

## Etude – Modalités de financement des moniteurs cardiaques implantables en France – Analyse à partir des données PMSI 2022-2023

### Objectif :

L'objectif principal de cette étude est de connaître et décrire la répartition des modalités de facturation associées aux moniteurs cardiaques implantables (MCI) inscrits sur la Liste des Produits et Prestations Remboursables (LPPR) :

- Décrire le nombre et la répartition des groupes homogènes de séjour (GHS) et des groupes homogènes de malades (GHM) liés à la pose d'un MCI ;
- Décrire les forfaits en activité externe liés à la pose d'un MCI.

### Méthodologie :

Il s'agit d'une étude non interventionnelle transversale rétrospective, utilisant principalement des données secondaires de la base de données française sur les hospitalisations (programme de médicalisation des systèmes d'information – PMSI). La période d'étude est comprise entre le 1<sup>er</sup> janvier 2022 et le 31 décembre 2023.

La population d'étude inclut tous les séjours d'hospitalisation et tous les forfaits externes ayant au moins un code LPPR d'intérêt (Tableau 1) sur la période d'étude (2022-2023), en France.

*Tableau 1. Liste des codes LPPR d'intérêt.*

Code LPPR	Dispositif
3401308	Moniteur ECG implantable, Reveal linq, Medtronic
3410483	Moniteur ECG implantable, Confirm RX. Abbott
3474106	Moniteur ECG implantable, JOT DX, Abbott
3454144	Moniteur ECG implantable, Biomonitor III, Biotronik
3441940	Moniteur ECG implantable, Biomonitor IIIM, Biotronik

### Résultats :

*Tableau 2. Nombre de GHM/GHS et forfaits externes associés à la pose d'un MCI, en 2022 et 2023.*

Année	GHM/GHS	Forfaits externes
2022	10 472	7 704
2023	9 464	11 332

Grâce à cette étude, il a été mis en évidence 80 GHM/GHS différents associés à la pose de MCI sur les années 2022 et 2023. Le Tableau 3 présente les trois GHM/GHS majoritaires associés à la pose d'un MCI sur la période d'étude.

*Tableau 3. GHM/GHS majoritaires liés à la pose d'un MCI sur la période d'étude.*

<b>GHM</b>	<b>GHS</b>	<b>Libellé</b>
05K101	1702	Actes diagnostiques par voie vasculaire, niveau 1
23M20T	7989	Autres symptômes et motifs de recours aux soins de la CMD 23, très courte durée
05M05T	1813	Syncopes et lipothymies, très courte durée