

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ЗАНЯТЬ З АНАТОМІЇ ЛЮДИНИ ДЛЯ СТУДЕНТІВ ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ
«МЕДСЕСТРИНСТВО. ЕКСТРЕНА МЕДИЦИНА» НА 2024-2025 НАВЧ.РІК**

Дата	Тиж-день	№ п\п	Тема практичного заняття	Лекції
I-й семестр. Опорно-руховий апарат. Спланхнологія. (80 год)				
2.09-7.09	1	1	Анатомічна номенклатура. Вісі і площини тіла.	"Вступ до анатомії. Анатомія пасивної частини опорно-рухового апарату"
		2	Кістки тулуба	
9.09-14.09	2	3	Будова кісток верхньої і нижньої кінцівки	
		4	Кістки черепа. Череп в цілому..	
		5	Загальна артросиндесмологія. З'єднання кісток тулуба і черепа. Грудна клітка і хребетний стовбур у цілому.	
16.09-21.09	1	6	З'єднання кісток кінцівок	Функціональна анатомія м'язової системи
		7	М'язи і фасції спини, грудей і живота. Діафрагма. Топографічні утворення передньої черевної стінки	
23.09-28.09	2	8	М'язи, фасції і топографія голови і шиї	
		9	М'язи і фасції верхньої кінцівки. М'язи і фасції нижньої кінцівки. Топографія верхньої і нижньої кінцівок	
		10	Змістовий модуль Опорно-руховий апарат	
30.09-5.10	1	11	Ротова порожнина. Зуби. Язик. Піднебіння. Великі слинні залози. Глотка, стравохід	Загальна спланхнологія. Анатомія органів травної та дихальної систем
		12	Шлунок, тонка і товста кишки. Печінка. Підшлункова залоза. Очеревина	

7.10-12.10	2	13	Носова порожнина, гортань, трахея, головні бронхи. Анатомія легень і плеври. Середостіння..	Анатомія органів сечо-статевого апарату
		14	Анатомія нирок, сечоводів, сечового міхура. Жіночий сечівник.	
		15	Чоловічі статеві органи. Чоловічий сечівник. Жіночі статеві органи. Промежина.	Функціональна анатомія серця.
14.10-19.10	1	16	Змістовий модуль "Спланхнологія"	Функціональна анатомія кровоносної системи
		17	Будова серця. Топографія серця. Осердя.	
21.10-26.10	2	18	Топографія аорти. Гілки дуги аорти. Плечоголовний стовбур. Загальна, зовнішня і внутрішня сонні артерії	
		19	Підключична, пахвова і плечова артерії. Артерії передпліччя і кисті.	
		20	Грудна і черевна частини аорти.	
28.10-2.11	1	21	Артерії таза і нижніх кінцівок	
		22	Венозна система.	
4.11-9.11	2	23	Лімфатична та імунна системи. Органи ендокринної системи.	Функціональна анатомія центральної нервової системи
		24	Змістовий модуль "Серцево-судинна система"	
		25	Загальна неврологія. Будова спинного мозку	
11.11-16.11	1	26	Будова стовбура головного мозку. Мозочок.	
		27	Проміжний мозок. Нюховий мозок. Базальні ядра. Мозолисте тіло. Склепіння. Прозора перегородка. Бічні шлуночки.	
18.11-23.11	2	28	Рельєф плаща. Локалізація центрів у корі головного мозку	Анатомія периферичної нервової системи
		29	Оболони мозку. Провідні шляхи головного і спинного мозку. Шляхи циркуляції	

			спинномозкової рідини. Кровообіг мозку.	
		30	Черепні нерви	
25.11-30.11	1	31	Задні гілки спинних нервів. Шийне сплетення. Плечове сплетення.	
		32	Грудні спинні нерви. Поперекове і крижове сплетення.	
2.12- 7.12	2	33	Автономна нервова система	Загальна естезіологія. Анатомія органів чуття
		34	Орган зору	
		35	Орган слуху і рівноваги, орган нюху і смаку. Шкіра	
9.12-14.12	1	36	Змістовий модуль "Нервова система. Органи чуття	

ІСПИТ З АНАТОМІЇ ЛЮДИНИ

Зав.кафедри морфології

проф. Бумейстер В.І.