



Bilan LIN 2014

Campagne 2016: bilan LIN 2015

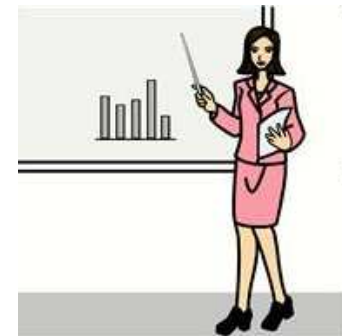
Réseau des hygiénistes, présidents de CLIN et CGRAS

17 mars 2016

ARLIN Martinique

Tableau de bord 2014

- **Recueil en alternance depuis 2013**
- **Indicateurs opposables:**
 - ICALIN2
 - ICALISO
 - ICSHA2
- **Indicateur en simulation**
 - BN-SARM (2^{ème} année)



Résultats régionaux TB 2014/17 ES

Classes	ICALIN2	ICSHA2	ICALISO
A	12	13	1
B		1	1
C	3	1	
D	1	1	
E	1		1
F			
NC		1	14

Commentaires

- Grande majorité de bons résultats en ICALIN2
- Principales difficultés des ES « en retard »:
 - ressources insuffisantes (EOH)
 - protocoles: existence, actualisation dans les 5 ans, évaluation dans les 5 ans (lourd travail si pas d'EOH dédiée)
 - Surveillance de l'immunisation des professionnels (coqueluche, rougeole..) et couverture vaccinale antigrippale
 - Surveillances: en réseau notamment (une réponse oui sous-entend la participation aux surveillances RAISIN)
- Rappel de l'intérêt à déclarer « juste »

BN-SARM en simulation (1)

- **Calcul: éléments à collecter**

- Nombre d'épisodes de bactériémies à SARM identifiés dans l'année
- Nombre d'épisodes de bactériémies à SARM identifiés comme acquis dans l'établissement au cours de l'année
- Nombre d'épisodes de bactériémies à SARM nosocomiaux ayant fait l'objet d'une AAC (analyse approfondie des causes)

- **Éléments de preuves:**

- Liste ou récapitulatif des hémocultures positives à SARM daté de l'année du bilan, établis par le laboratoire de microbiologie et l'EOH, identifiant les cas nosocomiaux et leur porte d'entrée identifiée, après discussion avec les cliniciens.
- Listing ou récapitulatif des analyses approfondies de causes réalisées pour un épisode de bactériémie nosocomiale à SARM acquise dans l'établissement, validée par l'EOH ou le gestionnaire de risque de l'établissement.

BN-SARM en simulation (2)

- Représentation de l'Indicateur BN-SARM:

Trois couleurs de classe indépendantes de la catégorie d'établissement		
Vert $\geq 75\%$ à 100%	Jaune compris entre $\geq 50\%$ et $< 75\%$	Orange si $< 50\%$

Reflétant le nombre d'AAC effectuées en fonction du nombre d'évènement

- Indicateur complémentaire

Nombre d'épisodes de bactériémies nosocomiales à SARM identifiées dans l'année
.....
Nombre total d'épisodes de bactériémies à SARM identifiées dans l'année

Reflétant le recrutement de l'établissement et le risque nosocomial d'infection à SARM à partir du nombre total annuel d'épisodes de bactériémies à SARM recensés dans l'établissement

BN-SARM

- **Objectifs de cet indicateur:**
 - Inciter les ES à prévenir autant que possible et faire tendre vers zéro le nombre de cas de bactériémies nosocomiales à SARM
 - Inciter les ES à réaliser une analyse des causes de ces évènements, considérées comme potentiellement évitables
- **Petit tour de table....**
 - Simulation 2014: 0 bactériémies nosocomiales à SARM dans les ES de Martinique, sauf CHUM

Campagne 2016: bilan 2015

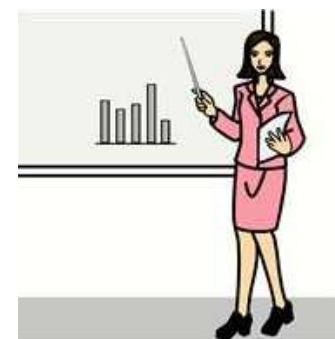


- En 2016, la HAS reprend la maîtrise d'ouvrage de la campagne de recueil des indicateurs LIN
- La plate-forme de recueil ne change pas (ATIH)
- Plus d'instruction, mais un guide HAS...(pas encore diffusé?) et une note d'information (à venir?)
- Modification du bilan par arrêté si nécessaire
- Quelles modifications?
 - BN-SARM: en diffusion publique (mais débat en cours)
 - ICSHA3 en simulation

Tableau de bord 2015

- **Indicateurs obligatoires avec diffusion publique:**

- **ICA-BMR**
- **ICATB2**
- **ICSHA2**
- **BN-SARM**



- **Indicateur en simulation**

- **ICSHA 3**: indicateur prenant en compte les produits hydro- alcooliques délivrés, (et non plus commandés), dont les objectifs quantifiés sont révisés et dont les résultats ont vocation à être rendus au niveau global établissement et par grand secteur d'activité.

- **Indicateur optionnel :**

- ICALIN 2

- **Recueil de mars à mai 2016**, calendrier à préciser ultérieurement (vu sur le site de l'HAS)