

Тематично-календарний план

лекцій з дисципліни «Пропедевтика педіатрії» для студентів III курсу медичного факультету на кафедрі пропедевтики педіатрії та медичної генетики на весняний семестр 2023-2024 н. р.
(початок занять: 02.01.24, кінець занять: 20.05.24, кількість годин: 8)

№ п/п	Тема лекції	Дата / пара / групи	Лектор
Змістовий розділ 7. Серцево-судинна-система у дітей.			
1.	Ембріогенез серцево-судинної системи і вроджені аномалії серця та судин. Особливості кровообігу у внутрішньоутробному періоді. Анатомо-фізіологічні особливості серця і судин у дитячому віці. Клінічні ознаки ураження серцево-судинної системи у дітей. Семіотика природжених і набутих захворювань серця і судин у дітей	<u>03.01. (ср):</u> I п. - 11-19 <u>04.01. (чт):</u> III п.– 20–27 <u>05.01. (пт):</u> III п – 1i – 7i <u>08.01. (пн):</u> III п – 28 - 35 <u>09.01. (вт):</u> I п – 1– 10 <u>11.01. (чт):</u> IV п.– 36-38	Доц. Авраменко І.Ю. Доц. Авраменко І.Ю. Доц. Садова О.М. Доц. Авраменко І.Ю. Доц. Авраменко І.Ю. Доц. Авраменко І.Ю.
Змістовий розділ 8. Система травлення у дітей.			
2.	Анатомо-фізіологічні особливості системи травлення у дітей. Семіотика уражень органів травлення. Синдроми при ураженні різних відділів травного каналу у дітей. Синдром “гострого живота”. Синдроми ураження печінки, жовчних шляхів та підшлункової залози.	<u>17.01. (ср):</u> I п. - 11-19 <u>18.01. (чт):</u> III п.– 20–27 <u>19.01. (пт):</u> III п – 1i – 7i <u>22.01. (пн):</u> III п – 28 - 35 <u>23.01. (вт):</u> I п – 1– 10 <u>25.01. (чт):</u> IV п.– 36-38	Проф. Личковська О.Л. Проф. Личковська О.Л. Доц. Кулачковська І.Ю. Проф. Личковська О.Л. Доц. Кулачковська І.Ю. Проф. Личковська О.Л.
Змістовий розділ 9. Система виділення у дітей.			
3.	Ембріогенез видільної системи і вроджені аномалії нирок і сечовидільних шляхів. Анатомо-фізіологічні особливості органів сечової системи у дитячому віці. Семіотика ураження видільної системи у дітей. Синдроми найбільш поширених захворювань сечової системи у дітей.	<u>31.01. (ср):</u> I п. - 11-19 <u>01.02. (чт):</u> III п.– 20–27 <u>02.02. (пт):</u> III п – 1i – 7i <u>05.02. (пн):</u> III п – 28 - 35 <u>06.02. (вт):</u> I п – 1– 10 <u>08.02. (чт):</u> IV п.– 36-38	Доц. Кулачковська І.Ю. Доц. Кулачковська І.Ю. Доц. Кулачковська І.Ю. Доц. Кулачковська І.Ю. Доц. Кулачковська І.Ю. Доц. Кулачковська І.Ю.
Змістовий розділ 14. Природне вигодовування немовлят.			
Змістовий розділ 15. Штучне та змішане вигодовування немовлят.			
Змістовий розділ 16. Харчування дітей старших від одного року			
4.	Вигодовування здорових дітей першого року життя. Переваги природного вигодовування немовлят. Правила і техніка введення прикорму. Причини переводу дитини на штучне і змішане вигодовування. Класифікація та характеристика молочних сумішей для штучного вигодовування немовлят. Організація та принципи раціонального харчування здорових дітей, старших від одного року	<u>14.02. (ср):</u> I п. - 11-19 <u>15.02. (чт):</u> III п.– 20–27 <u>16.02. (пт):</u> III п – 1i – 7i <u>19.02. (пн):</u> III п – 28 - 35 <u>20.02. (вт):</u> I п – 1– 10 <u>22.02. (чт):</u> IV п.– 36-38	Доц. Косминіна Н.С. Доц. Косминіна Н.С. Доц. Садова О.М. Доц. Косминіна Н.С. Доц. Косминіна Н.С. Доц. Косминіна Н.С.

