**1. Care dintre următoarele tipuri de tumori hepatice este cel mai frecvent asociat cu utilizarea contraceptivelor orale:**

a. adenoma al ductului biliar

b. hamartrom al ductului biliar

c. hiperplazie nodulară focală

d. carcinom hepatocelular

e. adenomul hepatocelular

**2. Condițiile considerate cu risc sporit de dezvoltare a carcinomului hepatocelular sunt**:

a. ciroza alcoolică

b. ciroza asociată cu hepatita virală B

c. hemocromatoza idiopatică

d. ciroza biliară primară

e. ciroza biliară secundară

**3. Cea mai frecventă tumoare hepatică este**:

a. colangiocarcinom

b. carcinom hepatocelular

c. hemangiosarcoma

d. adenom din celule hepatice

e. carcinom metastatic

**4. Sindromul hepatorenal este asociat ce regulă cu:**

a. steatoză microveziculară

b. colestază intrahepatică

c. carcinom hepatocelular

d. ciroză hepatică

e. obstrucție biliară extrahepatică

**5. Care dintre următoarele condiții patologice se asociază cu colangita distructivă:**

a. hepatita virală B

b. hepatita alcoolică

c. ciroza biliară primară

d. hepatita neonatală

e. sindromul Dubin-Johnson

**6. Cea mai frecventă cauză a carcinomului hepatocelular este:**

a. hepatita virală B

b. hepatita alcoolică

c. hepatita autoimună

d. hepatită neonatală

e. sindromul Dubin-Johnson

**7. Hialinul Mallory este asociat cu:**

a. hepatita autoimună

b. hepatita alcoolică

c. hepatita B

d. hepatita D

     e. hepatita C

**8. Predominarea hiperbilirubinemiei neconjugate este tipică pentru**:

a. hemoliza intravasculară

b. carcinomul ductelor biliare comune

c. carcinom de vezică biliară

d.carcinom al capului pancreasului

e. hepatita virală

**9. Degenerescenţă balonică a hepatocitelor şi corpusculii acidofili depistați într-o biopsie hepatică sunt indicatorii ai:**

a. hepatitei alcoolice

b. hepatitei virale acute

c. cirozei biliare primare

d. hemocromatozei

e. cirozei cardiace

**10. Care este calea de contaminare în hepatita virală A**:

a. transfuzii de sânge

b. mușcături de șarpe

c. fecal-orală

d. transmitere sexuală

e. medicamente administrate intravenos

**11. Obstrucție biliară extrahepatică este cauzată toate condițiile patologice enumerate, cu excepția**:

a. carcinomul pancreatic

b. carcinomul de ampula Vater

c. carcinomul de duct biliar

d. ciroză decompensată

e. colangită sclerozantă

**12. Care dintre următoarele condiții se pot solda cu dezvoltarea hipertensiunii portale:**

a. ciroză hepatică

b. tromboză venoasă portală

c. insuficiență cardiacă decompensată pe dreapta

d. tromboză venoasă hepatică (Budd-Chiari sindrom)

e. toate cele enumerate

**13. La examinarea unui pacient cu ciroză hepatică avansată. Ce modificări vă așteptaţi să stabiliţi:**

a. limfadenopatie cervicală

b. abdomen destins ce conţine lichid liber

c. hepatomegalie masivă

d. hipertrofie musculară

e. splină de dimensiuni mici

**14. Obstrucția cu calculi biliari a formațiunilor anatomice enumerate vor produce icter cu excepția:**

a. ampulei Vater

b. ductului biliar comun

c. canalului hepatic comun

d. joncţiunea canalului biliar comun și pancreatic

e. canalul cistic

**15. Care dintre condițiile enumerate, cel mai puțin probabil se asociază cu hipertensiunea portală cauzată de ciroza hepatică:**

a. ascita

b. hipertensiunea pulmonara

c. peritonita bacteriană spontană

d. trombocitopenia

e. sindromul hepatorenal

**16. Care dintre virușii enumerați este asociat cu cea mai mare rată de progresie spre hepatita cronică:**

a. virusul hepatitei A

b. virusul hepatitei B

c. virusul hepatitei C

d. virusul hepatitei D

e. virusul hepatitei G

**17. Histopatologic hepatita alcoolică acută se caracterizează prin:**

a. degenerarea grasă a hepatocitelor

b. necroza ducturilor biliare

c. infiltrație leucocitară și necroză în zona tracturilor portale

d. apariția celulelor Russell

e. apariția corpusculilor Mallory

**18. Ciroza hepatică se manifestată prin:**

a. hipertensiune portală

b. dezvoltare anastomozelor porto-cave intrahepatice

c. dezvoltare anastomozelor porto-cave extrahepatice

d. dezvoltare hidrotoraxului

e. ficatul de consistență redusă

**19. Selectați tipurile morfogenetice de ciroză hepatică**:

a. alcoolică

b. postnecrotică

c. necrotică

d. portală

e. biliară

**20. Consecințele hepatitelor virale:**

a. restabilirea completă a structurii

b. tranziția hepatitei acute în cronică

c. tranziție către hepatoză

d. ciroza hepatică

e. amiloidoza ficatului

**21. Hipertensiunea portală decompensată se manifestă prin**:

a. icter

b. ascita

c. varice esofagiene

d. accident vascular cerebral

e. hemoragie pulmonară

**22. ​​Hipertensiunea portală decompensată de obicei se complică prin:**

a. edem pulmonar

b. ascita

c. hemoragie gastro-intestinală

d. hemoroizii

e. hemoragii cerebrale

**23. Identificați formele de ciroza biliară:**

a. postnecrotică

b. septală

c. primară

d. secundară

e. multicentrică

**24. Selectați tipurile histologice de carcinom hepatic:**

a. postcirotic

b. hepatocelular

c. colangiocelular

d. adenomatoas

e. precirotic

**25. Identificați cauzele cirozei hepatice:**

a. virusuri

b. alcoolul

c. medicamente

d. aerul poluat

e. razele X

**26. Cauzele cirozei hepatice sunt toate cele enumerate cu, EXCEPȚIA:**

a. hepatita virală cronică B

b. hepatita virală cronică C

c. steatohepatita alcoolică și non-alcoolică

d. hemocromatoza

e. echinococoza hepatică