

TEST SUALLARI

1. PH-in ən çox rast gələn səbəbi hansıdır?

- a) Baddi-Kiari sindromu
- b) Sirroz
- c) Portal vena trombozu
- d) Arterio-venoz fistul

2. Aşağıdakılardan hansısı PH üçün daha spesifikdir?

- a) Assit
- b) Splenomeqaliya
- c) Varikoz
- d) Ensefalopatiya

3. Aşağıdakı tədbirlərdən hansı PH-da təzyiqi ən effektiv azaldır?

- a) β -blokatorlar
- b) Somatostatin
- c) Distal splenorenal yanyol
- d) Uc-yan porto-kaval yanyol

4. Aşağıdakı porto-kaval yanyol əməliyyatları arasında ensefalopatiya törətmə ehtimalı ən az olanı hansıdır?

- a) Proksimal splenorenal yanyol
- b) Distal splenorenal yanyol
- c) Hissəvi porto-kaval yanyol
- d) Yan-yan porto-kaval yanyol

5. Mədəsində varikozu olan, lakin qida borusunda olmayan xəstədə hansının olma ehtimalı ən azdır?

- a) Baddi-Kiari kəskin dövr
- b) Dalaq venası trombozu

- =
- c) Birincili splenomeqaliya
 - d) Qida borusu varikozunun skleroterapiyası

6. Qida borusu varikozunda endoskopik skleroterapiya və ya liqasiya aşağıdakı hallardan hansında əks göstəriş sayılır?

- a) Dekompensasiya mərhələsində sirroz
- b) Baddi-Kiari sindromu
- c) Mədə varikozundan qanaxma
- d) Virus mənşəli sirroz

7. PH-ı olan xəstədə səbəbi aradan qaldırmaq mümkün deyilsə, xəstədə müalicə hədəfiniz nə olmalıdır?

- a) PH-ı azaltmaq
- b) PH ağırlaşmalarının müalicə və profilaktikası
- c) Endoskopik üsullarla müalicə
- d) Medikamentoz müalicə

8. Mədədə varikoz qanaxması olan xəstədə hansı müalicəni ilk növbədə seçərsiniz?

- a) Distal spleno-renal yanyol
- b) Devaskulyarizasiya əməliyyatı
- c) Endoskopik liqasiya
- d) Qaraciyərdaxili portokaval yanyol

9. Varikoz qanaxması olan xəstədə hansı dərmanı ilk növbədə seçərsiniz?

- a) Vikasol
- b) Aminokapron turşusu
- c) Somatostatin
- d) Vazopressin

10. Konservativ müalicəyə baxmayaraq xəstədə varikoz qanaxma dayanmır. Belə halda hansı üsulu ən axırncı seçərsiniz?

- a) Təkrari endoskopik müalicə
- b) Qida borusu transseksiyası
- c) Distal spleno-renal yanyol
- d) Kardio-fundal mexaniki tikiş

11. Kəskin varikoz qanaxmada ilk növbədə müalicə tədbirlərinin hansı kombinasiyası daha düzgündür?

- a) Hemodinamik dəstək, balon tamponadası, cərrahi əməliyyat
- b) Hemodinamik dəstək, dərman, endoskopiya
- c) Hemodinamik dəstək, cərrahi əməliyyat, əməliyyatdaxili endoskopiya
- d) Hemodinamik dəstək, endoskopiya, endovaskulyar müdaxilə

12. Aşağıdakı müalicələrdən hansı varikoz qanaxmanın uzunmüddətli profilaktikası üçün nəzərdə tutulmayıb?

- a) Porto-kaval yanyol
- b) Devaskulyarizasiya
- c) Somatostatin, vazopressin
- d) Endoskopik varis liqasiyası

13. PH mənşəli hemorroidal qanaxmalarda hansı müalicə tövsiyə edilmir?

- a) Məlhəmələr
- b) Varis liqasiyası
- c) Skleroterapiya
- d) Klassik hemorroidektomiya

14. Portal hipertenziv qastropatiyanın ən effektiv müalicəsi hansıdır?

- a) Antisekretor dərmanlar
- b) PH-1 azaltma
- c) Bürüyücü preparatlar
- d) Anti-helikobakter pilori müalicəsi

15. PH-da assit əksər hallarda transsudativ xarakterlidir. Hansı halda PH mənşəli assitdə protein yüksək olur?

- a) Sirroz
- b) Anadangəlmə hepatik fibroz
- c) Baddi-Kiari
- d) Portal vena trombozu

