

UTILISATION DE LA DOCUMENTATION PAR LES ÉTABLISSEMENTS DE SANTÉ ENREGISTREZ! ET APRÈS?

L'OBJECTIF OFFICIEL DU PROJET DE DOCUMENTATION ET DE CLASSIFICATION DES SÉJOURS HOSPITALIERS (DCSH) DÉCRIT LA MISE À DISPOSITION D'OUTILS DE PILOTAGE POUR LES ÉTABLISSEMENTS DE SOINS AIGUS.



MAIS, LES HÔPITAUX VONT BEAUCOUP PLUS LOIN...



GESTION HOSPITALIÈRE

- Dans le cadre d'une étude sur l'intérêt d'un nouvel appareil d'ostéodensitométrie: Sur une année, sans tenir compte du motif d'hospitalisation, quel est le nombre de patients présentant une fracture ostéoporotique, en précisant la localisation.
- Pour le réseau de compétence du parkinson: Sur deux ans, quel est le nombre de patients présentant un parkinson, en hospitalisation stationnaire et de jour.
- Pour la cellule ordonnancement et la gestion de l'attribution des lits: Sur les dernières années, quelle était la durée moyenne de séjour pour les motifs d'hospitalisation les plus fréquents en pédiatrie.
- Dans le cadre d'une étude sur l'utilité d'une clinique des pathologies intestinales inflammatoires: Sur une année, quel est le nombre de patients présentant un CROHN, une RCUH ou une autre pathologie inflammatoire intestinale chronique.
- Evaluation de l'activité oncologique: Par année, pourcentage de patients oncologiques pris en charge dans les différents services.

BONNES PRATIQUES

- Dans le cadre de l'étude des trajets de soins des patients onco-pédiatriques: Pour les 3 dernières années, quel est nombre d'enfants et de séjours suivis en onco-pédiatrie. Un focus a été demandé sur les admissions pour complications de traitements.
- Pour la réalisation d'un audit interne sur les antibiothérapies prophylactiques adéquates: Par année et par unités de soins, sélection de 10 séjours avec un DRG chirurgical.
- Participation aux « Indicateurs Qualité »: Pour différents services, suivi d'indicateurs tels que: les nombres de prostatites aiguës post-biopsie prostatique, de lacération périnéale de grade III post-acouchement, de paralysie du nerf 10 dans la chirurgie thyroïdienne, de ré-hospitalisation pour complication de phacoémulsification...

Cellule DIM



PHARMACOVIGILANCE

- Evaluation des effets secondaires: Dans le cadre d'une étude sur les effets secondaires de certains anti-diabétiques, recherche des patients diabétiques, de tous types, qui ont présenté une acidocétose.



ETUDES SCIENTIFIQUES

- Sélection des patients avec endocardites aiguës, syndromes d'hyperstimulation ovarienne, urétérocèles opérés, pieds diabétiques, ...

RAPPORT ANNUEL D'ACTIVITÉS

- Pour les 20 DRG médicaux et chirurgicaux les plus fréquents, la cellule DIM compare les durées moyennes de séjour d'une année à l'autre, en utilisant toujours une même version du grouper. Ainsi, l'année 2019 a été recalculée en version 36 pour être mise en parallèle à celle de 2021.

Comme nous utilisons le même système de codage et de groupage que la Belgique, nous pouvons également étudier les écarts dans les durées de séjours, par APR-DRG et niveaux de sévérité entre ces 2 pays. A défaut de benchmarks nationaux, ces données belges permettent d'attirer l'attention sur les différences de pratiques pour diverses pathologies et prises en charge.

