**Календарно-тематический план практических занятий по дисциплине**

**«Анатомия человека – анатомия головы и шеи» для студентов специальности - Стоматология II семестр 2023-2024 уч. год.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Дата** | **Тема занятия** | **Часы** |
| 1 | 09.02 – 15.02.2024 | Анатомия пищеварительной системы. Полость рта: развитие, отделы, стенка, язык. Слюнные железы. Общая анатомия зубов. | 3 |
| 2 | 16.02 – 22.02.2024 | Частная анатомия зубов. Зубы постоянные: частная анатомия резцов, клыков, премоляров и моляров. Молочные зубы. Зубочелюстная система в целом. Рентгеноанатомия зубов. | 3 |
| 3 | 23.02 – 29.02.2024 | Глотка, пищевод, желудок, тонкая и толстая кишка. | 3 |
| 4 | 01.03 – 07.03.2024 | Пищеварительные железы. Топография брюшной полости. | 3 |
| 5 | 08.03 – 14.03.2024 | Анатомия дыхательной системы. Полость носа, гортань, трахея, бронхи, легкие, плевра. Средостение, его отделы. | 3 |
| 6 | 15.03 – 21.03.2024 | Анатомия органов мочевыделительной системы. Почка, мочеточник, мочевой пузырь. Мужской и женский мочеиспускательный канал. Рентгеноанатомия мочевыводящих путей. | 3 |
| 7 | 22.03 – 28.03.2024 | Анатомия половой системы. Особенности строения и функции мужских и женских половых органов. Промежность. | 3 |
| 8 | 29.03 – 04.04.2024 | **Итоговое занятие по теме Спланхнология.** | 3 |
| 9 | 05.04 – 11.04.2024 | Введение в неврологию. Простая рефлекторная дуга. Анатомия спинного мозга. Общий обзор головного мозга. | 3 |
| 10 | 12.04 – 18.04.2024 | Анатомия заднего мозга. Продолговатый мозг, мост, мозжечок. Четвертый желудочек. Ромбовидная ямка. Проекция ядер черепных нервов на поверхность ромбовидной ямки. | 3 |
| 11 | 19.04 -25.04.2024 | Анатомия среднего и промежуточного мозга. Третий желудочек. | 3 |
| 12 | 26.04 – 02.05.2024 | Полушария большого мозга. Базальные ядра и белое вещество конечного мозга. Пути оттока цереброспинальной жидкости. Кора головного мозга, борозды и извилины, локализация функций в коре. Проводящие пути головного и спинного мозга. | 3 |
| 13 | 03.05 – 09.05.2024 | Сплетения анимальной системы – шейное, плечевое. | 3 |
| 14 | 10.05 – 16.05.2024 | Межреберные (сегментарные) нервы. Поясничное, крестцовое и копчиковое сплетения. | 3 |
| 15 | 17.05 – 23.05.2024 | **Зачетное занятие по темам: Спланхнология. Нервная система.** | 3 |

Заведующий кафедрой анатомии человека

д.м.н., профессор Медведева Н.Н.

07.02.2024