**ТЕМЕ СЕМИНАРА ИЗ ЦЕНТРАЛНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА**

**ЗА СТУДЕНТЕ МЕДИЦИНЕ**

**Датум одржавања:** 15.05. и 16.05. 2023. год.у терминима вјежби

|  |  |
| --- | --- |
| **Студент који излаже семинар** | **Тема** |
| 1.ГРУПА: БАНИЋЕВИЋ ТЕА  4.ГРУПА: ГУДУРАШ ИВОНА  7.ГРУПА: ЛАЗИЋ АЊА  10. ГРУПА: ПРАВДИЋ АНТЕА  14. ГРУПА: БОГДАНИЋ САРА | Мождано стабло – грађа, **једра кранијалних живаца** |
| 2.ГРУПА: БОРОТА ТЕОДОРА  5.ГРУПА: ЂУРИЋ МАЈА  8.ГРУПА: МАРЧЕТА АНАСТАСИЈА  11.ГРУПА: СКОПЉАК ЈЕЛЕНА  14. ГРУПА: БЛАЖЕВИЋ ЕМИР | Мождано стабло – грађа, **ретикуларна формација** |
| 2.ГРУПА: БРАНКОВИЋ КРИСТИНА  5.ГРУПА: ЂУРИЋ АНДРЕА  8.ГРУПА: МЕНИЋАНИН НИКОЛИНА  11. ГРУПА: СТАНКОВИЋ ДАРЈА  14. ГРУПА: РОСИЋ ТЕА | Мождано стабло – грађа, **релејна једра** |
| 3.ГРУПА: ВРАЊЕШ ЂОРЂЕ  6.ГРУПА: ЈАКОВЉЕВИЋ МИЛОШ  9.ГРУПА: НИНКОВИЋ ЖАНА  12.ГРУПА: ТОРОМАНОВИЋ АМИНА | Неуротрансмитери  Аутономни нервни систем |
| 3.ГРУПА: ВУЈИЧИЋ МАТЕА  6.ГРУПА: ЈЕФТЕНИЋ ЗОРАН  9.ГРУПА: НОВАК ВЛАДИМИР  12.ГРУПА: ЋЕЛИЋ ДАЈАНА | Васкуларизација мозга |
| 3.ГРУПА: ВУЈИЧИЋ ЈОВАНА  6.ГРУПА: ЈОВАНИЋ ЖЕЉКА  9.ГРУПА: ОБРЕНОВИЋ ЛУКА  12.ГРУПА: ЋЕХАЈИЋ АЗРА | Лимбички систем |
| 3.ГРУПА: ВУЧИЋ ЂОРЂЕ  6.ГРУПА: ЈУНГИЋ ЈЕЛЕНА  9.ГРУПА: ОМИЋ НЕРМА  12.ГРУПА: ЋУТКОВИЋ ТИЈАНА | Екстрапирамидни моторни систем  Функционална анатомија коре великог мозга |

**ЛИТЕРАТУРА ЗА СЕМИНАР:**

1. Гудовић Р, Кривокућа З, Анатомија ЦНС за студенте стоматологије. Нови Сад 2003

2. Вујашковић Г и сарадници. Анатомија ЦНС за студенте стоматологије. Београд 2002.

3. Илић А и аутори. Анатомија ЦНС. Савремена администрација, Београд. 2004.

4. Малобабић С. Основни принципи функционалне неуроанатомије. Медицински факултет Београд 2007.

5. Ђорђевић З. Функционална анатомија нервног система, Ниш 1999.

6. Интернет