1. Anatomia tiroidei; 2. Anatomia topografică a peretelui toracic; 3. Anatomia plămânilor și pleurei; 4. Anatomia mediastinului; 5. Anatomia peretelui abdominal; 6. Puncte slabe ale peretelui abdominal; 7. Anatomia chirurgicală a esofagului; 8. Anatomia diafragmei; 9. Anatomia stomacului; 10. Anatomia ficatului; 11. Anatomia căilor biliare extrahepatice; 12. Anatomia splinei; 13. Anatomia duodenului; 14. Anatomia intestinului subțire; 15. Anatomia intestinului gros; 16. Anatomia chirurgicală a rectului; 17. Anatomia vezicii urinare; 18. Anatomia uterului și anexelor; 19. BRGE și esofagul Barret; 20. Herniile hiatale gigante; 21. Diverticulul Zenker și acalazia; 22. Litiaza biliară; Indicațiile pentru splenectomie; 23. Herniile peretelui abdominal; 24. Neoplasm ovarian, tubar și primar peritoneal; 25. Ligatura înaltă și stripping-ul venei safene; 26. Cura chirurgicală a herniei inghinale; 27. Cura chirurgicală a herniei femurale; 28. Cura chirurgicală a herniei ombilicale; 29. Cura chirurgicală a eventrațiilor; 30. Cura chirurgicală a eviscerațiilor; 31. Tiroidectomia subtotală; 32. Cura chirurgicală a bolii de reflux gastro-esofagian; 33. Gastrostomia; 34. Gastro-enteroanastomoza; 35. Rezecțiile gastrice pentru ulcer; 36. Apendicectomia; Hemicolectomia dreapta; 37; Hemicolectomia stângă; 38. Operația Hartmann; 39. Rezecția anterioară a recto-sigmoidului; 40. Coledocotomia și drenajul căii biliare principale; 41. Drenajul chistului și pseudochistului pancreatic; 42. Splenectomia; 43. Salpingectomia