

Elizabethkingia spp

Mise à jour
08/07/2024

Informations relatives à
CMS et soignants indépendants

Epidémiologie

Agent infectieux

-  Le genre *Elizabethkingia* comprend : *E.meningoseptica*, *E.miricola*, *E.anophelis*, *E.endophytica*
-  Gram négatif non-fermentatif
-  Pouvoir pathogène essentiellement chez les personnes avec immunodéficience ou dans les âges extrêmes (néonatalogie, personnes âgées)
-  Cas décrits de méningites néonatales, bactériémies, infections pulmonaires et cutanées
-  Germe associé à des résistances antibiotiques multiples

Réservoir

-  Ubiquitaire, environnement (sol, eau) : survit dans des milieux humides
-  Réservoirs décrits en milieu intra-hospitalier (siphons de lavabos, réservoirs d'eau)

Mode de transmission

-  par contact direct entre les patients
 -  par l'intermédiaire du personnel (mains)
 -  par contact indirect (matériel de soins ou d'examens, instruments, environnement immédiat)
 -  par l'environnement
-

Période d'incubation

Variable

Durée d'infectiosité

Aussi longtemps qu'une personne est infectée ou colonisée par le germe
