

Mononucléose infectieuse

Mise à jour
13/11/2024Autres dénominations
Epstein-Barr VirusInformations relatives à
CHUV / Pédiatrie

Epidémiologie

Agent infectieux

Virus Epstein-Barr

Réservoir

Homme

Mode de transmission

-  Dans la communauté: de personne à personne par la salive le plus souvent
 -  A l'hôpital: transfusion, transplantation
-

Période d'incubation

4 à 6 semaines

Durée d'infectiosité

Le virus peut être retrouvé dans les sécrétions oro-pharyngées jusqu'à un an après la maladie

Prise en charge du cas positif/suspect

Précautions Standard + Mesures Additionnelles



Aucune, application des Précautions Standard

Mesures de protection/prévention pour le personnel

Hygiène des mains



Hygiène des mains selon les 5 moments de l'OMS avec la solution hydro-alcoolique

Gants



Non indiqués en systématique



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

Blouse de protection



Si risque de projections de liquides biologiques

Masque de soins



Si risque de projections de liquides biologiques



Lors de symptômes respiratoires

Lunettes de protection



Si risque de projections de liquides biologiques

Nettoyage et désinfection

Matériel de soins



Utiliser le détergent/désinfectant usuel



Retraiter le matériel à usage multiple après chaque utilisation et en fonction du niveau de risque

Lit et literie

-  Se désinfecter les mains avant toute manipulation du linge propre
 -  Utiliser les sacs à linge usuels
 -  Ne pas remplir les sacs à linge sale au-delà du 2/3 de leur capacité
-

Environnement

-  Utiliser le détergent/désinfectant usuel pour l'entretien quotidien
 -  Entretien de l'environnement direct du patient 1x par jour
 -  Les surfaces souillées par des liquides biologiques doivent être nettoyées/désinfectées immédiatement
-

Déchets

-  Elimination des déchets selon les filières habituelles
-