

BOLESTI SRČANIH ZALISTAKA

Jure Mirat
Vedran Čorić
i suradnici



ISBN: 978-953-167-244-3

Rujan 2011

Izdavač: NAKLADNI ZAVOD GLOBUS

Cijena: 350 kn

BOLESTI SRČANIH ZALISTAKA

Jure Mirat, Vedran Čorić i suradnici

Autori su pripremili opsežan pregled sadašnjeg znanja o bolestima srčanih zalistaka, sigurno najbolju publikaciju o tome problemu na hrvatskom jezičnom području. Ova knjiga donosi najmoderniju sintezu znanja iz toga područja koje je – nakon duge stagnacije – opet u brzome razvoju. Ovo je sigurno najbolji pregled o patoanatomiji, fiziologiji, simptomatologiji, dijagnostici i terapiji valvularnih oboljenja koji je nastao primjernom suradnjom kardiologa i kardiokirurga. Knjiga predstavlja obveznu lektiru ne samo za kardiologe i kardiokirurge, one u izobrazbi i one već etablirane u praksi, nego i za liječnike opće prakse koji su sve češće suočeni s novodijagnosticiranim valvularnim oboljenjima, kao i s pacijentima koji su već bili podvrnuti kirurškim zahvatima. Niz poglavlja o prirođenim i stičenim valvularnim oboljenjima, s detaljnim analizama, dijagnostikom i terapeutskim mogućnostima pruža najbolji pregled današnjeg znanja na tome području. Naročito se mora istaknuti niz izvrsnih poglavlja o modernoj ehokardiografskoj dijagnostici te analiza kirurških indikacija kod raznih valvularnih grešaka, kao na primjer indikacija kod asimptomatske aortne stenoze i mitralne insuficijencije.

Ova knjiga donosi i pregled novijeg razvoja na području valvularnih oboljenja, transkatereske implantacije aortne valvule, resinkronizacijske terapije kod mitralne insuficijencije te novih metoda liječenja mitralne insuficijencije, kao i važne informacije o valvularnim oboljenjima u trudnoći i u sportaša.

Ova se publikacija može preporučiti svim liječnicima koji se nađu suočeni s valvularnim oboljenjima i predstavlja vrlo dobar uvod u to područje za studente medicine i za druge zdravstvene suradnike.

Prof. Marko Turina

Sadržaj

PRVI DIO – UVOD U BOLESTI SRČANIH ZALISTAKA

1. Bolesti srčanih zalistaka
2. Prirodene greške srčanih zalistaka

DRUGI DIO-BOLESTI AORTNOG ZALISKA

3. Anatomija aortnog zalisaka, korijena i uzlavne aorte
4. Aortna stenoza
5. Aortna skleroza
6. Sindrom dvolisnog aortnog zalisaka
7. Rascijepljeni dvolisni aortni zalistak - Ahilova peta ultrazvuka srca?
8. Asimptomatska aortna stenoza
9. Aortna stenoza malog protoka malog gradijenta
10. Paradoksna aortna stenoza malog protoka malog gradijenta
11. Hipertenzija kod aortne stenoze
12. Konična aortna regurgitacija
13. Akutna aortna regurgitacija
14. Kirurgija aortnog zalisaka, aortnog korijena i uzlavne aorte
15. Transkatereska implantacije aortnog zalisaka

TREĆI DIO – BOLESTI MITRALNOG ZALISKA

16. Kirurška anatomija mitralnog zalisaka
17. Mitralna stenoza
18. Evaluacija težine mitralne regurgitacije dvodimenzionalnom i dopplerskom ehokardiografijom
19. Prolaps mitralnog zalisaka
20. Ishemijska mitralna regurgitacija
21. Resinkronizacijska terapija i mitralna regurgitacija
22. Kirurgija mitralnog zalisaka

ČETVRTI DIO – TRIKUSPIDALNI ZALISTAK I ZALISTAK PLUĆNE ARTERIJE

23. Trikuspidalni zalistak
24. Kirurgija trikuspidalnog zalisaka
25. Zalistak plućne arterije

PETI DIO – POSEBNA POGLAVLJA IZ BOLESTI SRČANIH ZALISTAKA

26. Infekcijski endokarditis
27. Poslijeoperativna ehokardiografska evaluacija valvularnih proteza i kirurške valvuloplastike

28. Procjena sistoličke funkcije lijeve klijetke u valvularnim bolestima

29. Patofiziološke osnove i klinička važnost dijastoličke funkcije u bolestima srčanih zalistaka

30. Stresna ehokardiografija u dijagnostici bolesti srčanih zalistaka

31. Trodimenzionalna ehokardiografija u dijagnostici bolesti srčanih zalistaka

32. Nekardijalni operativni zahvati u bolestima srčanih zalistaka

33. Bolesti srčanih zalistaka u trudnoći

34. Bolesti srčanih zalistaka i natjecateljska sportska aktivnost

35. Bolesti srčanih zalistaka uzrokovane lijekovima

36. Nove tehnologije u kirurgiji srčanih zalistaka

37. Minimalno invazivna valvularna kirurgija

38. Kritični perioperativni i poslijeoperativni momenti u bolestima srčanih zalistaka