward with Dementia research

Thank you for being part of our valued network!

---

## *Le bulletin de l'Équipe ROSA 2022 est maintenant prêt!*

Nous sommes heureux de partager notre Bulletin 2022 qui compile nos accomplissements depuis l'automne 2021.

---

### Productivité

- Nous avons maintenu une productivité élevée avec 18 articles de publiés, 7 présentations invitées et 39 présentations à des conférences !
  - **À venir** : Isabelle Vedel et Geneviève Arsenault-Lapierre sont invitées à présenter les résultats de l'impact de COVID sur l'utilisation des services de santé, la mortalité et la médication des personnes vivant avec un trouble neurocognitif majeur, lors du Rural Dementia Action Research's Summit, organisé par notre collaboratrice Debra Morgan, directrice de l'Équipe 15 du CCNV.
- Nous avons publié une série de notes et d'outils d'application des connaissances avec l'organisme Excellence en santé Canada sur le [Plan Alzheimer du Québec](#).
- Nos 2 chercheurs principaux, Isabelle Vedel et Howard Bergman, ont été [invités au Chili](#) pour aider à la mise en oeuvre de leur Plan Alzheimer.
- L'une des chercheuses principales du projet *Dementia Lifestyle Intervention for Getting Healthy Together (DELIGHT)*, Laura Middleton, [a été interviewée](#) pour souligné l'importance et l'impact du projet.
- Isabelle Vedel, Geneviève Arsenault-Lapierre, Nadia Sourial, Claire Godard-Sebillotte et leurs co-auteurs ont remporté le [prix Alice Girard](#) pour un article d'accès libre publié. Lisez leur article gagnant [ICI](#).

---

### Nouveau financement

L'année a également été fructueuse pour l'Équipe ROSA en matière de financement ! Nous avons reçu plus de **1,1 million de dollars**, répartis sur les 5 subventions suivantes, dont plusieurs ont été attribuées à de jeunes chercheurs de l'équipe :

- Une subvention des Fonds de Recherche du Québec-Santé pour étudier les transitions de soins pour les personnes vivant avec un trouble neurocognitif majeur, un laboratoire vivant codirigé par le Centre intégré de santé et services sociaux de Laval, des usagers partenaires, et l'Équipe ROSA.
- Geneviève Arsenault-Lapierre et Isabelle Vedel ont reçu deux subventions pour étudier et diffuser leurs résultats sur la façon d'améliorer les soins aux hommes et aux femmes atteints de troubles neurocognitifs majeurs dans quatre provinces canadiennes en examinant leur utilisation des services, la mortalité et les médicaments pendant les deux premières vagues de la pandémie.

- Claire Godard-Sebillotte a reçu un financement du Réseau québécois de recherche sur le vieillissement pour mesurer l'impact des déterminants sociaux de la santé sur la mortalité et l'utilisation des services de santé de la diversité des personnes atteintes de troubles neurocognitifs majeurs et informer les politiques et pratiques équitables.
- Vladimir Khanassov a reçu un financement des Instituts de recherche en santé du Canada pour étudier l'impact de la télémédecine sur les soins aux personnes atteintes de troubles neurocognitifs majeurs et aux proches aidants dans les communautés rurales et urbaines du Canada pendant la pandémie.

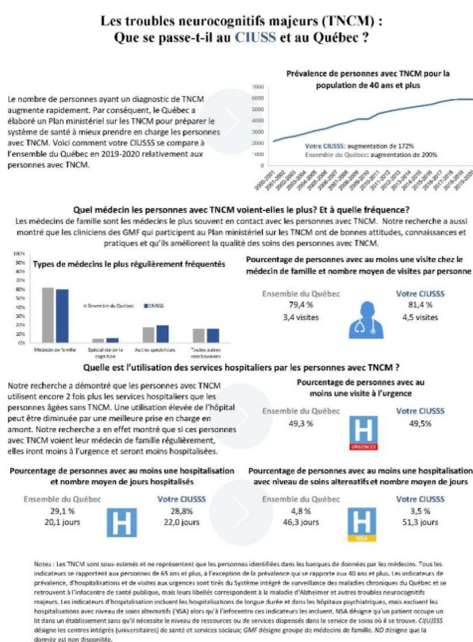
## Notre laboratoire vivant

L'importance de soutenir un système de santé apprenant est de plus en plus mise de l'avant dans la recherche en santé. Prévoyant ce besoin, l'Équipe ROSA produit des données en collaboration avec des gestionnaires de santé, des cliniciens, des décideurs et des personnes vivant avec un trouble neurocognitif majeur depuis sa conception.

