

Du parcours à la formation REB

Dr CHOPIN Marie-charlotte
PH Service de Maladies infectieuses du Pr
Faure
ESR CHRU de Lille
COZ REB Zone de défense Nord
25 Juin 2018

Un point de départ : le parcours !

- Parcours d'un patient suspect d'une infection à MERS-CoV/ SAU adulte
- Parcours d'un patient suspect d'une infection à MERS-CoV transféré du SAU en réanimation pour signes de gravité nécessitant une PEC spécialisée

RETEX Simulation MERS-Cov



Centre Hospitalier Régional
Universitaire de Lille



Planning :

- Simulation : 23/11/17 à 8h15
- RETEX : 27/11/17 et 21/12/17

Scenario de la simulation :

Arrivée de façon inopinée d'une patiente aux urgences pour suspicion MERS-Cov avec transfert en réa

- Particularité de tester deux options d'entrée dans la structure : Valide / SAS ambulance
- Admission en réanimation depuis la ZAO.

Observateurs / Evaluateurs	Acteurs	Alertateurs	Acteurs en appui
SQRM : L. CAUCHY, C. MAERTEN, Dr N. LOUKLI	Plastron : Me Sandrine MATHA, AS référent risques infectieux émergents	Dr J. HENNACHE A. SWITONSKI Dr MC. CHOPIN J. DUSAUTOIS	Délégation à la Communication : C. MANDREN, R. VALDES, Alain
INFECTIO : Dr CHOPIN	Urgentiste, IOA, AS urgence, Brancardier, Médecin régulateur, infectiologue		
URGENCES : E. BLAIN (ZAO)			
REA : Dr GIRARDE, M. IDZIK, FFCB	Réanimateur, IDE UADM, IDE réa		
SAMU : Dr F. VANHEGMS, Dr V. BRULIK, Dr J. CUNY	Agent AXIMA		

Remerciements

- Monsieur Vandewoestyne (Directeur Qualité Risques Vigilances Développement Durable) et Monsieur Dusautois (ingénieur coordinateur SSE)
- Monsieur le Docteur Goldstein (chef de pôle de l'urgence et du SAMU) et à son équipe
- Monsieur le Docteur Wiel (chef de service du SAU adulte) et à son équipe
- Monsieur le Pr Mathieu (chef de pôle réanimation médicale) et à son équipe
- Monsieur le Docteur Loukili (chef de service de l'EOH) et à son équipe
- Madame le Pr Faure (Chef de service de maladies infectieuses) et à son équipe
- A toute l'équipe de la délégation à la communication !

VIDEO

Retex

- Analyse en situation réelle des points positifs et à améliorer en reprenant point par point les étapes nécessaires à la PEC de tels patients :
 - Dépister
 - Se protéger
 - Prendre en charge
 - Alerter
- ➔ Réalisation d'un nouveau parcours au SAU adulte pour les patients suspects d'une infection à MERSCoV
- ➔ Elaboration d'une procédure générique au SAU adulte
- ➔ Lister des axes de travail

Du parcours à la formation !

- Formation ou re-formation des acteurs concernés dans les services les plus à risques
- Renforcer la coordination entre les services et les acteurs de santé concernés
- Formation au « parcours patient »
- Révision des référentiels mis en place : examens para-cliniques, référentiels d'hygiène...

Référentiel national de formation

- Outil nécessaire d'aide aux ESR et aux ES de première ligne
- Une théorie séduisante
- Obstacle pour la mise en pratique :

LE TEMPS :

- Pour former les « référents superviseurs REB »
- Pour former les « référents formateurs REB » identifiés dans les services à risque
- Pour former les agents non référents REB dans les services à risque et moins à risque (ex: radiologie)
 - Pour reformer
 - Pour évaluer les connaissances...

→ Une volonté

Merci pour votre attention !