

CCAM descriptive à usage PMSI_V4_2024

Cette publication est la 4^e liste analytique de la CCAM descriptive à usage PMSI en 2024. Elle prend en compte les évolutions de la CCAM publiées au Journal Officiel de la République Française du 12 juillet 2024. Ces évolutions sont intégrées dans la CCAM V76.

Modification de libellés

Le libellé du sous-paragraphe :

07.03.02.09 *Actes thérapeutiques sur l'estomac pour obésité morbide*

Est remplacé par :

07.03.02.09 *Actes thérapeutiques sur l'estomac pour obésité*

Le libellé du sous-paragraphe :

01.05.01.06 *Actes thérapeutiques sur les autres nerfs crâniens*

Est remplacé par :

01.05.01.06 *Actes thérapeutiques sur le nerf hypoglosse*

Le libellé de l'acte :

DBLF009 Pose d'une bioprothèse de la valve pulmonaire dans un conduit prothétique, par voie veineuse transcutanée

Est remplacé par :

DBLF009 Pose d'une bioprothèse de la valve pulmonaire, par voie veineuse transcutanée

Le libellé de l'acte :

ACQL002 Tomoscintigraphie cérébrale par émission de positons, avec tépographe [caméra TEP] dédié

Est remplacé par :

ACQL002 Tomoscintigraphie cérébrale par émission de positons

Le libellé de l'acte :

DAQL006 Tomoscintigraphie myocardique par émission de positons, avec tépographe [caméra TEP] dédié

Est remplacé par :

DAQL006 Tomoscintigraphie myocardique par émission de positons

Le libellé de l'acte :

ZZQL016 Tomoscintigraphie du corps entier par émission de positons, avec tépographe [caméra TEP] dédié

Est remplacé par :

ZZQL016 Tomoscintigraphie du corps entier par émission de positons

Introduction de nouveaux libellés

Au sous-paragraphe : 01.05.01.06 *Actes thérapeutiques sur le nerf hypoglosse*, sont inscrits les actes suivants :

- ADLA187 Implantation d'un système de stimulation du nerf hypoglosse
- ADKA665 Ablation ou changement d'un générateur de stimulation du nerf hypoglosse
- ADGA724 Ablation d'un système de stimulation du nerf hypoglosse
- ADGA286 Ablation ou changement d'une électrode de stimulation du nerf hypoglosse
- ADGA144 Ablation ou changement d'une électrode de détection respiratoire d'un système de stimulation du nerf hypoglosse

Au sous-paragraphe : 04.01.07 *Scintigraphie de l'appareil circulatoire*, sont inscrits les actes suivants :

- DAQL384 Tomoscintigraphie de perfusion myocardique par émission de positons au repos, sans analyse quantitative du débit de perfusion myocardique
- DAQL214 Tomoscintigraphie de perfusion myocardique par émission de positons au repos, avec analyse quantitative du débit de perfusion myocardique
- DAQL437 Tomoscintigraphie de perfusion myocardique par émission de positons avec épreuve pharmacologique, sans analyse quantitative du débit de perfusion myocardique
- DAQL479 Tomoscintigraphie de perfusion myocardique par émission de positons avec épreuve pharmacologique, avec analyse quantitative du débit de perfusion myocardique
- DAQL743 Tomoscintigraphie de perfusion myocardique par émission de positons au repos et avec épreuve pharmacologique, sans analyse quantitative de la réserve de flux myocardique
- DAQL213 Tomoscintigraphie de perfusion myocardique par émission de positons au repos et avec épreuve pharmacologique, avec analyse quantitative de la réserve de flux myocardique

Au sous-paragraphe : 04.03.01.02 *Dilatation intraluminaire et pose de prothèse de l'aorte thoracique*, sont inscrits les actes suivants :

- DGLF332 Pose d'endoprothèse fenêtrée ou multibranche dans l'aorte thoracique ascendante et l'aorte horizontale par voie artérielle transcutanée
- DGLF756 Pose d'endoprothèse fenêtrée ou multibranche dans la partie distale de l'aorte thoracique horizontale par voie artérielle transcutanée

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

- JGFE631 Résection d'une hypertrophie bénigne de la prostate par jet d'eau pulsé, avec programmation échographique robotisée avec guidage par urétrocystoscopie

Changement de subdivision

L'acte ADNH001 Destruction sélective du nerf glossopharyngien, par voie transcutanée avec guidage radiologique change de subdivision, il est supprimé de 01.05.01.06 *Actes thérapeutiques sur le nerf hypoglosse* et ajouté à 01.05.01.07 *Autres actes thérapeutiques sur les nerfs crâniens*

Introduction de nouvelles extensions de codes à usage PMSI

À la demande de l'Assurance maladie pour des raisons de Santé publique, les libellés des codes HFCC003, HFCA001, HFFC018, HFFA011, HFMC007, HFMA009, HFKA001, HFKA002, HFKA001, HFMC008, HFMA011, portant pour certains déjà des extensions à usage PMSI, sont déclinés selon l'indication chirurgicale. Les nouveaux libellés sont affectés de nouvelles extensions de codes CCAM descriptive à usage PMSI.

