



FINESS : 030780092  
Établissement public  
Activité : MCO + SSR + PSY  
MOULINS SUR ALLIER (03)

Lutte contre les Infections nosocomiales  
Année 2014 (publication 2015) et 2015 (publication 2016)

Légende + Des Meilleurs... ... aux ... ...Moins bons... -

	Cotation	Couleur	Valeur de l'indicateur
Indicateur composite des activités de lutte contre les infections nosocomiales (ICALIN2) données 2014 <i>Il évalue l'organisation de la lutte contre les infections nosocomiales, les moyens mobilisés et les actions mises en œuvre.</i>	A		84 / 100
Indicateur composite de lutte contre les infections du site opératoire (ICA-LISO) données 2014 <i>Il 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.</i>	A		91 / 100
Indicateur de consommation de produits hydroalcooliques (ICSHA.2) données 2015 <i>C'est un marqueur indirect de la mise en œuvre effective de l'hygiène des mains.</i>	A		105 / 100
Indicateur composite de bon usage des Antibiotiques (ICATB2) données 2015 <i>Il reflète le niveau d'engagement de l'établissement dans une démarche visant à optimiser l'efficacité des traitements antibiotiques.</i>	A		89 / 100
Indicateur composite de maîtrise de la diffusion des Bactéries Multirésistantes (ICA-BMR) données 2015 <i>Il évalue l'organisation pour la maîtrise de la diffusion des bactéries multi-résistantes, les moyens mobilisés et les actions mises en œuvre pour l'établissement.</i>	A		100 / 100
Indicateur complémentaire de bactériémie nosocomiale à Staphylococcus aureus résistant à la méticilline (BN-SARM) données 2015 <i>Il évalue la proportion de bactériémies à Staphylococcus aureus acquise dans l'établissement.</i>			44%
Indicateur principal de bactériémie nosocomiale à Staphylococcus aureus résistant à la méticilline (BN-SARM) données 2015 <i>Il évalue la proportion de bactériémies à Staphylococcus aureus acquise dans l'établissement considérés comme potentiellement évitables ayant fait l'objet d'une analyse des causes</i>			75%