

COMMUNIQUE DE PRESSE

Vendredi 20 février 2015

Recherche en santé : les appels à projets ont porté leurs fruits

Au cours de l'année 2013, l'ARS Bretagne a mis en place deux appels à projets portant sur la Recherche en santé. Elle en a confié l'expertise scientifique et l'évaluation au Groupement Interrégional de Recherche Clinique et d'Innovation du Grand Ouest (GIRCI GO). Au sein du Groupement de Coopération Sanitaire "Hôpitaux Universitaires du Grand Ouest" (GCS HUGO), le GIRCI-GO a pour mission d'animer, soutenir, promouvoir, coordonner, des actions de recherche clinique portées par les établissements membres de HUGO

Le premier appel à projets portait sur l'aide à la mise en place d'unités de gestion et d'accompagnement des projets de recherche clinique dans les établissements hospitaliers, le deuxième sur l'aide à la mise en place de réseaux d'investigateurs.

Plus d'un an après le déploiement des premiers financements, l'ARS Bretagne tenait à évaluer le dispositif. En lien avec le GIRCI GO et HUGO, elle a donc reçu les représentants des trois réseaux d'investigateurs et des huit unités de gestion de recherche clinique bénéficiaires de ces appels à projets. Les présentations et échanges ont témoigné du dynamisme des établissements et équipes accompagnés financièrement par l'ARS Bretagne et du potentiel de développement de la recherche clinique au sein des hôpitaux généraux de Bretagne.

Aide à la mise en place d'unités de gestion et d'accompagnement des projets de recherche clinique dans les établissements hospitaliers bretons

Enjeux et objectifs

Cet appel à projets témoigne de la volonté de l'ARS Bretagne de soutenir le développement de la recherche clinique dans les centres hospitaliers non universitaires, dans le prolongement de l'action du GIRCI-GO sur l'ensemble du territoire du grand ouest et plus spécifiquement avec les Délégations à la Recherche Clinique et à l'Innovation (DRCI) des CHU de Rennes et de Brest.

L'ARS Bretagne poursuivait deux objectifs spécifiques :

- améliorer l'égalité d'accès à l'innovation thérapeutique en rendant accessibles plus largement sur le territoire, les nouveaux traitements développés par l'industrie pharmaceutique ;
- améliorer l'attractivité des centres hospitaliers non universitaires pour les professionnels médicaux (en particulier par l'amélioration de leur accès aux activités de recherche et aux traitements innovants).

L'appel à projets a soutenu huit établissements dans la constitution ou le renforcement de leur dispositif : l'hôpital d'instruction des armées de Brest, centre hospitalier Bretagne sud de Lorient, centre hospitalier de Saint-Malo, centre hospitalier Bretagne Atlantique de Vannes-Auray, centre hospitalier de Saint-Brieuc, centre hospitalier Perharidy-Roscoff, centre hospitalier intercommunal de Cornouaille de Quimper, centre hospitalier des Pays de Morlaix.

Chaque unité est financée dans le cadre d'un financement dégressif sur 3 années avec une enveloppe globale de 515 000 euros pour l'ensemble des établissements.

Les premiers résultats ont démontré que ces dispositifs, en lien avec leur DRCI de rattachement, ont un réel effet levier sur l'activité de recherche des établissements.

Les évaluations ont aussi mis en évidence :

- une augmentation significative du nombre des inclusions de patients dans les essais ;
- une amélioration de la qualité de gestion des essais au sein des établissements ;
- un effet favorable sur l'attractivité de ces établissements à l'occasion des recrutements médicaux;
- un meilleur accès à l'innovation thérapeutique sur le territoire ;
- une densification des liens entre les établissements et les promoteurs industriels d'essais cliniques.

Conformément aux objectifs de l'appel à projets, chacune des structures soutenues par l'ARS Bretagne envisage d'être auto-financée au terme de ces 3 années par leur volume d'activité de recherche clinique.

