



EVALUATION DE PATHOLOGIES MEDICO- CHIRURGICALES

GROUPE 2

VERSION A

I-QUESTIONS A CHOIX DIRECT

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

- 1- Dans la Cholécystite aiguë, le signe de Murphy est présent si la douleur au site de la palpation bloque l'inspiration. **A**
- 2- Les manifestations cliniques et biologiques de l'insuffisance hépatique résultent de l'altération des fonctions hépatocytaires. **A**
- 3- L'accroupissement est une position antalgique des dyspnées d'effort. **A**
- 4- Un ictère est une coloration jaune de la peau et des muqueuses, liée à une diminution du taux de bilirubine plasmatique. **B**
- 5- Une ascite est un épanchement liquidien intra-péritonéal. **A**
- 6- La colique néphrétique est une douleur de distension aiguë de la voie de sécrétion. **B**
- 7- La pollakiurie est un trouble portant sur le volume anormalement élevé des urines par 24h. **B**
- 8- Une colique est une douleur consécutive à des contractions répétées d'un organe creux (tube digestif le plus souvent, mais aussi voies urinaires, voies biliaires, voies génitales ou voies salivaires). **A**
- 9- L'orthopnée est une dyspnée d'effort qui se définit par un essoufflement en décubitus dorsal strict, amélioré par la position assise. **A**
- 10- L'hématurie totale est l'émission d'urines rouges au cours de toute la miction : la cause est en faveur d'une atteinte rénale. **A**
- 11- L'abcès chaud résulte d'une défense locale de l'organisme. **A**
- 12- Le VIH 1 est le plus répandu dans le monde. **A**

- 13- L'hémoculture pratiquée en cas de septicémie montre une hyperleucocytose à polynucléaires neutrophiles. **B**
- 14- Pour faire le dépistage du VIH, le deuxième test conseillé de l'algorithme est le Determine **B**
- 15- La douleur siégeant à la jambe ou à l'avant-bras est un signe fonctionnel et physique de la lymphangite. **A**
- 16- Selon l'indice de KARNOFSKY, 100% du degré d'activité signifie que le patient est au stade sida **B**
- 17- La douleur spontanée pulsatile est un signe général du panaris. **B**
- 18- L'une des causes du panaris est l'infection de la pulpe du doigt, due au staphylocoque doré. **A**
- 19- La lymphangite est toujours accompagnée d'adénite dans son évolution. **A**
- 20- La Directive « tester traiter » est basé sur les critères immunitaires c'est-à-dire sur le taux de CD 4 **B**
- 21- Pour faire le dépistage de VIH chez le nouveau-né exposé, la technique de prélèvement conseillé est le DBS **A**
- 22- Une femme enceinte peut transmettre une IST à son enfant. **A**

II - QUESTIONS A CHOIX MULTIPLES :

Cochez la ou les réponses appropriées

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

- 23- En rhumatologie, les modifications morphologiques peuvent entraîner :
Cocher les deux propositions justes :
- A- Tuméfaction ou gonflement : signe physique précis
 - B- **Ankylose : disparition complète des mouvements de l'articulation**
 - C- Chaleur locale : vérifiable au toucher
 - D- **Hallux ou valgus : déviation d'un membre vers l'extérieur**
- 24- Parmi les propositions suivantes, quatre sont les manifestations possibles d'IST chez la femme enceinte, *cochez-les.*
- A- **Ecoulement 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
- 25- Les pathologies en rhumatologie peuvent se signaler par un prodrome fait de **signes généraux** : *Cocher la bonne réponse*
- A- Douleurs articulaires, tuméfaction, pâleur, rougeur, névralgie
 - B- Raideur, instabilité, boiterie, claudication
 - C- **Fièvre, sueur, céphalée, asthénie, tachycardie, anémie**
 - D- Polyurie, polypnée, douleur articulaire, sueur

26- Parmi les propositions suivantes, indiquez les quatre moyens de réductions de la transmission mère-enfant.

