


„ЗАТВЕРДЖУЮ”  
проректор ЗВО ВНМУ ім. М.І.Пирогова  
Василь Погорілий



„14” січня 2025 р

## ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН

Галузь знань: 22 «Охорона здоров'я»

Складник освіти: післядипломна освіта, первинна спеціалізація

Спеціальність: Педіатрія, II –ий рік навчання

### ОК 02 Неонатологія

№	Тема заняття	Вид зан.
1.	Стани матері та профілактичні стратегії під час вагітності, які мають вплив на стан здоров'я новонародженого.	Практ.
2.	Значення раннього молозивного періоду та грудного вигодовування для здорового розвитку дитини.	Семінар
3.	Основні стани перинатального періоду, захворювання новонароджених (геморагічні розлади новонароджених, неонатальні жовтяниці). Діагностика, невідкладна допомога, інтенсивна терапія у новонароджених.	Практ.
	Консультувати батьків із питань догляду за дитиною вдома.	с/р

### ОК 08 Дитяча ревматологія

№	Тема заняття	Вид зан.
1.	Імунопатогенез ревматичних захворювань. Методи діагностики ревматичних захворювань.	Практ.
2.	Міопатичний синдром, клінічні прояви та оцінка.	Практ.
3.	Суглобовий синдром, його прояви та методи виявлення.	Семінар
4.	Ураження шкіри при ревматичних захворюваннях.	Семінар
5.	Невідкладні стани в дитячій ревматології.	Практ.
	Офтальмологічні прояви ревматичних захворювань у дітей.	с/р

### ОК 17 Імунопрофілактика

№	Тема заняття	Вид зан.
1.	Нормативно-правові засади проведення імунопрофілактики в Україні.	Практ.
2.	Календар щеплень. Вакцинація дітей з порушенням календаря щеплень. Правила поєднання лікарських засобів для пасивної імунопрофілактики.	Семінар
3.	Несприятливі події після імунопрофілактики (НППІ). Протипоказання до проведення імунопрофілактики.	Практ.
4.	Екстрена імунопрофілактика. Імунопрофілактика окремих інфекційних хвороб.	Практ.
	Правила введення лікарських засобів для імунопрофілактики.	с/р

### ОК 20 Генетика та метаболічні захворювання

	Тема заняття	Вид зан.
1	Хвороби зі спадковою схильністю (мультифакторні захворювання). Орфанні захворювання.	Практ.
	Методи діагностики спадкових хвороб (клініко-генеалогічний аналіз, цито-генетичні, спеціальні біохімічні в т. ч. фермент-діагностика, молекулярно-цитогенетичні (FISH), молекулярно-генетичні).	с/р

### ОК 26 Підліткова медицина

	Тема заняття	Вид зан.
1	Міжнародна стратегія ВООЗ/ЮНІСЕФ "Медико-психологічна допомога підліткам і молоді на основі дружнього підходу. Клініки, дружні до молоді".	Практ.
2	Основи статевого виховання. Попередження ранньої вагітності. Інфекції, що передаються статевим шляхом.	Практ.
3	Залежні варіанти поведінки. Аддиктивні варіанти поведінки.	Семінар
4	Особливості перебігу гострих та хронічних захворювань у підлітків.	Практ.
	Особливості підлітків ЛГБТ спільноти.	с/р

Зав.кафедри педіатрії № 1

професор ЗВО

*ОЯ* —

Ольга ЯБЛОНЬ