

Bonglam

Parmi les propositions suivantes concernant le régime journalier d'un nourrisson de six mois pesant 7 kg, allaitement artificiel, une est fautive, laquelle ?

- A- Un régime normo calorique et normo protidique.
- B- Un lait de suite.
- C- Le nombre de repas est de six.
- D- La ration par biberon est en moyenne de 220ml.
- E- Le régime apportera, en plus du lait, des légumes, de la viande et un dessert.

02- Le poids d'un enfant de 06 ans doit être normalement de : Cocher la réponse juste.

- A- 16 kgs
- B- 22 Kgs
- C- 20 kgs.
- D- 18 kgs.
- E- aucune réponse

03- Concernant la progression de la taille chez l'enfant : Cocher la réponse juste.

- A- De la première à la deuxième année, la croissance est de 12 cm.
- B- De la naissance à la première année, la croissance est de 25 à 30 cm.
- C- Chez le nouveau-né à terme, la taille est de 50 cm.
- D- A la puberté, la croissance est d'environ 30 cm.
- E- Toutes ces propositions sont exactes.

04- Un périmètre crânien de 48 cm correspond à un âge de : Cocher la réponse juste.

- A- 09 mois
- B- 10 mois.
- C- 12 mois.
- D- 18 mois.
- E- 24 mois.

05- Parmi les éléments suivants lequel vous paraît pathologique chez un nourrisson de 03 mois ? : Cocher la réponse juste.

- A - L'absence de préhension volontaire.
- B - L'absence de position assise avec appui.
- C - L'absence de vocalisation.
- D - L'acquisition seulement récente de la tenue de la tête.
- E - L'absence de sourire réponse.

06- Un nourrisson de 9 mois est en mesure de réaliser certaines performances psychomotrices sauf une,

- A- Tenir assis sans appui.
- B- Superposer 3 cubes.
- C- Associer 2 syllabes.
- D- Marche à quatre pattes.
- E- Faire quelques pas avec soutien.

- A- De la première à la deuxième année, la croissance est de 12 cm.
B- De la naissance à la première année, la croissance est de 25 à 30 cm.
C- Chez le nouveau-né à terme, la taille est de 50 cm.
D- A la puberté, la croissance est d'environ 30 cm.
E- Toutes ces propositions sont exactes.

04- Un périmètre crânien de 48 cm correspond à un âge de : Cocher la réponse juste.
A- 09 mois B- 10 mois. C- 12 mois. D- 18 mois.

05- Parmi les éléments suivants lequel vous paraît pathologique chez un nourrisson de 03 mois ? : Cocher la réponse juste.
A - L'absence de préhension volontaire.
B - L'absence de position assise avec appui.
C - L'absence de vocalisation.
D - L'acquisition seulement récente de la tenue de la tête.
E - L'absence de sourire réponse.

06- Un nourrisson de 9 mois est en mesure de réaliser certaines performances psychomotrices sauf une : Cocher la réponse juste.
A- Tenir assis sans appui.
B- Superposer 3 cubes.
C- Associer 2 syllabes.
D- Marche à quatre pattes.
E- Faire quelques pas avec soutien.

07- Un nouveau-né de 24 h de vie présente une détresse respiratoire, une cyanose, une hyper salivation, des vomissements fréquents avec une notion d'hydramnios à l'échographie anténatale. Quel est le diagnostic à évoquer : Cocher la réponse juste.
A- hernie diaphragmatique.
B- Atrésie de l'œsophage.
C- Atrésie des choanes.
D- Atrésie duodénale.
E- Aucune réponse juste.

08- La ventilation au masque est formellement contre indiquée en cas de : Cocher la réponse juste.
A- Atrésie de l'œsophage.
B- Choc septique.
C- Asphyxie néonatale.
D- Hernie diaphragmatique.
E- Atrésie des choanes.

09- Un ictère à bilirubine indirecte peut être présent dans : Cocher la réponse fausse.

