

<b>Principes généraux</b>	<p>Sécuriser le transfert d'une personne à risque infectieux (fièvre ou frissons) ayant effectué un voyage en Afrique de l'Ouest et classé cas possible après concertation centre 15 – INVS- ARS</p> <p>Le choix de l'équipage effectuant le transfert sera décidé en concertation entre le centre 15 demandeur, l'ARS et le Samu de zone de Rennes en fonction des aspects de délais et de prise en charge.</p> <p>Le transfert s'effectue après validation des services de médecine infectieuses du CHU de Rennes sur le site de Pontchaillou pour une orientation en fonction des indications vers : ( cf plan : annexe)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• la réanimation médicale</li> <li>• l'unité de maladies infectieuses (Claude Bernard)</li> </ul>
<b>Préparation de l'équipage du SMUR de départ vers le CHU de Rennes</b>	<p><b><u>Le choix de l'équipage</u></b> : Les effectifs sont ajustés en fonction de l'état du patient et limités à des professionnels expérimentés : un médecin senior, un IADE et un ambulancier maximum.</p> <p><b><u>Le véhicule est une</u></b> unité mobile hospitalière :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Protection des parois de la cellule patient et du brancard par du vinyle / housse type mortuaire pour protection complémentaire /draps à UU</li> <li>▪ Condamnation des ouvertures entre la cellule conducteur et la cellule patient.</li> <li>• Vérification de présence de tablette adaptable sur le brancard</li> <li>• Equipement du véhicule de 2 bouteilles d'1 m3 d'oxygène et d'1 bouteille d'air de 3 m3</li> <li>• Cibler le matériel strictement nécessaire à mettre à disposition dans le véhicule (cf liste indicative ci-après)</li> <li>• Récupération des kits EPI soignants</li> <li>• L'ambulancier prévoit de mettre 4 kits EPI qui lui seront dédiés dans la cellule conducteur (pour 4 habillages / déshabillages)</li> </ul>
<b>Au moment du départ</b>	<p>Prévenir le samu 35 et le senior de réa médicale (02 99 28 97 31) ou maladies infectieuses (02 99 28 43 21 p 87 399) <b>de l'heure probable d'arrivée</b> sur le site de Pontchaillou</p>

### Protection du patient

#### **Principes de précaution : éviter les transmissions manu portées du soignant et du patient**

Le patient devra porter un masque chirurgical, un pyjama à UU, gants,

### Protection des soignants

Toute personne entrant en contact avec le patient devra s'équiper en fonction des instructions de son établissement.

- Désinfection des mains au produit hydro alcoolique
- Puis équipement par ordre de priorité :
  - Surbottes UU spécifiques
  - Combinaison intégrale UU protégeant des projections de liquides biologiques + tablier imperméable au besoin
  - Masque FFP2
  - Masque oculaire occlusif
  - Double paire de gants Nitrile

Les équipiers interviennent en binôme de façon à garantir une sécurité maximale pour la pose et la dépose des EPI et observer une éventuelle contamination accidentelle du binôme.

Le conducteur reste dans le véhicule et entre le moins possible en contact avec le patient ; il devra s'habiller et se déshabiller, si besoin au moment du transfert du patient dans la cellule à l'hôpital de départ, du transfert dans l'unité de destination à l'arrivée au CHU, au garage du CHU de Rennes sur les lieux de décontamination du véhicule.

Après transfert du patient et avant d'entrer dans la cellule conducteur, l'ambulancier se déshabille et donne son équipement à l'IADE qui le dépose dans un fut DASRI de la cellule patient



### Circuit à l'arrivée au CHU de Rennes

#### **Si admission du patient en module C de réanimation médicale : ( cf plan : annexe )**

- Arrivée de l'ambulance au sous-sol du bâtiment d'urgence et réanimation (CUR) accès couloir patient / logistique
- Transfert effectué **par une équipe en tenue propre** : équipe du SMUR avec une nouvelle tenue ou équipe du service en fonction des possibilités
- Habillage de l'ambulancier
- Ouverture de la porte automatique souple : vigilance contact pour l'ouverture
- Transfert par l'ascenseur réservé au patient
- Au 1<sup>er</sup> étage entrée de réanimation médicale : module C : passage par le sas d'entrée : ouverture et fermeture des portes juxtaposées
- Transfert du patient dans un lit ch 5, transmissions et prise en charge par les équipes de réanimation médicale
- Nettoyage et décontamination du brancard dans le SAS ch 6 par l'ambulancier avec matériel mis à disposition. (vaporisation de méliseptol sur chiffonnette)
- Déshabillage de l'équipe du SMUR et dépôt des équipements dans les futs DASRI dédiés
-



