

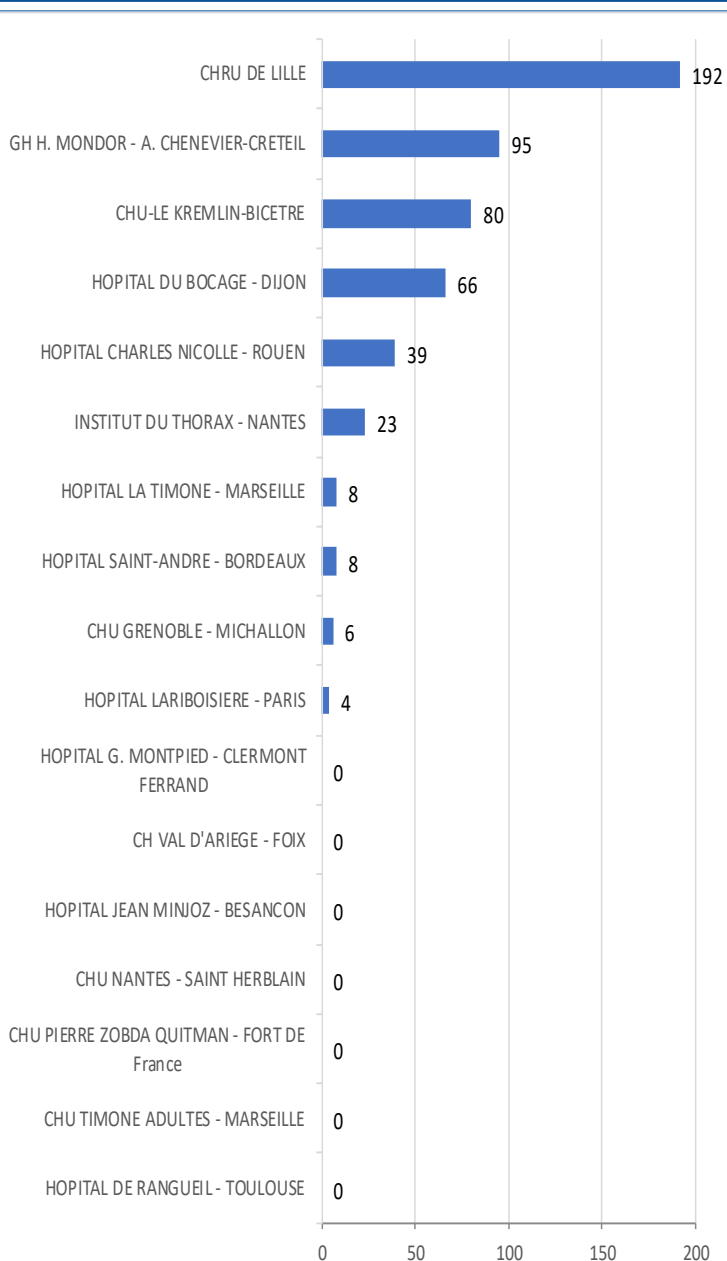
Les Pr Nicolas Lamblin et Pr Thibaud Damy ont mis en place un observatoire national sur la recherche de facteurs pronostiques de **l'hypertension pulmonaire post-capillaire dans l'insuffisance cardiaque**.
Le registre a été ouvert aux inclusions le 9 janvier 2012. Le nombre de patients attendus est de 520, ainsi que 100 patients atteints d'IC mais sans hypertension pulmonaire qui constitueront un groupe IC contrôle.

Aujourd'hui **521** patients ont été inclus, sur **17 centres** ayant accepté de participer parmi les 22 centres contactés.

La Société Française de Cardiologie (SFC) est le Promoteur de ce registre.



INCLUSIONS PAR CENTRES AU 10/03/2017



RAPPEL DES OBJECTIFS DE L'ETUDE

L'objectif de l'étude PH HF Study est d'étudier le pronostic, la prévalence et les caractéristiques phénotypiques des formes d'HTPcap réactive et passive dans une population de patients insuffisants cardiaques stables (FEVG altérée ou conservée) et/ou avec valvulopathie gauche ayant bénéficié d'un cathétérisme cardiaque droit dans le cadre de leur prise en charge.

RAPPEL DES CRITERES D'ELIGIBILITE

Critères d'inclusion :

- ✓ Âge ≥ 18 ans
- ✓ Troponine I > valeur seuil pathologique associée à au moins un des 3 critères suivants :
 - Douleurs thoraciques prolongée > 10 minutes
 - Contexte infectieux récent < 7 jours
 - Sujet jeune et/ou absence de facteur de risque cardiovasculaire et/ou absence de lésion coronaire à la coronarographie
- ✓ Confirmation par une IRM cardiaque du diagnostic de myocarde aigue (critères de Lake-Louise modifiés selon les habitudes du centre)
- ✓ Signature du consentement éclairé

Critères de non-inclusion :

- ✓ Claustrophobie
- ✓ Contre-indications formelles à l'IRM

ETAT D'AVANCEMENT AU 10/03/2017