- A- Une hypothyroïdie.
- B- Une incompatibilité foeto-maternelle dans le système Rhésus D.
- C- Une atresie des voies biliaires.
- D- Une Sphérocytose.
- E- Une immaturité hépatique.

10- Parmi les signes suivants lesquels sont en faveur de l'infection materno-foetale bactérienne : Cocher la réponse juste.

- A- Hypothermie.
- B- Troubles hémodynamiques.
- C- Ictère.
- D- Sclèreme.
- E- Toutes ces réponses sont justes.

11- Quels prélèvements sont demandés chez un nouveau-né présentant des signes d'infection bactérienne : Cocher la réponse juste.

- A- Hémo-cultures.
- B- NFS, CRP
- C- Prélèvement gastrique.
- D- PL, ECBU
- E - Toutes ces réponses sont justes.

12- Les germes retrouvés dans l'infection bactérienne du nouveau-né sont : Cocher la réponse juste.

- 1- Streptocoque B et Escherichia coli.
- 2- Staphylocoque Doré.
- 3- Listéria monocytogenes.
- 4- Pneumocoque.

A- 1+2+3

B- 1+3

C- 2+3+4

D- 1+4

E -

13- Quels vaccins fait-on à la naissance ? : Cocher la réponse juste.

- A- BCG + HVB + VPO
- B- BCG + HiB + VPO
- C- DTC + HVB + VPO
- D- BCG + HVB + HiB + VPO
- E- Aucune de ces propositions n'est exacte.

14- Selon le nouveau calendrier vaccinal, un nourrisson doit recevoir à l'âge de 9 mois : Cocher la réponse juste.

A- Aucun vaccin.

B- Anti-rougeoleux.

C- ROR

D- HVB

E- ROR + Antip

B- NFS, CRP

C- Prélèvement gastrique.

D- PL, ECBU

E - Toutes ces réponses sont justes.

12- Les germes retrouvés dans l'infection bactérienne du nouveau-né sont : Cocher la réponse

1- Streptocoque B et Escherichia coli.

2- Staphylocoque Doré.

3- Listéria monocytogenes.

4- Pneumocoque.

A- 1+2+3

B-1+3

C- 2+3+4

D- 1+4

13- Quels vaccins fait-on à la naissance ? : Cocher la réponse juste.

A- BCG + HVB + VPO

B- BCG + HiB + VPO

C- DTC + HVB + VPO

D- BCG + HVB + HiB + VPO

E- Aucune de ces propositions n'est exacte.

14- Selon le nouveau calendrier vaccinal, un nourrisson doit recevoir à l'âge de 9 mois : Cocher

A- Aucun vaccin.

B- Anti-rougeoleux.

C- ROR

D- HVB

E- ROR +

15- Dans le RAA, l'atteinte articulaire est caractérisée par : Cocher la réponse fausse.

A- Sa disparition habituellement en une semaine.

B- Sa mobilité, passant d'une articulation à l'autre.

C- Sa guérison sans séquelles.

D- Sa localisation uniquement aux grosses articulations.

E- Son ordre d'apparition imprévisible.

16- Laquelle ou lesquelles de ces propositions concernant le RAA sont exactes ? : Cocher

A- Le risque de contracter le RAA est identique quel que soit l'âge.

B- Les conditions socio-économiques n'interviennent pas dans l'épidémiologie du RAA.

C- La prévention du RAA passe par l'utilisation de la Benzathine Benzylpénicilline.

D- Propositions A et C exactes.

E- Toutes ces propositions sont exactes.

La cause la plus fréquente de l'insuffisance cardiaque du nouveau-né : Cocher la réponse juste.

- B- Myocardites aiguës virales.
- C- Tachycardies supra ventriculaire.
- C- Cardiopathies congénitales.
- D- Péricardites.
- E- Endocardites.

18- Quel type de déshydratation aiguës du nourrisson peut se compliquer d'un hématome sous dural
réponse juste.

