

UNIVERSITE ABOU BEKR BELKAID TLEMCEM
FACULTE DE MEDECINE
4^{ème} ANNEE MEDECINE
EXAMEN DE MODULE : Maladies infectieuses: théorie
15/12/2016

Nom :

Prénom :

date de Nce : -

Question 01:

Quel médicament utilise t'on pour traiter un e pneumocystose :

- a) Aminoside
- b) Bactrim
- c) Ceftriaxone
- d) Macrolide
- e) Amphotéricine B

Question 02:

Retenez la proposition exacte concernant les céphalosporines de 1ère génération :

- a) Excellente diffusion méningée
- b) Activité sur les staphylocoques méti-sensibles
- c) Activité sur les bacilles Gram négatifs anaérobies
- d) Antagonisme lors des associations aux aminosides
- e) Antibiothérapie de choix dans la fièvre typhoïde

Question 03 :

Parmi les antibiotiques suivants, lesquels peuvent être prescrits sans danger pendant les deux premiers trimestres de la grossesse ?

- a) Ampicilline
- b) Erythromycine
- c) Céfaloïne
- d) Tétracycline
- e) Gentamicine

Question 4 :

Dans les éléments cliniques suivants, lequel ne fait pas partie des signes présents lors de la primo-infection à VIH ?

- a) Adénopathies
- b) Pharyngite
- c) syndrome méningé
- d) Rash cutané
- e) Toxoplasmose

Question 5 :

Parmi les situations suivantes, laquelle constitue une contre-indication à l'utilisation des tétracyclines

- a) Déficit en G6PD
- b) Antécédent d'allergie à la pénicilline
- c) Antécédent d'hépatite à l'érythromycine
- d) Prise associée de dérivés de l'ergot de seigle
- e) Enfant de moins de 8 ans

Question 06:

Devant une morsure, une séro-vaccination est indiquée si: (une seule réponse)

- a) Plaie superficielle au niveau des membres supérieurs
- b) Léchage sur une peau saine
- c) Un animal domestique
- d) Plaie superficielle au niveau de la face.
- e) Une plaie punctiforme abdominale

Question 07:

Un agriculteur âgé de 50 ans, consulte pour une gêne à la mastication avec dysphagie évoluant depuis deux jours, ayant pris de l'amoxicilline sans amélioration notable.

À l'examen clinique : état général conservé, température 37.6, impossibilité d'ouverture de la bouche. Pas de notion de vaccination antérieure

Quelle hypothèse diagnostique évoquez-vous ?

- a) Angine
- b) Tétanos
- c) Allergie médicamenteuse
- d) Méningite bactérienne
- e) Aucune réponse juste

Question 08 :

Parmi les examens complémentaires suivants le quel peut poser avec certitude le diagnostic de toxoplasmose fœtale :

- a) L'hémoculture
- b) La sérologie de la mère.
- c) L'amniocentèse avec PCR.
- d) L'échographie fœtale
- e) La ponction lombaire.

Question 9 :

Un taux de Wright à 1/80 un an après un traitement d'une brucellose commune septicémique indique :

- a) Une guérison
- b) Une rechute
- c) Une récurrence
- d) Une focalisation
- e) Non réponse au traitement

Question 10 :

La forme fruste de la rougeole survient chez :

- a) L'adulte
- b) Les enfants d'âge scolaire
- c) Les immunodéprimés
- d) Les enfants déjà vaccinés
- e) La femme enceinte

Question 11 :

L'accès pernicleux est un :

- a) Paludisme dû au *Plasmodium vivax*
- b) Accès palustre simple
- c) Une encéphalopathie aiguë fébrile
- d) Un paludisme compliqué de signes neurologiques.
- e) Aucune réponse n'est juste

Question 12 :

La fièvre boutonneuse méditerranéenne est caractérisée par :

- a) Se voit que chez l'adulte
- b) Une maladie éruptive bénigne
- c) Sa forme grave survient sur un terrain immunodéprimé
- d) Sous traitement efficace, elle peut laisser des séquelles neurologiques
- e) C'est une maladie très contagieuse, qui nécessite un isolement et une chimioprophylaxie pour les sujets contacts

Question 13 :

Le *Streptococcus agalactiae* :

