

PATIENT HEMODIALYSE PORTEUR (COLONISE OU INFECTE) DE BACTERIES MULTIRESISTANTES (BMR)

	CENTRE DE DIALYSE		DIALYSE AIGUË				
	MRSA colonisé/infecté ambulatoire	ESBL colonisé/infecté ambulatoire	MRSA colonisé/infecté hospitalisé	ESBL colonisé/infecté hospitalisé	Carbapénémase colonisé/infecté ambulatoire ou hospitalisé	VRE colonisé/infecté ambulatoire ou hospitalisé	AUTRES BMR colonisé/infecté ambulatoire ou hospitalisé
	Mesures à demander au patient						
Préparation pré-dialyse	Toilette corporelle Savon simple	Toilette corporelle Savon simple	Toilette corporelle Savon simple	Toilette corporelle Savon simple	Toilette corporelle Savon simple	Toilette corporelle Savon simple	Toilette corporelle Savon simple
Entrée dans le service	Hygiène des mains	Hygiène des mains	Hygiène des mains	Hygiène des mains	Hygiène des mains	Hygiène des mains	Hygiène des mains
	Organisation des soins						
Placement du patient	Salle commune	Salle commune	Box individuel	Box individuel	Box individuel	Box individuel	Box individuel
Planification de la dialyse	Indifférent	Indifférent	Branché en dernier	Branché en dernier	Branché en dernier	Branché en dernier	Branché en dernier
Mesures d'hygiène	Précautions Standard	Précautions Standard	Mesures additionnelles Contact	Mesures additionnelles Contact	Mesures additionnelles CONTACT	Mesures additionnelles CONTACT	Mesures additionnelles CONTACT
Générateur de dialyse	Pool commun	Pool commun	Pool commun	Pool commun	Pool commun	Pool commun	Pool commun

GESTION HPCi DES BOX INDIVIDUELS EN DIALYSE AIGUË

Box individuel avec sas et pression négative requis de façon absolue (les portes du box doivent être fermées et l'entrée dans le box doit se faire par le SAS)

- Patient non immun exposé à la varicelle, varicelle active et zona disséminé
- Suspicion de tuberculose pulmonaire et tuberculose pulmonaire bacillaire
- Rougeole

Box individuel requis sauf avis de l'unité d'hygiène hospitalière

- Hépatite B aiguë ou chronique (AgHBs positif)
- Colonisation ou infection à entérocoque vancomycine résistant
- Colonisation ou infection à bactérie productrice de carbapénémase
- Colonisation ou infection avec bactérie multirésistante autre que MRSA et ESBL
- Gastro-entérite virale (*Norovirus*, *Rotavirus*)

Box individuel préférable

- Colonisation ou infection à MRSA (patient hospitalisé)
- Colonisation ou infection à ESBL autre que *Escherichia coli* (patient hospitalisé)
- Patient exposé à une personne VRE positive (VRE contact)
- Patient exposé à une personne carbapénémase positive (carbapénémase contact)
- Germe à potentiel épidémique transmissible par contact (ex : *Clostridium difficile*)
- Germes à potentiel épidémique transmissibles par gouttelettes (ex : *Influenza virus*)
- Isolement protecteur (ex : greffe d'organe)