- A- DHA hyponatrémique.
- B- DHA isonatrémique.
- C- DHA hypernatrémique.
- D- DHA avec acidose métabolique.
- E- Aucune de ces propositions n'est exacte.

19- La correction des pertes en cours d'un nourrisson pesant 10Kg présentant une DHA sur diarrhée
selles/24H est de : Cocher la réponse juste.

- A- 250 ml
- B- 500 ml
- C- 750 ml
- D- 1000 ml
- E- Aucune de ces réponses

20- A propos des convulsions : Cocher la réponse fausse

- A- Un contexte fébrile doit faire évoquer une infection neuroméningée.
- B- Les convulsions fébriles du nourrisson sont le plus souvent bénignes.
- C- Avant l'âge de 1 an et en l'absence de fièvre, la recherche de désordres ioniques ou métaboliques
systématique.
- D- L'imagerie cérébrale est systématique devant tout premier épisode convulsif.
- E- L'épilepsie se définit comme la répétition spontanée de crises convulsives.

21- Parmi les propositions concernant le syndrome de West une est fausse, laquelle ?

- A- C'est une épilepsie grave du nourrisson.
- B- Il débute habituellement vers l'âge de 6 mois.
- C- les spasmes sont toujours en flexion, survenant par salves.
- D- Il existe une stagnation ou régression psychomotrice.
- E- L'EEG retrouve une hypersyndrome.

22- A propos du traitement de l'acidocétose diabétique. Cocher la réponse fausse

- A- L'insuline utilisée est toujours de l'insuline d'action rapide.
- B- Le soluté utilisé les 2 premières heures est habituellement du SSI.
- C- L'insuline doit être administrée dès le début des perfusions.

C- 750 ml

D- 1000 ml

E- Aucune de ces

- 20- A propos des convulsions : Cocher la réponse fausse
- A- Un contexte fébrile doit faire évoquer une infection neuroméningée.
 - B- Les convulsions fébriles du nourrisson sont le plus souvent bénignes.
 - C- Avant l'âge de 1 an et en l'absence de fièvre, la recherche de désordres ioniques ou métaboliques est systématique.
 - D- L'imagerie cérébrale est systématique devant tout premier épisode convulsif.
 - E- L'épilepsie se définit comme la répétition spontanée de crises convulsives.

- 21- Parmi les propositions concernant le syndrome de West une est fausse, laquelle ?
- A- C'est une épilepsie grave du nourrisson.
 - B- Il débute habituellement vers l'âge de 6 mois.
 - C- Les spasmes sont toujours en flexion, survenant par salves.
 - D- Il existe une stagnation ou régression psychomotrice.
 - E- L'EEG retrouve une hypersyndrome.

- 22- A propos du traitement de l'acidocétose diabétique. Cocher la réponse fausse
- A- L'insuline utilisée est toujours de l'insuline d'action rapide.
 - B- Le soluté utilisé les 2 premières heures est habituellement du SSI.
 - C- L'insuline doit être administrée dès le début des perfusions.
 - D- La quantité de liquide à faire passer de H2 à H24 ne doit dépasser 4 litres.
 - E- Le potassium est ajouté dès le début des perfusions en cas d'hypokaliémie.

- 23- Selon la définition de l'O.M.S le diagnostic de diabète peut reposer sur : Cocher l'a
- 1- La glycémie plasmatique supérieure à 1,26 g/l à jeun.
 - 2- La glycémie plasmatique supérieure à 2 g/l à n'importe quel moment de la journée.
 - 3- La glycémie capillaire supérieure à 2 g/l à n'importe quel moment de la journée.
 - 4- La glycémie plasmatique supérieure à 2 g/l à H2 après une charge orale de glucose.
 - 5- Toutes ces réponses sont justes.
- A : 1+2+4 B : 1+3+4 C : 1+2+5 D : 1+3+4+5

- 24- Dans la malnutrition protéino-calorique, on retrouve le ou les signes suivants
- A- Une carence en vitamines liposolubles.
 - B- Une hyperkaliémie.
 - C- Une hypogammaglobulinémie.
 - D- Réponses A et C justes.
 - E- Toutes ces réponses sont justes.

