

QCM 1 : Parmi les signes suivants lesquels font évoquer une primo-infection tuberculeuse chez un enfant :

- A. Un érythème noueux
- B. Une diarrhée chronique
- C. Une fébricule prolongée
- D. Une conjonctivite phlycténulaire
- E. Une arthrite aiguë

QCM 2 : Dans une tuberculose pulmonaire, quel prélèvement n'a aucun intérêt pour le diagnostic bactériologique :

- A. Tubage gastrique
- B. Frottis de gorge
- C. Expectoration spontanée
- D. Expectoration sous fibroscopie
- E. Lavage bronchique

QCM 3 : Le diagnostic différentiel de la tuberculose – infection (forme patente) se pose avec :

- A. Infection à staphylocoque
- B. Syndrome de LOFGREN (sarcoïdose)
- C. Erythème noueux
- D. Bulle d'emphysème
- E. Fièvre typhoïde

QCM 4 : Le pyrazinamide :

- A. A une activité bactéricide à l'égard du bacille de Koch
- B. Peut avoir une toxicité hépatique
- C. Est actif sur les germes Gram positif
- D. N'a pas d'action sur les mycobactéries intracellulaires non tuberculeuses
- E. Peut être utilisé en cas de rechute de tuberculose

QCM 5 : En faveur d'une pleurésie d'origine tuberculeuse, on retient :

- A. Fièvre à 38 degrés depuis plusieurs jours
- B. Présence d'une hyperlymphocytose dans le liquide pleural
- C. signes d'imprégnation tuberculeuse
- D. Notion d'un virage récent des réactions cutanées à la tuberculine
- E. Liquide sérofibrineux pauvre en albumine

QCM 6 : La miliaire tuberculeuse :

- A. Est une forme chronique de tuberculose
- B. Résulte de l'essaimage du BK par voie lymphatique
- C. Se caractérise par la présence de granulations miliaires diffuses
- D. Peut évoluer vers une tuberculose disséminée pluri viscérale
- E. Est favorisée par une diminution de l'immunité naturelle

QCM 7 : Le diagnostic des localisations extra pulmonaires tuberculeuses repose sur les arguments de présomption suivant, sauf un lequel ?

- A. Un tableau clinique et éventuellement radiologique compatible
- B. Un profil exsudatif lymphocytaire en cas de tuberculose des séreuses
- C. Un test tuberculinique positif
- D. Un test QUANTIFERON positif
- E. Un granulome inflammatoire avec caséification dans des pièces de biopsie

QCM 8 : Le diagnostic de tuberculose extra pulmonaire ne peut être posé avec certitude que si l'on dispose au moins de l'un des critères suivants qui définissent les « cas prouvés ». Lesquels ?

- A. La mise en évidence du bacille de la tuberculose par la culture solide
- B. Un test QUANTIFERON fortement positif
- C. La découverte d'un follicule caséux à l'examen histo-pathologique
- D. L'examen en microscopie d'un frottis de pus caséux
- E. La présence de follicules épithéliaux géiganto-cellulaires à l'examen histo-pathologique

QCM 9 : Concernant la miliaire tuberculeuse, cochez la proposition inexacte.

- A. Sa définition est purement radiologique
- B. Sa gravité est liée aux formes aiguës asphyxiques et la dissémination multi viscérale
- C. La dissémination hématogène est fréquente dans cette forme
- D. La dissémination bronchogène du bacille tuberculeux rend cette forme contagieuse
- E. C'est une urgence diagnostique

QCM 10 : Concernant le bilan de dissémination, recommandé dans la miliaire tuberculeuse, cochez les réponses justes:

- A. La ponction lombaire (PL) est systématique
- B. La ponction-biopsie hépatique
- C. La sérologie VIH est inutile
- D. La recherche du BK par culture dans les urines systématique
- E. La recherche des tubercules choroïdiens de Bochut au fond d'œil

QCM 11 : La bronchite aigue de l'adulte sain :

- A. Une toux avec rhinorrhée et douleurs rétrosternales
- B. Fièvre peu élevée
- C. Se manifeste par un VEMS inférieur à 30%
- D. Majoration de la purulence de l'expectoration
- E. L'intérêt de l'antibiothérapie n'est pas démontré

QCM 12 : En cas d'infection respiratoire basse :

