

КАРТКА ЗАХОДУ

(майстер-клас, симуляційний тренінг, тренінг з оволодіння практичними навичками, тренінг, семінар, фахова (тематична) школа)

БПР МЕДИЧНИХ ТА ФАРМАЦЕВТИЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ

1. Назва заходу БПР	«Школа Ендокринолога»
2. Назва Провайдера (з Єдиного державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб – підприємців та громадських формувань)	Громадська організація «Українська Асоціація клінічних ендокринологів»
3. Співорганізатори заходу	
4. Цільова аудиторія (відповідно до Номенклатури лікарських спеціальностей)	Ендокринологія, дитяча ендокринологія, загальна практика – сімейна медицина, терапія, хірургія, кардіологія, неврологія, нефрологія, гастроентерологія, акушерство і гінекологія, дієтологія, офтальмологія, педіатрія, епідеміологія, організація і управління охороною здоров'я
5. Вид заходу БПР	«Майстер-клас»
6. Запланована кількість учасників	500-800
7. Мета навчання	Підвищення рівня кваліфікації та освіта для фахівців, що займаються діагностикою та лікуванням хворих з різною ендокринною патологією та її ускладненнями, надання сучасної та найбільш актуальної інформації
8. Метод / методи навчання	<p>Словесні методи – доповідь/лекція, дискусії між експертами різних спеціальностей.</p> <p>Наочний метод – з візуальною демонстрацією інформації (презентації, окремі слайди) та практичних навичок (наприклад, у разі представлення моделей або спеціалізованих девайсів)</p> <p>Методи стимулювання й мотивації:</p> <ul style="list-style-type: none">- створення ситуації інтересу при викладанні того чи іншого матеріалу: під час підготовки Програми заходу майбутнім учасникам пропонується надсилати свої запити тематик, що найбільш цікавлять слухачів. Це береться до уваги під час підготовки доповідачами- стимулювання та формування інтересу до знань: найбільш активні слухачі/учасники отримують примірники спеціалізованої літератури <p>Методи за ступенем керівництва: слухачі засвоюють надану доповідачами інформацію під час безпосередньої участі у заході (наприклад, онлайн) + самостійно, під час проходження тестувань, заснованих на раніше наданій інформації</p>
9. Кількість балів БПР	20
10. Дата заходу БПР	5-9.09.2023
11. Місце проведення заходу БПР (повна адреса)	Львів - Зимна Вода, вул. Яворівська, 2а
12. Прізвище, ім'я та по батькові лектора/тренера	Бельчіна Юлія Богуславівна Булдигіна Юлія Валеріївна Вацик Мирослава Михайлівна Вітовська Оксана Петрівна Власенко Марина Володимирівна

	<p> Головач Ірина Юрїївна Гриб Вікторія Анатолїївна Громова Олександра Леонїдївна Гуда Богдан Богданович Гук Миколай Олександрович Гулеватий Сергїй Васильович Зелїнська Ганна Володимирївна Кїхтяк Олеся Павлївна Клочкова Вікторія Миколаївна Копчак Оксана Олегївна Костїцька Ірина Олександрївна Куцин Олександр Олександрович Кушнїренко Стелла Вікторївна Лашкул Дмитро Андрїйович Лутай Ярослав Михайлович Луценко Лариса Андрїївна Лучицький Віталїй Євгенович Макар Роман Дмитрович Мїщенко Лариса Анатолїївна Орленко Валерія Леонїдївна Осовська Наталїя Юрїївна Остафїйчук Мар'ян Васильович Петренко Віталїна Ігорївна Пїнський Леонїд Леонїдович Пирогова Віра Іванївна Погребняк Олена Олександрївна Попова Вікторія Василївна Ревенько Іванна Леонїдївна Рилькова Ольга Василївна Сергїєнко Вікторія Олександрївна Соколова Анастасїя Максимївна Соколова Любов Костянтинївна Спринчук Наталя Андрїївна Тронько Катерина Миколаївна Урбанович Алїна Мечиславївна Цимбал Тетяна Сергїївна Черв'якова Світлана Анатолїївна Шелковий Євген Анатолїйович </p>
<p>13. Резюме лектора/тренера</p>	<p> Бельчїна Юлія Богуславївна, к.мед.н.,ендокринолог, ДУ «Інститут ендокринологїї та обміну речовин ім.В.П.Комїсаренка НАМН України» (Київ) Сфери наукових інтересів: серцево-судинна патологїя у хворих на цукровий діабет, діабетична нефропатія, гестаційний цукровий діабет </p> <p> Булдигїна Юлія Валерїївна, д.мед.н., ендокринолог, ДУ «Інститут ендокринологїї та обміну речовин ім.В.П.Комїсаренка НАМН України» (Київ) Сфери наукових інтересів: патологїя гіпофіза, щитоподїбної залози, наднирників </p> <p> Вацїк Мирослава Михайлївна, к.мед.н., репродуктолог, МЦ «Мати та дитина» (Київ) Сфери наукових інтересів: гїнекологїчна ендокринологїя, менеджмент пацієнток з безпліддям з супутніми соматичними захворюваннями згортання кровї, звичним невиношуванням </p>

