

L'analyse de la base de données de l'observatoire national sur la prise en charge du Rétrécissement Aortique Calcifié du sujet âgé (RAC) a débuté en janvier 2017. 1102 patients ont été inclus dans 32 centres en septembre et octobre 2016.

Le recueil des données est excellent, avec moins de 5% de données manquantes pour la plupart des variables et nous remercions les investigateurs pour la qualité de leur travail.

Nous allons revenir très prochainement vers certains centres pour compléter les rares données manquantes afin de pouvoir débiter les analyses définitives à la mi-mars.

Les analyses porteront initialement sur les données intra-hospitalières selon la décision thérapeutique. Le suivi à un an sera obtenu par les ARCs de la SFC auprès du Répertoire National d'Identification des Personnes Physiques et n'impliquera donc pas les investigateurs.

Nous vous tiendrons informés des résultats et des publications prévues, auxquelles seront associés les investigateurs

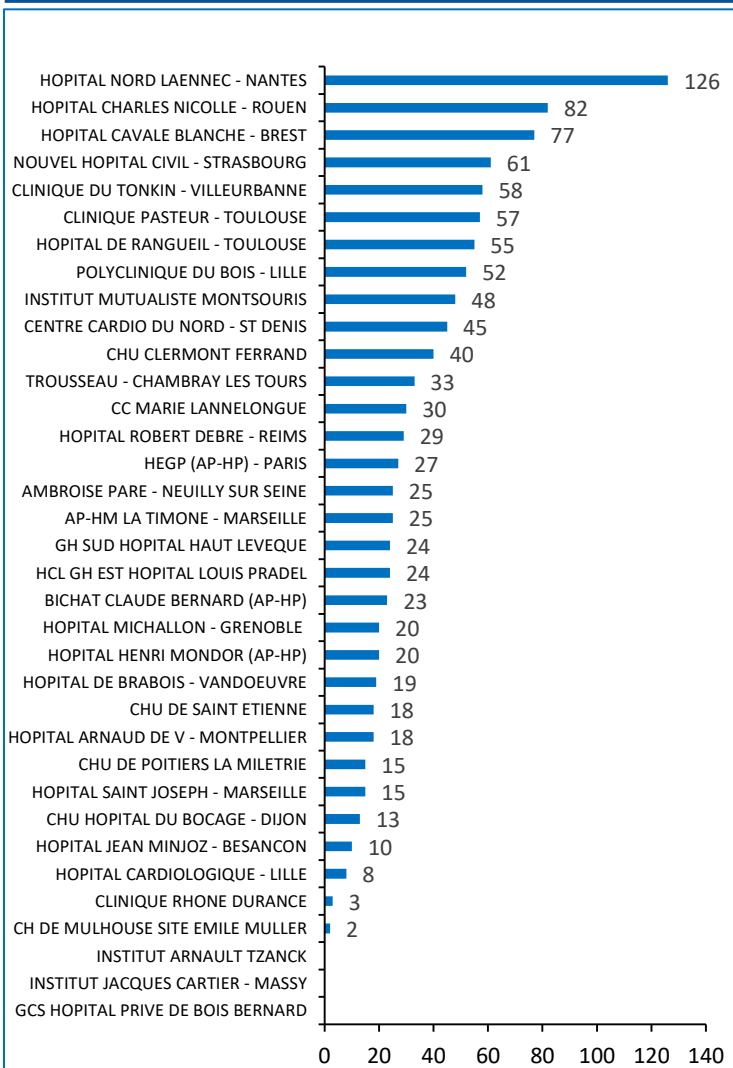
Pr Martine Gilard et Pr Bernard lung

Les Pr Martine Gilard et Pr Bernard lung ont mis en place un observatoire national sur la prise en charge du **Rétrécissement Aortique Calcifié (RAC)**.

Les inclusions se sont déroulées du 1^{er} septembre au 31 octobre 2016. Sur les 51 centres contactés, **35** centres ont accepté de participer. Le nombre de patients attendus était de 1000 et **1102** patients ont été inclus.

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

INCLUSIONS PAR CENTRE AU 14/02/2017



RAPPEL DES OBJECTIFS DE L'ETUDE

L'Observatoire RAC se propose d'évaluer la décision thérapeutique intra-hospitalière chez les patients référés en raison d'un RAC serré symptomatique.

Le critère de jugement principal est l'indication thérapeutique retenue par l'équipe médico-chirurgicale en charge du patient lors de l'hospitalisation : traitement médical, TAVI ou remplacement valvulaire aortique chirurgical.

L'objectif secondaire est de comparer les caractéristiques des patients selon la décision thérapeutique.

COURBE D'INCLUSIONS