- A. Le patient doit toujours être hospitalisé
- B. La décision d'hospitaliser dépend des critères de gravité
- C. La prescription de quinolones doit être systématique
- D. Il est obligatoire de réaliser une radiographie thoracique
- E. L'antibiothérapie doit être systématiquement administrée par voie injectable

QCM 13 : Une pneumopathie bactérienne à pneumocoque se traduit classiquement sur la radiographie pulmonaire par :

- A. Une opacité systématisée rétractile
- B. Une opacité diffuse inhomogène bilatérale
- C. Une opacité nodulaire des deux chambres pulmonaires
- D. Une opacité systématisée excavée
- E. Une opacité systématisée non rétractile

QCM 14 : L'origine virale d'une pneumopathie est évoquée devant :

- A. Notion d'épidémie
- B. Début brutal
- C. Monocytose à la numération-formule sanguine
- D. Opacité floue hilifuge
- E. Opacité systématisée lobaire

QCM 15 : Dans les suppurations pulmonaires : cochez les réponses justes :

- A. L'aspect radiologique le plus fréquent est celui d'une opacité ronde pleine
- B. Les anaérobies sont souvent les germes en cause
- C. Une suppuration pulmonaire peut se produire dans le cadre d'une septicémie
- D. L'examen cyto bactériologique des crachats est un examen indispensable dans l'identification du germe en cause
- E. L'inhalation d'un corps étranger pourrait être à l'origine de l'abcès pulmonaire

QCM 16 : dans la dilatation de bronches (cochez la (les) réponse(s) fausse(s)) :

- A. Les antibiotiques sont systématiques dans le traitement de l'exacerbation
- B. L'EFR peut retrouver un trouble ventilatoire obstructif
- C. Les corticoïdes sont indiqués en période d'exacerbation
- D. La vaccination est formellement contre-indiquée
- E. Le telethorax peut être normal

QCM 17 : Les maladies suivantes, peuvent être à l'origine d'une dilatation des bronches, cochez la ou les réponses fausses :

- A. Syndrome des cils immobiles
- B. Syndrome du lobe moyen (syndrome de Brock)
- C. Bronchite chronique
- D. Mucoviscidose
- E. Pleurésie tuberculeuse

QCM 18 : La vomique hydatique traduit :

- A. La rupture intra pleurale du kyste.
- B. La rupture intra bronchique du kyste
- C. La fissuration du kyste dans les bronches..
- D. Un épisode de surinfection du kyste.
- E. Une érosion vasculaire pulmonaire.

QCM 19 : Parmi les éléments suivants, quelle est celui ou ceux qui constitue le syndrome de löfgren :

- A. Adénopathie médiastinales
- B. Fièvre
- C. Arthralgies
- D. Prurit
- E. Erythème noueux

QCM 20 : Qu'elle est l'étiologie la plus probable a évoqué devant de volumineuses adénopathies bilatérales hilaires et médiastinales asymptomatiques associées à une conservation de l'état général et a un érythème noueux, découverts chez une femme de 30 ans :

- A. La tuberculose
- B. La sarcoïdose
- C. Une métastase ganglionnaire
- D. La maladie d'hodgkin
- E. Une virose

QCM 21 : Le drainage d'un pneumothorax de grande abondance nécessite :

- A. Un matériel propre ou désinfecté par une solution antiseptique
- B. Un repérage du site de drainage par une échographie ou une tomodensitométrie thoracique
- C. Une exsufflation première qui doit ramener de l'air
- D. Une anesthésie générale.
- E. Un passage par le bord inférieur de la côte supérieure

QCM 22 : Dans l'asthme bronchique : réponses fausses

- A. Le diagnostic de certitude repose sur la mise en évidence d'un trouble ventilatoire obstructif réversible
- B. L'asthme persistant léger ne nécessite pas de traitement de fond
- C. La corticothérapie inhalée constitue le traitement de choix pour la crise d'asthme
- D. Les antileucotriènes sont contre-indiqués
- E. Le contrôle de l'asthme s'évalue en une semaine

QCM 23 : devant un asthme bronchique, il faut éliminer : réponses justes

- A. Un cancer bronchique
- B. Une fibrose pulmonaire
- C. Une BPCO
- D. Une dilatation de bronches
- E. Une insuffisance cardiaque droite

QCM 24 : Parmi ces moyens thérapeutiques, quels sont ceux indiqués dans la crise d'asthme ?