- a) Est un cocci Gram positif
- b) Est un streptocoque alpha hémolytique
- c) Est naturellement résistant à la vancomycine
- d) Est un cocci Gram négatif catalase négatif
- e) Est un streptocoque bêta hémolytique du groupe A

Question 14 :

Les staphylocoques :

- a) Sont des bactéries strictement humaines
- b) Le *Staphylococcus aureus* est le plus virulent
- c) Le *Staphylococcus saprophyticus* peut être responsable d'endocardite
- d) Le *Staphylococcus epidermidis* possède une coagulase
- e) Ne sont responsables que d'infections nosocomiales

Question 15 :

Les entérobactéries :

- a) Ne sont responsables que d'infections entériques
- b) L'antigène somatique O est une exotoxine
- c) Sont naturellement résistantes à la vancomycine
- d) *Escherichia coli* est l'agent de la dysentérie bacillaire
- e) L'isolement de *Salmonella typhi* se fait par le test de Widal et Félix

Question 16 :

Leptospira interrogans :

- a) Résiste aux ultraviolet UV
- b) Est moins pathogène que leptospira biflexa
- c) Est facilement cultivable
- d) Est une bactérie strictement humaine
- e) Toutes les réponses sont fausses

Question 17 :

La fièvre typhoïde est : (réponse fausse)

- a) Un Sepsis à point de départ thrombophlébitique
- b) Due au bacille d'Eberth
- c) La fièvre est en plateau
- d) Les taches rosées lenticulaires sont caractéristiques
- e) Le thiamphénicol en est le traitement de choix

Question 18 :

Les fausses membranes sont : (réponse fausse)

- a) Caractéristiques de l'angine diphtérique maligne
- b) Se trouvent également dans l'angine de Vincent
- c) L'agent causal est sensible à la pénicilline G
- d) La sérothérapie doit être urgente
- e) Très contagieuses

Question 19 :

Un enfant coquelucheux est : (réponse fausse)

- a) Un très contagieux en phase catarrhale
- b) L'agent causal est le bacille de Klebs et Loeffler
- c) La quinte de toux est très caractéristique
- d) L'évolution est généralement favorable sous traitement
- e) Les macrolides sont efficaces

Question 20 :

Devant un liquide céphalorachidien lymphocytaire avec hypo glycorachie et hyper albuminorachie, on évoque (réponse juste)

- a) Une tuberculose
- b) Une candidose
- c) Infection à méningocoque
- d) Infection herpétique
- e) Toutes les réponses justes



Les bords contiennent de petits carrés noirs pour la lecture automatique. Ne pas raturer !

Université ABOU BEKR BELKAID de Tlemcen - Faculté de Médecine BENZERDIEB BENAOUA

Tlemcen, le Jeudi 15 Décembre 2016

M 428 Maladies infectieuses, programme d'examen de : "Note Théorique", de la :
Quatrième année de Médecine

17

Nom:

Prénom:

Salle/Place
Matricule

Ce sujet contient 20 QCM

Cocher les cases au stylo noir avec un astérisque épais : croix avec une barre horizontale ou verticale (ou)

- | | A | B | C | D | E | |
|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|
| 1. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:B
T:B
1,000/1,000 |
| 2. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:B
T:B
1,000/1,000 |
| 3. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:AC
T:ABC
0,000/1,000 |
| 4. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R:E
T:E
1,000/1,000 |
| 5. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R:E
T:E
1,000/1,000 |
| 6. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:D
T:D
1,000/1,000 |
| 7. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:B
T:B
1,000/1,000 |
| 8. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:C
T:C
1,000/1,000 |
| 9. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:D
T:D
1,000/1,000 |
| 10. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:D
T:D
1,000/1,000 |
| | A | B | C | D | E | |
| 11. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:C
T:C
1,000/1,000 |
| 12. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:C
T:C
1,000/1,000 |
| 13. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:A
T:A
1,000/1,000 |
| 14. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:B
T:B
1,000/1,000 |
| 15. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:B
T:C
0,000/1,000 |
| 16. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R:E
T:E
1,000/1,000 |
| 17. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:A
T:A
1,000/1,000 |
| 18. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R:E
T:B
0,000/1,000 |
| 19. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:B
T:B
1,000/1,000 |
| 20. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:A
T:A
1,000/1,000 |

