

Nos indicateurs de qualité des soins

NOS INDICATEURS DE LUTTE CONTRE LES INFECTIONS ASSOCIEES AUX SOINS

Le tableau de bord ci-dessous est une façon simple de présenter chaque année aux usagers du centre hospitalier ses moyens, ses actions et ses résultats dans la prévention des infections associées aux soins (contractées ou importées à l'hôpital par les patients).

Le recueil de ces indicateurs est alterné d'une année sur l'autre depuis 2014.

Ces résultats peuvent être comparés à ceux des autres hôpitaux et cliniques sur le site : www.scopesante.fr

Structure interne gestion des risques hygiène qualité - Service communication - Janvier 2015

Mots clés	Intitulés	Résultats 2012 de l'établissement		Résultats 2013 de l'établissement	
		Score	Classification	Score	Classification
<ul style="list-style-type: none"> Lutte contre les infections nosocomiales Organisation, moyens, actions 	Lutte contre les infections nosocomiales ICALIN.2 : indice composite des activités de lutte contre les infections nosocomiales	91 / 100	A	91 / 100 <i>(score maintenu)</i>	A
<ul style="list-style-type: none"> Préservation de l'efficacité des antibiotiques Organisation, moyens, actions 	Bon usage des antibiotiques ICATB.2 : indice composite de bon usage des antibiotiques	95 / 100	A	90 / 100	A
<ul style="list-style-type: none"> Consommation de produits hydro-alcooliques Objectifs nationaux de consommation Pourcentage de l'objectif national (%) 	Hygiène des mains ICSHA.2 : indicateur de consommation des solutions hydro-alcooliques	96.3 / 100	A	76.7 / 100	B
<ul style="list-style-type: none"> Suites d'une intervention chirurgicale Organisation, moyens, actions 	Prévention des infections en chirurgie ICA-LISO : indicateur composite de lutte contre les infections du site opératoire	95 / 100	A	95 / 100 <i>(score maintenu)</i>	A
<ul style="list-style-type: none"> Traitement antibiotique Résistance bactérienne Limitation de l'émergence de bactéries résistantes Organisation, moyens, actions 	Maîtrise des bactéries multirésistantes ICA-BMR : indicateur composite de maîtrise de la diffusion des bactéries multi-résistantes	92 / 100	B	100 / 100	A

Légende : 