Le dernier exemple de notre effort continu pour soutenir un système de santé apprenant est l'élaboration et la diffusion de 24 portraits régionaux sur les indicateurs clés de la mise en œuvre du Plan Alzheimer du Québec. Ces portraits, basés sur des résultats qualitatifs et quantitatifs, ont été élaborés en collaboration avec la conseillère ministérielle du Plan, les gestionnaires et les cliniciens impliqués dans le comité consultatif du Plan, et l'Institut national de santé publique du Québec. L'Équipe ROSA a présenté et discuté de ces portraits avec chacun des 24 Centres intégrés (universitaires) de santé et de services sociaux afin d'identifier leurs forces et leurs points à améliorer, ainsi que les moyens d'améliorer ces portraits, si possible.

L'utilité de ces portraits sera explorée plus en profondeur avec le Centre intégré de santé et de services sociaux de Laval ([pour notre Living Lab](#)) afin d'améliorer les transitions de soins entre les groupes de médecine familiale, les services de soutien à domicile et les services communautaires (Sociétés Alzheimer et L'Appui pour les aidants).

Voici un exemple d'un portrait générique :



### Implantation du Plan ministériel sur les TNM: Que se passe-t-il dans votre CIUSSS et au Québec ?

Les bons coups au Québec et facilitateurs pour l'implantation du Plan ministériel	Les défis au Québec et les barrières pour l'implantation du Plan ministériel
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ La qualité de la gestion du changement.</li> <li>✓ L'augmentation de la capacité et des compétences des infirmier(ère)s en GMF.</li> <li>✓ L'émergence d'un sentiment de confiance à l'égard du travail en équipe interprofessionnelle en GMF.</li> <li>✓ Une augmentation perçue du nombre d'évaluations cognitives et de diagnostics effectués dans les GMF.</li> <li>✓ La meilleure articulation entre les services de proximité et les services spécialisés.</li> <li>✓ La constitution d'équipes SCPO.</li> <li>✓ Le maintien des rencontres provinciales des ressources territoriales malgré la pandémie.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Le passage du leadership des GMF vers les CIUSSS.</li> <li>✗ La faible continuité GMF-SAPA (début trajectoire).</li> <li>✗ Le rôle des TS en GMF est peu explicité et affirmé.</li> <li>✗ L'adhésion de certains médecins demeure un défi.</li> <li>✗ Le suivi des personnes vivant avec des troubles neurocognitifs majeurs est souvent faiblement implémenté.</li> <li>✗ L'incapacité de mesurer les changements de pratique dans les GMF par les CIUSSS et le MSSS.</li> <li>✗ La COVID et la relance post-COVID.</li> <li>✗ Peu de comités de pilotage depuis mars 2020.</li> </ul>

Les bons coups dans votre CIUSSS	Les défis dans votre CIUSSS
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Le plan de formations pour les professionnel(le)s a bien fonctionné selon les gestionnaires (sauf pour les médecins).</li> <li>✓ La présence de plusieurs projets locaux en lien avec les troubles neurocognitifs majeurs.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Le besoin de mieux connaître dans quelle mesure le processus clinique interdisciplinaire est réellement utilisé par les professionnels en GMF.</li> <li>✗ De nombreuses personnes âgées sont suivies dans des cliniques privées non visés par le Plan ministériel du Québec.</li> <li>✗ Plusieurs médecins au privé vont à la retraite et cela suscite des préoccupations pour l'offre de services.</li> </ul>

Ce portrait de votre CIUSSS a été créé par Dre Isabelle Videt, Geneviève Arsenault-Lapierre, Yves Coulanger et Maxime Gauthier de l'équipe de Recherche en intégration des soins pour la maladie d'Alzheimer (RISMA) et Victoria Tranchesi du Institut national de santé publique (INSPQ). Remerciements à Claire Godard-Sebillotte, Mary Hennes et Juliette Champoux-Pelletier de l'équipe ROSA, à Louis Rochette, Éric Pelletier et Sylvie Muller de l'INSPQ, ainsi qu'à nos quatre chargés de projet des CIUSSS et à la conseillère ministérielle au dossier.

