

## Invitation à la réunion de lancement de la phase pilote du BelRAI Integrated screener

Mandaté par l'Institut national d'assurance maladie-invalidité (INAMI) et le SPF Santé publique, LUCAS KU Leuven – en collaboration avec l'Institut de Recherche Santé et Société (IRSS) de l'UCLouvain – travaillent actuellement au développement du **BelRAI Integrated screener**. Nous sommes à la recherche d'organisations et de prestataires de première ligne, ainsi que des centres d'accueil de jour et de court séjour, qui souhaiteraient tester la version pilote de cet outil de dépistage lors de l'étude pilote.

Le **vendredi 8 novembre** 2024, nous organiserons une réunion de lancement à ce sujet, à laquelle nous vous invitons. Cette réunion sera organisée en Hybride dans le CHU de Liège (Département des Sciences de Santé Publique - Sart Tilman). Lors de la réception de votre inscription, nous vous enverrons le lien vers la réunion et/ou le lieu précis.

### Objectifs:

- **BelRAI Integrated screener:**
  - Identifier des bénéficiaires de soins qui ont des problématiques de soins complexes
  - Outil: 6 modules
- **Etude Pilote du BelRAI Integrated Screener:**
  - Outil testé au niveau des pratiques de première ligne
  - Développement de la version finale du BelRAI Integrated Screener en collaboration avec les différents secteurs

### Participants à l'Etude Pilote:

- **Quelles Organisations?**
  - Organisations de la 1ère ligne
  - Centres de jour
  - Centres de Courts séjour
- **Qui complète l'outil?**
  - Infirmiers
  - Assistants Sociaux
  - Ergothérapeutes
  - Médecins
  - Travailleurs sociaux
  - Psychologues , ...

### Etapes :

- **Début : fin Q1 2025**
- **Etapes:**
  - Formation sur utilisation de l'outil + Intervisions
  - Collecte des données (min. 10 évaluations BelRAI Integrated Screener par organisation)
  - Focus group

### Informations complémentaires?

- Réunion d'information de la Phase Pilote le 08/11
- Inscriptions via le lien (en fin de l'invitation)

## 1. Objectif du BelRAI Integrated screener et de l'Étude Pilote

L'outil BelRAI Integrated screener est une extension du BelRAI screener et du BelRAI screener palliatif actuels, avec une prise en compte de la vulnérabilité psychologique. L'objectif du BelRAI Integrated screener est d'identifier les personnes qui peuvent avoir des problèmes de **soins complexes**. S'il y a des besoins en matière de soins et de soutien dans plusieurs domaines, il est nécessaire d'envisager des soins et une collaboration interdisciplinaire. Dans cette situation, il peut être approprié de réaliser une évaluation BelRAI avec un outil **complet**.

L'étude s'inscrit donc dans la vision stratégique plus large du gouvernement fédéral et entités fédérées visant à soutenir et à stimuler les soins intégrés.

Au cours des derniers mois, les chercheurs ont développé une version pilote du dispositif du BelRAI Integrated screener en collaboration avec divers intervenants. Cette version pilote est un **système modulaire composé de six modules** ; à savoir, les Activités Instrumentales de la Vie Quotidienne (AIVQ), les activités de la Vie Quotidienne (AVQ), les problèmes cognitifs, la vulnérabilité psychologique, les troubles du comportement et les besoins en soins palliatifs.

L'objectif de l'étude pilote est de tester pour la première fois cette version du BelRAI Integrated screener dans la pratique des soins de santé de première ligne, plus précisément dans **des organisations représentant la 1ère ligne de soins, les centres de court séjour, les centres d'accueil et de soins de jour**. L'accent est mis sur l'optimisation du contenu de l'outil BelRAI Integrated screener afin d'atteindre l'objectif poursuivi par cet outil de dépistage des besoins. Sur la base de la collecte de données quantitatives, les chercheurs veulent développer (entre autres) des zones de coupure qui indiqueront s'il est (fortement) souhaitable de cartographier plus largement les besoins en soins dans un domaine spécifique sur la base d'un instrument BelRAI plus étendu, à savoir BelRAI Home Care (HC), BelRAI Palliative Care (PC) ou BelRAI Community Mental Health (C-MH). Les organisations participant à l'étude contribueront à façonner la version finale du BelRAI Integrated screener et pourront profiter de cette étude pour acquérir une expérience (supplémentaire) avec BelRAI.

