	PROCEDURE		PG INF 012 v4	
	DEPISTER LES BACTERIES MULTIRESISTANTES AUX ANTIBIOTIQUES		Date d'application : 03/2023	Page 1/3

Rédaction (nom et fonction)	Visa	Vérification (nom et fonction)	Visa	Approbation support (nom et fonction)	isa
V. V Badezet – IDE – UHLIN		Dr S. ALFANDARI – PH – UHLIN Dr P. PATOZ – Président du CLIN		R. RUTHMANN – Directeur qualité gestion des risques	

OBJET

Maîtriser la transmission croisée par le dépistage d'agents infectieux « à haut potentiel de transmission croisée », dont certaines BMR.

Le dépistage implique la mise en place de précautions complémentaires de type contact..

DOMAINE D'APPLICATION

Tous les services

PERSONNEL CONCERNE

Tous les professionnels soignants

REFERENCES

Références législatives, réglementaires et normatives

Décret no 2017-1866 du 29 décembre 2017 portant définition de la stratégie nationale de santé pour la période 2018-2022 – axe 3 : garantir la qualité, la sécurité et la pertinence des prises en charges

Prévention de la transmission croisée par voie respiratoire : air ou gouttelettes, SF2H, avril 2013

Surveiller et prévenir les infections associées aux soins, Ministère de la santé, Haut Conseil de la Santé Publique, SFHH, septembre 2010

Prévention de la transmission croisée : précautions complémentaires contact, consensus d'experts, SFHH, avril 2009

Références internes

Procédure « mettre en place les précautions standard » (PG INF 010)

Procédure « mettre en place les précautions complémentaires » (PG INF 011)

Procédure « Prévenir la transmission croisée des « bactéries hautement résistantes aux antibiotiques émergentes (BHRE) » (PG INF 008)

Enregistrement « Hygiène des mains : lavage ou friction » (EN INF 006)

LISTE DES ANNEXES

Non adapté

MOTS CLES

Dépistage – BMR – BHRé – EPC – ERG

DEFINITIONS ET ABREVIATIONS

BHRé : Bactérie Hautement Résistante émergente

BMR : Bactéries Multirésistantes aux Antibiotiques


EBLSE : Entérobactéries productrices d'une β Lactamase à Spectre Etendu

EPC : Entérobactérie Productrice de Carbapénémase

ERG : Entérocoque Résistant aux Glycopeptides

Préambule : La validité d'un dépistage est de 24 heures. Passé ce délai et s'il est nécessaire, il est à refaire.

1. DÉPISTAGE DE SARM : *Staphylococcus aureus* RESISTANT A LA METICILLINE

	PROCEDURE DEPISTER LES BACTERIES MULTIREsISTANTES AUX ANTIBIOTIQUES	PG INF 012 v4	
		Date d'application : 03/2023	Page 2/3

<i>Où</i>	<i>Quand</i>	<i>Comment</i>
Réanimation	À l'admission, uniquement en cas d'épidémie	Écouvillonnage nasal
MCO hors réanimation	À l'admission : <u>uniquement</u> en cas d'épidémie	
Soins de suite et réadaptation		
Soins de longue durée	<i>Non recommandé</i>	

2- DÉPISTAGE DES EBLSE

<i>Où</i>	<i>Quand</i>	<i>Comment</i>
Réanimation	À l'admission, hebdomadaire, en sortie	Écouvillonnage rectal
Maladies infectieuses	l'ensemble du service tous les 3 mois	
MCO hors réanimation et maladies infectieuses	À l'admission : <u>en situation épidémique</u> impliquant une souche épidémique	
Soins de suite et réadaptation		
Soins de longue durée	<i>Non recommandé</i>	

En cas de découverte d'une BHRe à l'occasion de ce dépistage, consulter la procédure « Prévenir la transmission croisée des « Bactéries Hautement Résistantes aux antibiotiques émergentes » (BHRE) »


3- DÉPISTAGE DE *Pseudomonas aeruginosa* RESISTANT A LA CEFTAZIDIME

<i>Où</i>	<i>Quand</i>	<i>Comment</i>
Réanimation	À l'admission : en situation épidémique impliquant une souche épidémique	Écouvillonnage gorge ou aspiration endotrachéale + écouvillonnage rectal
MCO hors réanimation	Uniquement lors d'épidémie caractérisée	
Soins de suite et réadaptation	<i>Non recommandé</i>	
Soins de longue durée		

4- DÉPISTAGE D' EPC

<i>Où</i>	<i>Quand</i>
Réanimation	À l'admission, hebdomadaire, en sortie
Maladies infectieuses	A l'admission et à la sortie
MCO hors réanimation et maladies infectieuses	Si présence d'un patient porteur BHRe
Soins de suite et réadaptation	
Soins de longue durée	<i>Non recommandé</i>

5- DÉPISTAGE DES ERG

	PROCEDURE	PG INF 012 v4	
	DEPISTER LES BACTERIES MULTIRESISTANTES AUX ANTIBIOTIQUES	Date d'application : 03/2023	Page 3/3
<i>Où</i>		<i>Quand</i>	
MCO et SSR		Si présence d'un patient porteur ERG	
Soins de longue durée		<i>Non recommandé</i>	

5- REMARQUE

Tout germe identifié comme responsable d'une épidémie peut faire l'objet d'un dépistage ponctuel. Le type de prélèvement sera fonction du type de portage ou du site d'infection.