25- Les mesures qui permettent de prévenir la carence en Fer chez le nourrisson. Cochez l'association juste.

- 1- La supplémentation systématique en Fer des femmes enceintes.
- 2- La supplémentation orale en Fer des nourrissons dès l'âge de 4 à 6 semaines.
- 3- La supplémentation orale en Fer des prématurés dès l'âge de 4 à 6 semaines.
- 4- Une diversification alimentaire apportant du Fer dès l'âge de 3 mois.
- 5- Un clampage tardif du cordon à la naissance.

A : 1+3+4

B : 1+2+5

C : 3+4+5

D : 2+4+5

E : 1+3+5

26- Au cours d'une anémie par carence en Fer les examens biologiques montrent : Cocher la réponse juste

- A- Une anémie microcytaire hypochrome régénérative, transferrine diminuée et coefficient de saturation bas.
- B- Une anémie microcytaire hypochrome arégénérative, Fer sérique bas, transferrine diminuée et coefficient de saturation bas.
- C- Une anémie microcytaire normo chrome arégénérative, Fer sérique bas, transferrine normale et coefficient de saturation diminué.
- D- Une anémie microcytaire hypochrome arégénérative, Fer sérique bas, transferrine augmentée et coefficient de saturation diminué.
- E- Une anémie microcytaire hypochrome régénérative, transferrine augmentée et coefficient de saturation diminué, ferritine normale.

27- Concernant la sténose hypertrophique du pylore, tous ces signes sont habituellement retrouvés sauf un, lequel ?

- A- Les vomissements sont alimentaires et surviennent après un intervalle libre.
- B- L'appétit est conservé contrastant avec une cassure de la courbe pondérale.
- C- Les vomissements sont bilieux.
- D- L'échographie abdominale confirme le diagnostic.
- E- Le traitement est chirurgical.

28- Concernant la diarrhée aiguë chez l'enfant, laquelle des propositions suivantes vous semble exacte ?

- A- Les infections virales représentent environ 80% des diarrhées aiguës chez l'enfant.
- B- L'allaitement au sein, lorsqu'il est interrompu précocement est un facteur aggravant.
- C- Une conservation inadéquate des aliments contribue à l'accroissement de la transmission des agents entériques pathogènes.
- D- Les examens complémentaires et notamment la coproculture sont généralement du peu d'intérêt.
- E- Toutes ces propositions sont exactes.

29- Parmi les propositions suivantes concernant la réhydratation orale par les S.R.O, laquelle vous semble exacte ?

- A- La réhydratation orale doit être débutée dès l'installation des premières selles diarrhéiques.
- B- La réhydratation orale est aussi efficace que la réhydratation intraveineuse dans beaucoup de situations de diarrhée modérée.
- C- La nouvelle composition du soluté S.R.O est moins riche en sodium, que dans l'ancienne formule.
- D- La voie intraveineuse pose des problèmes de contamination.

- toutes ces étiologies de diarrhée chronique peuvent entraîner un retentissement pondéral sauf une, laquelle ?
- A- La mucoviscidose.
 - B- L'allergie aux protéines du lait de vache (APLV).
 - C- La maladie cœliaque.
 - D- Les maladies inflammatoires chroniques de l'intestin (MICI).
 - E- Le côlon irritable.

32- Dans la maladie cœliaque. Cocher la réponse fausse

- A- Le dosage des anticorps est la première étape du diagnostic.
- B- Les biopsies révèlent une augmentation de la lymphocytose intraépithéliale et surtout une atrophie villositaire.
- C- Il ne faut jamais débiter un régime avant d'avoir la preuve diagnostique.
- D- Le régime d'exclusion consiste en l'éviction du gluten (blé, orge, seigle) jusqu'à l'adolescence.
- E- Le mauvais suivi du régime peut s'accompagner chez l'enfant d'un retard de croissance.