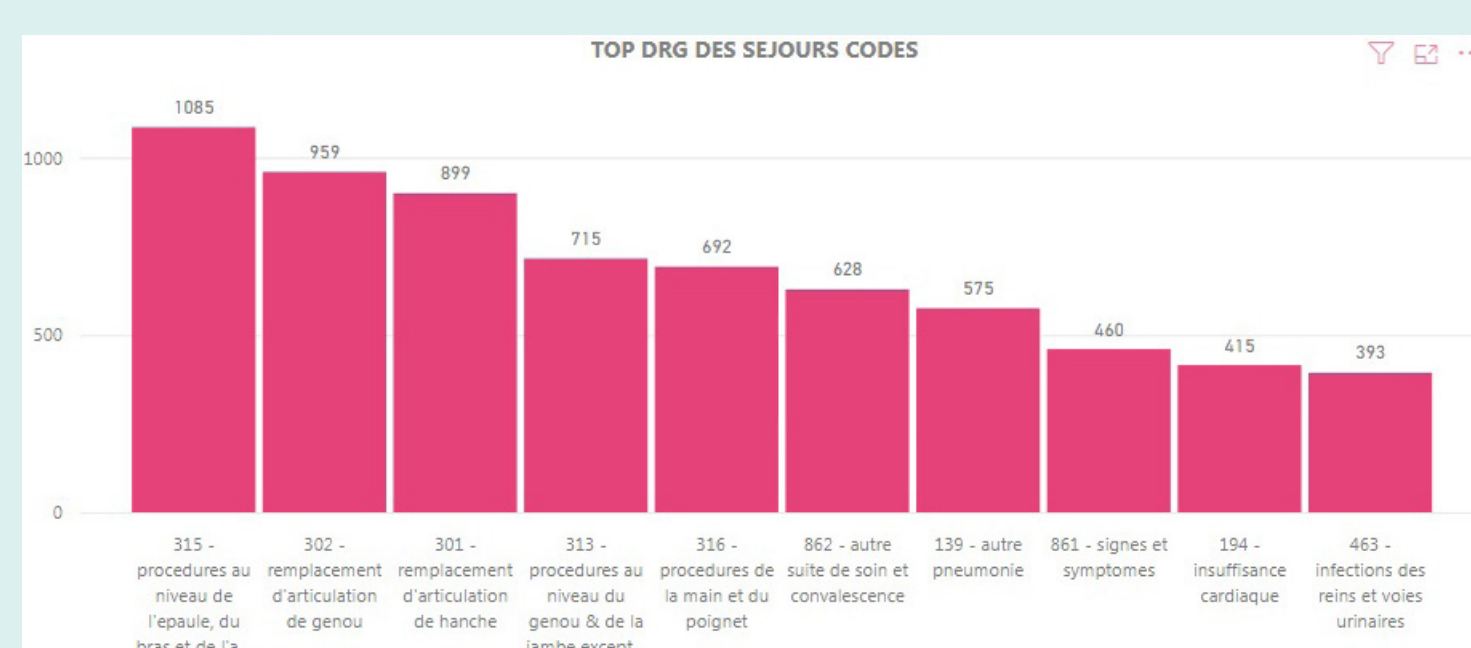
Ces analyses peuvent être réalisées pour l'hôpital mais également par spécialités, services, médecins...

RÉPARTITION DE L'ACTIVITÉ MÉDICALE (MED/M) ET CHIRURGICALE (SURG/P)

Activité 2019 S1			
Med/Surg	N19	% en 19	mdu19
M	7348	64,0%	6,3
P	4135	36,0%	6,4
	11483	100,0%	6,4

Activité 2021 S1 totale			
Med/Surg	N21	% en 21	mdu21
M	7258	63,9%	6,8
P	4093	36,1%	6,7
	11351	100,0%	6,7

mdu: Moyenne de durée de séjours, en jours
N: Nombre de séjours
S1: Semestre 1



LES 20 DRG MÉDICAUX LES PLUS FRÉQUENTS POUR LE 1^{ER} SEMESTRE 2021 VERSUS 1^{ER} SEMESTRE 2019

DRG	Libellé DRG	TOP21	TOP19	N21	N19
560	VAGINAL DELIVERY	1	1	1046	967
115	OTHER EAR, NOSE, MOUTH, THROAT & CRANIAL/FACIAL DIAGNOSIS	2	2	426	465
862	OTHER AFTERCARE & CONVALESCENCE	3	3	214	263
194	HEART FAILURE	4	6	168	188

