1. **Parmi les types de tumeurs hépatiques suivants, lequel est le plus fréquemment associé à l'utilisation de contraceptifs oraux:**

a. Adénome du canal biliaire  
b. Hamartome du canal biliaire  
c. Hyperplasie nodulaire focale  
d. Carcinome hépatocellulaire  
e. Adénome hépatocellulaire

1. **Les conditions considérées comme présentant un risque accru de développement d'un carcinome hépatocellulaire sont:**

a. Cirrhose alcoolique   
b. Cirrhose associée à l'hépatite virale B   
c. Hémochromatose idiopathique   
d. Cirrhose biliaire primitive  
e. Cirrhose biliaire secondaire

1. **La tumeur hépatique la plus fréquente est:**

a. Cholangiocarcinome  
b. Carcinome hépatocellulaire  
c. Hémangiosarcome  
d. Adénome des cellules hépatiques  
e. Carcinome métastatique

1. **Le syndrome hépatorénal est généralement associé à:**

a. Stéatose microvésiculaire  
b. Cholestase intrahépatique  
c. Carcinome hépatocellulaire  
d. Cirrhose hépatique   
e. Obstruction biliaire extrahépatique

1. **Les conditions pathologiques associées à la cholangite destructrice sont:**

a. Hépatite virale B  
b. Hépatite alcoolique  
c. Cirrhose biliaire primitive   
d. Hépatite néonatale  
e. Syndrome de Dubin-Johnson

1. **La cause la plus fréquente du carcinome hépatocellulaire est:**

a. Hépatite virale B   
b. Hépatite alcoolique  
c. Hépatite auto-immune  
d. Hépatite néonatale  
e. Syndrome de Dubin-Johnson

1. **La hyaline de Mallory est associée à:**

a. Hépatite auto-immune  
b. Hépatite alcoolique   
c. Hépatite B  
d. Hépatite D  
e. Hépatite C

1. **La prédominance de l'hyperbilirubinémie non conjuguée est typique de:**

a. Hémolyse intravasculaire   
b. Carcinome des canaux biliaires communs  
c. Carcinome de la vésicule biliaire  
d. Carcinome de la tête du pancréas  
e. Hépatite virale

1. **La dégénérescence ballonnisante des hépatocytes et la présence de corps acidophiles dans une biopsie hépatique sont des indicateurs de:**

a. Hépatite alcoolique  
b. Hépatite virale aiguë   
c. Cirrhose biliaire primitive   
d. Hémochromatose  
e. Cirrhose cardiaque

1. **Quelle est la voie de contamination de l'hépatite virale A:**

a. Transfusions sanguines  
b. Morsures de serpent  
c. Fécale-orale   
d. Transmission sexuelle  
e. Médicaments administrés par voie intraveineuse

1. **L'obstruction biliaire extrahépatique est causée par toutes les conditions pathologiques énumérées, sauf:**

a. Carcinome pancréatique  
b. Carcinome de l'ampoule de Vater  
c. Carcinome du canal biliaire  
d. Cirrhose décompensée   
e. Cholangite sclérosante

1. **Les conditions pouvant entraîner une hypertension portale sont:**

a. Cirrhose hépatique  
b. Thrombose veineuse portale  
c. Insuffisance cardiaque droite décompensée  
d. Thrombose veineuse hépatique (syndrome de Budd-Chiari)  
e. Toutes les réponses ci-dessus

1. **Lors de l'examen d'un patient atteint de cirrhose hépatique avancée, quels changements attendez-vous de constater:**

a. Lymphadénopathie cervicale  
b. Abdomen distendu contenant du liquide libre   
c. Hépatomégalie massive  
d. Hypertrophie musculaire  
e. Rate de petite taille

1. **L'obstruction des structures anatomiques énumérées par des calculs biliaires entraînera un ictère, sauf pour:**

a. Ampoule de Vater  
b. Canal biliaire commun  
c. Canal hépatique commun  
d. Jonction du canal biliaire commun et du canal pancréatique  
e. Canal cystique

1. **Parmi les conditions suivantes, laquelle est la moins susceptible d'être associée à l'hypertension portale causée par la cirrhose hépatique:**

a. Ascite  
b. Hypertension pulmonaire   
c. Péritonite bactérienne spontanée  
d. Thrombocytopénie  
e. Syndrome hépatorénal

1. **Parmi les virus suivants, lequel est associé au taux le plus élevé de progression vers une hépatite chronique:**

a. Virus de l'hépatite A  
b. Virus de l'hépatite B  
c. Virus de l'hépatite C   
d. Virus de l'hépatite D  
e. Virus de l'hépatite G

1. **L'hépatite alcoolique aiguë se caractérise histopathologiquement par:**

a. Dégénérescence graisseuse des hepatocytes   
b. Nécrose des canaux biliaires  
c. Infiltration leucocytaire et nécrose dans la zone des tractus portaux   
d. Apparition des cellules de Russell  
e. Apparition des corps de Mallory

1. **La cirrhose hépatique se manifeste par:**

a. Hypertension portale   
b. Développement d'anastomoses porto-caves intra-hépatiques   
c. Développement d'anastomoses porto-caves extra-hépatiques   
d. Développement d'un hydrothorax  
e. Foie de consistance réduite

1. **Sélectionnez les types morphogénétiques de cirrhose hépatique:**

a. Alcoolique  
b. Post-nécrotique   
c. Nécrotique  
d. Portale   
e. Biliaire

1. **Conséquences des hépatites virales:**

a. Rétablissement complet de la structure   
b. Transition de l'hépatite aiguë vers la chronique   
c. Transition vers une hépatose  
d. Cirrhose hépatique   
e. Amyloïdose hépatique

1. **L'hypertension portale décompensée se manifeste par:**

a. Ictère  
b. Ascite   
c. Varices œsophagiennes   
d. Accident vasculaire cérébral  
e. Hémorragie pulmonaire

1. **L'hypertension portale décompensée est généralement compliquée par:**

a. Œdème pulmonaire  
b. Ascite   
c. Hémorragie gastro-intestinale   
d. Hémorroïdes   
e. Hémorragies cérébrales

1. **Identifiez les formes de cirrhose biliair:**

a. Post-nécrotique  
b. Septale  
c. Primaire   
d. Secondaire   
e. Multicentrique

1. **Sélectionnez les types histologiques de carcinome hépatique:**

a. Post-cirrhotique  
b. Hépatocellulaire   
c. Cholangiocellulaire   
d. Adénomateux  
e. Pré-cirrhotique