16. PH-ı olan xəstədə hansı halda dalağa müdaxilə etməyə gərək yoxdur?

- a) Sirrozda splenomeqaliya
- b) Sirrozda hipersplenizm
- c) Dalaq venası trombozu
- d) Tropik splenomeqaliya

17. Sirrotik xəstədə hipersplenizm varsa dalağı qorumaq üçün hansını seçmək olar?

- a) DSRYY
- b) Böyümə faktoru
- c) Hissəvi dalaq embolizasiyası
- d) Hamısı

18. Sirrozlu xəstədə aşağıdakılardan hansı dalağın sürətlə böyüməsinə səbəb olmaz?

- a) Qc venası trombozu
- b) Hepatosellular karsinoma
- c) Dalaq venası trombozu
- d) Dalaq limfoması

19. Xəstədə PH əlamətləri var, Qc normal ölçülərdə, dalaq isə çox böyükdür. Bu vəziyyət aşağıdakılardan hansı üçün daha xarakterikdir?

- a) Atrofik sirroz
- b) Dalaq venası trombozu
- c) Baddi-Kiari sindromu

d) Birincili biliar sirroz

20. Dalaq venası trombozunda hansı müalicə əks göstəriş sayılır?

- a) DSRYY
- b) Hissəvi dalaq embolizasiyası
- c) Splenektomiya
- d) Splenektomiya və autotransplantasiya

21. Aşağıdakılardan hansının dalaq venası trombozu törətmə ehtimalı ən azdır?

- a) Splenektomiya
- b) Endoskopik varis skleroterapiyası
- c) Endoskopik varis liqasiyası
- d) Pankreas şişi

22. Aşağıdakılardan hansında DSRYY alternativsiz seçimdir?

- a) Mədə varikozları
- b) Qida borusu varikozu
- c) Dalaq venası trombozu
- d) Baddi-Kiari sindromu

23. Aşağıdakılardan hansı bağırsaq varikozuna daha çox səbəb ola bilər?

- a) Sirroz
- b) Anadangəlmə hepatik fibroz
- c) Baddi-Kiari sindromu
- d) Portal vena trombozu

24. Porto-kaval yanyol əməliyyatı aşağıdakılardan hansında ən yaxşı nəticə verir?

- a) Sirroz
- b) Anadangəlmə hepatik fibroz
- c) Venooklüziv xəstəlik
- d) Portal vena trombozu

25. Anadangəlmə hepatik fibroz üçün hansı dəyişiklik xarakterikdir?

- a) Perivenulyar fibroz
- b) Periportal fibroz
- c) Nodulyar transformasiya
- d) Lobulyar nekroz

26. Aşağıdakı dəyişikliklərdən hansı Baddi-Kiari sindromu üçün ən xarakterikdir?

- a) Hepatomeqaliya
- b) Qc venaları tıxanması
- c) Sirroz
- d) Assit

27. Aşağıdakılardan hansı Baddi-Kiari sindromunu inkar edir?

- a) Birinci seqmentin normal ölçüsü
- b) Qc-də sirrozun olmaması
- c) Qc venalarının açıq olması
- d) Assitin transudativ olması

28. Baddi-Kiari sindromunda aşağıdakılardan hansı ən az rast gələr?

- a) Qc nekrozu
- b) Sirroz
- c) I seqment hipertrofiyası
- d) Xolestaz

29. Baddi-Kiari sindromu ABV trombozu ilə birlikdə olarsa aşağıdakılardan hansı baş verməz?

- a) Qc nekrozu
- b) Qc sirrozu
- c) Birinci seqment hipertrofiyası
- d) Ekssudativ assit

30. Baddi-Kiari sindromu müalicəsində ilk seçim aşağıdakılardan hansıdır?

- a) Səbəbin aradan qaldırılması
- b) Qc transplantasiyası
- c) PKYY
- d) Konservativ müalicə

31. Aşağıdakılardan hansı Qc-in funksiyasını ən az pozar?

- a) Baddi-Kiari sindromu
- b) Venokluziv xəstəlik
- c) Dürğunluq hepatomeqaliyası
- d) İntrahepatik portal tromboz

1b	2c	3d	4b	5a	6c	7b	8a	9c	10a	11b	12c	13d	14b
15c	16a	17d	18a	19b	20a	21c	22a	23d	24b	25b	26b	27c	28d
29c	30a	31c											