

MINISTERE DE LA SANTE,
DE L'HYGIENE PUBLIQUE ET DE LA
COUVERTURE MALADIE UNIVERSELLE

INSTITUT NATIONAL DE
FORMATION DES AGENTS DE SANTE

ECOLE DE BASE- ABIDJAN



REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE
Union – Discipline – Travail

GROUPE 1 VERSION A

I-QUESTIONS A CHOIX DIRECT : (Q1 à Q 10)

Répondre par A pour la proposition juste et B pour la proposition fausse

- 1- La nycturie est l'un des premiers signes de l'insuffisance cardiaque **A**
- 2- Devant une douleur abdominale, il est important de rechercher des signes d'irritation péritonéale qui témoignent de la gravité des troubles. **A**
- 3- L'angor est une précordialgie extracardiaque qui s'arrête spontanément quand les circonstances qui l'ont provoquée disparaissent **A**
- 4- Le reflux gastro-œsophagien isolé est défini par un reflux avec cardia en place. **A**
- 5- L'œdème est un signe qui se rencontre dans les pathologies urinaires et cardiaques **A**
- 6- Le vomissement est un phénomène actif de trouble digestif en lien avec la régurgitation. **B**
- 7- La syncope est une perte de connaissance complète, brève avec chute et récupération spontanée. **A**
- 8- L'expectoration séreuse est une expectoration liquide, très fluide, homogène qui s'observe dans l'OAP. **A**
- 9- Le patient au stade de primo infection est souvent dépisté séronégatif **A**
- 10- L'état de choc est défini comme un état circulatoire dans lequel la perfusion tissulaire est suffisante. **B**
- 11- L'ascite peut être retrouvée dans les troubles de la digestion et dans l'insuffisance cardiaque **A**
- 12- Il existe des moyens de réductions de la transmission mère-enfant **A**
- 13- L'année 1997 correspond à l'année de l'instauration de la Directive « tester traiter » **B**
- 14- La Réémergence des maladies comme la tuberculose n'est pas liée au VIH/sida **B**

15- Dans la symptomatologie les signes fonctionnels sont retrouvés à l'examen clinique alors que les signes physiques sont apportés par l'interrogatoire **B**

16- L'hémoptysie peut être le signe de sténose mitrale. **A**

17- Les céphalalgies s'observent généralement dans l'HTA. **A**

18- Le stridor est un bruit rude expiratoire, conséquence d'un obstacle sur les voies aériennes hautes ou sifflement expiratoire secondaire à un obstacle laryngé. **B**

19- Pour faire le dépistage de VIH, le premier test conseillé à faire de l'algorithme est le Stat Pak **B**

20- Dans l'hématurie terminale, la cause du saignement est d'origine vésicale **A**

21- Le dépistage de VIH au PCR chez le nouveau-né exposé se fait à 6 semaine. **A**

II - QUESTIONS A CHOIX MULTIPLES

(Une réponse juste= 1point – une réponse fausse = 0 point – une question sans réponse = 0)

22- La chylurie est la présence dans les urines :

- A- De liquide séreux
- B- De liquide lymphatique**
- C- D'albumine
- D- De matières grasses

23- Les IST qu'une femme enceinte peut transmettre à son enfant au cours de la grossesse sont :

- A- Gonococcie
- B- Chlamydie
- C- VIH/Sida**
- D- Candidose
- E- Hépatite B**
- F- Syphilis**

24- Conduite à tenir de l'IDE / SFM devant une hémoptysie de faible ou moyenne abondance : Cocher les deux gestes incorrects

- A- Repos, position demi-assise
- B- Servir des aliments chauds uniquement**
- C- Donner un récipient pour recueillir et quantifier les crachats
- D- Surveillance des signes hémodynamiques
- E- Demander au malade de tousser la tête abaissée**
- F- Prévoir et effectuer les examens paracliniques

25- Les IST qu'une femme enceinte peut transmettre à son enfant au cours de l'allaitement sont :

- A- Gonococcie
- B- Chlamydie
- C- **VIH/Sida**
- D- Candidose
- E- **Hépatite B**
- F- **Syphilis**

26- Les moyens additionnels de réductions de la transmission mère-enfant valables sont :

- A- **Traitement ARV**
- B- **Allaitement artificiel**
- C- **Dépistage de l'enfant exposé à 6 semaines de vie**
- D- Divorcer avec le partenaire infecté
- E- **Césarienne**
- F- Automédication

27- Une triade symptomatique permet d'identifier une occlusion intestinale : *Cochez l'intrus parmi les quatre propositions :*

- A- Douleur abdominale
- B- Vomissements
- C- **Constipation**
- D- Arrêt des matières et des gaz

28- Quelles sont les manifestations possibles des IST chez le conjoint ?

