

CCAM descriptive à usage PMSI_V1_2025

Cette publication est la 5^e liste analytique de la CCAM descriptive à usage PMSI en 2024. Elle prend en compte les évolutions tarifaires de la CCAM publiées au Journal Officiel de la République Française du 21 juin 2024 et du 25 août 2023, intégrées dans la CCAM V77, ainsi que des nouveautés en CCAM descriptive.

Introduction de nouvelles extensions de codes à usage PMSI

À la demande des Centres Pluridisciplinaires de Diagnostic Prénatal (CPDPN) souhaitant suivre l'activité de chirurgie fœtale réalisée dans les centres spécialisés, **dix-huit** nouveaux libellés seront inscrits en CCAM descriptive à usage PMSI.

Au sous-paragraphe : 09.01.05 Endoscopie de l'utérus gravide, est inscrit l'acte suivant :

JQQB866-01 Fœtoscopie diagnostique, par voie transcutanée

Au sous-paragraphe : 09.03.01 Actes liés à une grossesse se terminant par un avortement, sont inscrits les actes suivants :

JQGB810-01 Réduction d'1 embryon, par voie transcutanée, avec guidage échographique

JQGB850-01 Réduction de plus d'1 embryon, par voie transcutanée, avec guidage échographique

JQGB877-01 Interruption sélective au cours d'une grossesse bichoriale, par voie transcutanée avec guidage échographique

JQGB825-01 Interruption sélective au cours d'une grossesse monochoriale, par voie transcutanée avec guidage échographique

Au sous-paragraphe : 09.03.02 Actes obstétricaux pendant la période prénatale, sont inscrits les actes suivants :

JQLB833-01 Injection intraamniotique d'agent pharmacologique, par voie transcutanée

JPNB837-01 Coagulation au laser du placenta pour complication d'une grossesse monochoriale, par fœtoscopie

Au sous-chapitre : 09.04 ACTES THÉRAPEUTIQUES CHEZ LE FŒTUS, sont inscrits les actes suivants :

JQCB805-01 Dérivation intraamniotique de collection thoracique unilatérale chez le fœtus par pose de cathéter, par voie transcutanée

JQCB879-01	Dérivation intraamniotique de collection thoracique bilatérale chez le fœtus par pose de cathéter, par voie transcutanée
JQLB835-01	Anesthésie fœtale par ponction intramusculaire, avec guidage échographique
JQLB851-01	Ponction fœtale intracardiaque, avec guidage échographique
JQAB817-01	Dilatation valvulaire cardiaque fœtale par ponction intracardiaque, avec guidage échographique
JQLB827-01	Pose de ballonnet pour obstruction trachéale, par fœtoscopie
JQGB829-01	Ablation de ballonnet pour obstruction trachéale, par fœtoscopie
JQMB894-01	Chirurgie urologique fœtale, par fœtoscopie
JQMB863-01	Chirurgie de réparation d'un dysraphisme ouvert du fœtus, par fœtoscopie
JQMA874-01	Chirurgie de réparation d'un dysraphisme ouvert du fœtus, par fœtoscopie assistée par laparotomie
JQMB853-01	Chirurgie de réparation d'un dysraphisme ouvert du fœtus, par hystérotomie

Présentation du fichier CCAM descriptive à usage PMSI – version 1 – 2025 –

Ce fichier présente la liste analytique complète de la CCAM descriptive à usage PMSI – version 5 – 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 signallement 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