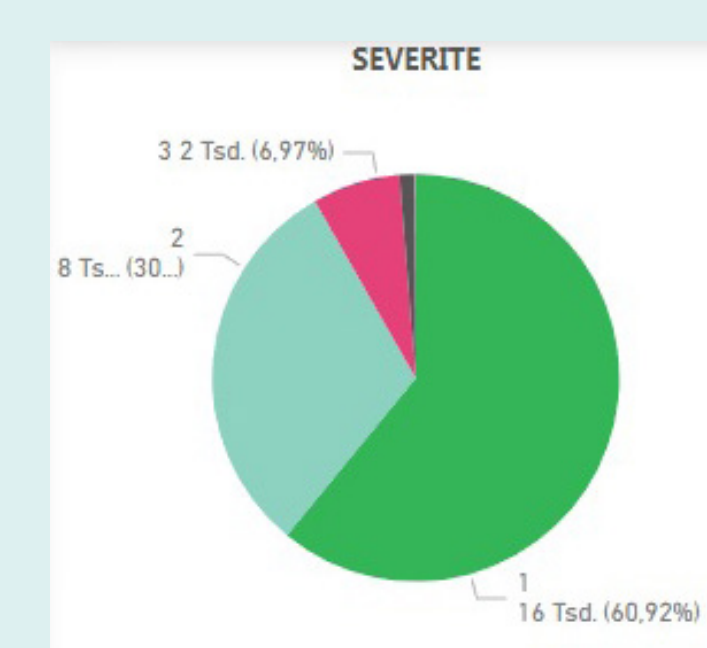
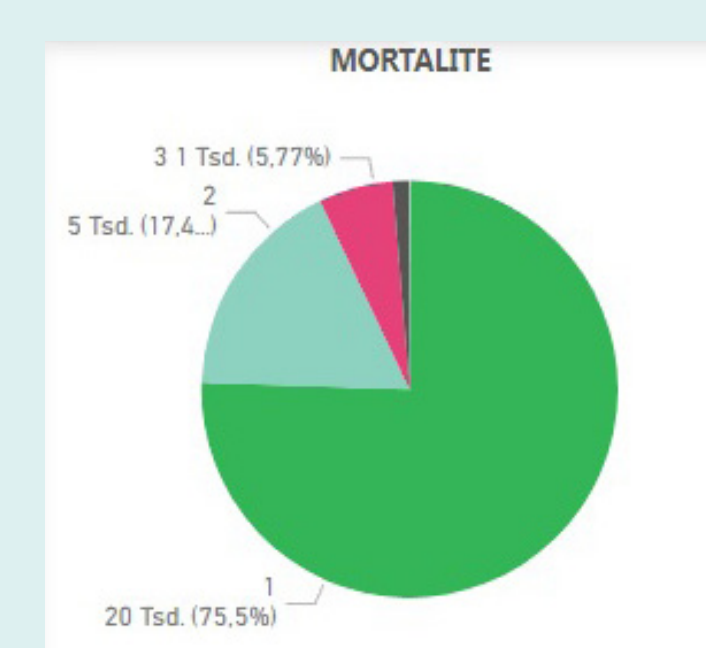
N: Nombre de séjours

LEUR MOYENNE DE DURÉE DE SÉJOURS

TOP21	DRG	Libellé DRG	N21	mdu21	mdu19
1	560	VAGINAL DELIVERY	1046	3,7	3,8
2	115	OTHER EAR, NOSE, MOUTH, THROAT & CRANIAL/FACIAL DIAGNOSES	426	1,3	1,3
3	862	OTHER AFTERCARE & CONVALESCENCE	214	3,5	2,6

mdu: Moyenne de durée de séjours, en jours
N: Nombre de séjours

Diminution en 2021



ET LES SÉVÉRITÉS?

On ne peut pas comparer les sévérités d'un DRG à l'autre.

Par contre, il peut être intéressant de comparer l'évolution des sévérités d'une année à l'autre, en considérant que le case-mix (éventuel des cas médicaux et chirurgicaux traités) reste constant.

VENTILATION DES NIVEAUX DE SÉVÉRITÉ POUR LE 1^{ER} SEMESTRE 2021 VERSUS 1^{ER} SEMESTRE 2019

RSV	N21	%en21	%en19	mdu21	mdu19
1	4965	45,7%	46,3%	3,4	3,2
2	4025	37,1%	36,0%	5,8	6,0
3	1488	13,7%	14,2%	12,6	12,5
4	383	3,5%	3,4%	26,0	27,2

mdu: moyenne de durée de séjours.