

# 12 Indicateurs

## pour vous informer sur la qualité des soins



**CENTRE PAUL STRAUSS**  
centre régional de lutte contre le cancer-Strasbourg

### Lutte contre les infections nosocomiales - Année 2011

#### Score agrégé activité 2011

■ Reflet global de la lutte contre les infections nosocomiales

98 %

A  
★ ★ ★



#### Indice composite des activités de lutte contre les infections nosocomiales (ICALIN 2)

■ Organisation, moyens, actions de lutte contre les infections nosocomiales

98 %

A  
★ ★ ★



#### Hygiène des mains (ICSHA 2)

■ Indicateur de consommation de produits hydro-Alcooliques

137 %

A  
★ ★ ★



#### Surveillance des infections du site opératoire (ICA-LISO)

■ Surveillance des patients opérés

100 %

A  
★ ★ ★



#### Indice composite de bon usage des AntiBiotiques (ICA TB)

■ Bon usage des antibiotiques

95 %

A  
★ ★ ★



#### Indicateur composite de Maitrise de la diffusion des Bactéries Multi-Résistante (ICA-BMR)

■ Maitrise de transmission des Bactéries Multi-Résistantes

100 %

A  
★ ★ ★

### Qualité de la prise en charge - Année 2011

#### Tenue du dossier patient

■ Partage d'informations au cours d'une hospitalisation

84 %

A  
★ ★ ★



#### Délai d'envoi du courrier de fin d'hospitalisation

■ Communication avec le médecin traitant

69%

C  
★



#### Evaluation de la douleur

■ Mesure de la douleur

95 %

A  
★ ★ ★



#### Dépistage des troubles nutritionnels

■ Suivi du poids

99 %

A  
★ ★ ★



#### Tenue du dossier anesthésique

■ Partage d'informations dans le cadre d'une anesthésie

87 %

A  
★ ★ ★



#### Réunion de concertation pluridisciplinaire en cancérologie

■ Décision médicale en équipe en cas de cancer

73 %

B  
★ ★



Classe de performance :  
entre établissements de même catégorie

A ★ ★ ★

B ★ ★

C ★

Positionnement par rapport  
à la moyenne nationale

😊 supérieur

😐 égale

😞 inférieur

Evolution par rapport à l'année 2010

↗️ amélioration

→ stabilité

↘️ diminution

Source :  
PLATINES  
[PLATeforme  
d'INformations  
sur les Etablissements  
de Santé]