- A- **Écoulement génitale**
- B- **Ulcération génitale et/ ou bubon**
- C- **Douleurs testiculaires**
- D- Douleur abdominale basse
- E- **Végétations Vénériennes ou condylomes ou crête de coq**
- F- Conjonctivite

29- Les limites éventuelles du traitement clinique des IST sont :

- A- **Erreur de diagnostic et de traitement**
- B- **Favorise les résistances**
- C- **Ignore les infections mixtes**
- D- **Ignore les formes asymptomatiques**
- E- Tests peu accessibles
- F- Nécessite un laboratoire

30- Les deux mécanismes principaux de l'occlusion sont :

- A- **Occlusion organique par obstruction de la lumière digestive**
- B- Occlusion organique par désobstruction de la lumière digestive
- C- Occlusion fonctionnelle secondaire à l'augmentation de l'activité péristaltique de la paroi intestinale (iléus)

D- Occlusion fonctionnelle secondaire à la baisse de l'activité péristaltique de la paroi intestinale (iléus)

31- Associez les signes (a-b-c-d) suivants à leurs définitions (1-2-3-4) respectives puis cochez la bonne proposition de réponse en A-B-C-D :

- a- Tachycardie
- b- Bradycardie
- c- Arythmie
- d- Dyspnée

- 1- Lorsque le cœur bat de manière irrégulière ou désordonnée
- 2- C'est une sensation d'étouffement ou de respiration pénible.
- 3- Lorsque le cœur bat très vite.
- 4- Lorsque le cœur bat très lentement,

Cochez :

- A- **(a-3)_(b-4)_(c -1)_(d-2)**
- B- (a-2)-(b-1)_(c -4)_(d-3)
- C- (a-4)_(b-3)_(c-2)_(d-1)
- D- (a-1)_(b-2)_(c -3)_(d-4)

32- Dans la prise en charge de la crise d'asthme par l'IDE, La CCSC portera sur deux notions ; Cochez l'intrus :

- A- L'hygiène de vie
- B- Les conditions de vie
- C- **Le mode vie**

33- Le météorisme abdominal est la distension générale de l'abdomen due à la présence :
Cochez la bonne proposition

- A- De sang dans l'estomac
- B- **De gaz dans le tube digestif**
- C- D'urine dans la vessie
- D- D'aliments dans le colon

34- Les étapes éventuelles du diagnostic clinique des IST sont :

- A- **Accueil et Interrogatoire**
- B- **Examen physique**
- C- Diagnostic étiologique
- D- Traitement étiologique
- E- **Entretien /conseil**
- F- **Notification au(x) partenaire(s)**

35 - Parmi les différentes prises en charge des IST, la moins conseillée est :

- A- Prise en charge syndromique
- B- **Prise en charge clinique**
- C- Prise en charge étiologique

36- La polyurie est : *Cochez la bonne proposition*

- A- **L'augmentation du volume des urines** ;
- B- Le changement de la couleur des urines ;
- C- L'augmentation de la fréquence des urines ;
- D- L'envie pressante d'émettre des urines.

37- Les limites éventuelles du traitement syndromique des IST sont :

- A- Erreur de diagnostic et de traitement
- B- Favorise les résistances
- C- **Ignore les infections mixtes**
- D- **Ignore les formes asymptomatiques**
- E- Tests peu accessibles
- F- Nécessite un laboratoire

38- Lors d'une hématurie totale, le malade émet : *Cochez la bonne proposition*

- A- Des urines rouges au début de la miction ;
- B- Des urines rouges en fin de miction ;
- C- **Des urines rouges au cours de toute la miction** ;
- D- Des urines rouges en milieu de miction.

