## Post test DESC 2018 / Epidémie / correction

## QCM 1 : Parmi les critères de criticité d'une épidémie, on peut citer

- A. La prévalence
- B. Le mode de transmission
- C. La virulence
- D. La résistance aux anti-infectieux
- E. L'épidémicité du pathogène

## QCM 2 : Les facteurs de risque des émergences infectieuses sont :

- A. Les voyages intercontinentaux
- B. Les contacts avec la faune sauvage
- C. Les commandes concernant du vivant par internet
- D. Les migrations humaines
- E. La défiance vis à vis des vaccins

QCM 3 : Parmi les antibiotiques suivants, lesquels peuvent être administrés chez une femme enceinte exposée à un cas d'infection invasive à méningocoque.

- A. L'amoxicilline
- B. La ceftriaxone
- C. La rifampicine
- D. La ciprofloxacine
- E. Le céfotaxime

QCM 4: Dans un centre hospitalier, l'antibioprophylaxie autour d'un cas d'infection invasive à méningocoque est indiquée dans les situations suivantes :

- A. Brancardage du cas index avant tout traitement sans port de protection respiratoire
- B. Intubation oro trachéale du cas index sans masque de protection respiratoire
- C. Accueil du patient au SAU sans port de protection respiratoire
- D. Voisin de chambre du cas index d'IIM
- E. Ambulancier ayant transporté le patient suspect de son domicile à l'hôpital

QCM 5 : Parmi les différentes étapes de la prise en charge d'une infection à risque épidémique, laquelle est indispensable et souvent négligée

- A. La rédaction d'un rapport de synthèse
- B. La publication des enseignements dans une revue internationale
- C. L'organisation d'un retour d'expérience au sein de l'établissement
- D. Le suivi médical des personnels
- E. La déclaration obligatoire à l'ARS

QCM 6 : parmi les mesures de gestion urgente d'une épidémie, on peut citer

- A. L'analyse microbiologique
- B. La modélisation en urgence
- C. L'établissement d'une courbe spatio temporelle des cas
- D. La publication des hypothèses dans une revue internationale
- E. La mise en route de mesures barrières adaptées aux modes de transmission pressentis

QCM 7: La ribavirine est un antiviral efficace contre les infections virales suivantes :

- A. La fièvre à Haantan virus
- B. La fièvre de Lassa
- C. La maladie à virus Ebola
- D. La fièvre jaune
- E. La fièvre de Crimée Congo

QCM 8 : Parmi les mesures suivantes concernant l'activation du dispositif ORSAN BIO, lesquelles sont exactes ?

- A. un renforcement de la surveillance sanitaire par la mobilisation et l'information des professionnels de santé libéraux
- B. L'investigation des patients suspects, en lien avec l'InVS, les SAMU et les référents en infectiologie
- C. Une information des points d'entrée (ports et aéroports ouverts au trafic international)
- D. La mise en place de filières spécifiques de prise en charge (centres de référence en infectiologie), régulées par le SAMU, sans passage par les services d'accueil des urgences.
- E. La mise en place de dispositifs de prise en charge des prélèvements par les laboratoires de biologie médicale

QCM 9 : Parmi les mesures de suivi des soignants impliqués dans la prise en charge d'un patient infecté par un agent du REB, lesquelles sont fausses.

- A. Tracer systématique les soignants exposés au patient
- B. Mise à disposition de protocoles de prise en charge des AEV
- C. Renseignement d'un registre des entrées et sorties de la zone de forte densité virale
- D. Mise en quarantaine systématique
- E. Mise en place d'un protocole de suivi des soignants en collaboration avec l'ARS

QCM 10 : Parmi les mesures à prendre vis-à-vis des contacts d'un cas de fièvre hémorragique virale, on peut citer

- A. La mise en quarantaine pendant 21 jours
- B. L'hospitalisation en service d'isolement d'un ESR

C. La surveillance clinique de la température au domicile pendant 21 jours
D. l'administration immédiate d'une prophylaxie post exposition
E. l'abstention de tout rapport sexuel pendant 21 jours