

## CCAM descriptive à usage PMSI\_V3\_2025

---

Cette publication est la 3<sup>e</sup> liste analytique de la CCAM descriptive à usage PMSI en 2025. Elle prend en compte les évolutions tarifaires de la CCAM publiées au Journal Officiel de la République Française du 8 avril 2025 et du 10 juillet 2025, ainsi que des modifications non mentionnées aux JO et intégrées dans la CCAM V79.10.

### ***Introduction de nouveaux codes***

**Au paragraphe :** 03.04.02 *Implants cochléaires*, est inscrit l'acte suivant :

CDMP014 Séance d'adaptation et de téléréglage secondaires d'implant auditif à électrodes intracochléaire

**Au sous-paragraphe :** 04.02.03.03 *Implantation de défibrillateur cardiaque*, est inscrit l'acte suivant :

DELA169 Implantation souscutanée d'un défibrillateur cardiaque avec pose d'une sonde rétrosternale, par abord infraxiphoïdien

**Au sous-paragraphe :** 04.04.03.08 *Occlusion de veine du membre inférieur*, est inscrit l'acte suivant :

EJSF400 Occlusion de la petite veine saphène par radiofréquence par voie veineuse transcutanée avec guidage échographique

**Au sous-paragraphe :** 08.01.07.03 *Ponction, biopsie et prélèvement de l'appareil génital masculin, quatre actes sont inscrits :*

JGHB283 Biopsie ciblée d'une ou plusieurs lésions de la prostate, par voie transrectale, avec guidage échographique et comparaison avec une image par résonnance magnétique [fusion cognitive]

JGHB300 Biopsie ciblée d'une ou plusieurs lésions de la prostate, par voie transrectale, avec guidage échographique et fusion numérique avec contourage d'une image par résonnance magnétique

JGHB345 Biopsie ciblée d'une ou plusieurs lésions de la prostate, par voie transpérinéale, avec guidage échographique et comparaison avec une image par résonnance magnétique [fusion cognitive]

JGHB159 Biopsie ciblée d'une ou plusieurs lésions de la prostate, par voie transpérinéale, avec guidage échographique et fusion numérique avec contourage d'une image par résonnance magnétique

**Au paragraphe :** 15.03.06 *Autres actes thérapeutiques sur les tissus mous, sans précision topographique*, **deux** actes sont inscrits :

PDNB120 Séance de destruction d'une ou plusieurs tumeurs desmoïdes par cryothérapie, par voie transcutanée avec guidage scanographique

PDNB429 Séance de destruction d'une ou plusieurs tumeurs desmoïdes par cryothérapie, par voie transcutanée avec guidage remnographique

**Au sous-paragraphe :** 08.03.01.01 *Destruction de lésion de la prostate*, est inscrit l'acte suivant :

JGND858 Destruction de lésion de la prostate par ultrasons focalisés de haute intensité [HIFU], par voie rectale avec guidage échographique

**Au sous-paragraphe :** 04.02.03.05 *Ablation d'électrode et de sonde de stimulation ou de défibrillation cardiaque*, est inscrit l'acte suivant :

DEGA210 Ablation d'une sonde définitive rétrosternale de défibrillation cardiaque, par abord infraxiphoïdien

### ***Suppression, création et modifications de notes d'actes :***

Suppression de la note d'indication en tête de la subdivision 04.02.03.05

Création d'une note de facturation à l'acte ZBQK001

Modification des notes d'indication et d'environnement de l'acte HLQM702

Modification des notes d'indication et de facturation des actes ZZQX042, ZZQX484 et ZZQX784

Modification de la note d'indication de l'acte EQLA665

### ***Présentation du fichier CCAM descriptive à usage PMSI – version 3 – 2025 –***

Ce fichier présente la liste analytique complète de la CCAM descriptive à usage PMSI – version 3 – 2025. Il est composé de 4 onglets.

Le premier onglet présente le fichier ; le deuxième correspond au sommaire ; le troisième aux chapitres 1 à 18 de la liste analytique et le quatrième au chapitre 19 de la liste analytique.

Les codes de la CCAM descriptive à usage PMSI sont présentés sous 2 formats : soit code à 7 caractères et extension ATIH de 3 caractères dans des colonnes séparées, soit code à 7 caractères uni à l'extension ATIH.

Les codes, libellés et notes concernés par des modifications de cette version, sont repérables par un signalement V4 en colonne K (11).

Cette publication est accompagnée d'un fichier complémentaire de la version 1 de la CCAM descriptive à usage PMSI qui apporte des informations supplémentaires telles que les ICR ou les listes d'affectation dans la fonction groupage MCO.

Les remarques et demandes d'évolution de la CCAM descriptive à usage PMSI peuvent être adressées à [nomenclatures-de-sante@atih.sante.fr](mailto:nomenclatures-de-sante@atih.sante.fr)