

Cochez la ou les réponses justes :

1/ La leishmaniose viscérale en Algérie est caractérisée par :

- a-une transmission oro-fécale
- b-des foyers très bien limités dans certaines régions du sud
- c-un tropisme infantile
- d-une piqûre douloureuse de l'Anophèle femelle
- e-une possible co-infection avec le VIH

2/ Parmi les mesures prophylactiques suivantes citez celle qui concerne la leishmaniose :

- a-L'utilisation de crèmes répulsives
- b-Destruction des gîtes larvaires des Anophèles
- c-Bien laver les crudités
- d-Lutte contre le périt fécal
- e-Eviter la consommation de viande mal cuite

3/ La forme amastigote de Leishmania :

- a-Est trouvé dans le tube digestif de l'insecte vecteur
- b-Préside la forme infestante de la maladie
- c-Est endo-cellulaire chez l'hôte définitif
- d-Est intra-érythrocytaire chez l'insecte vecteur
- e-Mesure 35 µm de long

4/ Dans l'amibeose myocardique, l'organisme hberge :

- a-la forme kystique d'*Entamoeba dispar*
- b-la forme végétative d'*Entamoeba dispar*
- c-la forme kystique d'*Entamoeba coli*
- d-la forme végétative d'*Entamoeba histolytica*
- e-la forme végétative de *Dientamoeba fragilis*

5/ Dans l'amibeose hépatique, on note :

- a-éruption de fièvre
- b-le diagnostic est sérologique

c-absence d'hépatomégalie

d-présence d'hémoglobinurie

e-une splénomégalie

6/ La trypanosomiase humaine africaine (THA) se caractérise par :

- a-Une transmission par un vecteur hématoophage
- b-Une distribution géographique dans toute l'Afrique
- c-Une phase méningo-encéphalique qui apparaît dès l'infestation
- d-L'apparition tardive de trypanome

7/ La maladie de Chagas :

- a-Est due à *Trypanosoma brucei gambiensis*
- b-Est transmise par la mouche tsé tsé
- c-Le réservoir est constitué d'animaux domestiques et sauvages
- d-La transfusion sanguine peut être un mode de contamination
- e-L'évolution chronique est caractérisée par l'atteinte viscérale irréversible

8/ Le diagnostic biologique de la maladie de sommeil repose sur :

- a-L'examen du sang à l'état frais
- b-L'examen des urines
- c-L'examen du sang après coloration d'un frottis au MGG
- d-Des techniques sérologiques type CATT
- e-L'examen du liquide broncho-alvéolaire

9/ Les foyers de Bilharziose en Algérie :

- a-Béjaïa
- b-Bouira
- c-Jamagerte
- d-Senif
- e-Constantine

10/ le ver adulte d'*Echinococcus granulosus* :

- a-est un nématode intestinal
- b-est un métazoaire

- c-est responsables des manifestations cliniques de l'echinococcosis alvéolaire

d-vit dans l'intestin de l'homme

c-vit dans l'intestin du chien

11/ Concernant le téniasis dû à *Tenia saginata*

a-le parasite en cause est un plathelminthe hermaphrodite

b-l'œuf est la forme infestante pour l'homme

c-le parasite est sensible à la Tredemine

d-Le mode de contamination est la voie transcutanée

e-le diagnostic est le plus souvent de découverte fortuite

12/ Les mesures prophylactiques contre l'hymenolepiose sont :

a-la consommation de viande bovine bien cuite

b-la propreté des mains

c-la vaccination

d-la lutte antivectorielle

e-la lutte contre le péril fécal

13/ L'aspergillose est une mycose :

a-A localisation uniquement pulmonaire

b-A évolution uniquement aigüe

c-Due à des champignons filamentueux

d-Dont le diagnostic nécessite toujours la recherche d'anticorps

e-Dont le traitement est toujours chirurgical

14/ Concernant l'aspergillose :

a-L'atteinte est toujours pulmonaire

b-La présence de caverne tuberculeuse est un facteur favorisant sa survenue

c-La neutropénie profonde favorise son développement

d-Le traitement est uniquement médical

e-Le diagnostic sérologique trouve son intérêt par la recherche des anticorps antiaspergillaires de type IgG

15/ le diagnostic direct des Aspergilloses pulmonaires repose sur la recherche de :

a-anticorps spécifiques

b-grains fongiques

Q-gètes Aspergillaires

d-chlamydospores

e-macroconidies

16/ L'eczéma marginé de Hebra :

a-est une mycose superficielle

b-atteint les poils de la barbe

c-atteint cils et sourcilles

d-est causé par *Trichophyton schoenleinii*

e-est un intertrigo

17/ la mise en évidence des œufs dans les selles permet de poser le diagnostic de

a-la distomatose en phase de migration larvaire

b-l'hydatidose pulmonaire

c-hymenolepiose

d-la diphyllolothriose

e-la trichinellose

18/ La forme parasitaire éliminée par l'homme au cours de la trichocéphalose :

a-larve

b-annaux contenant des embryophores

c-œuf

d-cercaire

e-kyste à quatre noyaux

19/ l'oxyurose :

a-est due à un trématode

b-se transmet par la consommation de la viande non cuite

c-le diagnostic se fait par la recherche des œufs sur la marge anale

d-le prurit anal fait l'essentiel du tableau clinique

e-une des mesures prophylactiques est le traitement de la famille vivant au contact du patient

20/ parasitose dont laquelle le parasite pénètre par voie transcutanée :

a-Ascaridiose

b-bilharziose

c-distomatose

d-trichinellose

e-taeniasis à *Taenia saginata*