- A. Oxygénothérapie à haut débit
- B. Kinésithérapie respiratoire
- C. Corticothérapie systémique
- D. Fluidifiants bronchiques
- E. Adrénaline

QCM 25 : quels sont les médicaments indiqués dans le traitement de l'asthme au long cours ?

- A. Antileucotriènes
- B. Corticoïdes retard
- C. Mucolytiques
- D. Bronchodilatateurs de longue durée d'action
- E. Antisécrétoires

QCM 26 : le syndrome d'apnée obstructive du sommeil peut s'accompagner de :

- A. Une hypertension artérielle rebelle au traitement
- B. Une hyperactivité chez les enfants
- C. Des infections ORL à répétition
- D. Obésité
- E. Troubles mnésiques

QCM 27 : Dans le traitement de la crise d'asthme, les corticoïdes :

- A. Doivent être utilisés devant une crise légère d'emblée
- B. Peuvent être utilisés par voie générale d'emblée dans les crises modérées et sévères
- C. Doivent toujours être associés aux bronchodilatateurs à action rapide
- D. Propositions A et C exactes
- E. Toutes ces propositions sont exactes

QCM 28 : Lesquels de ces examens sont indiqués dans le suivi de l'asthme:

- A. dosage systématique des IgE totales
- B. DEP quotidien
- C. EFR tous les 6 à 12 mois
- D. gaz du sang
- E. Téléthorax à chaque crise

QCM 29 : Une crise d'asthme sévère chez l'adulte peut se compliquer de :

- A. Pneumothorax et pneumomédiastin
- B. D'emphysème sous cutané
- C. De déshydratation aiguë
- D. Hémoptysie
- E. D'O.A.P.

QCM 30 : Lequel de ces signes ne fait partie du tableau clinique de la crise d'asthme modérée :

- A. Tirage peu accentué avec fréquence respiratoire augmentée sans cyanose ni sueurs
- B. Sibilances diffus aux 2 champs pulmonaires
- C. Diminution des murmures vésiculaires
- D. Absence de troubles de la conscience
- E. DEP compris entre 50 et 70 % de la normale

QCM 31 : Parmi les caractéristiques du Cancer de l'apex ; laquelle est fausse ?

- A. Envahissement pariétal rapide
- B. Symptomatologie douloureuse
- C. Atteinte radiculaire C8-D1
- D. Masse apicale dense sur la radiographie
- E. Un wheezing à l'auscultation

QCM 32 : Un cancer bronchique peut être révélé par :

- A. Erythème noueux
- B. Virage de cutiréaction à la tuberculine
- C. Hémoptysie
- D. Pleurésie
- E. Neuropathie périphérique sensitivo-motrice

QCM 33 : Une BPCO stade I (légère) est définie selon les recommandations « GOLD » par :

- A. VEMS /CVF <70% et VEMS ≥70%
- B. VEMS /CVF <70% et VEMS ≥80%
- C. VEMS /CVF <80% et VEMS ≥70%
- D. VEMS /CVF <75% et VEMS ≥75%
- E. VEMS /CVF <75% et VEMS ≥80%

QCM 34 : Comment fait-on le diagnostic entre un Asthme bronchique et une BPCO : une seule réponse

- A. Par le dosage systématique de l'alpha-1-antitrypsine sérique
- B. Par la broncho fibroscopie bronchique
- C. Par l'examen clinique et le dosage des Ig E spécifique
- D. Par l'interrogatoire et l'exploration fonctionnelle respiratoire (épreuve de réversibilité)
- E. Par la radiographie et le scanner thoracique

QCM 35 : Les motifs de décompensation d'une IRC sont : cochez les réponses fausses

- A. Les surinfections virale ou bactérienne
- B. Majoration de la pollution atmosphérique
- C. Le diabète sucré
- D. Diarrhée aiguë
- E. Insuffisance cardiaque

QCM 36 : Les affections responsables d'insuffisance respiratoire chronique restrictive sont : cochez les réponses justes :

- A. La sarcoïdose
- B. L'asthme
- C. Poumon radique
- D. Séquelles pleurales
- E. Emphysème

