

Evolution des indicateurs du tableau de bord des infections nosocomiales

Ces indicateurs reflètent le niveau d'engagement de l'établissement et des professionnels dans la prévention des infections nosocomiales.

Intitulé de l'indicateur	Sigle	Résultats (score/100 et classe)							Tendance évolutive (progression du score)	Comparaison aux données nationales 2014 des établissements de même catégorie (CH>300lits et places)
		2010	2011	2012	2013	2014	2015			
Indice composite des activités de lutte contre les infections nosocomiales	ICALIN (cf n°1)	97/100 A	ICALIN2 81/100 A	88/100 A	Non recueilli	93/100 A			88.8% des ETS sont A	
Indicateur de consommation de produit hydro alcoolique	ICSHA (cf n°2)	89.8/100 A	ICSHA2 111/100 A	102/100 A (86% sans EHPAD A)	98.9/100 A (79% hors EHPAD B)	94/100 A (75% hors EHPAD B)	94.8/100 A (75.3% hors EHPAD B)		73.6 % des ETS sont A	
Surveillance des infections du site opératoire	ICALISO (cf n°3)	SURVISO C	ICALISO 75/100 C	80/100 B	Non recueilli	83/100 B			72.3% des ETS sont A	
Indice composite de bon usage des antibiotiques	ICATB (cf n°4)	14/20 B	90/100 A	95/100 A	ICATB2 86/100 A	Non recueilli	89/100 A		47.4% des ETS sont A	
Maîtrise des bactéries multi-résistantes	ICABMR (cf n°5)		84/100 B	84/100 B	92/100 B	Non recueilli	100/100 A		66.8% sont A	
Bactériémies nosocomiales à SARM	BN SARM (cf n°6) Nouveau	<ul style="list-style-type: none"> Proportion de bactériémies nosocomiales à SARM identifiées évitables et ayant fait l'objet d'une analyse des causes Taux de bactériémie nosocomiale à SARM parmi l'ensemble des bactériémies à SARM relevées dans l'année 					Non concerné (0/0) 25% (n=1/4)			
		A	B	C			D	E		

Légende : Marque l'arrivée d'un nouvel indicateur ou d'une évolution de l'indicateur.

Quelques explications...



N°1 : L'ICALIN 2 reflète le niveau d'engagement de l'établissement et de ses personnels dans la lutte contre les infections nosocomiales (organisation, moyens et actions en lien avec la prévention du risque infectieux).



N°2 : L'ICSHA 2 permet d'apprécier la consommation de solutions hydro-alcooliques, produits utilisés prioritairement pour la désinfection des mains des soignants notamment...mais également des patients et visiteurs.



N°3 : SURVISO, puis ICALISO mesurent l'organisation, les moyens et les actions mises en place pour lutter contre les infections du site opératoire. Pour information, nous surveillons, conformément au protocole national, les interventions définies comme étant prioritaires au regard de notre activité (chirurgie gynécologique et obstétrique).



N°4 : L'ICATB mesure les moyens mis en œuvre pour assurer le bon usage des antibiotiques et ainsi diminuer notamment le risque de développer des résistances des bactéries aux antibiotiques tout en assurant le meilleur traitement possible au patient. En 2012, un nouvel indicateur ICATB2 apparaît, plus exigeant, ce qui explique la diminution du score par rapport à ICATB 1^{ère} génération. Toutefois, notre score progresse avec la révision de notre politique de bon usage des antibiotiques au sein de l'établissement, intégrant de nouvelles actions de surveillance, formation et évaluation.



N°5 : L'ICABMR mesure spécifiquement les moyens mis en œuvre pour limiter l'apparition et la transmission de bactéries multi-résistantes. En 2015, augmentation du score en lien avec la validation de la procédure de prise en charge d'un risque infectieux émergent (BHRe).



N°6 : BN SARM est un indicateur de moyens. L'objectif de cet indicateur est que toute infection invasive (bactériémie) à SARM acquise au sein de l'établissement, et identifiée comme potentiellement évitable, fasse l'objet d'une analyse approfondie des causes afin de prévenir la survenue ultérieure d'évènements du même type, grâce à la mise en place d'actions d'amélioration.