- A- **Dépistage systématique des IST au cours de la grossesse**
- B- **Prise en charge correcte de l'IST**
- C- **Prévention**
- D- **Accouchement en milieu hospitalier**
- E- Accouchement à domicile
- F- Négliger le partenaire

27- Cochez parmi les propositions suivantes, les trois modes de transmissions des IST :

- A- Par contact manuel
- B- **Relation sexuelle non protégé**
- C- **Transmission mères enfant**
- D- **Transmission sanguine**
- E- Utilisation commune de toilette
- F- Cohabitation commune sans rapport sexuel

28- Parmi les propositions suivantes, quelles sont les IST qu'une femme enceinte peut transmettre à son enfant au cours de l'accouchement ?

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

29- Dans l'atteinte de l'appareil respiratoire, il existe 3 signes cliniques fondamentaux qui doivent être connus de l'infirmière :

Cochez les bonnes réponses

- A- **La cyanose**
- B- La confirmation radiologique des signes d'atteinte
- C- **L'hippocratisme digital**
- D- **Les sueurs**
- E- La dyspnée
- F- La toux

30- Les 4 principaux symptômes en pathologie cardio-vasculaire sont :

Indiquez-les

- A- Sueurs profuses
- B- **Douleurs thoraciques**
- C- **Dyspnée**
- D- Cyanose
- E- **Palpitation**
- F- **Lipothymie et syncope**

31- La colique néphrétique est une douleur :

Cocher la proposition fausse

- A- Paroxystique
- B- A type de point de coté**
- C- Irradiant vers le bas, le long du trajet urinaire, vers les organes génitaux, externe
- D- D'apparition brutale

32- Parmi les propositions suivantes, une est la manifestation possible des IST chez le nouveau-né, cochez-la.

- A- Ecoulement 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**

33- Dans le retentissement de la diarrhée chez un individu, l'urgence est d'évaluer :

Cocher les deux bonnes propositions

- A- L'état d'hydratation du patient ;**
- B- L'état nutritionnel ;**
- C- L'état de déshydratation du patient ;
- D- L'état de dénutrition du patient.

34- 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- Hémoptysie
- b- Hématémèse ;
- c- Épistaxis ;
- d- Vomique

- 1- Le rejet de sang rouge vif (aéré) par la bouche, au cours d'un effort de toux, provenant de la trachée, des bronches ou des poumons (voies respiratoires sous-glottiques).
- 2- Saignement du nez
- 3- Le rejet par la bouche d'une collection purulente, sérosité, abondante
- 4- Saignement digestif lors d'un vomissement :

Cochez :

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

35- La dysenterie est la présence de :

Cochez la bonne proposition

- A- **Sang et de glaire dans les selles très peu abondantes**
- B- Sang et de pus dans les selles très peu abondantes.
- C- Sang et de pus dans les selles de très grandes abondantes

- D- Sang et de glaire dans les selles de très grandes abondantes

36- Parmi les propositions suivantes, identifier les deux (02) qui sont les limites éventuelles du traitement étiologique des IST.

- 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**

37- L'une des complications secondaires des fractures est :

- A- **Le retard de consolidation.**
- B- L'atrophie musculaire
- C- La lésion nerveuse

38- Le traitement des entorses graves associe deux méthodes ; lesquelles ?

- A- **L'immobilisation plâtrée suivie d'une rééducation.**
- B- La cryothérapie
- C- La physiothérapie
- D- **La suture du ligament.**

39- Lorsque la hanche est luxée chez le nourrisson avant la marche il y'a : (choisir les deux bonnes réponses).

- A- **Une asymétrie des plis fessiers.**
- B- Une déformation de la colonne vertébrale en scoliose.
- C- **Une situation anormale de la tête du fémur.**
- D- Bascule du bassin du côté de la luxation.

40- Les quatre étapes éventuelles du diagnostic syndromique 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)**

41- La plus conseillée des différentes prises en charge des IST est :

- A- **Prise en charge syndromique**

- B- Prise en charge clinique
- C- Prise en charge étiologique

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 les propositions suivantes, les trois (03) 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 évènements ci-dessous se sont succédé lors de la brûlure de l'enfant Gondo.

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

Classer les par ordre chronologique en indiquant 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. $QJ1 = 2 \times \text{Pds (Kg)} \times \text{SCB}$

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 % |