

Université Constantine 3

Faculté de Médecine de Constantine

Contrôle de Thérapeutique. Le 12 Mai 2019 à 10H (Durée : 45 min)

Cochez la ou les réponses justes.

Q.1. Les thérapies comportementales et cognitives visent à modifier :

- A. Un comportement qui gêne la vie de la personne ;
- B. En profondeur l'ensemble d'une personnalité ;
- C. Les mécanismes de défense ;
- D. Les résistances conscientes ;
- E. Complètement la personnalité de la personne.

A

Q.2. L'EMDR est recommandée par l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) comme thérapie de choix dans :

- A. Le trouble panique ;
- B. Le trouble obsessionnel ;
- C. L'état de stress post-traumatique ;
- D. Les schizophrénies ;
- E. Les psychoses.

C

Q.3. Une patiente âgée de 71 ans est connue depuis 5 ans pour un diabète type 2 ; sous Metformine et sulfamide. Une hypertension artérielle et une obésité. Elle consulte pour des hypoglycémies répétées.

Quelles sont vos hypothèses concernant les causes possibles de ces hypoglycémies ?

- A. Un surdosage en antidiabétique oraux ;
- B. Une insuffisance rénale méconnue ;
- C. Une interaction médicamenteuse ;
- D. Son syndrome métabolique ;
- E. Aucune réponse juste.

A,B,C

Q. 4. Vous faites un interrogatoire minutieux et un bon examen, la malade évoque une gonarthrose ancienne et des troubles mnésiques.

Quels sont les éléments que vous recherchez pour étayer vos hypothèses concernant les causes de ses hypoglycémies ?

- A. Une automédication par des anti-inflammatoires (AINS) ;
- B. Une prescription d'un antifongique ;
- C. Une automédication par du paracétamol ;
- D. Vous calculez la clearance de la créatinine ;
- E. Vous recherchez le traitement de son HTA.

A,B,D,E

Q.10. Lesquels de ces vaccins sont fortement recommandés chez l'enfant drépanocytair ?

- A. Vaccin contre le tétanos ;
- B. Vaccin anti-méningococcique ;
- C. Vaccin anti-pneumococcique ;
- D. Vaccin contre l'hépatite B ;
- E. Vaccin anti-rougeole ;

Q.5. Quel est le délai nécessaire pour annuler tout risque d'interaction entre le pamplemousse (ou son jus) et la prise de l'Atorvastatine ?

- A. 24 heures ;
 - B. 4 heures ;
 - C. 12 heures ;
 - D. 48 heures ;
 - E. Aucune réponse juste.
- E

Q.6. Les produits de contraste sont néphrotoxiques dans toutes les situations suivantes sauf une laquelle ?

- A. Diabète sucré avec insuffisance rénale ;
 - B. Infarctus du myocarde ;
 - C. Administrations répétées à moins de 5 jours d'intervalle ;
 - D. Insuffisance rénale préexistante quel que soit la cause ;
 - E. Situations d'hypo perfusion rénale.
- B

Q.7. La prévention de la néphrotoxicité des produits de contraste repose sur les gestes suivants sauf un lequel ?

- A. Le maintien d'une volémie normale voire légèrement augmentée (500 à 1000ml de sérum physiologique avant et après l'examen) ;
 - B. Le maintien d'une diurèse abondante et compensée pendant et dans les 2 jours qui suivent l'examen ;
 - C. Une alcalinisation des urines (pH > 6) par du bicarbonate de sodium ;
 - D. La correction d'une hyperuricémie préexistante ;
 - E. L'épuration extra-rénale avant et après l'examen avec injection de produit de contraste.
- E

Q.8. Parmi ces maladies, lesquelles ont été éradiquées en Algérie ?

- A. La rubéole ;
 - B. La variole ;
 - C. La poliomyélite ;
 - D. L'hépatite virale B ;
 - E. La rougeole.
- B,C

Q.9. Parmi ces vaccins, lesquels sont contre-indiqués chez la femme enceinte ?

- A. Vaccin contre la diphtérie ;
 - B. Vaccin anti poliomyélitique orale ;
 - C. Vaccin anti hépatite virale B ;
 - D. Vaccin ROR ;
 - E. Le BCG.
- B,D,E

Quels sont les éléments que vous recherchez pour étayer vos hypothèses concernant les causes de ses hypoglycémies ?

- A. Une automédication par des anti-inflammatoires (AINS) ;
- B. Une prescription d'un antifongique ;
- C. Une automédication par du paracétamol ;
- D. Vous calculez la clearance de la créatinine ;
- E. Vous recherchez le traitement de son HTA.

A.B.D.E

Q.10. Lesquels de ces vaccins sont fortement recommandés chez l'enfant drépanocytaire ?

