

## Elizabethkingia spp



### Epidémiologie

Agent infectieux	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le genre <i>Elizabethkingia</i> comprend : <i>E.meningoseptica</i>, <i>E.miricola</i>, <i>E.anophelis</i>, <i>E.endophytica</i></li> <li>Gram négatif non-fermentatif</li> <li>Pouvoir pathogène essentiellement chez les personnes avec immunodéficience ou dans les âges extrêmes (néonatalogie, personnes âgées)</li> <li>Cas décrits de méningites néonatales, bactériémies, infections pulmonaires et cutanées</li> <li>Germe associé à des résistances antibiotiques multiples</li> </ul>
Réservoir	<ul style="list-style-type: none"> <li>ubiquitaire, environnement (sol, eau) : survit dans des milieux humides</li> <li>Réservoirs décrits en milieu intra-hospitalier (siphons de lavabos, réservoirs d'eau)</li> </ul>
Mode de transmission	<ul style="list-style-type: none"> <li>par contact direct entre les patients</li> <li>par l'intermédiaire du personnel (mains)</li> <li>par contact indirect (matériel de soins ou d'examens, instruments, environnement immédiat)</li> <li>par l'environnement</li> </ul>
Transmission interhumaine	Oui
Période d'incubation	Variable
Durée d'infectiosité	Aussi longtemps qu'une personne est infectée ou colonisée par le germe

### Prise en charge du patient

Mesures additionnelles	CONTACT + GOUTTELETES si symptômes respiratoires (toux, expectorations,...) et documentation microbiologique du germe dans un prélèvement respiratoire
Placement du patient	Chambre individuelle
Signalétique	<ul style="list-style-type: none"> <li>Affiche A3 sur la porte à l'extérieur de la chambre</li> <li>Statif avec blouses et affiche mesures vestimentaires devant la chambre</li> <li>Affiche sortie sur la porte à l'intérieur de la chambre</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plaquette sur la potence du lit, à transférer sur la chaise lors de transport</li> <li>• Aux soins intensifs/continus, si pas de box disponible, délimiter avec du ruban adhésif rouge le périmètre d'isolement</li> </ul>
Durée des mesures	Pendant toute la durée de la maladie ou de la colonisation
Visiteurs	Désinfection des mains en sortant de la chambre Porter un masque médical dès lors que le patient est en MAG Ne pas s'asseoir sur le lit
Mesures spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Privilégier le matériel à usage unique</li> <li>• Limiter au strict minimum le stock de matériel en chambre</li> </ul>

### Mesures de protection/prévention pour le personnel

Blouse de protection	Oui, si contact direct avec le patient ou son environnement immédiat, pas nécessaire si simple passage dans la chambre
Gants	Non, sauf si risque d'exposition à du sang ou des liquides biologiques
Masque	Oui, si Mesures Additionnelles GOUTTELETES

### Nettoyage/désinfection

Matériel de soins	Utiliser le détergent/désinfection usuel
Lit et literie	Utiliser les sacs à linges usuels. A la levée des Mesures Additionnelles ou au départ du patient, changer le lit et la literie
Environnement	Utiliser le détergent/désinfection usuel pour l'entretien quotidien A la levée des Mesures Additionnelles: <ul style="list-style-type: none"> <li>• changement du rideau même si le patient reste dans la même chambre</li> <li>• désinfection minutieuse de l'environnement direct du patient (table de nuit, statif, perfusomat, etc.)</li> </ul> Au départ du patient : <ul style="list-style-type: none"> <li>• changement du rideau</li> <li>• bionettoyage habituel</li> </ul>
Déchets	Elimination des déchets selon les filières habituelles

### Déclaration du cas

Déclaration au service HPCI	Oui
Déclaration au médecin cantonal	Non