33- Parmi les symptômes suivants, un ne fait pas partie des signes de gravité d'une infection respiratoire aigüe de l'enfant : Cocher la réponse juste.

- A- Dyspnée.
- B- Tirage.
- C- Geignement.
- D- Refus de téter.
- E- Toux.

34- Au cours de la staphylococcie pleuropulmonaire chez le nourrisson, tous ces éléments sont péjoratifs pour le pronostic sauf un, lequel ?

- A- Jeune âge.
- B- Traitement tardif.
- C- Bilatéralité des lésions.
- D- Leucocytose supérieure à $15\ 000/\text{mm}^3$
- E- Sa survenue sur une mucoviscidose.

35- Le *Mycobacterium tuberculosis* est : Cocher la réponse juste.

- A- Une bactérie anaérobie à croissance rapide.
- B- Acido alcoolique résistant.
- C- Peut survivre dans des gouttelettes d'expectoration complètement desséchées.
- D- B et C sont justes.
- E- Toutes ces réponses sont justes.

36- L'intra dermo réaction à la tuberculine : Cocher la réponse juste.

- A- Peut être négative si elle est pratiquée moins de 3 mois après le contagement.
- B- Une IDR négative élimine le diagnostic de tuberculose.
- C- Est fortement positive dans les tuberculoses aiguës (miliaires et méningites).
- D- B et C sont justes.
- E- Toutes ces réponses sont justes.

37- La bronchiolite aigüe du nourrisson est : Cocher la réponse juste.

- A- D'origine virale et très contagieuse.
- B- le diagnostic est clinique et anamnestique.

E- Le côlon irritable.

32- Dans la maladie coeliaque. Cocher la réponse fausse

- A- Le dosage des anticorps est la première étape du diagnostic.
- B- Les biopsies révèlent une augmentation de la lymphocytose intraépithéliale et surtout une atrophie villositaire.
- C- Il ne faut jamais débiter un régime avant d'avoir la preuve diagnostique.
- D- Le régime d'exclusion consiste en l'éviction du gluten (blé, orge, seigle) jusqu'à l'adolescence.
- E- Le mauvais suivi du régime peut s'accompagner chez l'enfant d'un retard de croissance.

33- Parmi les symptômes suivants, un ne fait pas partie des signes de gravité d'une infection respiratoire aigüe de l'enfant : Cocher la réponse juste.

- A- Dyspnée.
- B- Tirage.
- C- Geignement.
- D- Refus de téter.
- E- Toux.

34- Au cours de la staphylococcie pleuropulmonaire chez le nourrisson, tous ces éléments sont péjoratifs pour le pronostic sauf un, lequel ?

- A- Jeune âge.
- B- Traitement tardif.
- C- Bilatéralité des lésions.
- D- Leucocytose supérieure à $15\ 000/\text{mm}^3$
- E- Sa survenue sur une mucoviscidose.

35- Le *Mycobacterium tuberculosis* est : Cocher la réponse juste.

- A- Une bactérie anaérobie à croissance rapide.
- B- Acido alcoolique résistant.
- C- Peut survivre dans des gouttelettes d'expectoration complètement desséchées.
- D- B et C sont justes.
- E- Toutes ces réponses sont justes.

36- L'intra dermo réaction à la tuberculine : Cocher la réponse juste.

- A- Peut être négative si elle est pratiquée moins de 3 mois après le contagement.
- B- Une IDR négative élimine le diagnostic de tuberculose.
- C- Est fortement positive dans les tuberculoses aiguës (miliaires et méningites).
- D- B et C sont justes.
- E- Toutes ces réponses sont justes.

37- La bronchiolite aigüe du nourrisson est : Cocher la réponse juste.

