**2. Formele clinice ale febrei reumatice:**

a. cardiovsaculară

 b. nodoasă

 c. renală

d. cerebrală

 e. toate cele enumerate

**3. Semnele caracteristice ale intumescenței mucoide:**

a. dezorganizarea superficială a țesutului conjunctiv

 b. dezorganizarea profundă a țesutului conjunctiv

 c. hidratarea substanței fundamentale a țesutului conjunctiv

d. distrucția țesutului conjunctiv

 e. reacție metacromatică intensă la glicozaminglicane

**5. Inima „blindată” („în cuirasă”) este cauzată de:**

a. endocardita reumatică

 b. miocardita reumatică

 c. pericardita reumatică

d. pancardita reumatică

 e. cardita reumatică

**6. Care din modificările enumerate se produc în membranele seroase în febra reumatică?**

a. inflamația purulentă

 b. inflamația fibrinoasă

 c. inflamația sero-fibrinoasă

d. inflamația putridă

 e. inflamația hemoragică

**7. În care variantă de febră reumatică se dezvoltă coreea?**

a. renală

 b. cardiovasculară

 c. artrita reumatică

d. nodoasă

 e. cerebrală

**9. Diagnosticul morfologic al febrei reumatice se stabilește în baza:**

a. reacției tisulare alterative

 b. reacției tisulare productive

 c. inflamației granulomatoase

d. reacției tisulare exsudative

 e. endocarditei polipoase-ulcerative

**10. Semnele caracteristice ale modificărilor fibrinoide în febra reumatică?**

a. dezorganizarea superficială a țesutului conjunctiv

 b. lezarea fibrelor colagenice

 c. reversibilitatea procesului

d. omogenizarea fibrelor colagenice

 e. ireversibilitatea procesului

**13. Variantele pericarditei reumatice în dependență de reacția tisulară predominantă:**

a. hemoragică

 b. purulentă

 c. fibrinoasă

d. seroasă

 e. putridă

**14. Miocardita reumatică poate fi:**

a. alterativă

 b. exsudativă

 c. productivă

d. purulentă

 e. septică

**16. Care modificări se produc în valvulele cardiace în consecința endocarditei reumatice?**

a. organizarea maselor trombotice

 b. colonii de microbi

 c. deformarea valvulelor

d. scleroza

 e. toate cele enumerate

**17. Care din organele enumerate se afectează în mod obligatoriu în febra reumatică?**

a. rinichii

 b. pielea

 c. inima

d. creierul

 e. plămînii

**19. Semnele caracteristice ale afecțiunii cardiace decompensate?**

a. hipertrofia concentrică

 b. hipertrofia excentrică

 c. anasarca

d. hemomelanoza splinei

 e. indurația cianotică a rinichilor

**22. Care tip de vase se afectează cu predominanță în febra reumatică?**

a. aorta

 b. arterele de tip elastic

 c. arteriolele

d. venele

 e. capilarele

**23. Variantele pericarditei reumatice în dependență de caracterul exsudatului:**

a. hemoragică

 b. seroasă

 c. fibrino-purulentă

d. fibrinoasă

 e. toate cele enumerate

**25. Semnele caracteristice ale unei patologii cardiace compensate:**

a. hipertrofia concentrică

 b. hipertrofia excentrică

 c. dilatarea tonogenă a cavităților inimii

d. dilatarea miogenă a cavităților inimii

 e. anasarca

**26. Care din semnele enumerate caracterizează o patologie cardiacă decompensată?**

a. extinderea cavităților inimii

b. hidropizia cavităților

 c. distrofia lipidică a miocardului

d. hipertrofia excentrică

 e. toate cele enumerate

**30. Consecințele miocarditei reumatice granulomatoase:**

a. valvulopatie cardiacă

 b. atrofia brună a inimii

 c. scleroza perivasculară

d. cardioscleroza

 e. lipomatoza inimii

**31. Care complicații se pot dezvolta în endocardita reumatică valvulară?**

a. infarct pulmonar

 b. infarct lienal

 c. infarct renal

d. tromboembolia arterei pulmonare

 e. miocardita

**34. Indicați criteriile majore ale febrei reumatice:**

a. poliartrita migratorie

 b. eritemul nodos

 c. coarctația aortei

d. noduli subcutanați

 e. hipotensiunea arterială