

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Genève et Lausanne, le 11 janvier 2022

Une infrastructure nationale pour la recherche sur la maladie d'Alzheimer **PLUSIEURS CENTRES DE LA MÉMOIRE SUISSES CRÉENT UN REGISTRE POUR LA SANTÉ DU CERVEAU**

Les Centres de la mémoire de sept hôpitaux suisses et un Centre de recherche sur la maladie d'Alzheimer ont créé un registre national en ligne pour la recherche sur les maladies neurodégénératives et plus particulièrement sur la maladie d'Alzheimer. Intitulé *Brain Health Registry (BHR)*, il facilite l'inscription de participant-es à des études ainsi que l'accès à une base de données de volontaires pour les chercheurs et chercheuses.

Le registre en ligne suisse pour la santé du cerveau, *Brain Health Registry (BHR)*, a été conçu par le Centre de la mémoire des Hôpitaux universitaires de Genève (HUG) auquel se sont associées les Cliniques de la mémoire de sept hôpitaux ou centres de recherche situés dans toute la Suisse. Inspiré d'autres registres de ce type mis en place notamment aux [États-Unis](#), au Royaume-Uni, en Écosse ou encore aux [Pays-Bas](#), il vise à constituer une base de données globale de personnes qui souhaitent apporter leur contribution à la recherche sur les maladies neurodégénératives et plus particulièrement sur la maladie d'Alzheimer.

Les volontaires - patient-es ou personnes en bonne santé - qui s'inscrivent au registre apportent un certain nombre d'informations et deviennent de potentiel-les partenaires de recherche. Les chercheur-ses peuvent ensuite les sélectionner pour intégrer un panel en fonction des critères de sélection et d'exclusion de leurs études.

La facilitation de la phase de recrutement pour les études dans ce domaine est essentielle. En effet, l'amélioration des conditions de vie et les progrès de la médecine font que de plus en plus de personnes atteignent un âge avancé. L'incidence des maladies neurodégénératives augmentent en conséquence. L'objectif de ce partenariat scientifique entre volontaires et

chercheur-ses est de faire progresser la recherche sur les maladies neurodégénératives en mettant notamment en place des approches thérapeutiques préventives et des techniques de diagnostics précoces. Le BHR s'efforce ainsi de recruter des participant-es relativement jeunes, âgé-es de 50 ans et plus. Parallèlement, il permet aux volontaires d'accéder potentiellement à des technologies de pointe, à des méthodes de traitement innovantes et aux médicaments les plus récents.

Les HUG, le Centre hospitalier universitaire vaudois (CHUV), l'Hôpital cantonal de Fribourg (HFR), l'Hôpital universitaire de Berne (UPD/Insel), l'Hôpital universitaire de Bâle (Felix Platter), le Centre de prévention et de thérapie de la démence de l'Université de Zurich, l'Hôpital cantonal de Saint-Gall (KSSG), l'Hôpital régional de Lugano (EOC) ont uni leurs forces pour favoriser une coordination optimale. Ce réseau suisse est un outil supplémentaire qui vient s'intégrer dans la synergie des réseaux européens et mondiaux de la recherche sur Alzheimer. Leur coopération et leur coordination ont pour but des avancées significatives dans le traitement notamment de la maladie d'Alzheimer.

Le site

Le site existe en quatre langues (français, allemand, italien et anglais). Il permet de s'inscrire au registre, de prendre connaissance des dernières actualités qui concernent la recherche sur la maladie d'Alzheimer et propose différents conseils pour maintenir son cerveau en bonne santé.

- www.bhr-suisse.org (FR)
- www.bhr-schweiz.org (DE)
- www.bhr-svizzera.org (IT)
- www.bhr-suisse.org/en (EN)

Plus d'informations :

[Article publié dans la Revue médicale suisse.](#)

Pour de plus amples informations

HUG

Service de presse et relations publiques
presse-hug@hcuge.ch
+41 22 372 37 37

CHUV

Service de communication
+41 79 556 60 00