- A- D'origine virale et très contagieuse.
- B- le diagnostic est clinique et anamnestique.
- C- D'évolution habituellement favorable en 1 à 4 semaines.
- D- Nécessite une évaluation précise des facteurs de risque et des signes de gravité.
- E- Toutes ces réponses sont justes.

38- Chez un nourrisson hospitalisé pour une bronchiolite aigüe avec des signes de gravité, le(s) critère(s) de sortie (sont) : Cocher la réponse juste.

- A- Absence de détresse respiratoire.
- B- SPO2 stable supérieure à 92% sous air.
- C- Prise orale suffisante : supérieure à 75% des apports habituels.
- D- Bonne compréhension des conseils donnés aux parents.
- E- Toutes ces réponses sont justes.

39- Concernant l'asthme de l'enfant de plus de cinq ans : cocher la réponse juste.

- A- Le but du traitement est le contrôle total de l'asthme.
- B- Les broncho-dilatateurs de longue durée d'action ne doivent pas être utilisés seuls.
- C- Quand l'asthme est contrôlé, l'EFR est normal.
- D- Réponses A et B justes.
- E- Toutes ces réponses sont justes.

40- Devant des signes cliniques de pyélonéphrite aigue, toutes ces attitudes sont justes sauf une,

- A- On demande une CRP.
- B- On pratique un ECBU.
- C- On demande une échographie en urgence.
- D- On demande une NFS et une VS.
- E- Un traitement antibiotique probabiliste est débuté en attendant le résultat de l'ECBU.

41- Dans le traitement de la pyélonéphrite aigue, les antibiotiques sont donnés : Cocher la réponse

- A- Toujours per os.
- B- Toujours en Intraveineux.
- C- La voie d'administration est choisie en fonction de l'âge et de l'état général du patient.
- D- La durée du traitement est d'au moins un mois.
- E- Les propositions C et D sont exactes.

42- Dans la GNA post streptococcique, les arguments en faveur du mécanisme immunologique de la néphrite glomérulaire sont : Cocher la réponse fausse

- A - Période de latence entre l'infection et l'apparition de la néphrite.
- La diminution de C3 est quasi-présente.
- Présence d'antigène streptococcique dans les glomérules.
- l'hypertension artérielle maligne.
- Bilatéralité de l'atteinte glomérulaire.

Dans le syndrome néphrotique de l'enfant, toutes ces propositions sont justes sauf une la

- les œdèmes sont souvent présents.
- la protéinurie est massive supérieure à 50 mg/Kg/j
- y a une hypo albuminémie.
- VS est souvent accélérée.
- y a une hypocholestérolémie.

Le syndrome néphrotique de l'enfant est le plus souvent en rapport avec : Cochez la réponse

- lésion glomérulaire minime.

- Le rachitisme carenciel peut se manifester par : Cocher la réponse juste.
- A- Des convulsions.
 - B- Une hypotonie de la sangle abdominale avec gros ventre.
 - C- Des déformations des membres.
 - D- Les propositions A et C sont justes.
 - E- Toutes ces propositions sont justes.

47- Concernant la vitamine D : Cocher la réponse juste.

- A- L'apport alimentaire quotidien reste modéré.
- B- Elle est transformée en 25 OH cholécalférol au niveau du foie.
- C- Elle est transformée en 1,25 (OH) 2 cholécalférol au niveau du rein.
- D- Les propositions A et B sont justes.
- E- Toutes les propositions sont justes.

48- Toutes les propositions suivantes caractérisent la béta-thalassémie sauf une laquelle ?

- A- La forme hétérozygote est asymptomatique.
- B- La forme homozygote est connue sous le nom d'anémie de Cooley.
- C- Une élévation du taux d'hémoglobine A2 est observée en cas de forme hétérozygote.
- D- Elle est due à la présence d'hémoglobine S.
- E- La forme homozygote nécessite un programme transfusionnel.

