

Etude de l'utilisation en vie réelle du moniteur cardiaque implantable REVEAL LINQ en 2020

Objectif :

L'objectif principal de l'étude est d'estimer la proportion d'implantation de Reveal Linq réalisée au sein et en dehors du bloc en France sur une année pleine (2020) et de juger du degré d'adoption d'une approche favorisant la prise en charge ambulatoire des patients. L'absence d'acte traçant, cependant, ne permet pas une mesure directe du recours à une approche hors bloc. Aussi, il est proposé d'utiliser une mesure de substitution à savoir la répartition du financement des séjours associés à l'implantation de Reveal Linq.

Méthodologie :

Seront extraits l'ensemble des séjours et consultations externes présentant un code LPP 3401308 : « MONITEUR ECG IMPLANTABLE, MEDTRONIC, REVEAL LINQ » en 2020.

Les modalités de financement utilisées pour l'implantation de REVEAL LINQ permettront de pouvoir distinguer les implantations réalisées :

- dans le cadre d'un séjour hospitalier (Groupe Homogène de Séjours (GHS) associé : plein ou intermédiaire);
- en consultation externe, avec la facturation d'un forfait APE.

Résultats :

Tableau 1. Nombre de séjours d'hospitalisation et de consultations associés à l'implantation d'un Reveal Linq en 2020.

Total	Séjours hospitaliers	Consultations
8 092	7 582	510

Tableau 2. Répartition du financement des séjours associés à l'implantation de Reveal Linq en 2020.

Total	GHS plein	GHS intermédiaire	Forfait APE	Séjours non valorisés
8 092	7 375	117	506	90

Note : 4 consultations externes ont été réalisées sans forfait APE