

Consommations des médicaments (inscrits sur liste en sus ou sous Autorisations Temporaires d'Utilisation)

Poses de dispositifs médicaux implantables (inscrits sur liste en sus)

Données valorisées

Octobre 2020

Données mobilisées:

- Champs : MCO / HAD / MCO+HAD / SSR
- Source des données : FICHCOMP MED/MEDATU, RSFA-H « Prestations hospitalières médicaments »
FICHCOMP DMIP, RSFA-P « Prestations hospitalières prothèses »
L'exploitation des fichiers MEDATU permet de disposer de données sur l'utilisation des médicaments en autorisation temporaire d'utilisation (ATU) et post-ATU.
- Période couverte : 5 années glissantes + année en cours de transmission

Information importante : À la demande de la Commission nationale de l'informatique et des libertés (Cnil), le contenu de plusieurs restitutions d'activité sur la plateforme ScanSanté de l'ATIH est limité. Afin de préserver l'anonymat des informations diffusées, les effectifs inférieurs à 11 sont masqués pour tous les utilisateurs (accès libre ou avec identifiant).

Informations sur la restitution

Deux types de restitution possible :

- en séjours valorisés (en MCO et en HAD) ou en journées de présence (en SSR)
en fonction du mois de sortie du séjour en MCO, du mois de la dernière sous-séquence en HAD (séjours terminés ou non), du mois du RHA en SSR
- en nombre d'UCD/de DMI valorisés (en MCO et HAD) ou en nombre d'UCD consommés (en SSR)
en fonction du mois d'administration des médicaments ou de pose de DMI

Diagnostic de restitution en MCO et HAD

Le diagnostic de restitution est le diagnostic principal (DP) en MCO sur 3 caractères (ou le diagnostic relié (DR) lorsque le DP est un code commençant par Z et que le DR est renseigné). En HAD, il s'agit du DP le plus fréquent du séjour.

GHM de restitution en MCO

La version du GHM de restitution est celle de l'année N pour l'année entière (par exemple v2018 pour toutes les données de la base PMSI MCO 2018).

Version de classification de GHM	Année
v11f	2014
v11g	2015
v2016	2016
v2017	2017
v2018	2018



Restitution annuelle de la consommation par patient

La restitution est faite à partir des données dont l'identification en patients est possible (chainage correctement généré).