49- Parmi les propositions suivantes concernant la drépanocytose, laquelle est exacte ? :

- A- Elle est liée à une insuffisance de synthèse d'une des chaînes polypeptidiques de la globine.
- B- Seuls les sujets homozygotes présentent une symptomatologie marquée.
- C- Les crises douloureuses ostéo-articulaires sont fréquentes chez le patient homozygote.
- D- La splénomégalie est habituelle chez le patient homozygote.
- E- Les réponses B et C sont justes.

50- Concernant la leishmaniose viscérale : Cocher la réponse juste.

- A- La notion de séjour en zone d'endémie est toujours retrouvée.
- B- Le chancre d'inoculation est souvent visible.
- C- La phase d'incubation dure quelques jours.
- D- La triade : fièvre, pâleur, hépato-splénomégalie est très évocatrice.
- E- La normalisation des anomalies hématologiques est notée dès les premiers jours.

51- Concernant la leishmaniose viscérale : Cocher la réponse juste.

- A- Leishmania Donovanii évolue sous 2 formes : amastigote dans le SRE et promastigote dans le SRE.
- B- Le chien est le réservoir principal.
- C- Le chat est le réservoir principal.
- D- Le chien est surtout le chien ou le chacal.
- E- La leishmaniose viscérale est très rare.

48- Toutes les propositions suivantes caractérisent la bêta-thalassémie sauf une laquelle ?

- A- La forme hétérozygote est asymptomatique.
- B- La forme homozygote est connue sous le nom d'anémie de Cooley.
- C- Une élévation du taux d'hémoglobine A2 est observée en cas de forme hétérozygote.
- D- Elle est due à la présence d'hémoglobine S.
- E- La forme homozygote nécessite un programme transfusionnel.

49- Parmi les propositions suivantes concernant la drépanocytose, laquelle est exacte ?

- A- Elle est liée à une insuffisance de synthèse d'une des chaînes polypeptidiques de la globine.
- B- Seuls les sujets homozygotes présentent une symptomatologie marquée.
- C- Les crises douloureuses ostéo-articulaires sont fréquentes chez le patient homozygote.
- D- La splénomégalie est habituelle chez le patient homozygote.
- E- Les réponses B et C sont justes.

50- Concernant la leishmaniose viscérale : Cocher la réponse juste.

- A- La notion de séjour en zone d'endémie est toujours retrouvée.
- B- Le chancre d'inoculation est souvent visible.
- C- La phase d'incubation dure quelques jours.
- D- La triade : fièvre, pâleur, hépato-splénomégalie est très évocatrice.
- E- La normalisation des anomalies hématologiques est notée dès les premiers jours.

51- Concernant la leishmaniose viscérale : Cocher la réponse juste.

- A- Leishmania Donovanii évolue sous 2 formes : amastigote dans le SRE et promastigote dans le vecteur.
- B- Les réservoirs sont surtout le chien ou le chacal.
- C- La transmission par transfusion sanguine est très rare.
- D- Les propositions A et B sont justes.
- E- Toutes ces réponses sont justes.

52- L'Arthrite Juvénile Idiopathique (AJI) se définit par toutes ces propositions :

- Touche l'enfant de moins de 16 ans.
- Les arthrites sont mobiles et fugaces.
- La durée de l'évolution est supérieure à 6 semaines.
- Absence d'étiologie déterminée.
- Présence d'arthrites.

53- Les signes radiologiques observés au cours d'une AJI sont : Cocher la réponse juste.

- 1- Ostéoporose.
 - 2- Erosion des surfaces articulaires.
 - 3- Soudure des cartilages de conjugaison.
 - 4- Fusion des os du carpe.
 - 5- Dédoublément du périoste.
- A- 1+2+3+4+5.

B- 1+2+4

C- 1+2+3

D- 4+5

54- Les lésions radiologiques retrouvées dans l'hypothyroïdie sont : Cocher la réponse juste.

- A- Une accélération de la maturation osseuse.
- B- Une hyperdensité du squelette.
- C- Dysgénésie épiphysaire.
- D- B et C sont justes.
- E- Toutes ces réponses sont justes.

