**Pathologie des glandes endocrines**

**1. Laquelle des manifestations suivantes n'est pas caractéristique de la maladie de Basedow-Graves:**

a. Thyroïdite
b. Thyrotoxicose
c. Ophtalmopathie infiltrante
d. Tachycardie
e. Dermopathie infiltrante localisée

**2. Un syndrome complexe résultant de l'absence ou de la déficience des hormones hypophysaires est:**

a. Hypopituitarisme
b. Nanisme
c. Acromégalie
d. Gigantisme
e. Nanisme

**3. Un développement excessif et proportionnel des tissus corporels dû à l'hypersécrétion de l'hormone somatotrope avant la puberté est:**

a. Hypopituitarisme
b. Gigantisme
c. Acromégalie
d. Nanisme
e. Hyperparathyroïdisme

**4. Une sous-sécrétion de la thyroxine chez les enfants, associée à un retard mental et physique, représente:**

a. Crétinisme
b. Nanisme
c. Gigantisme
d. Tétanie
e. Acromégalie

**5. Identifiez l’étiologie de l'hyperparathyroïdie primaire:**

a. Adénome de la glande parathyroïde
b. Insuffisance rénale chronique
c. Hypercalcémie
d. Hypocalcémie
e. Syndrome paranéoplasique

**6. Une libération excessive des hormones corticosurrénaliennes est associée à:**

a. Crétinisme
b. Syndrome de Cushing
c. Goitre toxique
d. Maladie d'Addison
e. Syndrome de Kuhn

**7. Identifiez les symptômes de l'ophtalmopathie de Graves:**

a. Exophtalmie
b. Yeux secs, irrités, paupières enflées
c. Cataracte
d. Sensibilité à la lumière
e. Glaucome

**8. Identifiez les symptômes du syndrome de Cushing:**

a. Fatigue et faiblesse marquées
b. Carence en vitamine B12
c. Hypertension artérielle et hyperglycémie
d. Bosse proéminente entre les épaules
e. Perte de cheveux

**9. La tumeur bénigne la plus fréquente de la glande pituitaire est:**

a. Gliome
b. Prolactinome
c. Tumeur carcinoïde
d. Adénome thyréotrope
e. Astrocytome

**10. Identifiez l’étiologie de l’hyperparathyroïdie secondaire:**

a. Adénome de la glande parathyroïde
b. Insuffisance rénale chronique
c. Hypercalcémie
d. Hypocalcémie
e. Syndrome paranéoplasique

**11. L'hyperthyroïdie non traitée pendant la grossesse peut entraîner:**

a. Naissance prématurée et fausse couche
b. Faible poids à la naissance
c. Autisme
d. Prééclampsie
e. Hypotension

**12. Les maladies endocriniennes peuvent être déclenchées par:**

a. Stress
b. Infections
c. Abus de légumes
d. Substances chimiques dans les aliments et l’environnement
e. Utilisation du téléphone mobile

**13. Quelle est la cause la plus fréquente de l'hypothyroïdie dans le monde:**

a. Maladies auto-immunes
b. Maladie de Basedow-Graves
c. Causes iatrogènes
d. Carence en iode
e. Effets secondaires des médicaments

**14. Identifiez les facteurs de risque du développement des fractures ostéoporotiques:**

a. Race afro-américaine
b. Tabagisme
c. Sexe féminin
d. Faible poids corporel
e. Sexe masculin

**15. La maladie d'Addison est caractérisée par:**

a. Hyperfonction surrénalienne
b. Teint bronzé de la peau
c. Obésité
d. Hypertension
e. Hypoglycémie

**16. Le diabète chez les jeunes présente les caractéristiques suivantes, identifiez-les:**

a. Conduit à l'obésité
b. Provoque une perte de poids
c. Évolue de manière bénigne
d. Évolue de manière maligne
e. Prédisposition à la cétose

**17. Le diabète chez les personnes âgées présente les caractéristiques suivantes, identifiez-les:**

a. Conduit à l'obésité
b. Provoque une perte de poids
c. Évolue de manière bénigne
d. Évolue de manière maligne
e. Prédisposition à la cétose

**18. Les causes de décès chez les patients diabétiques sont les suivantes:**

a. Coma diabétique
b. Coma hyperosmolaire
c. Urémie
d. Infarctus du myocarde
e. Gangrène des membres

**19. Les patients atteints de la maladie de Basedow-Graves peuvent développer:**

a. Cirrhose hépatique
b. Obésité
c. Hypertrophie ventriculaire gauche
d. Exophtalmie
e. Mélanodermie

**20. Identifiez les types de goitre colloïde:**

a. Prolifératif
b. Tubulaire
c. Trabéculaire
d. Macrofolliculaire
e. Microfolliculaire

**21. Le cœur dans la maladie de Basedow-Graves se caractérise par:**

a. Cardiosclérose
b. Hypertrophie ventriculaire gauche
c. Sténose mitrale
d. Thrombose pariétale
e. Oblitération du péricarde

**22. Identifiez les complications de la macroangiopathie diabétique:**

a. Cardiosclérose
b. Néphropathie diabétique
c. Infarctus du myocarde
d. Gangrène des membres
e. Polynévropathie diabétique

**23. L’atteinte de quelle glande cause la maladie de Simmonds:**

a. Thyroïde
b. Pancréas
c. Glandes surrénales
d. Hypophyse
e. Épiphyse

**24. Identifiez la cause de la maladie d'Addison:**

a. Hyperthyroïdie
b. Hypothyroïdie
c. Hyperfonction surrénalienne
d. Hypofonction surrénalienne
e. Hyperfonction de la glande parathyroïde

**25. Les lésions surrénaliennes primaires incluent:**

a. Maladie de Hashimoto
b. Panhypopituitarisme
c. Maladie de Basedow-Graves
d. Maladie d'Addison
e. Syndrome de Conn