

# INDICATEURS DE LUTTE CONTRE LES INFECTIONS LIÉES AUX SOINS

Le tableau de bord des indicateurs de lutte contre les infections liées aux soins reflète le niveau d'engagement de l'établissement dans la prévention de ces infections.

La Direction, en lien avec le CLIN (Comité de Lutte contre les Infections Nosocomiales) et l'équipe opérationnelle d'hygiène, met en œuvre chaque année un programme et un plan d'actions qui permettent d'améliorer les résultats de ces indicateurs.

En 2015, l'établissement a renforcé ses actions pour promouvoir le bon usage des antibiotiques et lutter contre l'antibiorésistance, ce qui a permis d'augmenter les scores ICATB.2 et ICA-BMR.

En 2016, les moyens mobilisés et l'organisation dans la lutte contre les infections liées aux soins a permis de maintenir le score ICALIN.2 en classe A.

En revanche, des efforts restent à poursuivre pour améliorer la consommation de solution hydro-alcoolique par les professionnels de santé (score ICSHA2) et revenir à un score ICA-LISO en classe A avec notamment la formalisation et l'évaluation des protocoles d'antibioprophylaxie chirurgicale.

## PREVENTION DES INFECTIONS NOSOCOMIALES ICALIN.2

(INDICATEUR COMPOSITE DES ACTIVITES 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.

Fréquence de la mise à jour: tous les 2 ans.

| ICALIN.2 2014  | ICALIN.2 2016  | Evolution depuis la dernière évaluation |
|--|--|---|
| A<br> | A<br> | ➔                                       |

## BON USAGE DES ANTIBIOTIQUES ICATB.2

(INDICATEUR COMPOSITE DE BON USAGE DES ANTIBIOTIQUES)

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

Fréquence de la mise à jour: tous les 2 ans.

| ICATB.2 2013   | ICATB.2 2015   | Evolution depuis la dernière évaluation |
|--|--|---|
| D<br> | B<br> | ➔                                       |

## MAITRISE DES BACTERIES MULTI-RESISTANTES ICA-BMR

(INDICATEUR COMPOSITE DE MAITRISE DE LA DIFFUSION DES BACTERIES MULTI-RESISTANTES)

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

Fréquence de la mise à jour: tous les 2 ans.

| ICA-BMR 2013   | ICA-BMR 2015   | Evolution depuis la dernière évaluation |
|--|--|---|
| B<br> | A<br> | ➔                                       |

## PREVENTION DES INFECTIONS EN CHIRURGIE ICA-LISO

(INDICATEUR COMPOSITE DE LUTTE CONTRE LES INFECTIONS DU SITE OPERATOIRE)

Cet indicateur évalue l'organisation pour la prévention des infections du site opératoire en chirurgie ou en obstétrique, les moyens mobilisés et les actions mises en œuvre par l'établissement.

Fréquence de la mise à jour: tous les 2 ans.

| ICA-LISO 2014  | ICA-LISO 2016  | Evolution depuis la dernière évaluation |
|--|--|---|
| A<br> | C<br> | ➔                                       |

## HYGIENE DES MAINS ICSHA.2

(INDICATEUR DE CONSOMMATION DES SOLUTIONS HYDRO-ALCOOLIQUES)

Cet indicateur est un marqueur indirect de la mise en œuvre effective de l'hygiène des mains.

Fréquence de la mise à jour: tous les ans.

| ICSHA2 2015  | ICSHA2 2016  | Evolution depuis la dernière évaluation |
|--|--|---|
| C<br> | C<br> | ➔                                       |

## BACTERIEMIE NOSOCOMIALE A SARM BN-SARM

(INDICATEUR BACTERIEMIE NOSOCOMIALE A STAPHYLOCOCCUS AUREUS RESISTANT A LA METICILLINE)

Cet indicateur permet d'inciter tous les établissements à évaluer leur politique en matière de prévention de la diffusion des bactéries multi résistantes, et de gestion du risque associé à ces bactéries.

| BN-SARM 2015   | INDICATEUR NON RECONDUIT EN 2016 |
|--|----------------------------------|
| A<br> |                                  |

Equipe d'Hygiène Hospitalière EN QUA 012 C

Date de diffusion : Décembre 2017