

## Infection ou colonisation à entérobactéries non E- coli productrices de bêta-lactamases à spectre élargi (ESBL)

### Epidémiologie

Agent infectieux	Entérobactéries autres que <i>E. coli</i> ( <i>Klebsiella pneumoniae</i> , <i>E. cloacae</i> ...) productrices de bêta-lactamases à spectre étendu (ESBL ou BLSE)
Réservoir	Homme, animaux
Mode de transmission	<ul style="list-style-type: none"> <li>• par contact direct entre patients</li> <li>• par l'intermédiaire du personnel (mains)</li> <li>• par contact indirect (matériel de soins ou d'examen, instruments, environnement immédiat)</li> </ul>
Transmission interhumaine	Oui
Période d'incubation	Variable, dépend de la bactérie incriminée
Durée d'infectiosité	Aussi longtemps qu'une personne est infectée ou colonisée (portage intestinal de quelques mois à plusieurs années)

### Prise en charge du patient

Statut actuel	Actif
Mesures additionnelles	Aucune, l'application des Précautions Standard est suffisante
Suivi microbiologique	Aucun
Placement du patient	Chambre individuelle en cas d'infection ou sur avis HPCI
Transport du patient	Vêtements propres Avertir le service de destination pour qu'il prenne les mesures adéquates
Visiteurs	Ne pas s'asseoir sur le lit Désinfection des mains en sortant de la chambre
Mesures spécifiques	En cas d'infection, traitement selon avis infectiologique

### Mesures de protection/prévention pour le personnel

Blouse de protection	Non, sauf si projections prévisibles de sang ou de liquides biologiques
Gants	Non, sauf si risque d'exposition à du sang ou des liquides biologiques
Masque	Non, sauf si risque de projections de liquides biologiques

### Nettoyage/désinfection

Matériel de soins	Utiliser le détergent/désinfectant usuel
Lit et literie	Utiliser les sacs à linge usuels
Environnement	Utiliser le détergent/désinfectant usuel

Déchets	Elimination des déchets selon les filières habituelles

**Déclaration du cas**

Déclaration au service HPCI	Oui
Documentation système d'alerte	Activer l'indicateur d'isolement dans SOARIAN: mesures HPCI en psychiatrie