

Recommandation

# BOP: Mesures Additionnelles gouttelettes

Dernière mise à jour

21/10/2016

## Etablissements concernés

 Hôpitaux FHV, Cliniques, CTR (Toutes spécialités,  
 Bloc opératoire)

L'objet de cette recommandation est d'éviter la transmission des germes véhiculés par gouttelettes. Les gouttelettes de sécrétions respiratoires ou de salive sont générées par la respiration, la toux, l'éternuement et la conversation. Ces mesures s'ajoutent aux Précautions Standard.

## Situations nécessitant des Mesures Additionnelles gouttelettes

-  Colonisation/infection du tractus respiratoire par des germes multirésistants :
-  Durant la période épidémique patient avec symptômes de grippe (virus influenza)
-  Autres : [www.hpci.ch](http://www.hpci.ch) - Mesures Additionnelles gouttelettes: liste indicative

## Domaine d'application

Bloc opératoire et salle de réveil. Le chirurgien doit mentionner le portage d'agents infectieux lors de la réservation de la salle.

## Déroulement

1.	<b>Programmation</b>	Afin d'atteindre les objectifs de cette recomm:
----	----------------------	---

<b>2.</b>	<b>Général</b>	Prévoir le personnel et le matériel nécessaire
<b>3.</b>	<b>Ventilation</b>	Pas de modification de la pression de la salle
<b>4.</b>	<b>Portes</b>	L'ouverture des portes doit être limitée au strict nécessaire Une affiche « Mesures Additionnelles gouttelettes » doit être apposée sur la porte
<b>5.</b>	<b>Personnel</b>	Le personnel attribué à une telle intervention se déroulant dans le bloc opératoire. Ceci concerne le personnel entrant et sortant(e).
	Mains	Une désinfection des mains avec la solution recommandée avant et après l'intervention et lorsqu'on quitte la salle.
	Gants	Tout le personnel doit porter des gants pour toute manipulation de matériel potentiellement contaminé pendant les nettoyages.
	Masque	Tout le personnel présent dans la salle porte un masque type IIR est recommandé
	Blouse de protection	Tout le personnel présent en salle d'opération pour les nettoyages.
	Tenue	Si souillures, la tenue doit être changée au vestiaire
<b>6.</b>	<b>Matériel</b>	Prévoir assez de matériel dans la salle pour l'intervention Dès la fin de l'intervention, évacuer l'instrumentation dans des sacs dédiés
	Matériel mobile	Nettoyage minutieux de tout le matériel mobile (chaises, table roulante, etc...). Regrouper le matériel non contaminé dans des sacs dédiés

	Matériel d'anesthésie	<p>cf. FT traitement du matériel d'anesthésie,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Circuit respiratoire patient à à jeter</li> <li> Tuyau de ventilation à à jeter</li> <li> Ballon de ventilation à à décontaminer</li> <li> Tuyau de prélèvement spirométrie et ti</li> <li> Bac à chaux sodé à décontaminer et s</li> <li> Circuit respiratoire interne, tuyau de re</li> <li> Soufflet et bloc noir à à décontaminer</li> </ul> <p>Nettoyage minutieux du chariot d'anesthésie.</p>
<b>7</b>	<b>Environnement</b>	
	Déchets	<p>Fermer les collecteurs d'objets tranchants si p Les déchets seront triés et évacués selon la c</p>
	Linge	<p>Le linge opératoire est placé dans un sac her Fermer les sacs à linge et les évacuer à l'exté L'extérieur du sac est désinfecté avec de l'éth sortir de la salle.</p>
	Sol	<p>Nettoyer les souillures visibles entre 2 interve en place. Nettoyer toute la surface de la salle en fin de mobilier en place.</p>
	Murs	<p>Nettoyer uniquement les souillures visibles. La salle d'induction sera traitée selon la mêm <b>Réutilisation de la salle dès que le sol est</b></p>
<b>8</b>	<b>Salle de réveil</b>	<p>Si possible pas de séjour en salle de réveil. S appliquer les Mesures Additionnelles gouttele chaque lit.</p>