

Etablissement et services

Finess géographique Date de l'enquête

Code du service Spécialité du service

ID patient

Donné par l'application

Patient

ID patient Donné par l'application Sexe : F H Age (années) Age (mois)
si âge < 24 mois

Spécialité du patient Date hospitalisation Poids de naissance (g)
si nouveau-né

Chirurgie depuis l'admission : Non Oui

Score de McCabe (MC) : MC0 MC1 MC2 Inconnu

Immunodépression : Non Oui Inconnu

Cancer évolutif : Non Tumeur solide Hémopathie Inconnu

Dispositif(s) invasif(s) Non Oui

Si oui à DI

Sonde urinaire : Non Oui

Intubation : Non Oui

Cathéter(s) : Non Oui
(un ou plusieurs)

Si oui à cathéter(s)

Veineux périphérique : Non Oui

Midline : Non Oui

Artériel : Non Oui

Sous-cutané : Non Oui

Veineux central : Non Oui

Veineux ombilical : Non Oui

PICC : Non Oui

Chambre implantable : Non Oui

Traitement(s) anti-infectieux Non Oui

Molécule (DCI)	Voie d'administration	Date de début du traitement	Contexte de prescription	Diagnostic	Justification dossier	Changement d'AI + Raison
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Infection(s) nosocomiale(s) Non Oui

	IN 1			IN 2		
Site de l'infection :	<input type="text"/>			<input type="text"/>		
Dispositif invasif concerné :	<input type="checkbox"/> Non	<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> Non	<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Inconnu
IN présente à l'admission :	<input type="checkbox"/> Non	<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> Non	<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Inconnu
Diagnostic différé :	<input type="checkbox"/> Non	<input type="checkbox"/> Oui		<input type="checkbox"/> Non	<input type="checkbox"/> Oui	
Origine de l'infection :	<input type="text"/>			<input type="text"/>		
Date des premiers signes :	<input type="text"/>			<input type="text"/>		
Si bactériémie, origine :	<input type="text"/>			<input type="text"/>		
Code MO :	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sensibilité MO (ATB - SIR) :	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Au verso, la liste des MO et des résistances à renseigner

Micro-organisme	Antibiotique testé	Résistance					
Staphylococcus aureus	Oxacilline (OXA) ¹	S - Sensible	I - intermédiaire	R – Résistant			INC - Inconnue
	Glycopeptides (GLY) ²	S - Sensible	I - intermédiaire	R – Résistant			INC - Inconnue
Enterococcus faecium Enterococcus faecalis	Glycopeptides (GLY) ²	S - Sensible	I - intermédiaire	R – Résistant			INC - Inconnue
Entérobactéries : Enterobacter spp. Escherichia coli Citrobacter spp. Hafnia spp. Klebsiella spp. Morganella spp. Proteus spp. Providencia spp. Salmonella spp. Serratia spp. Shigella spp. Yersinia spp.	Céphalosporines de troisième génération (C3G) ³	S - Sensible	I - intermédiaire	R – Résistant			INC - Inconnue
	Production de β -lactamase à spectre étendu (BLSE) ⁴			Non BLSE	BLSE	INC – Inconnue	
	Carbapénèmes (CAR) ⁵	S - Sensible	I - intermédiaire	R – Résistant			INC - Inconnue
	Production de carbapénémase (EPC) ⁶			Non	Oui	INC – Inconnue	
Acinetobacter spp. Pseudomonas spp.	Ceftazidime (CAZ)	S - Sensible	I - intermédiaire	R – Résistant			INC - Inconnue
	Carbapénèmes (CAR)	S - Sensible	I - intermédiaire	R – Résistant			INC - Inconnue

¹ une souche de *Staphylococcus aureus* est résistante à la méticilline (SARM) si elle est résistante à l'oxacilline (OXA-R) et sensible à la méticilline (SASM) si elle est sensible à l'oxacilline (OXA-S).

² une souche de *S. aureus*, d'*Enterococcus faecium* ou *E. faecalis* est résistante aux glycopeptides (GLY-R) si la souche est résistante à la vancomycine ou à la téicoplanine.

³ une souche d'entérobactéries est résistante aux C3G (C3G-R) si la souche est résistante à au moins l'une des C3G suivantes : la céfotaxime ou la ceftriaxone.

⁴ Pour les souches résistantes aux C3G uniquement, renseigner si la souche est résistante par production de BLSE (code « BLSE ») si cela est mentionné dans le compte-rendu du laboratoire.

⁵ une souche d'entérobactéries est résistante aux carbapénèmes (CAR-R) si la souche est résistante à au moins l'une des carbapénèmes suivant : l'imipénème, le méropénème ou le doripénème.

⁶ pour les souches d'entérobactéries résistantes aux carbapénèmes uniquement, renseigner si la souche est résistante par production de carbapénémase (code « Oui ») si cela est mentionné dans le compte-rendu du laboratoire.