

# Candida auris



Mise à jour  
06/11/2024

Informations relatives à  
Ambulances et transporteurs

## Epidémiologie

## Agent infectieux

*Candida auris* (levure non-filamenteuse multi-résistante aux antifongiques)

---

## Réservoir

Humains (peau, muqueuses, tube digestif, voies urinaires, voies respiratoires).

Environnement

---

## Mode de transmission



Par contact direct, par exemple par des mains ou des gants contaminés, entre patients



Par contact indirect, par exemple par le biais d'objets contaminés (par exemple, brassard de tensiomètre, thermomètre) et de surfaces (par exemple, tables de chevet, barres de lit)

---

## Période d'incubation

Variable

---

## Durée d'infectiosité

Durée du portage (très variable:de quelques semaines à plusieurs mois)

---

## Prise en charge du cas positif/suspect

### Transfert/sortie

Avertir le service/établissement de destination avant le transfert pour qu'il prenne les mesures adéquates (séjour en chambre individuelle)

et avertir le service HPCI

---

## Mesures de protection/prévention pour le personnel

### Hygiène des mains

Hygiène des mains selon les 5 moments de l'OMS avec le produit hydro-alcoolique (PHA)

---

### Gants

Non indiqués en systématique

A porter selon les indications des Précautions Standard (si risque de contact avec des liquides biologiques, muqueuses, peau lésée)

---

## Masque de soins

Non, sauf si projections prévisibles de sang ou de liquides biologiques

---

## Lunettes de protection

Non, sauf si projections prévisibles de sang ou de liquides biologiques

---

## Nettoyage/désinfection

## Déchets



Elimination des déchets selon les filières habituelles

---

## Autre information

## À consulter

Flyers/plaquette d'information destinée au patient porteur de BMR

---