QCM 37 : Que mettent en évidence les explorations fonctionnelles respiratoires dans les fibroses pulmonaires cochez la réponse fausse :

- A. Un syndrome ventilatoire restrictif
- B. Une diminution de la capacité du transfert de CO (DLCO)
- C. SaO₂ diminuée témoins d'une hypoxie
- D. Une diminution du rapport VEMS /CV
- E. Une diminution de la capacité pulmonaire totale (CPT)

QCM 38 : les bronchectasies peuvent se compliquer de : cochez la ou les réponse(s) fausse(s) :

- A. Le cœur pulmonaire chronique
- B. Cancer bronchique
- C. Hémoptysie
- D. Greffe aspergillaire
- E. L'amylose secondaire

QCM 39 : Parmi les effets du tabac sur l'appareil respiratoire laquelle est fausse ?

- A. Altération des pneumocytes I
- B. Modifications cellulaires et immunologiques
- C. Altérations mucociliaires
- D. Prolifération des cellules à mucus
- E. Stimulation de l'activité protéolytique des macrophages

QCM 40 Dans la sarcoïdose : (cochez la ou les réponses justes) :

- A. L'enzyme de conversion de l'angiotensine est négative
- B. On retrouve une alvéolite lymphocytaire au LBA
- C. La localisation médiastino-pulmonaire est la plus fréquente
- D. Maladie à déclaration obligatoire
- E. La spirométrie retrouve le plus souvent un syndrome obstructif



Tlemcen, le Jeudi 18 Octobre 2018

Pneumo - phtisiologie, programme d'examen de : "Note Théorique", de la :
Quatrième année Médecine

Salle/Place : A 4 2 /
Matricule : 1 0 0 1 8 - M - 1 4

Date de naissance : 2 9 / 1 2 / 1 9 9 5

Ce sujet contient 40 QCM

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

- | | A | B | C | D | E | | A | B | C | D | E | | |
|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|
| 1. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:ABCD
T:ACD
0.000/0.500 | 26. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:AD
T:ABDE
0.000/0.500 |
| 2. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:B
T:BE
0.500/0.500 | 27. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:C
T:BC
0.000/0.500 |
| 3. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R:E
T:EE
0.000/0.500 | 28. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:BC
T:BC
0.500/0.500 |
| 4. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R:AE
T:ABE
0.000/0.500 | 29. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:AB
T:AB
0.500/0.500 |
| 5. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:ABCD
T:ABCD
0.500/0.500 | 30. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:C
T:C
0.500/0.500 |
| 6. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R:ACDE
T:CDE
0.000/0.500 | 31. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R:E
T:E
0.500/0.500 |
| 7. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R:E
T:E
0.500/0.500 | 32. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R:CE
T:CDE
0.000/0.500 |
| 8. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:ACD
T:ACD
0.500/0.500 | 33. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:B
T:B
0.500/0.500 |
| 9. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:B
T:D
0.000/0.500 | 34. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:D
T:D
0.500/0.500 |
| 10. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R:AE
T:ABD
0.000/0.500 | 35. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R:AE
T:CD
0.000/0.500 |
| | A | B | C | D | E | | A | B | C | D | E | | |
| 11. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:AB
T:ABE
0.000/0.500 | 36. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:CD
T:ACD
0.000/0.500 |
| 12. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:B
T:D
0.000/0.500 | 37. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:D
T:D
0.500/0.500 |
| 13. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R:E
T:E
0.500/0.500 | 38. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:B
T:B
0.500/0.500 |
| 14. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:ABD
T:AD
0.000/0.500 | 39. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:A
T:A
0.500/0.500 |
| 15. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R:BCDE
T:CE
0.000/0.500 | 40. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R:BC
T:BC
0.000/0.500 |
| 16. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:D
T:ACD
0.000/0.500 | 21. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:C
T:AC
0.000/0.500 |
| 17. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:B
T:CE
0.000/0.500 | 22. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R:BCDE
T:BCD
0.000/0.500 |
| 18. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:B
T:B
0.500/0.500 | 23. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:C
T:ACD
0.000/0.500 |
| 19. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R:ABCE
T:ABCE
0.500/0.500 | 24. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R:ACE
T:ACE
0.500/0.500 |
| 20. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:B
T:B
0.500/0.500 | 25. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R:AD
T:ABD
0.000/0.500 |