

## TEMATICĂ ȘI BIBLIOGRAFIE

### I. PROBA SCRISĂ

1. Anatomia inimii și pericardului.
2. Anatomia sistemului aortic.
3. Anatomia topografică și chirurgicală a mediastinului.
4. Anatomia topografică și chirurgicală a regiunii carotidiene.
5. Anatomia topografică și chirurgicală a regiunii subclavicular.
6. Anatomia topografică și chirurgicală a regiunii axilare.
7. Anatomia topografică și chirurgicală a regiunii humerale.
8. Anatomia topografică și chirurgicală a regiunii femurale.
9. Anatomia pleurei și plămânlui.
10. Anatomia și fiziopatologia sistemului nervos vegetativ.
11. Fiziologia și patologia circulației.
12. Insuficiența cardiacă (cauze, fiziopatologie, tratament).
13. Insuficiența respiratorie (cauze, fiziopatologie, tratament).
14. Insuficiența renală acută (cauze, fiziopatologie, tratament).
15. Edemul pulmonar acut.
16. Cateterismul cardiac (indicație, posibilități diagnostice, complicații).
17. Aortografia, arteriografia și flebografia.
18. Probele funcționale circulatorii.
19. Oprirea cardiacă (cauze, fiziopatologie, metode de resuscitare, indicațiile resuscitării).
20. Stopul respirator (cauze, fiziopatologie, metode de resuscitare, respirația artificială).
21. Hemoragia și hemostaza.
22. řocul hemoragic (fiziologie și tratament).
23. Fibrinoliza acută (fiziopatologie, diagnostic, tratament).
24. Tratamentul anticoagulant și trombofibrinolitic (indicație, principii, complicații).
25. Stimularea artificială electrică a inimii.
26. Circulația extracorporeală (indicație, principii, complicații).
27. Defectul septal interatrial (fiziopatologie, diagnostic, tratament).
28. Defectul septal interventricular (fiziopatologie, diagnostic, tratament).
29. Stenoza pulmonară (fiziopatologie, diagnostic, tratament).
30. Tetralogia Fallot (fiziopatologie, diagnostic, tratament).
31. Stenoza aortică (fiziopatologie, diagnostic, tratament).
32. Cardiopatia ischemică (diagnostic, forme clinice, tratament medicochirurgical).
33. Stenoza mitrală.
34. Insuficiența mitrală.
35. Hemopericardul și tamponada cardiacă.
36. Pericardita constrictivă.

37. Coarctația de aortă.
38. Canalul arterial permeabil.
39. Anevrisme de aortă.
40. Embolia pulmonară ( cauze, fiziopatologie, diagnostic, tratament ).
41. Hipertensiune vasculară pulmonară ( cauze, fiziopatologie, tratament ).
42. Traumatismele inimii și vaselor mari.
43. Traumatismele vasculare periferice.
44. Sindromul de ischemie periferică.
45. Emboliile arteriale.
46. Arteriopatiile cronice obstructive.
47. Anevrisme vasculare periferice.
48. Fistulele arteriovenoase (clasificare, forme clinice, tratament).
49. Hipertensiunea arterială renovasculară (diagnostic, tratament ).
50. Boala varicoasă.
51. Tromboflebitele acute.
52. Sindromul posttrombotic.
53. Boala tromboembolică.
54. Edemul cronic limfatic.
55. Asistarea mecanică a circulației.
56. Inlocuirea valvulară.
57. Circuitul bolnavilor cardiovasculari.
58. Transplantul cardiac.
59. Insuficiența coronariană (tratament chirurgical).
60. Tratamentul infarctului miocardic asociat cu șoc cardiogen.
61. Tratamentul tulburărilor de ritm cardiac (medicamentești și electric, pacemaker).
62. Tratamentul insuficienței cardiace (medical și chirurgical).
63. Urmărirea postoperatorie a bolnavilor cardiovasculari.

## II. PROBĂ CLINICĂ

1. Defectul septal interatrial.
2. Defectul septal interventricular.
3. Tetralogia Fallot.
4. Stenoza valvulară pulmonară.
5. Stenoza și insuficiența aortică.
6. Stenoza mitrală.
7. Boala mitrală (insuficiența mitrală + stenoza mitrală).
8. Stenoza + insuficiența tricuspidiană.
9. Pericardita constrictivă.
10. Cardiopatia ischemică.
11. Blocul atrioventricular total.
12. Canalul arterial permeabil.

13. Coarctația de aortă.
14. Anevrisme de aortă.
15. Sindromul Leriche.
16. Ischemia acută periferică.
17. Ischämii cronice periferice.
18. Anevrisme arteriale periferice.
19. Hipertensiunea arterială renovasculară.
20. Fistulele arteriovenoase.
21. Varicele.
22. Trombozele venoase.
23. Sindromul posttrombotic.
24. Edemul cronic de membru inferior.

### III. PROBA PRACTICĂ

1. Abordul chirurgical al crosei aortice și ramurilor.
2. Abordul chirurgical al aortei toracice.
3. Abordul chirurgical al aortei abdominale și bifurcației aortice.
4. Descoperirea arterei mezenterice superioare.
5. Descoperirea arterei renale.
6. Suturile vasculare.
7. Sutura plăgilor inimii.
8. Tehnica pericardectomiei.
9. Tehnica comisurotomiei mitrale digitale.
10. Tehnica masajului cardiac intern.
11. Defibrilarea electrică a inimii prin toracotomie, pericardotomie.
12. Ligatura canalului arterial.
13. Ligaturile arteriale.
14. Tehnica embolectomiei arteriale.
15. Tehnica tromboendarterectomiei arteriale.
16. Tehnica restabilirii de flux arterial la nivelul membrelor.
17. Simpatectomia cervicală.
18. Simpatectomia toracică.
19. Simpatectomia lombară.
20. Simpatectomia periarterială.
21. Suprarenalectomia.
22. Tehnica rezecției coastei cervicale.
23. Scalenotomia anteroiară.
24. Crosectomia cu safenectomie Babcock.
25. Ligaturile venelor comunicante.
26. Trombectomia venoasă.
27. Metodele chirurgicale în tratamentul fistulelor arteriovenoase.

28. Metodele chirurgicale în tratamentul edemelor cronice ale membrelor inferioare.
29. Amputația piciorului.
30. Amputațiile coapsei.
31. Amputațiile gambei.
32. Dezarticulația de șold.
33. Amputațiile antebrațului.
34. Amputațiile brațului.
35. Dezarticulația de umăr.
36. By passul safen in situ.
37. By passuri extraanatomicice.
38. By passuri cu proteze artificiale.
39. By passuri cu materiale biologice.
40. Embolectomia.
41. Restabiliri de flux arterial.
42. Tratament profilactic curativ în endocarditele infecțioase.
43. Înlocuirea valvulară cardiace.
44. Operații conservatoare pe valvele cardiace.