

## Entérocoque résistant à la vancomycine

**VRE (vancomycin-resistant Enterococcus) ou ERV (Entérocoque résistant à la vancomycine) ou ERG (Entérocoque résistant aux glycopeptides)**



### Epidémiologie

Agent infectieux	<i>Enterococcus faecium</i> ou <i>faecalis</i> résistant à la vancomycine <i>vanA</i> ou <i>vanB</i>
Réservoir	Homme
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 avec des objets contaminés (matériel de soins ou d'exams, instruments, environnement immédiat)</li> </ul>
Transmission interhumaine	Oui
Période d'incubation	Variable
Durée d'infectiosité	Durée du portage (très variable: quelques semaines à plusieurs mois). Peut être prolongée chez un patient immunocompromis

### Prise en charge du patient

Mesures additionnelles	Aucune, l'application des Précautions Standard est suffisante
Suivi microbiologique	<p>Contrôle de la colonisation (portage):</p> <p>Si portage du VRE remonte à plus de 6 mois( = dernier prélèvement positif) faire un contrôle du portage, en accord avec l'unité cantonale HPCI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• frottis rectal (avec <u>matière fécale visible</u>), culture d'urine si sonde et autre site colonisé</li> <li>• si résultat du 1er frottis négatif, faire un 2ème frottis à J 7</li> <li>• si résultat du 2ème frottis négatif, faire un 3ème prélèvement par une <u>culture de selle</u> à J 14</li> </ul>
Matériel de soins	Réservé au patient pendant la durée du portage Privilégier le matériel à usage unique
Mesures spécifiques	Distribuer au patient le dépliant d'information - Patient porteur de VRE

### Mesures de protection/prévention pour le personnel

Blouse de protection	Non, sauf si projections prévisibles de sang ou de liquides biologiques.  Lors des soins à domicile ou de soins ambulatoires chez un patient présentant
----------------------	---

	des diarrhées: port d'une blouse de protection pour les soins avec un <b>contact direct au patient</b>
Gants	Non, sauf si risque d'exposition à du sang ou des liquides biologiques
Masque	Non

### Nettoyage/désinfection

Matériel de soins	Utiliser le détergent/désinfectant usuel
Environnement	Utiliser le détergent/désinfectant usuel  Après la consultation: désinfection minutieuse de l'environnement direct du patient (table de consultation, chariot de soins, stéthoscope, brassard à pression, etc.)  A domicile, en présence de diarrhées: désinfection quotidienne des sanitaires avec de l'eau de javel 2% (du commerce)
Déchets	Elimination des déchets selon les filières habituelles

### Déclaration du cas

Déclaration au service HPCI	Déclaration des nouveaux cas à l'Unité cantonale HPCI
-----------------------------	---