

# BLANC-CF-36-Pédiatrie-QCM-EVC-2025

**Q 1. Parmi les propositions suivantes concernant les maladies dépistées en France en période néonatale, laquelle (lesquelles) est (sont) juste(s) ?**

- ☒ a) L'hyperplasie congénitale des surrénales
  - ☐ b) La thalassémie majeure
  - ☒ c) La phénylcétonurie
  - ☐ d) L'hypothyroïdie centrale
  - ☒ e) La mucoviscidose
- 

**Q 2. Parmi les propositions suivantes concernant la croissance des enfants pendant la première année de vie, laquelle (lesquelles) est (sont) juste(s) ?**

- ☐ a) le poids de naissance moyen, à terme, est de 3 kg
  - ☒ b) Le poids est multiplié par 3 pendant la première année
  - ☒ c) La taille d'un enfant à terme est, en moyenne, de 75 cm à 1 an
  - ☐ d) La taille d'un enfant est multipliée par deux à 3 ans
  - ☒ e) Le périmètre crânien à 4 ans est en moyenne de 50 cm
- 

**Q 3. Parmi les propositions suivantes concernant les critères cliniques de gravité du malaise du nourrisson, laquelle (lesquelles) est (sont) juste(s) ?**

- ☒ a) Bombement de la fontanelle
  - ☒ b) Cyanose
  - ☐ c) Pleurs
  - ☒ d) Hypoxie ( $SpO_2 < 90\%$  sous air ambiant)
  - ☐ e) Hypotrophie
- 

**Q 4. Parmi les propositions suivantes concernant les facteurs de risque de l'asthme chez les enfants, laquelle (lesquelles) est (sont) juste ?**

- ☒ a) Le tabagisme passif
  - ☐ b) L'absence d'allaitement maternel
  - ☒ c) La présence d'antécédents d'allergie respiratoire
  - ☒ d) Des antécédents familiaux au premier degré d'asthme
  - ☐ e) La tuberculose
- 

**Q 5. Parmi les propositions suivantes concernant le traitement des otites moyennes aiguës purulentes, laquelle (lesquelles) est (sont) juste(s) ?**

- ☐ a) Une antibiothérapie générale peut être différée chez l'enfant de plus de 1 an avec une symptomatologie modérée
  - ☒ b) L'amoxicilline est l'antibiotique de première intention
  - ☒ c) la mise en évidence d'une conjonctivite associée doit faire évoquer la présence d'un *Haemophilus Influenzae*
  - ☐ d) la posologie d'amoxicilline est de 50 mg/kg/j
  - ☐ e) La durée du traitement est de 5 jours pour les enfants d'âge < 2 ans
- 

**Q 6. Parmi les propositions suivantes concernant les signes de gravité des céphalées de l'enfant, laquelle (lesquelles) est (sont) juste(s) ?**

- ☐ a) Aggravation en fin de journée ou en début de nuit
  - ☒ b) Survenue à la toux ou à l'effort
  - ☒ c) Associée à des troubles neurologiques d'apparition récente
  - ☒ d) Baisse des résultats scolaires
  - ☒ e) Association à une prise de poids récente
-

**Q 7. Parmi les propositions suivantes concernant les paramètres du bilan sanguin à pratiquer devant une hypoglycémie de l'enfant, laquelle (lesquelles) est (sont) juste(s) ?**

- ☒ a) Insuline, Peptide C
  - ☒ b) Cétonémie
  - ☐ c) Protéine C-réactive
  - ☐ d) CPK
  - ☒ e) Acylcarnitines plasmatiques
- 

**Q 8. Parmi les propositions suivantes concernant les étiologies des vomissements de l'enfant, laquelle (lesquelles) est (sont) juste(s) ?**

- ☒ a) Invagination intestinale aiguë
  - ☒ b) Pyélonéphrite
  - ☐ c) Hypothyroïdie
  - ☒ d) Hypoglycémie
  - ☒ e) Tumeur cérébrale
- 

**Q 9. Parmi les propositions suivantes concernant les vaccins de l'enfant, laquelle (lesquelles) est (sont) juste(s) ?**

- ☒ a) Le vaccin Rotavirus est un vaccin vivant viral
  - ☐ b) Le vaccin tétravalent comprend : diphtérie, tétanos, polio, hépatite B
  - ☐ c) Le vaccin tétanos est un vaccin bactérien vivant
  - ☒ d) Le vaccin polio est un vaccin inactivé viral
  - ☒ e) Le ROR est un vaccin qu'il faut administrer entre 12 et 18 mois
- 

**Q 10. Parmi les propositions suivantes concernant l'obésité de l'enfant, laquelle (lesquelles) est (sont) juste(s) ?**

- ☒ a) L'obésité de l'enfant implique l'existence d'une prédisposition constitutionnelle, principalement génétique.
  - ☐ b) Le diagnostic de l'obésité de l'enfant est basé sur l'évolution du poids.
  - ☒ c) L'obésité de l'enfant débute par un rebond d'adiposité précoce, aux alentours de 3 ans.
  - ☒ d) L'obésité syndromique est souvent associée à un retard de développement.
  - ☐ e) Une hypercholestérolémie isolée est une complication fréquente de l'obésité chez l'enfant.
-