Вітовська Оксана Петрівна, д.мед.н, професор, офтальмолог, Національний медичний університет імені О.О.Богомольця. Експерт МОЗ України зі спеціальності «Офтальмологія» (Київ)
Сфери наукових інтересів: питання скринінгу, діагностики та лікування глаукоми, захворювання сітківки та зорового нерву, лазерна хірургія

Власенко Марина Володимирівна, д.мед.н., професор, ендокринолог, Вінницький національний медичний університет ім.М.І.Пирогова (Вінниця)
Сфери наукових інтересів: цукровий діабет 1 та 2 типів, патологія щитоподібної залози, вагітність при ендокринних захворюваннях

Головач Ірина Юріївна, д.мед.н., професор, ревматолог, Клінічна лікарня «Феофанія» ДУС (Київ)
Сфери наукових інтересів: вторинні форми остеопорозу на тлі ревматичних захворювань, діагностики та лікування найпоширеніших захворювань суглобів та системної патології сполучної тканини

Гриб Вікторія Анатоліївна, д.мед.н., професор, невролог, Івано-Франківський національний медичний університет (Івано-Франківськ)
Сфери наукових інтересів: екстрапірамідна патологія, діабетична поліневропатія

Громова Олександра Леонідівна, д.мед.н., гінеколог-ендокринолог, Національний медичний університет імені О.О.Богомольця (Київ)
Сфери наукових інтересів: ендокринна гінекологія (порушення менструального циклу, менопауза, ін.)

Гуда Богдан Богданович, д.мед.н., хірург-ендокринолог, ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім.В.П.Комісаренка НАМН України» (Київ)
Сфери наукових інтересів: ендокринна хірургія

Гук Миколай Олександрович, к.мед.н., нейрохірург, ДУ «Інститут нейрохірургії ім. акад. А.П. Ромоданова НАМН України» (Київ)
Сфери наукових інтересів: ендоскопічна нейрохірургія та мікрохірургія, нейроонкологія, нейроендокринологія, хірургія основи черепа, малоінвазивна нейрохірургія

Гулеватий Сергій Васильович, радіолог, ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім.В.П.Комісаренка НАМН України» (Київ)
Сфери наукових інтересів: радіонуклідна діагностика, ядерна медицина, ендокринна радіологія

Замолотова Ксенія Олександрівна, ендокринолог, МЦ «Endocrine Medical» (Київ)
Сфери наукових інтересів: ЦД 1 та 2 типів, тиреотоксикоз, підгострий тиреоїдит, акромегалія, патологія надниркових залоз

Зелінська Ганна Володимирівна, д.біол.н., цитолог, ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім.В.П.Комісаренка НАМН України» (Київ)
Сфери наукових інтересів: передопераційне прогнозування радіоїод-резистентності папілярного рака щитоподібної залози

Кіхтяк Олеся Павлівна, д.мед.н., професор, ендокринолог, Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького (Львів)
Сфери наукових інтересів: ЦД 2-го типу, інсулінорезистентність при ЦД 2-го типу, гіпотиреоз, синдром полікістозних яєчників

Клочкова Вікторія Миколаївна, ендокринолог, ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім.В.П.Комісаренка НАМН України» (Київ)

Сфери наукових інтересів: патологія щитовидної залози, консервативне лікування патології гіпофізу та наднирників, фізіотерапевтичне лікування ендокринних захворювань

Копчак Оксана Олегівна, д.мед.н, невролог, ДНУ «Центр інноваційних медичних технологій НАН України» (Київ)

Сфери наукових інтересів: розсіяний склероз і демієлінізуючі захворювання нервової системи, нейрокогнітивні та психоемоційні розлади, деменція, головний біль

Костіцька Ірина Олександрівна, д.мед.н., професор, ендокринолог, Івано-Франківський національний медичний університет (Івано-Франківськ)

Сфери наукових інтересів: діабетологія, клінічні дослідження в галузі діагностики, лікування діабетичної вегетативної нейропатії ШКТ, тиреоїдологія, метаболічні розлади, ожиріння, репродуктивна ендокринологія

Куцин Олександр Олександрович, к.мед.н., доцент, кардіолог, ДВНЗ «Ужгородський національний університет» (Ужгород)

Сфери наукових інтересів: ІХС, артеріальна гіпертензія

Кушніренко Стелла Вікторівна, д.мед.н, професор, нефролог, Національний університет охорони здоров'я України імені П.Л.Шупика (Київ)

Сфери наукових інтересів: спадкові захворювання нирок, хронічна хвороба нирок, замісна ниркова терапія, сечокам'яна хвороба, інфекції сечової системи, генетична діагностика захворювань нирок

Лашкул Дмитро Андрійович, д.мед.н, професор, кардіолог, Запорізький державний медико-фармацевтичний університет (Запоріжжя)

Сфери наукових інтересів: УЗД серця та судин, ХСН, дисфункція нирок

Лутай Ярослав Михайлович, д.мед.н., кардіолог, ДУ «ННЦ «Інститут кардіології, клінічної та регенеративної медицини імені М. Стражеска» НАМН України (Київ)

