



Indicateurs de lutte contre les infections nosocomiales

Année 2015



Indicateur composite des activités de lutte contre les infections nosocomiales

Cet indicateur évalue l'organisation de la lutte contre les infections nosocomiales dans l'établissement, les moyens mobilisés et les actions mises en œuvre.

Résultats de la clinique Saint Exupéry (2014)	Classe de performance (2014)
95%	A

Indicateur composite de consommation des produits hydro-alcooliques

L'indicateur est un marqueur indirect de la mise en œuvre effective de l'hygiène des mains (selon une technique de référence).

Résultats de la clinique Saint Exupéry (2015)	Classe de performance (2015)
109%	A

Résultat 2014: 99%

Indicateur composite de bon usage des antibiotiques

Cet indicateur reflète le niveau d'engagement de l'établissement dans une démarche visant à optimiser l'efficacité des traitements antibiotiques.

Résultats de la clinique Saint Exupéry (2015)	Classe de performance (2015)
90%	A

Résultat 2013: 86 %

Indicateur de maîtrise de la diffusion des BMR*

**Bactéries Multi Résistantes*

Cet indicateur évalue l'organisation pour la maîtrise de la diffusion des bactérie multi résistantes, les moyens mobilisés et les actions mises en œuvre par l'établissement

Résultats de la clinique Saint Exupéry (2015)	Classe de performance (2015)
100%	A

Résultat 2013: 100%



Analyse des épisodes d'infections nosocomiales à Staphylococcus aureus multirésistant

L'indicateur bactériémies nosocomiales à SARM (BN-SARM) est un indicateur mixte de résultat et de moyens. Il est présenté sous la forme d'un nombre d'évènements défini par le nombre de patients hospitalisés chez lesquels au moins une hémoculture positive à Staphylococcus aureus résistant à la méticilline (SARM) a été isolée dans l'année, et définie comme acquise dans l'établissement, c'est-à-dire survenant après plus de 2 jours d'hospitalisation dans l'établissement où l'évènement est survenu, ET ayant fait l'objet d'une analyse des causes.

Indicateur principal

Cet indicateur évalue la proportion de bactériémies à Staphylococcus aureus acquise dans l'établissement considérées comme potentiellement évitables ayant fait l'objet d'une analyse des causes.

Résultats de la clinique Saint Exupéry (2015)	Classe de performance (2015)
Non applicable	NA

Indicateur complémentaire

Cet indicateur évalue la proportion de bactériémies à Staphylococcus aureus acquise dans l'établissement.

Résultats de la clinique Saint Exupéry (2015)	Classe de performance (2015)
100%	-