**Тематично-календарний план
практичних занять з дисципліни «Пропедевтика педіатрії»
для студентів III курсу медичного факультету
на кафедрі пропедевтики педіатрії та медичної генетики на весняний семестр 2023-2024 н. р.
(початок занять: 02.01.24, кінець занять: 20.05.24, тривалість заняття 2 год, кількість годин: 34)**

№ п/п	Тема	Понеділок	Вівторок	Середа	Четвер	П'ятниця
		Іп:20-24, 7і Іп: 5,6,17,4і	Іп:32-34, 3і Іп: 14, 15, 28, 29, 5і	Іп: 1-4, 1і Іп: 7, 8, 36- 38 Іп:16	Іп:11,30,31,35 Іп: 18, 19, 26	Іп: 25, 27, 2і Іп: 9,10,12, 13, 6і
<i>Змістовий розділ 7. Серцево-судинна-система у дітей.</i>						
15.	Семіотика уражень і основних захворювань серцево-судинної системи у дітей.	08.01	02.01	03.01	04.01	05.01
16.	Семіотика природжених і набутих захворювань серця і судин у дітей. ЕКГ здорових дітей різного віку. Зміни ЕКГ при основних захворюваннях серцево-судинної системи у дітей	15.01	09.01	10.01	11.01	12.01
<i>Змістовий розділ 8. Система травлення у дітей.</i>						
17.	Анатомо-фізіологічні особливості і методика клінічного обстеження органів травлення (огляд, пальпація, перкусія, аускультация).	22.01	16.01	17.01	18.01	19.01
18.	Семіотика уражень та основних захворювань органів травлення у дітей.	29.01	23.01	24.01	25.01	26.01
19.	Основні синдроми захворювань травної системи. Лабораторні та інструментальні методи дослідження стану органів травлення у дітей.	05.02	30.01	31.01	01.02	02.02
<i>Змістовий розділ 9. Система виділення у дітей</i>						
20.	Анатомо-фізіологічні особливості, методика обстеження системи виділення у дітей. Основні симптоми захворювань системи виділення у дітей.	12.02	06.02	07.02	08.02	09.02
21.	Семіотика ураження системи виділення у дітей. Основні синдроми захворювань системи виділення.	19.02	13.02	14.02	15.02	16.02

Тематично-календарний план практичних занять з дисципліни «Пропедевтика педіатрії» для студентів III курсу медичного ф-ту на весняний семестр 2023-2024 н. р. (продовження 1)

№	Тема	Понеділок	Вівторок	Середа	Четвер	П'ятниця
<i>Змістовий розділ 10. Система крові та імунна система у дітей.</i>						
22.	Особливості системи крові у дітей різних вікових груп. Методи клініко-лабораторного обстеження дітей з ураженням системи крові. Клініко-гематологічна семіотика основних синдромів та захворювань системи крові у дітей. Анатомо-фізіологічні особливості імунної системи, методика дослідження, семіотика дисфункції імунної системи у дітей.	26.02	20.02	21.02	22.02	23.02
<i>Змістовий розділ 11. Ендокринна система у дітей.</i>						
23.	Анатомо-фізіологічні особливості і методика обстеження ендокринних залоз у дітей. Семіотика синдромів гіпер- і гіпофункції окремих ендокринних залоз та захворювань ендокринної системи у дітей.	04.03	27.02	28.02	29.02	01.03
<i>Змістовий розділ 13. Обстеження дитини. Написання історії хвороби</i>						
24.	Курація хворого і написання історії хвороби	11.03	05.03	06.03	07.03	08.03
25.	Захист історії хвороби	18.03	12.03	13.03	14.03	15.03
26.	Контрольне заняття по методиці обстеження дитини	25.03	19.03	20.03	21.03	22.03
<i>Змістовий розділ 14. Природне вигодовування немовлят.</i>						
27.	Природне вигодовування немовлят до введення прикорму. Кількісний і якісний склад материнського молока. Методи розрахунку добового об'єму їжі та режиму харчування.	01.04	26.03	27.03	28.03	29.03
28.	Природне вигодовування немовлят після введення прикорму: підгодовування (прикорм), корекція харчування, добова потреба дитини в харчових інгредієнтах та енергії.	08.04	02.04	03.04	04.04	05.04

Тематично-календарний план практичних занять з дисципліни «Пропедевтика педіатрії» для студентів III курсу медичного ф-ту на весняний семестр 2023-2024 н. р. (продовження 2)

Змістовий розділ 15. Штучне та змішане вигодовування немовлят						
№	Тема	Понеділок	Вівторок	Середа	Четвер	П'ятниця
29.	Штучне вигодовування немовлят. Класифікація та характеристика молочних сумішей для штучного вигодовування немовлят. Техніка штучного вигодовування і критерії оцінки його ефективності. Змішане вигодовування. Техніка і правила догодовування. Схеми змішаного вигодовування дітей першого року життя. Прикорм і корекція харчування при штучному та змішаному вигодовуванні. Добова потреба дитини в харчових інгредієнтах та калоріях при штучному та змішаному вигодовуванні.	15.04	09.04	10.04	11.04	12.04
Змістовий розділ 16. Харчування дітей старших від одного року						
30.	Організація та принципи раціонального харчування здорових дітей, старших від одного року.	22.04	16.04	17.04	18.04	19.04
31.	ДИФЕРЕНЦІЙОВАНИЙ ЗАЛІК	29.04	23.04	24.04	25.04	26.04

Завідувач кафедри пропедевтики педіатрії та медичної генетики, професор

Олена ЛИЧКОВСЬКА

Самостійна робота з дисципліни «Пропедевтика педіатрії» для студентів III курсу медичного ф-ту на кафедрі пропедевтики педіатрії та медичної генетики на весняний семестр 2023 - 2024 н. р.

