

Spis treści



Wstęp

- Rozdział 1. Metabolizm w chirurgii
- Rozdział 2. Rany i zakażenia w chirurgii
- Rozdział 3. Oparzenia i odmrożenia
- Rozdział 4. Chirurgia urazowa narządu ruchu
- Rozdział 5. Neurochirurgia
- Rozdział 6. Obrażenia klatki piersiowej
- Rozdział 7. Obrażenia jamy brzusznej
- Rozdział 8. Wstrząs
- Rozdział 9. Krwawienie do światła przewodu pokarmowego
- Rozdział 10. Choroby tętnic
- Rozdział 11. Choroby żył
- Rozdział 12. Choroby zapalne i nowotwory skóry
- Rozdział 13. Choroby gruczołu piersiowego
- Rozdział 14. Choroby przełyku
- Rozdział 15. Rak płuca
- Rozdział 16. Choroby żołądka i dwunastnicy
- Rozdział 17. Nienowotworowe choroby jelit
- Rozdział 18. Nowotwory jelita grubego
- Rozdział 19. Nieswoiste choroby zapalne jelit
- Rozdział 20. Choroby wątroby i dróg żółciowych wymagające leczenia chirurgicznego
- Rozdział 21. Chirurgia trzustki
- Rozdział 22. Endoscopia przewodu pokarmowego
- Rozdział 23. Przepukliny brzuszne
- Rozdział 24. Tarczyca, przytarczycy, nadnercza, ich choroby i leczenie
- Rozdział 25. Chirurgia małoinwazyjna
- Rozdział 26. Żywienie w chirurgii
- Rozdział 27. Choroby dróg moczowych wymagające leczenia chirurgicznego
- Rozdział 28. Cukrzyca w chirurgii
- Rozdział 29. Wskazania do leczenia chirurgicznego w kardiologii
- Rozdział 30. Żylna choroba zatorowo-zakrzepowa i zator tętnicy płucnej
- Rozdział 31. Podstawy transplantologii
- Rozdział 32. Współczesna rehabilitacja w chirurgii

Indeks