55- les signes cliniques qui orientent vers une hypothyroïdie chez un nouveau-né sont : Cocher la r

- A- Un ictère prolongé.
- B- Une hypertonie.
- C- Des traits grossiers.
- D- A et C sont justes.
- E- Toutes ces réponses sont justes.

56- Dans le neuroblastome. Cochez la réponse fausse

- A- Est une tumeur intra-péritonéale.
- B- Est diagnostiqué par la scintigraphie à la MIBG et le dosage des catécholamines urinaires.
- C- Présente le plus souvent une localisation ostéo-médullaire.
- D- Peut entraîner des troubles neurologiques.
- E- Doit être classé par le dosage du N. Myc oncogène chez le nourrisson de moins d'un an.

7- Au cours du Néphroblastome, tous ces signes peuvent se voir, sauf un lequel ? :

- A- L'hématurie.
- B- L'HTA
- C- La bilat
- D- Les métastases pulmonaires.
- E- Les métastases osseuses.

Concernant l'exéma atopique du nourrisson, toutes ces propositions sont justes sauf une

- A- débute dans le premier mois de vie.
- B- évolue par poussées.
- C- commence en règle au visage.
- D- évoque des lésions érythémato-vésiculeuses.
- E- porte souvent des antécédents familiaux allergiques.

Concernant la prescription du paracétamol toutes ces propositions sont justes sauf

- A- Une accélération
- B- Une hyperdensité du squelette.
- C- Dysgénésie épiphysaire.
- D- B et C sont justes.
- E- Toutes ces réponses sont justes.

55- les signes cliniques qui orientent vers une hypothyroïdie chez un nouveau-né sont : Cocher la réponse

- A- Un ictère prolongé.
- B- Une hypertonie.
- C- Des traits grossiers.
- D- A et C sont justes.
- E- Toutes ces réponses sont justes.

56- Dans le neuroblastome. Cochez la réponse fausse

- A- Est une tumeur Intra-péritonéale.
- B- Est diagnostiqué par la scintigraphie à la MIBG et le dosage des catécholamines urinaires.
- C- Présente le plus souvent une localisation ostéo-médullaire.
- D- Peut entraîner des troubles neurologiques.
- E- Doit être classé par le dosage du N. Myc oncogène chez le nourrisson de moins d'un an.

57- Au cours du Néphroblastome, tous ces signes peuvent se voir, sauf un lequel ? :

- A- L'hématurie.
- B- L'HTA
- C- La bilatéralité
- D- Les métastases pulmonaires.
- E- Les métastases osseuses.

58- Concernant l'exéma atopique du nourrisson, toutes ces propositions sont justes sauf une, laquelle

- A- Débute dans le premier mois de vie.
- B- Evolue par poussées.
- C- Commence en règle au visage.
- D- Provoque des lésions érythémato-vésiculeuses.
- E- Comporte souvent des antécédents familiaux allergiques.

59- Concernant la prescription du paracétamol, toutes ces propositions sont justes sauf une, laquelle

- A- Ne sont pas contre indiqués en cas de détresse respiratoire.
- B- A forte dose peut entraîner une insuffisance hépatocellulaire.
- C- En cas de diarrhée la forme suppositoire n'est pas adaptée.
- D- La dose quotidienne recommandée est de 25 mg/ kg/ chaque 6h.
- E- Leur administration à dose thérapeutique est possible pendant l'allaitement.

60- Parmi ces propositions, une est fausse laquelle ?

- A- Les AINS peuvent entraîner une inhibition de sécrétion de l'ACTH et du cortisol avec parfois une surrénalienne prolongé.
- B- Les aminosides peuvent être responsables de néphrotoxicité.
- C- La pancréatite aiguë peut être observée au décours d'un traitement par l'acide Valproïque.
- D- Les épi gastralgies font partie des effets secondaires des macrolides.
- E- L'œdème de Quincke est la complication la plus à craindre dans la prescription des pénicillines.