**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