A titre d'exemples, le nombre d'inclusions de patients est passé :

- Au centre hospitalier de Saint-Malo : de 30 en 2010, à 117 en 2013 et **239 en 2014** (tous types d'essais confondus y compris les recherches biomédicales non industrielles).
- Au centre hospitalier Bretagne Atlantique de Vannes-Auray : de 52 en 2010, à 162 en 2013, 192 en 2014.
- Au centre hospitalier des Pays de Morlaix : de 2 inclusions en 2010, 343 en 2013 et **359** en 2014. Parmi ces inclusions, celles concernant les essais biomédicaux ont vu les inclusions passer de 0 en 2011, à 51 en 2012 et 93 en 2013.
- A l'hôpital d'instruction des armées de Brest : les inclusions pour les essais biomédicaux sont passées de 38 en 2012 à 208 en 2013 et 335 en 2014.

Une prochaine évaluation de la mise en œuvre des actions financées sera réalisée en fin d'année 2015.

Aide à la mise en place de réseaux d'investigateurs en Bretagne

Enjeux et objectifs

Ce dispositif doit permettre d'aider les cliniciens à se structurer en réseaux d'investigateurs sur des thématiques prioritaires du Programme Régional de Santé breton. Le soutien financier apporté doit permettre de professionnaliser des réseaux existants dans le champ des soins primaires et de la psychiatrie.

Chaque réseau est bénéficiaire d'un financement de 90 000 euros versé sur 3 années sous réserve de la réalisation des actions et objectifs proposés.

Groupement Réseau d'investigation clinique en prévention des risques pour la population générale (RICPRPG)

(Responsable du projet : Dr Jean-Yves le RESTE ; Coordonnateur médical : Dr Patrice NABBE, DUMG Faculté de médecine de Brest)

Ce réseau vise à promouvoir la collaboration ville-hôpital dans le champ de la recherche en soins primaires telle que conduite par le Département Universitaire de Médecine Générale de la faculté de médecine de Brest.

Le réseau conduit :

- deux projets de recherche non-interventionnelle (l'un sur les déterminants des changements de médecin traitant et l'autre sur la prévalence des co-addictions comportementales);
- un projet de recherche en soins courants, porte sur la mesure de la fatigue ;

Le réseau est en train de mettre en place deux projets de recherche supplémentaires (une étude sur le dépistage de la dépression en soins primaires et une sur l'efficacité des stratégies pour aborder l'éjaculation prématurée en soins primaires).

Réseau Muco Ouest

(Responsable du projet / Coordonnateur médical : Dr Gilles RAULT, Centre de Perharidy)

Le réseau concerne, sur un périmètre interrégional, la mucoviscidose, pathologie multi-organes faisant intervenir de nombreuses disciplines médicales (pneumologie ; pédiatrie ; transplantation ; microbiologie ; génétique) mais également les sciences humaines et sociale dans leur capacité à documenter de nombreux aspects psycho-sociaux de la maladie.

Résultats 2014:

- consolidation du réseau au travers, notamment, l'élaboration d'une cartographie des essais en cours ;
- Promotion de deux essais par les partenaires membres du réseau : l'une sur le retentissement de la mucoviscidose sur l'absentéisme scolaire, l'autre "Trypsine immunoréactive et statut pancréatique exocrine chez l'enfant mucoviscidosique";
- Inclusions de 703 patients en 2014 dans des essais à l'échelle du réseau.

Groupement de Recherche Universitaire en Psychiatrie de Bretagne

(Responsable du projet : Pr. Dominique DRAPIER, CH Guillaume Régnier ; Coordonnateur médical : Pr. Michel WALTER, CHU de Brest)

Le réseau, à vocation régionale, porte sur les pathologies psychiatriques : TOC ; schizophrénies ; dépressions unipolaires et bipolaires ; conduites suicidaires ; spectre des troubles autistiques ; psychiatrie périnatale. Il est en cours de structuration en s'appuyant notamment sur la coordination nationale des dispositifs régionaux de recherche et de formation en psychiatrie récemment constituée.