- A. Vaccin contre le tétanos ;
- B. Vaccin anti méningocoque ;
- C. Vaccin anti pneumocoque ;
- D. Vaccin contre l'hépatite B ;
- E. Vaccin anti poliomyélitique.

B.C.D

Q.11. La métabolisation des médicaments par le foie est :

- A. La transformation des médicaments en métabolites liposolubles ;
- B. L'extraction par le foie d'une substance présente dans le sang portal ;
- C. Assuré par le cytochrome P450 dans sa première phase ;
- D. Peut être influencée par un facteur génétique ;
- E. Représentée par une vitesse qui varie selon les patients.

C.D.E

Q.12. La stéatose du foie est une :

- A. Atteinte cytolytique du foie ;
- B. Accumulation des lipides au niveau du foie ;
- C. Peut- être cliniquement asymptomatique ;
- D. Peut être majorée chez l'alcoolique ;
- E. Toxicité au paracétamol.

B.C.D

Q.13. La toxicité hépatique aux médicaments :

- A. Est d'un même mécanisme pour toutes les molécules incriminées ;
- B. Est majorée par l'obésité et le diabète type II ;
- C. Son Diagnostic est fondé sur l'exclusion d'une autre cause d'atteinte hépatique ;
- D. Son diagnostic est facile et typique ;
- E. Son évolution est toujours mortelle.

B.C

Q.14. Pour installer une corticothérapie de longue durée, des conseils diététiques sont généralement exigés, lesquels ?

- A. Régime hypoglycémique ;
- B. Sédentarité ;
- C. Abolition d'autres associations médicamenteuses ;
- D. Arrêt de l'alcool et du tabac ;
- E. Association des hypokaliémiants.

A.D

Q.15 : La corticothérapie de longue durée peut être responsable de :

- A. Ostéonécrose septique ;
- B. Fractures spontanées ;
- C. La surcœlipnie ;
- D. Myxœdème ;
- E. Causes de l'arabidémie.

- E. La rougeole ;
B.C
- Q.9. Parmi ces vaccins, lesquels sont contre-indiqués chez la femme enceinte ?
- A. Vaccin contre la diphtérie ;
 - B. Vaccin anti poliomyélitique orale ;
 - C. Vaccin anti hépatite virale B ;
 - D. Vaccin ROR ;
 - E. Le BCG.
- B.D.E

B.C

- Q.16. On prévoit le traitement hormonal adjuvant dans le cancer du sein devant :
- A. La présence de métastases ;
 - B. L'âge de la patiente ;
 - C. La présence ou non de l'aménorrhée ;
 - D. La contre-indication de la chirurgie ;
 - E. La présence des récepteurs hormonaux.
- E

- Q.17. L'hormonothérapie des formes précoces permet :
- A. De stabiliser l'évolution de la maladie ;
 - B. D'améliorer la qualité de vie des patientes ;
 - C. De diminuer le risque de récurrence locale, controlatérale et à distance ;
 - D. Une chirurgie conservatrice chez les femmes âgées ;
 - E. Une prévention.
- C

- Q.18. La toxicité hématologique induite par les antimétabolites :
- A. Est la toxicité la plus précoce et la plus fréquente des toxicités aiguës des anticancéreux ;
 - B. Est irréversible ;
 - C. Est toujours dépendante de la dose administrée ;
 - D. Résulte de la destruction des cellules souches hématopoïétiques en voie de différenciation ;
 - E. N'entraîne pas une baisse de la production des lignées cellulaires.
- A.D.

- Q.19. La toxicité cutanée induite par les anticancéreux :
- A. Donne une alopecie irréversible sauf pour les zones irradiées ;
 - B. Est engendrée par les antimétabolites suivants : Anthracyclines, Taxanes, VP16, Cyclophosphamide ;
 - C. Donne une fragilité unguéale avec des ongles cassants ;
 - D. Entraîne une coloration noirâtre de la peau ;
 - E. Donne une coloration noirâtre des ongles avec des striations et décollement.
- B.C.E

- Q.20. L'interprétation d'une efficacité antitumorale peut être défini par une :
- A. Réponse Complète (RC) qui signifie une disparition de toutes les lésions ;
 - B. Réponse Partielle (RP), qui signifie une diminution $> 25\%$ de la somme des surfaces des cibles, pas de nouvelle lésion ni de progression.
 - C. Progression : augmentation $> 50\%$ des lésions et/ou apparition de nouvelles lésions.
 - D. Stabilisation : diminution $< 50\%$ des lésions ou augmentation $< 25\%$, pas de nouvelles lésions.
 - E. Stabilisation : diminution $< 25\%$ des lésions ou augmentation $> 50\%$, pas de nouvelles lésions.
- A.D