

НЕУРОНАУКЕ, II семестар
РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА
АНАТОМИЈА И РАЗВОЈ НЕРВНОГ СИСТЕМА

1. ПЕТАК 24.2.2023. Од 13-15.30 часова

Ембрионални развој нервног система, проф. др Нела Пушкаш

2. ПЕТАК 03.03.2023. Од 13-15.30 часова

Хистолошка организација нервног система. Хистолошке технике визуелизације нервног система, проф. др Нела Пушкаш

3. ПЕТАК 10.03.2023. Од 13-15.30 часова

Адултна неурогенеза, проф. др Нела Пушкаш

4. ПЕТАК 17.03.2023. Од 13-15.30 часова

Морфологија и организација кичмене мождине, проф. др Милан Аксић

5. ПЕТАК 24.03.2023. Од 13-15.30 часова

Морфологија и организација можданог стабла и малог мозга, доц. др Ана Старчевић

6. ПЕТАК 31.03.2023. Од 13-15.30 часова

Морфологија и организација међумозга, доц. др Дубравка Алексић

7. ПЕТАК 7.04.2023. Од 13-15.30 часова

Морфологија и организација великог мозга, проф. др Милан Аксић

8. ПЕТАК 21.04.2023. Од 13-15.30 часова

Мождана кора, функције. Моторни систем (пирамидни и екстрапирамидни) и поремећаји, проф. др Ласло А. Пушкаш

9. ПЕТАК 28.04.2023. Од 13-15.30 часова

Видни, слушни, вестибуларни, густативни и ольфактивни систем и поремећаји, доц. др Дубравка Алексић

10. ПЕТАК 05.05.2023. Од 13-15.30 часова

Базалне ганглије, морфологија, функција, проф. др Александар Маликовић

11. ПЕТАК 12.05.2023. Од 13-15.30 часова

Аутономни нервни систем, проф. др Милош Малиш

12. ПЕТАК 19.05.2023. Од 13-15.30 часова

Коморски систем, омотачи мозга и простори, крвни судови мозга, баријере и поремећаји, проф. др Вук Ђулејић

13. ПЕТАК 26.05.2023. Од 13-15.30 часова

Лимбички систем, проф. др Александар Маликовић

14. ПЕТАК 02.06.2023. Од 13-15.30 часова

Анатомске основе психичких функција, доц. др Ана Старчевић

НАПОМЕНА: Прва три предавања се одржавају у Институту за хистологију, а остала у Институту за анатомију (остеолошка сала).

Самостални истраживачки рад је после предавања

Руководилац
проф. др Милан Аксић