## 2. Participants à l'étude pilote

Les chercheurs recherchent **des organisations et prestataires qui souhaitent participer à l'étude pilote**. Plus précisément, les types d'organisations (ou de fournisseurs de soins professionnels) suivants seront concernés :

- Centres de Coordination de Soins à Domicile
- Service d'Aides aux Familles et aux Aînés
- Services d'aides et de soins (infirmiers) à domicile
- Infirmier.e indépendant.e
- Services d'aide sociale d'une mutuelle
- CPAS
- Centres de Soins de jour ou Centres d'Accueil de Jour
- Centres de court séjour
- Maison Médicale ou Association de Santé Intégrée
- Pratique de Médecine générale
- Dienststelle für Selbstimtmtes Leben

Chaque organisation est invitée à déléguer **(max.) deux prestataires**. Ils seront invités par la suite, à suivre l'avancement de l'étude pilote au sein de l'organisation pendant cette période. Les prestataires de soins participent au processus de formation et remplissent l'outil BelRAI Integrated screener pour minimum 10 bénéficiaires d'aides ou de soins.

Parmi les **organisations susmentionnées**, les prestataires de soins peuvent provenir de **différentes disciplines** – (par exemple: infirmier, assistant social, ergothérapeute, médecin, travailleur social, psychologue, etc. - sont concernés par l'étude pilote).

### 3. En quoi consiste l'étude pilote ?

L'étude pilote comporte 3 étapes consécutives:

- Plan de Formation **printemps 2025**: au maximum **deux prestataires** par organisation suivent un programme de formation sur le BelRAI Integrated screener qui est fourni par l'IRSS – UCLouvain. Ce programme de formation comprendra quelques jours de **formation et des sessions d'intervision**. Les **programmes de formation** seront organisés en fonction du degré de connaissance antérieure et de certification sur le BelRAI screener actuel,
- Récolte des données: Après la formation, vous serez invité à commencer les évaluations à l'aide du BelRAI Integrated screener pour au moins 10 clients par organisation via le **SPF Santé Publique** (via une plateforme développée spécifiquement). L'évaluateur pourra donc compléter l'outil de dépistage en
  - discutant avec le bénéficiaire et, éventuellement, avec d'autres intervenants qui sont impliqués dans les soins ou l'accompagnement du bénéficiaire,
  - observant le bénéficiaire
  - consultant le dossier du bénéficiaire.Les participants auront quelques mois pour réaliser les évaluations. Pendant cette période, des séances d'intervision auront lieu et un service d'assistance (par téléphone et par courriel) sera mis en place pour soutenir les prestataires de soins dans cette démarche.
- **Des groupes de discussion sous forme de Focus group** seront organisés à la fin de la collecte de données quantitatives. L'objectif sera de récolter les expériences des participants à cette phase pilote.

### 4. Réunion de lancement

Elle se déroulera le **vendredi 8 novembre** (13h00-15h00). Cette réunion est organisée en Hybride et en langue française, au CHU de Liège (site Sart Tilman). Après votre inscription, nous vous enverrons, selon votre choix, un lien Teams ou le plan d'accès vers le lieu de la réunion. La salle qui nous accueille permet de contenir **15 personnes au maximum**.

Au cours de cette réunion, les objectifs et le contenu de l'outil de BelRAI Integrated screener ainsi que le déroulement de l'étude pilote seront discutés plus en détail. Après cela, les organisations peuvent décider de participer ou non à l'étude pilote.

Si vous souhaitez assister à la réunion de lancement, vous pouvez vous inscrire via le [lien suivant](#). Si vous avez d'autres questions concernant l'étude sur le BelRAI Integrated screener ou la réunion de lancement de la phase pilote, veuillez contacter:

- Jean-François Léonard ([jean-francois.leonard@uclouvain.be](mailto:jean-francois.leonard@uclouvain.be)) pour le territoire francophone
- Silvie Curnel ([silvie.curnel@ahs-ostbelgien.be](mailto:silvie.curnel@ahs-ostbelgien.be)) ou Heike Pfeiffer ([heike.pfeiffer@ahs-ostbelgien.be](mailto:heike.pfeiffer@ahs-ostbelgien.be)) pour la Communauté Germanophone. **En cas de problème de compréhension, nous sommes disponibles pour une traduction en allemand.**

D'avance, nous vous remercions pour votre future participation.

Pour une bonne organisation et comme les locaux sont limités en nombre de places, pouvez-vous transmettre votre réponse pour le **jeudi 31 octobre 2024** via le lien d'invitation

Cordialement,

Prof. Thérèse Van Durme (IRSS – UCLouvain)

Jean-François Léonard (IRSS – UCLouvain)

Silvie Curnel (collaboratrice scientifique LUCAS – KU Leuven)

Heike Pfeiffer (collaboratrice scientifique LUCAS – KU Leuven)