**RASPORED VEŽBI IZ FIZIOLOGIJE ZA JESENJI SEMESTAR ŠK. 2021./22. GOD.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Vežba** | **Datum**  **2021.** |
| **1** | Ispitivanje osobina krvi, uzimanje krvi, centrifugiranje krvi, hematokritska vrednost, izdvajanje krvne plazme i krvnog seruma. | 18. X – 22. X |
| **2** | Određivanje broja eritrocita | 25. X – 29. X |
| **3** | Određivanje koncentracije hemoglobina metodama po Sahli-u i Drabkinu  Izračunavanje hematoloških indeksa  Dokazivanje hemin kristala | 1. XI – 5. XI |
| **4** | Određivanje brzine sedimentacije eritrocita  Ispitivanje osmotske rezistencije eritrocita  Izvođenje hemolize  Dokazivanje derivata hemoglobina | 8. XI – 12. XI |
| **5** | Određivanje broja leukocita  Određivanje leukocitarne formule | 15. XI – 19. XI |
| **6** | Određivanje parametara krvi na hematološkom brojaču, Taloženje belančevina krvne plazme i seruma Periferni krvotok žabe | 22. XI – 26. XI |
| **7** | Ispitivanje uticaja Ca++ na koagulaciju krvi  Određivanje vremena koagulacije i vremena krvavljenja  Ispitivanje kapaciteta pufera krvi  **Kolokvijum iz fiziologije krvi i imuniteta** | **29. XI – 3. XII** |
| **8** | Uticaj Stanijusovih ligatura na rad srca žabe  Uticaj temperature na rad srca žabe | 6. XII – 10. XII |
| **9** | Ekstrasistola  Starlingov zakon  Uticaj draženja *n. vagus-a* na rad srca  Golcov ogled | 13. XII - 17. XII |
| **10** | Registrovanje EKG-a i tumačenje dobijenog zapisa | 20. XII - 24. XII |
| **11** | Merenje arterijskog pritiska  Auskultacija srčanih tonova | 27. XII – 31. XII |
| **12** | **Kolokvijum iz fiziologije kardiovaskularnog sistema i fiziologije disanja** | **10. I – 15. I 2022.** |

Prof. dr Natalija Fratrić, predmetni nastavnik

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_