Izborna nastava: MOLEKULSKE OSNOVE BOLESTI

Rukovodilac: prof. dr Jelena Nešović Ostojić

Institut za patološku fiziologiju, Dr. Subotića 9, Seminarska sala.

|  |
| --- |
| **22. 12. 2022.**  16.15. Molekulske osnove renalnih tubulskih transportnih poremećaja, prof. dr Jelena Nešović Ostojić  17.15. Uloga ekscitotoksičnosti u nastanku neurodegenerativnih bolesti, prof. dr Srđan Lopičić |
| **25. 12. 2022.**  16.15. Molekulske osnove alkoholne bolesti jetre, prof. dr Tatjana Radosavljević  17.15. Povezanost ateroskleroze i emfizema pluća – Moguća zaštitna uloga tokoferola u eksperimentalnoj aterosklerozi i posledičnom emfizemu pluća, prof. dr Danijela Vučević |
| **26. 12. 2022.**  16.15. Poremećaji oksido-reduktivne ravnoteže u nastanku respiratornih bolesti, prof. dr Snežana Žunić  17.15. Eksperimentalni tireoiditis, prof. dr Jasna Todorović |