UNIVERSITE ABOU BEKR BELKAID TLEMCEM
FACULTE DE MEDECINE
4^{ème} ANNEE MEDECINE
EXAMEN DE MODULE : Maladies Infectieuses: Pratique
15/12/2016

Nom :

Prénom :

date de Nce :

Question 1 :

Vous recevez à la garde une femme âgée de 55 ans, diabétique pour une jambe rouge fébrile dont le début remonte à 48 H. On note dans ces ATCD deux épisodes identiques, s'agit-il :

- a) D'une cellulite.
- b) D'un abcès.
- c) D'un érysipèle.
- d) D'un érythème noueux.
- e) D'une piqûre d'abeille

Question 2 :

Parmi ces propositions, laquelle peut donner une dermohypodermite inflammatoire nodulaire fébrile :

- a) Une infection à staphylocoque
- b) Une infection à streptocoque
- c) Une infection à BGN
- d) Une méningite à méningocoque
- e) Une méningite à pneumocoque

Question 3 :

Parmi ces propositions, laquelle est l'urgence qui peut donner une fièvre aiguë :

- a) Une grippe
- b) Une fièvre typhoïde
- c) Une méningite à méningocoque
- d) Une leishmaniose viscérale
- e) Une méningite tuberculeuse

Question 4 :

Quelle est l'infection qui donne un syndrome dysentérique afebrile :

- a) Une amibiase intestinale
- b) Une amibiase hépatique
- c) Une schiguéllose
- d) Une diarrhée infectieuse à staphylocoque
- e) Une diarrhée infectieuse à E. coli

Question 5 :

Qu'elle est la méningite la plus urgente qui nécessite un traitement spécifique dans l'immédiat :

- a) Une méningite à entérovirus
- b) Une méningite de la grippe
- c) Une méningite ourlienne
- d) Une méningite herpétique
- e) Une méningite lymphocytaire de la primo infection VIH

Question 6 :

Parmi les propositions suivantes quelle est la plus efficace sur le pseudomonas aerogenosa:

- a) Cefalexine +gentamycine
- b) Amoxicilline + gentamycine
- c) Imipinem +amikavine
- d) Cefotaxime seul
- e) Flagyl +gentamycine.

Question 7 :

Toutes ces maladies infectieuses peuvent donner un ictère sauf une laquelle ?

- a) Hépatites virales
- b) Leptospirose.
- c) Paludisme grave
- d) Sepsis a clostridium perfringens
- e) Méningoencéphalite herpétique.

Question 8 :

En cas de Voyage dans une zone intertropicale d'Afrique ou d'Amérique du Sud, vous préconisez une vaccination contre :(une seule réponse)

- a) Fièvre jaune
- b) Le paludisme
- c) La rage
- d) Le meningocoque
- e) La fièvre typhoïde

Question 9 :

L'infection urinaire certaine est Caractérisée par: (réponse juste)

- a) Une leucocyturie sans bactériurie
- b) Leucocyturie $< 10^3$ E/ml et bactériurie $< 10^4$ E/ml
- c) Leucocyturie $> 10^4$ E/ml et bactériurie $> 10^5$ E/ml
- d) Leucocyturie $> 10^3$ E/ml et bactériurie $< 10^3$ E/ml
- e) Aucune réponse juste

Question 10 :

L'étude cyto bactériologique des urines est : (réponse juste)

- a) Un examen de certitude de l'infection urinaire
- b) Un examen d'orientation de l'infection urinaire
- c) Demandé systématiquement en préopératoire
- d) L'examen de choix de l'infection génitale
- e) Le recueil des urines est nocturne .



Nom:

19

Prénom:

Salle/Place

Matricule

Ce sujet contient 10 QCM

Cocher les cases au stylo noir avec un astérisque épais : croix avec une barre horizontale ou verticale (ou)

- | | A | B | C | D | E | |
|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|
| 1. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:C
T:C
2,000/2,000 |
| 2. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:B
T:B
2,000/2,000 |
| 3. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:C
T:C
2,000/2,000 |
| 4. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:A
T:A
2,000/2,000 |
| 5. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:D
T:D
2,000/2,000 |
| 6. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:B
T:C
0,000/2,000 |
| 7. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R:E
T:E
2,000/2,000 |
| 8. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:A
T:A
2,000/2,000 |
| 9. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:C
T:C
2,000/2,000 |
| 10. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:A
T:A
2,000/2,000 |