

LES 3B : LE BON DMI, AU BON PATIENT ET DANS LA BONNE INDICATION !

E Dazzi (1); C Delom (1); P Noceto (1); C Dumazer (1)
cdelom@ch-aubagne.fr
(1) Pharmacie/Stérilisation, CH Edmond Garcin, Aubagne

Introduction

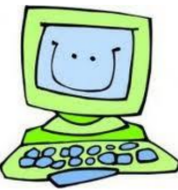
L'indication de pose des DMI et son analyse est exigible dans le contrat de bon usage. Afin de le respecter, d'optimiser le suivi qualitatif et économique de l'activité, nous avons créé un thésaurus des indications des produits référencés.

Matériel / Méthode

A partir d'une revue des référentiels par DMI, un thésaurus des indications a été élaboré dans pharma* avec une nomenclature hiérarchisée :

« **MEMBRE, DMI, RÉFÉRENTIEL (LPPR, HAS, CONSENSUS ou HR) : indication** »

Dès 2011, le bloc a spécifié l'indication de pose sur un bon de traçabilité nominatif transmis à la PUI pour traçabilité informatique et facturation T2A. L'indication peut vérifiée dans le dossier patient informatisé avant chaque traçabilité.



Résultats / Discussion

Au premier semestre 2012, 1130 DMI ont été tracés (ts implantables >30j sauf ligature). 440 correspondent à des produits en sus du GHS soit 136 patients pour 210 K€.

NIVEAU	LIBELLE INDICATION	NB PATIENTS	%
CONSENSUS	EPAULE, PTI, CONSENSUS: arthrose associée à rupt lig	1	1
CONSENSUS	EPAULE, PTS, CONSENSUS: tous type de fracture	4	3
CONSENSUS	GENOU, SYSTEME D'ANCRAGE, CONSENSUS: Ligamentoplastie (ancres, fil, vis) pour rupture du LCP/LCA	13	10
CONSENSUS	GENOU, PTG, CONSENSUS : arthrose	29	21
CONSENSUS	GENOU, PUC, CONSENSUS : arthrose unicompartimentale	7	5
HAS	EPAULE, LIG ARTIFICIEL, HAS: rupture lig acromioclav (acromioplastie)	/	0
HAS	HANCHE, PIH, HAS: reprise PIH (fracture, chgmt)	5	4
HAS	HANCHE, PIH, HAS: fracture cervicale vraie sans coxopathie symptomatique (>85 ans ou score parker <5)	32	24
HAS	HANCHE, PTH, HAS: Coxopathie fonctionnellement sévère	3	2
HAS	HANCHE, PTH, HAS: Fracture cervicale vraie avec ou sans symptôme (si <85ans et score parker >6)	17	13
HAS	IMPLANT UROGENITAUX, IMPLANT STERILISATION TUBAIRE, ESSURE, HAS: Stérilisation tubaire après 40 ans : femmes en age de procréer ne désirant plus de grossesse (stérilisation définitive)	7	5
LPPR	CHEVILLE, PTC, LPPR: arthrose de cheville	1	1
LPPR	GENOU, REPRISE Prothèse genou , LPPR: reprise de PTG ou PUC	4	3
LPPR	HANCHE, PTH, LPPR: reprise de PTH	8	6
LPPR	IMPLANT TENDINEUX, TENDON D'ACHILLE, LPPR: rupture du tendon (<8J)	1	1
LPPR	IMPLANT UROGENITAL, IMPLANT REFLUX VESICO-RENAL, LPPR: tmt reflux vésico rénal chez l'enfant	4	3

PALMARES DES INDICATIONS

- Fracture de hanche 50%
- Arthrose genou 26%
- Reprise prothèse 10%
- Rupture lig genou 10%

50% des reprises ont nécessité des substituts osseux (humain ou synthétique)

Au total: 69% des patients bénéficient de ciments ATBiq pour leur prothèse dans le respect des indications (os, fragile, diabète...)

40%

47%

13%



0% SNA

Conclusion / Perspectives

Cette analyse initiée pour les produits T2A a été étendue aux hors T2A devant l'enjeu technique et économique actuel de l'ostéosynthèse (notamment les plaques verrouillées).

Pour le pharmacien et le chirurgien, il s'agit d'un outil de ciblage des référencements et des investissements sur des indications précises dans un contexte économique tendu.