

Un laboratorio vivo para implicar a los farmacéuticos en la atención a las personas de edad avanzada con trastornos neurocognitivos

Financement *Fonds de recherche Santé*
Québec 

Dylan Bonnan^{1,2}, Edeltraut Kröger^{1,5}, Anne Maheu³, Michèle Morin^{4,5}, Laurianne Bélanger², Isabelle Vedel⁶, Mabelle Wilchesky^{6,7}, Nadia Sourial⁸, Caroline Sirois^{1,5}, Étienne Durand⁴, Yves Couturier⁹, Line Guénette^{1,2}

1. Université Laval, faculté de pharmacie, 2. Centre de recherche du CHU de Québec, 3. Centre Intégré Universitaire de Santé et de Services Sociaux du Nord de l'Île-de-Montréal, 4. Université Laval, faculté de médecine, 5. Centre d'excellence sur le vieillissement de Québec, 6. Université McGill, 7. Donald Berman Maimonides Geriatric Center, 8. Université de Montréal, 9. Université de Sherbrooke



Divulgación

Proyecto financiado por el Fonds de Recherche du Québec en Santé (2019-2023)

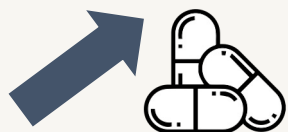
No hay conflicto de intereses que declarar



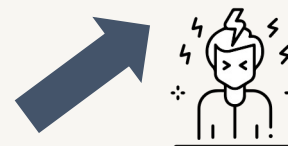
Contexto

150 000

personas de edad avanzada con trastornos neurocognitivos en Quebec¹



Polimedicación



Efectos indeseables



Impacto en la autonomía y la calidad de vida de estas personas de edad avanzada



Proyectos de ley 41 y 31 que modifican las prácticas de los farmacéuticos y el Plan de Alzheimer de Quebec

Aprovechar la evolución de la profesión de farmacéutico para implicarles más en la atención a los ancianos con trastornos neurocognitivos dentro de los Grupos de Medicina de Familia (GFM)



Objetivo

Evaluación del impacto de las actividades de los farmacéuticos de la GMF en el tratamiento farmacológico y el bienestar de los adultos de edad avanzada con trastornos neurocognitivos

Estudio en diseño cuasi-experimental
6 meses de seguimiento

Grupo intervención



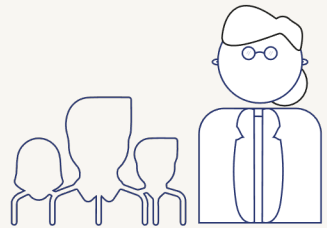
Calidad de vida
Carga del tratamiento
Satisfacción con los cuidados
Número de medicamentos tomados

Grupo control



Método

paciente



equipo de salud



equipo de investigación



Función específica de los farmacéuticos

- **Reevaluación del tratamiento farmacológico en colaboración con el equipo**
 - Proyectos de ley 41 y 31
 - Actividades adicionales en el marco de los acuerdos de práctica avanzada
- **Consultas periódicas con los pacientes para facilitar la aplicación de las intervenciones y realizar el seguimiento**
- Reuniones periódicas entre los farmacéuticos participantes
 - Discusiones sobre la implementación del proyecto en los GMFs
 - Intercambio con mentores clínicos sobre casos complejos



Resultados preliminares: participación



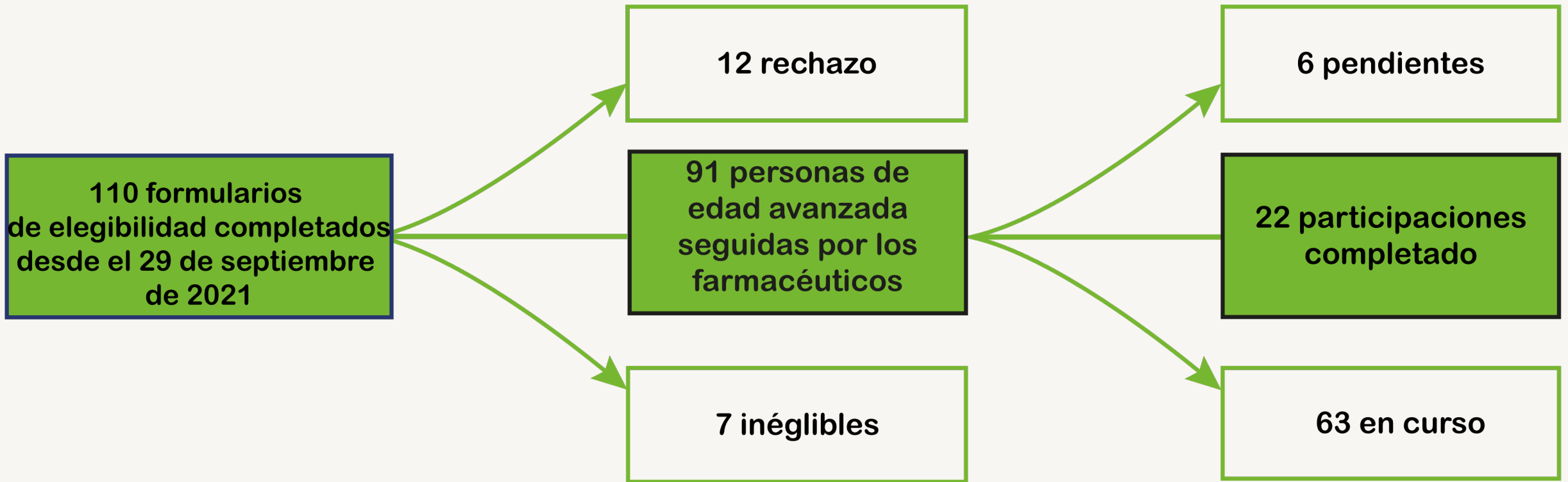
8 GMF "intervención" en 2 regiones de Québec



Nord-de-l'Île-de-Montréal



Chaudière-Appalaches





Resultados preliminares: farmacéuticos

De media: 2,3 reuniones por seguimiento



Media calculada sobre los 22 pacientes que completaron su seguimiento
Inicio del proyecto → El número de reuniones parece aumentar

La mayoría de las medidas adoptadas tienen lugar al principio del seguimiento
Menos intervenciones y recomendaciones a lo largo de los meses

Los farmacéuticos con experiencia **previa** en GMF tienden a participar directamente

Los farmacéuticos que son **nuevos** en las GMF tienden a **recomendar más**



Discusión



Motivación de los equipos

Adaptabilidad del
laboratorio vivo

Herramientas de
contratación y formación



Pandemia

Contratación de
personas de edad
avanzada

Reclutamiento del
grupo de control



Conclusión

- Las dificultades encontradas por los equipos y los pacientes durante la pandemia **retrasaron la ejecución del proyecto**
- La **adaptabilidad** que permite el laboratorio vivo y la motivación de los equipos permiten avanzar en la recogida de datos
- El proyecto GPS permite a los **farmacéuticos noveles** ocupar su lugar en los equipos demostrando su **valor añadido**
- En última instancia, el proyecto proporcionará **información sobre la eficacia de esta reorganización** del trabajo de la GMF y **mejorará la atención prestada a los adultos de edad avanzada** con trastornos neurocognitivos

iGracias!