Les nouvelles extensions de CCAM descriptive « -xM » et « -xB » ont été déclinées pour les 11 codes et libellés de chirurgie de l'obésité, afin de décrire les actes réalisés respectivement, « pour syndrome métabolique » (obésité de grade 1) et « pour obésité » (obésité de grade 2 et 3).

Les actes avec extensions de codes PMSI suivants sont inscrits :

HFCC003-3M Court-circuit gastrique avec anse montée en Y [Bypass gastrique en Y] pour syndrome métabolique, par coelioscopie, sans assistance par robot

HFCC003-3B Court-circuit gastrique avec anse montée en Y [Bypass gastrique en Y] pour obésité, par coelioscopie, sans assistance par robot

HFCC003-4M Court-circuit gastrique avec anse montée en Y [Bypass gastrique en Y] pour syndrome métabolique, par coelioscopie, avec assistance par robot

HFCC003-4B Court-circuit gastrique avec anse montée en Y [Bypass gastrique en Y] pour obésité, par coelioscopie, avec assistance par robot

HFCA001-1M Court-circuit gastrique avec anse montée en Y [Bypass gastrique en Y] pour syndrome métabolique, par laparotomie

HFCA001-1B Court-circuit gastrique avec anse montée en Y [Bypass gastrique en Y] pour obésité, par laparotomie

HFFC018-3M Gastrectomie longitudinale [Sleeve gastrectomy] pour syndrome métabolique, par coelioscopie, sans assistance par robot

HFFC018-3B Gastrectomie longitudinale [Sleeve gastrectomy] pour obésité, par coelioscopie, sans assistance par robot

HFFC018-4M Gastrectomie longitudinale [Sleeve gastrectomy] pour syndrome métabolique, par coelioscopie, avec assistance par robot

HFFC018-4B Gastrectomie longitudinale [Sleeve gastrectomy] pour obésité, par coelioscopie, avec assistance par robot

- HFFA011-1M Gastrectomie longitudinale [Sleeve gastrectomy] pour syndrome métabolique, par laparotomie
- HFFA011-1B Gastrectomie longitudinale [Sleeve gastrectomy] pour obésité, par laparotomie
- HFMC007-1M Gastroplastie par pose d'anneau ajustable périgastrique pour syndrome métabolique, par coelioscopie
- HFMC007-1B Gastroplastie par pose d'anneau ajustable périgastrique pour obésité, par coelioscopie
- HFMA009-1M Gastroplastie par pose d'anneau ajustable périgastrique pour syndrome métabolique, par laparotomie
- HFMA009-1B Gastroplastie par pose d'anneau ajustable périgastrique pour obésité, par laparotomie
- HFKC001-1M Changement d'un anneau ajustable périgastrique pour syndrome métabolique, par coelioscopie
- HFKC001-1B Changement d'un anneau ajustable périgastrique pour obésité, par coelioscopie
- HFKA002-1M Changement d'un anneau ajustable périgastrique pour syndrome métabolique, par laparotomie
- HFKA002-1B Changement d'un anneau ajustable périgastrique pour obésité, par laparotomie
- HFMC008-1M Repositionnement ou ablation d'un anneau ajustable périgastrique pour syndrome métabolique, par coelioscopie
- HFMC008-1B Repositionnement ou ablation d'un anneau ajustable périgastrique pour obésité, par coelioscopie
- HFMA011-1M Repositionnement ou ablation d'un anneau ajustable périgastrique pour syndrome métabolique, par laparotomie
- HFMA011-1B Repositionnement ou ablation d'un anneau ajustable périgastrique pour obésité, par laparotomie
- HFKA001-1M Changement ou repositionnement du dispositif d'accès d'un anneau ajustable périgastrique pour syndrome métabolique, par abord direct
- HFKA001-1B Changement ou repositionnement du dispositif d'accès d'un anneau ajustable périgastrique pour obésité, par abord direct

Présentation du fichier CCAM descriptive à usage PMSI – version 4 – 2024 –

Ce fichier présente la liste analytique complète de la CCAM descriptive à usage PMSI – version 4 – 2024.

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