|  |  |
| --- | --- |
| **Facultatea**  **Departamentul**  **Postul vacant**  **Poziția în statul de funcții** | **Medicină**  **Discipline Fundamentale, Profilactice şi Clinice**  **Asistent universitar – perioadă determinată**  **74** |
| |  | | --- | | **Tematica probei scrise** | | 1. Adenoame hipofizare 2. Insuficiența hipofizară 3. Coma hipofizară 4. Patologia tulburărilor secreției de hormon antidiuretic. 5. Tiroida – morfologie, fiziologie, explorare morfofuncțională. 6. Tireotoxicoze. 7. Boala Graves – Basedow. 8. Criza tireotoxică. 9. Insuficiența tiroidiană 10. Coma mixedematoasă. 11. Tiroidite. 12. Carența de iod – Gusa endemică. 13. Nodulul tiroidian 14. Cancerul tiroidian 15. Paratiroida – morfologie, fiziologie, explorare morfofuncțională 16. Hiperparatiroidism primar si secundar 17. Hipercalcemia acută 18. Hipoparatiroidismul 19. Hipocalcemia acută 20. Osteomalacia și rahitismul 21. Corticosuprarenala – morfologie, fiziologie, explorare morfofuncțională 22. Insuficiența corticosuprarenală cronică primară 23. Sindromul Cushing 24. Sindromul adrenogenital (hiperplazia adrenală congenitală) 25. Insuficiența suprarenală acută 26. Corticoterapia 27. Hiperaldosteronismul primar și secundar 28. Medulosuprarenala – morfologie, fiziologie, explorare morfofuncțională 29. Feocromocitomul și paraganglionul 30. Neoplazii endocrine multiple 31. Disgenezii ale tubilor seminiferi – sindrom Klinefelter 32. Disgenezii ovariene – sindrom Turner/ variante 33. Ginecomastia 34. Ovarul – morfologie, fiziologie, explorare morfofunctionala 35. Amenoreea primară 36. Amenoreea secundară 37. Sindromul ovarului polichistic 38. Hirsutismul 39. Contracepția hormonală 40. Menopauza 41. Testiculul – morfologie, fiziologie, explorare morfofuncțională 42. Insuficiența orhitică 43. Investigarea și tratamentul infertilității endocrine (feminine, masculine si de cuplu) 44. Pancreasul endocrin – morfologie, fiziologie, explorare morfofunctională 45. Diabetul zaharat insulino-dependent 46. Diabetul zaharat noninsulino-dependent. 47. Sindroamele de rezistență la insulină 48. Hipoglicemiile 49. Obezitatea 50. Tulburări de comportament alimentar – anorexia nervoasa, bulimia 51. Tulburări ale metabolismului intermediar al glucidelor 52. Tulburări ale metabolismului intermediar al lipidelor 53. Tulburări ale metabolismului intermediar al proteinelor 54. Tulburări electolitice și ale echilibrului acidobazic 55. Osteoporoza endocrină 56. HTA endocrină   **Bibliografie**   1. Jameson L.J., DeGroot L.J. – Endocrinology: Adult and Pediatric, Ed. a VII-a, Elsevier, 2015, ISBN: 978-0-323-18907-1. 2. Jameson J.L. - Harrison's Endocrinology, 4th Edition, Mc Graw Hill, 2017, ISBN: 9781259835728 3. Melmed S., Polonsky K.S., Reed Larsen P., Kronenberg H.M. - Williams Textbook of Endocrinology. Ed. a 13–a Elsevier, 2016, ISBN: 978-0-323-29738-7. 4. Webster-Gandy J., Madden A., Holdsworth M. - Oxford Handbook of Nutrition and Dietetics. Oxford University Press. Second ed., 2012, ISBN: 978-0-19-958582-3. | | |
| **Tematica probei clinice**  Examinarea și prezentarea unui caz clinic din tematica probei scrise. | |
| **PRELEGEREA PUBLICĂ**  Prezentarea celor mai semnificative realizări profesionale anterioare, precum şi obiectivele şi perspectivele de dezvoltare proprie în cariera universitară (în domeniul didactic şi de cercetare) într-o prelegere publică de minimum 45 de minute. Această probă conține în mod obligatoriu şi o sesiune de întrebări din partea comisiei de concurs sau a membrilor comunității ştiințifice care participă la prezentare. | |
| **Desfăşurarea concursului** | |
| **Data şi ora** | **Proba clinică:** 07 septembrie 2018, ora 09.00  **Proba scrisă:** 07 septembrie 2018, ora 11.00  **Prelegerea publică:** 07 septembrie 2018, ora 15.00 |
| **Locul** | **Proba clinică:** Spitalul MedLife Brașov, Str. Turnului, nr. 5  **Proba scrisă:** Facultatea de Medicină, corp K, str. Nicolae Bălcescu nr. 56, sala K II 5  **Prelegerea publică:** Facultatea de Medicină, corp K, str. Nicolae Bălcescu nr. 56, sala K II 5 |