

	PROCEDURE DEPISTAGE DES BACTERIES MULTIRESISTANTES AUX ANTIBIOTIQUES	PG SPI PRE 015 V1	
		2010	n° page 1/3

OBJET

Dans le cadre de la maîtrise de la transmission croisée, il est fortement recommandé de mettre en place un dépistage des agents infectieux « à haut potentiel de transmission croisée », dont certaines BMR. Il est donc nécessaire d'uniformiser leurs procédures de dépistage.

Le dépistage doit être suivi de la mise en oeuvre de précautions complémentaires de type contact.

DOMAINE D'APPLICATION

Ensemble de l'établissement pour information

PERSONNEL CONCERNE

Praticiens hospitaliers, IDE, étudiants en médecine et étudiants infirmiers.

REFERENCES

Références législatives, réglementaires et normatives

Prévention de la transmission croisée, recommandations nationales, consensus d'experts, SFHH, avril 2009
 Circulaire DHOS/E2/DGS/RI/2009/272 du 26 août 2009 relative à la mise en oeuvre du programme national de prévention des infections nosocomiales 2009/2013, axe 5 : améliorer l'organisation du dispositif de prévention des infections nosocomiales.

Références internes

PG SPI-PRE 013 relative aux précautions standard
 MO SPI-PRE 036 relatif à l'hygiène des mains
 PG SPI – PRE 011 relative à l'isolement

DEFINITIONS ET ABREVIATIONS

BMR : Bactéries multirésistantes aux antibiotiques.

EBLSE : Entérobactéries productrices d'une β lactamase à spectre étendu

IDE : Infirmiers (ères) diplômé(e)s d'Etat

SARM : *Staphylococcus aureus* résistant à la méticilline

SFHH : Société française d'hygiène hospitalière

Rédaction (nom et fonction)	Date Visa	Vérification (nom et fonction)	Date Visa	Approbation support (nom et fonction)	Date Visa
M. CAILLAUX, bactériologiste V. LEFEBVRE, IDEH		M. CAILLAUX, présidente du CLIN S. ALFANDARI, praticien hygiéniste		RM BONFANTE, DSIO	

1- DEPISTAGE DE SARM

Quel service ou secteur d'hospitalisation dépiste	Moment du dépistage	Procédure de dépistage
Réanimation	A l'admission chez les patients à haut risque d'infections Systématique en cas d'épidémie	Ecouvillonnage nasal et plaies chroniques
MCO hors réanimation	A l'admission : uniquement en cas d'épidémie	
Soins de suite et réadaptation		
Soins de longue durée	<i>Non recommandé</i>	

2- DEPISTAGE DES EBLSE

Quel service ou secteur d'hospitalisation dépiste	Moment du dépistage	Procédure de dépistage
Réanimation	A l'admission : en situation épidémique impliquant une souche épidémique.	Ecouvillonnage rectal
MCO hors réanimation		
Soins de suite et réadaptation		
Soins de longue durée	<i>Non recommandé</i>	

3- DEPISTAGE DE *Pseudomonas aeruginosa*

Quel service ou secteur d'hospitalisation dépiste	Moment du dépistage	Procédure de dépistage
Réanimation	A l'admission : en situation épidémique impliquant une souche épidémique.	Prélèvement de gorge ou aspiration trachéale et Ecouvillonnage rectal
MCO hors réanimation	Uniquement lors d'épidémie caractérisée	
Soins de suite et réadaptation	<i>Non recommandé</i>	
Soins de longue durée		

4- DEPISTAGE DE *Acinetobacter baumannii*

<i>Quel service ou secteur d'hospitalisation dépiste</i>	<i>Moment du dépistage</i>	<i>Procédure de dépistage</i>
Réanimation	A <u>l'admission</u> : en situation épidémique et lors de transfert de patient venant d'un lieu épidémique.	Ecouvillonnage rectal (ou gorge)
MCO hors réanimation		
Soins de suite et réadaptation	<i>Non recommandé</i>	
Soins de longue durée		

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 (se renseigner auprès du laboratoire).