№ п/п	Тема	Кількість годин	Дата	Вид контролю
<i>Змістовий розділ 7. Серцево-судинна-система у дітей.</i>				
1.	Функціональні проби для визначення стану серцево-судинної системи	1	02.01 – 08.01	Поточний контроль на практичних заняттях
2.	Семіотика невідкладних станів при захворюваннях серцево-судинної системи у дітей.	3	02.01 – 08.01	
3.	Міокардити у дітей різного віку	2	09.01 – 15.01	
4.	Зміни ЕКГ при порушеннях провідності, електролітних порушеннях, гіпертрофії камер серця у дітей	3	09.01 – 15.01	
	РАЗОМ	9		
<i>Змістовий розділ 8. Система травлення у дітей.</i>				
1.	Семіотика ураження гепатобіліарної системи у дітей	2	23.01 – 29.01	Поточний контроль на практичних заняттях
2.	Синдром гострого живота, синдром кровотеч з травного каналу у дітей	1	30.01 – 05.02	
3.	Лабораторні та інструментальні методи дослідження стану органів травлення у дітей. Правила і техніка взяття матеріалу для дослідження	3	30.01 – 05.02	
	РАЗОМ	6		
<i>Змістовий розділ 9. Система виділення у дітей.</i>				
1.	Семіотика гострої та хронічної ниркової недостатності	2	13.02 – 19.02	Поточний контроль на практичних заняттях
2.	Променеві методи дослідження в дитячій нефрології: покази, принципи проведення. Лабораторні методи дослідження стану органів виділення у дітей. Правила і техніка взяття матеріалу для дослідження.	2	13.02 – 19.02	
	РАЗОМ	4		
<i>Змістовий розділ 10. Система крові та імунна система у дітей.</i>				
1.	Клініко-гематологічна характеристика геморагічного синдрому у дітей.	1	20.02 – 26.02	Поточний контроль на практичних заняттях
2.	Синдром набутого імунодефіциту у дітей	2	20.02 – 26.02	
	РАЗОМ	3		
<i>Змістовий розділ 11. Ендокринна система у дітей.</i>				
1.	Синдроми ураження щитовидної залози у дітей	1	27.02 – 04.03	Поточний контроль на практичних заняттях
	РАЗОМ	1		
<i>Змістовий розділ 12. Обмін речовин у дітей.</i>				
1.	Енергетичний обмін у дітей.	1	23.04 – 29.04	Підсумковий контроль (диференційований залік)
2.	Білковий обмін у дітей.	1		
3.	Вуглеводний обмін у дітей.	1		
4.	Ліпідний обмін у дітей.	1		
5.	Водно-електролітний та кислотно-лужний обмін у дітей.	1		
6.	Вітаміни, їх значення для розвитку дитини.	1		
	РАЗОМ	6		

Самостійна робота з дисципліни «Пропедевтика педіатрії» для студентів III курсу медичного ф-ту на кафедрі пропедевтики педіатрії та медичної генетики на весняний семестр 2023 - 2024 н. р. (продовження)

№ п/п	Тема	Кількість годин	Дата	Вид контролю
<i>Змістовий розділ 13. Обстеження дитини. Написання історії хвороби.</i>				
1.	Курація хворого, написання історії хвороби, підготовка до захисту історії хвороби	6	05.03 – 18.03	Поточний контроль на практичних заняттях
2	Підготовка до контрольного заняття по методиці обстеження дитини	4	19.03 – 25.03	
	<i>РАЗОМ</i>	10		
<i>Змістовий розділ 14. Природне вигодовування немовлят.</i>				
1.	Правила і техніка вигодовування материнським молоком. Режим і харчування жінки-годувальниці. Труднощі при годуванні груддю. Профілактика гіпогалактії і маститу.	1	26.03 – 01.04	Поточний контроль на практичних заняттях
2.	Особливості вигодовування недоношених новонароджених. Поняття про “вільне вигодовування”, його форми і покази до призначення.	1	26.03 – 01.04	
	<i>РАЗОМ</i>	2		
<i>Змістовий розділ 15. Штучне та змішане вигодовування немовлят</i>				
1.	«Нестандартні» молочні суміші для вигодовування немовлят.	1	09.04 – 15.04	Поточний контроль на практичних заняттях
2.	Техніка і правила догодовування. Схеми змішаного вигодовування дітей першого року життя.	1	09.04 – 15.04	
	<i>РАЗОМ</i>	2		
<i>Змістовий розділ 16. Харчування дітей старших від одного року</i>				
1	Поняття про елімінаційну дієту для дітей з харчовою алергією	1	16.04 – 22.04	Поточний контроль на практичних заняттях
	<i>РАЗОМ</i>	1		
1.	Підготовка до диференційованого заліку	4	23.04 – 29.04	Підсумковий контроль (диф. залік)
	<i>РАЗОМ ЗА ВЕСНЯНИЙ СЕМЕСТР</i>	48		

Завідувач кафедри пропедевтики педіатрії та медичної генетики, професор _____

Олена ЛИЧКОВСЬКА