## Transport SMUR / SAMU d'une personne classée cas possible : fièvre Ebola vers l'ESR / CHU de Rennes

Codification : 0914

Version : 7

Service émetteur : SAMU 35

Date d'application : 15 09 2014

Pages : 3/5

<b>Circuit à l'arrivée au CHU de Rennes</b>	<p><b>Si admission au service de maladies infectieuses Claude Bernard :</b> ( cf plan : annexe )</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Circuit d'entrée communiqué par le sénior du service au téléphone</li><li>• Transfert effectué <b>par unes équipes en tenue propre</b> (équipe du SMUR avec une nouvelle tenue ou équipe du service en fonction des possibilités)</li><li>• Transfert dans la chambre à pression négative : chambre n° 14, transmissions et prise en charge du patient</li><li>• Décontamination du brancard (vaporisation de méliseptol sur chiffonnette) dans la zone dit « contaminée » du fond du couloir</li><li>• Déshabillage des équipes et dépôt des équipements contaminés dans les fûts dédiés</li></ul>
<b>Au CHU de Rennes avant retour dans l'établissement d'origine</b>	<p><b>Décontamination du véhicule / gestion des déchets</b> <b>Mission de l'ambulancier :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Prévient le service de sécurité pour demander l'ouverture des portes du local de décontamination ( 02 99 28 42 06 ) (le service de sécurité prévient alors un ambulancier du SMUR de Rennes pour accompagnement et aide à la décontamination du véhicule)</li><li>○ Regagne le local de nettoyage des ambulances au garage du CHU ( cf plan : annexe )</li><li>• Revêt l'équipement de protection EPI, retire l'enveloppe de plastique de la cellule patient, aère le véhicule</li><li>• Effectue le nettoyage et désinfection du véhicule selon la procédure « Gestion du bio nettoyage » et « Inactivation des déchets»:affichée dans le local</li></ul>
<b>Surveillance médicale des professionnels</b>	<p>Le cadre de santé responsable de l'équipage enregistre les identités des soignants ayant été en contact avec le patient et transmet à la liste au service de la médecine du travail de son établissement si AES : cf procédure AES Ebola</p>

### A titre indicatif, liste des matériels :

- DM à UU réservés exclusivement au patient
- Matériel de bio nettoyage et de gestion des déchets
- Equipements de protection individuelle : EPI

### Matériel biomédical enveloppé de film plastifié:

- 1 sac respiratoire et 1 sac circulatoire
- 1 Respirateur et 1 scope de surveillance dédié.

**En cas de ventilation artificielle :**

- Laryngoscope spécifique (manche enveloppé de film plastifié) avec lames à UU (3 tailles)
- Sondes d'aspiration trachéales protégées
- Filtre sur le circuit expiratoire

**Matériel spécifique :**

- Linge à usage unique (draps, gants, serviettes, pyjamas de bloc à usage unique)
- Couverture isotherme en aluminium.
- Gants stériles et non stériles latex ou nitrile
- Urinal, bassin, haricot à usage unique
- Pince pour saturomètre à usage unique (si ambulance médicalisée)
- 1 Stéthoscope, 1 garrot, 1 brassard à tension UU ( 3 tailles )
- Boîtes de mouchoirs en papier jetable
- Solution Hydro-Alcoolique
- 5 Gants de toilette sans eau
- 1 Housse de plastique, type housse mortuaire

**Matériel de gestion des déchets :**

- Sacs DASRI (jaune) 100 l
- Fûts jaune pour évacuation des déchets ( 50 l )
- Sprays désinfectants pour surfaces : Méliseptol<sup>®</sup> spray prêt à l'emploi (Cf. fiche technique produit)
- Pastilles d'eau de javel
- Produit gélifiant.
- Etiquettes d'identification de futs DASRI

**Matériel de bio nettoyage :** ( cf procédure de bionettoyage en annexe )

- Chiffonnettes à usage unique
- Spray de détergent désinfectant prêt à l'emploi pour les surfaces Méliseptol<sup>®</sup>
- Grand seau pour le lavage des sols contenant le détergent – désinfectant prêt à l'emploi pour sols Phagospore<sup>®</sup>
- 1 Balai rasant
- deux bandeaux de lavage (réformés)

