

Résultats de la campagne 2023 sur les données 2022

## Certification pour la QUALITE DES SOINS

### Etablissement certifié par la HAS de niveau :

Légende : 5 niveaux de certification allant de A pour le plus haut à E pour le plus bas



Certification  
obtenue en 2016  
selon le  
référentiel V2014

## Qualité du dossier patient en MCO



### Qualité de la lettre de liaison :

Cet indicateur évalue la qualité du courrier remis au patient le jour de la sortie

**81%**



### Evaluation et prise en charge de la douleur :

Cet indicateur mesure la traçabilité de l'évaluation de la douleur et de la prise en charge associée

**100%**

## Prévention des infections associées aux soins



### Bonnes pratiques de précautions complémentaires contact

**en MCO :** Cet indicateur recherche la prescription de PCC et l'information donnée au patient (campagne 2022)

**33%**



### Suivi de la vaccination antigrippale du personnel de la

**clinique :** (campagne 2023 sur les données 2022)

**22,5%**



### Suivi de la consommation en SHA : ICSHA

**Classe A**



**Prescription d'antibiotiques inférieure ou égal à 7 jours, ou justifiée pour une durée supérieure pour infection respiratoire basse**

**78%**

Résultats de la campagne 2023 sur les données 2022

## Parcours du patient en chirurgie ambulatoire



### Qualité de la lettre de liaison :

Cet indicateur évalue la qualité du courrier remis au patient le jour de la sortie

88%



### Evaluation à l'admission de l'éligibilité à l'intervention :

Cet indicateur évalue si le patient est éligible pour l'intervention

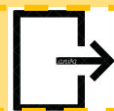
94%



### Anticipation de la prise en charge de la douleur :

Cet indicateur recherche la trace de l'anticipation avant l'admission de la prise en charge de la douleur

58%



### Evaluation du patient pour la sortie de la structure :

Cet indicateur recherche une évaluation pour valider la sortie

82%



### Contact entre la structure et le patient entre J+1 et J+3 :

Cet indicateur recherche la traçabilité du contact entre J1 et J3

84%

## Prévention des infections associées aux soins

Réhospitalisations entre 1 et 3 jours après intervention des amygdales en ambulatoire **Non atypique**

Réhospitalisations entre 1 et 3 jours après cholécystectomies sans exploration de la voie biliaire principale, en ambulatoire **Non atypique**

Réhospitalisations entre 1 et 3 jours après intervention par voie transurétrale ou transcutanée pour lithiases urinaires, en ambulatoire **Non atypique**