**Nous avons besoin de votre aide pour recruter des participants pour des entretiens sur la COVID-19.**

[Notre projet sur la COVID-19](#) avance bien! Nous avons maintenant reçu les données administratives de la Saskatchewan, l'Ontario, l'Alberta et le Québec. Notre stratégie innovante d'engagement de personnes vivant avec un trouble neurocognitif majeur et de proches aidants a reçu beaucoup de commentaires positifs à CAHSPR 2021 et 2022, et NAPCRG 2021.

Nous avons aussi commencé à faire des entrevues, **cependant nous sommes toujours à la recherche de participants pour partager leur expérience de la pandémie**. Nous recherchons des personnes de plus de 65 ans atteintes de maladie d'Alzheimer et autres troubles neurocognitifs majeurs, ainsi que de proches aidants. N'hésitez pas à partager cette affiche avec vos réseaux :

### ON CHERCHE DES PARTICIPANTS POUR CONTRIBUER À L'AMÉLIORATION DU SYSTÈME DE SANTÉ ET D'AIDE SOCIALE

Avez-vous **plus de 65 ans** et êtes-vous **atteint.e d'un trouble neurocognitif** ou êtes-vous le ou la **proche aidant.e** d'une personne de plus de 65 ans atteinte d'un trouble neurocognitif?

Si c'est le cas, nous vous invitons à **participer à notre étude**. Nous voulons connaître les expériences des personnes qui vivent **chez elles, dans une résidence ou dans un centre de soins de longue durée**. Nous cherchons 20 participant.es.



### Notre étude vise à améliorer la prise en charge de toutes les personnes âgées atteintes d'un trouble neurocognitif dans quatre provinces canadiennes pendant et après la pandémie de COVID.

Nous aimerions que vous partagiez votre expérience de l'utilisation des services de santé et de services sociaux pendant la pandémie. Notre étude est élaborée avec l'aide de personnes atteintes d'un trouble neurocognitif et de proches aidants et aidantes.

Vous serez invité à participer à un entretien de 60 minutes au moment qui vous convient le mieux. Ce sera par téléphone, ou par Zoom, selon votre préférence.

Votre expérience nous aidera à formuler des recommandations pour améliorer les services sociaux et de santé offerts aux personnes atteintes et à leurs proches aidants et aidantes. Nous partagerons nos recommandations avec les prestataires de soins de santé et de services sociaux, les représentants du gouvernement et le grand public !

**POUR PARTICIPER À NOTRE ÉTUDE** ou pour de plus d'informations, contactez Laura Rojas-Rozo à l'adresse [laura.rojasrozo@mccgill.ca](mailto:laura.rojasrozo@mccgill.ca). **Les participant.es seront compensés pour leur temps avec une carte cadeau de 20 \$.**

**Cette étude porte sur l'Ontario, l'Alberta, la Saskatchewan et le Québec et peut avoir un impact à travers le Canada !**

Merci !



## La campagne *Avancer avec un trouble neurocognitif* est lancée !

[Avancer avec un trouble neurocognitif](#) est une nouvelle campagne internationale qui vise à sensibiliser et à apporter un soutien tout au long du

processus de diagnostic ainsi qu'un soutien post-diagnostic aux personnes atteintes de maladies d'Alzheimer et apparentées, aux proches aidants et aux professionnels de la santé. Le site web contient des articles, des histoires personnelles et les dernières nouvelles sur les traitements.

Vous souhaitez recevoir des nouvelles d'*Avancer avec un trouble neurocognitif* ? Vous pouvez vous inscrire à leur bulletin d'information [ICI](#).

#### Aidez-nous à avancer

S'impliquer dans la recherche du projet  
Avancer avec un trouble neurocognitif

#### S'abonner à notre bulletin

Inscrivez-vous à notre bulletin mensuelle qui comprend des informations sur les webinaires et événements **Avancer avec un trouble neurocognitif**, des histoires inspirantes et les dernières recherches sur la démence.

Prénom	Nom de famille
Email	
<a href="#">S'abonner</a>	

Nous avons également un projet de recherche en cours sur les expériences des personnes utilisant le site Web. Si vous souhaitez en savoir plus sur notre projet de recherche, cliquez [ICI](#).

**Merci de faire partie de notre réseau productif !**