

ЗАТВЕРДЖУЮ

Завідувач кафедри

анатомії людини


Олена АППЕЛЬХАНС

«26» серпня 2024 року

**Теми практичних занять з Анатомії людини
«Стоматологія» 2024-2025 н.р.**

№	Назва теми	Кільк. год.	Дата
I семестр			
1	Знайомство із кафедрою. Міжнародна анатомічна номенклатура. Осі і площини тіла людини, їх практичне значення. Будова та утворення кісток.	2	16.09. – 20.09.
2	Будова хребців. Хребтовий стовбур. Грудина. Ребра.	2	
3	Лопатка та ключиця. Плечова кістка. Кістки передпліччя та кисті.	2	23.09. – 27.09.
4	Кульшова та стегнова кістки. Кістки гомілки та стопи.	2	
5	Загальні відомості про череп. Лобна, тім'яна та потилична кістки.	2	30.09. - .04.10.
6	Клиноподібна кістка. Решітчаста кістка. Скронева кістка, канали.	2	
7	Кістки лицевого черепа. Порожнина носа. Очна ямка. Піднебіння.	2	07.10. – 11.10.
8	Череп в цілому. Зовнішня та внутрішня поверхня. 12 пар черепних нервів – місця виходу з черепу. Скронева, підскронева та крилопіднебінна ямки.	2	
9	Узагальнююче заняття з теоретичної підготовки та практичних навичок з кісток скелету	2	14.10. – 18.10.
10	Загальні відомості про сполучення кісток. Сполучення хребців між собою. З'єднання ребер з хребцями та грудиною.	2	
11	З'єднання кісток черепа між собою та 1-м, 2-м шийним хребцем. Скронєво-нижньощелепний суглоб.	2	21.10. – 25.10.
12	З'єднання лопатки та ключиці. Плечовий суглоб. Ліктьовий суглоб. З'єднання кісток передпліччя та кисті.	2	
13	З'єднання кісток таза. Таз в цілому. Кульшовий суглоб. Колінний суглоб. З'єднання кісток гомілки та стопи.	2	28.10. – 01.11.
14	Загальна міологія. М'язи та фасції спини.	2	

15	Лицеві м'язи. Жувальні м'язи. Механізм акту жування. Фасції голови, міжфасціальні клітковинні простори. Фасції та м'язи шиї. Трикутники шиї. Міжфасціальні клітковинні простори шиї.	2	04.11. – 08.11.
16	М'язи, фасції та трикутники грудей. Діафрагма. М'язи, фасції, лінії живота. Ділянки, пахвинний канал.	2	
17	М'язи, фасції та топографія плечового поясу та плеча. М'язи, фасції та топографія передпліччя та кисті.	2	11.11. – 15.11.
18	М'язи, фасції та топографія тазу, промежини, стегна. М'язи, фасції та топографія гомілки та стопи.	2	
19	Узагальнююче заняття з теоретичної підготовки та практичних навичок з артсиндесмології та міології.	2	18.11. – 22.11.
20	Ротова порожнина. Залози ротової порожнини. Язик: будова, функція, м'язи. Глотка. Лімфатичне кільце Пирогова.	2	
21	Зуби: формула, будова, прикус, зміна зубів.	2	25.11. – 29.11.
22	Анатомі органів травної системи: стравохід, шлунок, тонка кишка, товста кишка, печінка, підшлункова залоза. Очеревина.	2	
	Усього	44	