39- Parmi les différentes étapes de réplication du virus VIH, laquelle est fautive ?

- A- Reconnaissance des cellules cibles
- B- Pénétration du virus
- C- Rétrotranscription
- D- Intégration
- E- **Phagocytose**
- F- Production des particules virales

40- La clinique du pied bot varus équin chez le nouveau-né associe :

Choisir les deux bonnes réponses

- A- **Une adduction**
- B- Un pied tendant de plus en plus à s'enrouler sur son bord interne
- C- **Une supination**
- D- Un pied avec son bord externe s'allongeant
- E- Une attitude vicieuse du pied au repos.

41- Les complications générales des furoncles sont :

- A- **La septicémie aiguë**
- B- La lymphangite
- C- **La bactériémie passagère**
- D- L'adénite aiguë ou adéno-phlegmon
- E- L'abcès chaud circonscrit.

Stagiaire LICENCE 1 au service de chirurgie du CHR de DABOU, vous recevez l'enfant Gondo 6 ans pesant 20 Kg pour brûlure. Le bilan des lésions de l'enfant Gondo met en évidence :

- Une brûlure de la moitié antérieure du tronc
- Une brûlure de la main droite
- Une brûlure de la cuisse droite jusqu'à la jambe

Par ailleurs l'enfant présente au niveau de l'ensemble des lésions des phlyctènes à paroi épaisse et très douloureuses

42- Indiquer parmi ces propositions suivantes, les trois (03) bonnes qui justifient les brûlures

- A. **Brûlure de la moitié antérieure du tronc**
- B. **Brûlure de la main droite**
- C. Brûlure de la face chez un enfant de 6 ans pesant 20 Kg
- D. Phlyctène à paroi large et douloureuses
- E. **Brûlure de la cuisse à la jambe**

43- Ces événements ci-dessous se sont succédé lors de la brûlure de l'enfant Gondo.

Classez-les par ordre chronologique

1. Exsudation plasmatique
2. Anoxie tissulaire
3. Hypovolémie
4. Trouble de la perméabilité capillaire

Indiquer votre classification parmi ces propositions ci-après.

- A. 1-2-3-4
- B. **4-1-3-2**
- C. 4-3-2-1
- D. 1-4-3-2

44- Indiquer parmi ces propositions, trois actions à accomplir en votre qualité de premier secouriste

- A. **Refroidissement de la victime à l'eau froide**
- B. Rupture des phlyctènes
- C. **Couvrir la victime par un drap propre**
- D. Prévention du tétanos par injection de SAT
- E. **Isolation thermique de la victime**
- F. Pansement avec topique traditionnels

45- Indiquer la formule générale de la quantité Q1 de liquide applicable à l'enfant

Gondo à J1

- A. $QJ1 = 40 \text{ Kg} \times \text{SCB}$
- B. $QJ1 = 80 \text{ Kg} \times \text{SCB}$
- C. **$QJ1 = \text{Pds (Kg)} \times 4 \times \text{SCB}$**
- D. $QJ1 = 2 \times \text{Pds (Kg)} \times \text{SCB}$

(VOIR TABLEAU EN ANNEXE)

TABLE DE LUND ET BROWDER

Age \ Localisation	0-1 an	1-4 ans	5-9 ans	10-15 ans	Adulte
Tête	19 %	17 %	13 %	10 %	7 %
Cou	2 %	2 %	2 %	2 %	2 %
Tronc antérieur	13 %	13 %	13 %	13 %	13 %
Tronc postérieur	13 %	13 %	13 %	13 %	13 %
Une fesse	2.50 %	2.50 %	2.50 %	2.50 %	2.50 %
Organe gen. Ext.	1 %	1 %	1 %	1 %	1 %
Un bras	4 %	4 %	4 %	4 %	4 %
Un avant-bras	3 %	3 %	3 %	3 %	3 %
Une main	2.50 %	2.50 %	2.50 %	2.50 %	2.50 %
Une cuisse	5.50 %	6.50 %	8.50 %	8.50 %	9.50 %
Une jambe	5 %	5 %	5.50 %	6 %	7 %
Un pied	3.50 %	3.50 %	3.50 %	3.50 %	3.50 %