Сфери наукових інтересів: реаніматологія та гострі серцево-судинні стани, дисліпідемія

Луценко Лариса Андріївна, к.мед.н., ендокринолог, дитячий ендокринолог, Національний медичний університет імені О.О.Богомольця (Київ)

Сфери наукових інтересів: патологія наднирників, репродуктологія, гіперандрогенні стани

Лучицький Віталій Євгенович, д.мед.н., андролог-уролог, ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім.В.П.Комісаренка НАМН України» (Київ)

Сфери наукових інтересів: порушення еректильної функції у чоловіків з ендокринною патологією, синдром дефіциту тестостерону, чоловіче безпліддя

Макар Роман Дмитрович, к.мед.н., доцент, ендокринолог, Львівський національний медичний університет ім. Данила Галицького (Львів)
Сфери наукових інтересів: клінічна тиреоїдологія

Міщенко Лариса Анатоліївна, д.мед.н., кардіолог, ДУ «ННЦ «Інститут кардіології, клінічної та регенеративної медицини імені М.Стражеска» НАМН України (Київ)
Сфери наукових інтересів: артеріальна гіпертензія

Орленко Валерія Леонідівна, д.мед.н., ендокринолог, ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім.В.П.Комісаренка НАМН України» (Київ)
Сфери наукових інтересів: цукровий діабет 1 та 2 типу, ускладнення ЦД, ожиріння

Осовська Наталія Юріївна, д.мед.н., професор, кардіолог, терапевт, ГО «Асоціація сімейних лікарів та лікарів терапевтичних фахів Поділля «Подільський лікар» (Вінниця)
Сфери наукових інтересів: кардіологія, терапія та функціональна діагностика

Остафійчук Мар'ян Васильович, хірург-ендокринолог, ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім.В.П.Комісаренка НАМН України» (Київ)
Сфери наукових інтересів: радіюдрезистентні метастази високодиференційованих карцином щитоподібної залози

Петренко Віталіна Ігорівна, к.мед.н., ендокринолог, МЦ «Endocrine Medical» (Київ)
Сфери наукових інтересів: метаболічний синдром, нейро-ендокринологія, епігенетика, оптогенетика

Пінський Леонід Леонідович, д.мед.н., професор, гепатолог, Національний медичний університет імені О.О.Богомольця (Київ)
Сфери наукових інтересів: клінічні дослідження в галузі неалкогольного стеатогепатиту, хронічної вірусної патології печінки, вторинних імунодефіцитних станів, патогенезу та лікуванні соматичної та ендокринної патології у наркозалежних хворих

Пирогова Віра Іванівна, д.мед.н., професор, акушер-гінеколог, віцепрезидент Асоціації гінекологів-ендокринологів України, Львівський національний медичний університет ім. Данила Галицького (Львів)
Сфери наукових інтересів: Невиношування вагітності, пухлинні захворювання жіночої статеві сфери, дисгормональна патологія жіночої статеві сфери, генітальний ендометріоз, синдром полікістозних яєчників, безпліддя подружньої пари

Погребняк Олена Олександрівна, к.мед.н, терапевт, дієтолог-нутриціолог, Національний медичний університет імені О.О.Богомольця (Київ)
Сфери наукових інтересів: науково-дослідницька робота з вивчення методів

профілактики та лікування захворювань внутрішніх органів

Попова Вікторія Василівна, д.мед.н., ендокринолог, ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім.В.П.Комісаренка НАМН України» (Київ)

Сфери наукових інтересів: цукровий діабет 1 та 2 типів (прогнозування, предикція та превенція)

Ревенько Іванна Леонідівна, к.мед.н, невролог, ДУ «ННЦ «Інститут кардіології, клінічної та регенеративної медицини імені М. Стражеска» НАМН України (Київ)

Сфери наукових інтересів: інсультологія, кардіоневрологія, цереброваскулярні захворювання

Рилькова Ольга Василівна, ендокринолог, Ендоцентр та консультаційно-діагностична поліклініка Миколаївської обласної клінічної лікарні (Миколаїв)

Сфери наукових інтересів: ЦД, хворби щитовидної залози, патологія гіпоталамо-гіпофізарно-наднирникової системи

Сергієнко Вікторія Олександрівна, д.мед.н., професор, ендокринолог, Львівський національний медичний університет ім. Данила Галицького (Львів)

Сфери наукових інтересів: репродуктивна ендокринологія, захворювання ЩЗ, діагностика та лікування хворих на цукровий діабет

Соколова Анастасія Максимівна, ендокринолог, дієтолог, Національний медичний університет імені О.О.Богомольця (Київ)

Сфери наукових інтересів: дієтологія

Соколова Любов Костянтинівна, т'ютор Школи Ендокринолога, д.мед.н., ендокринолог, ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім.В.П.Комісаренка НАМН України» (Київ)

Сфери наукових інтересів: цукровий діабет 1 та 2 типу, ускладнення ЦД, серцево-судинна патологія

Спринчук Наталя Андріївна, д.мед.н., професор, дитячий ендокринолог, ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім.В.П.Комісаренка НАМН України» (Київ)

Сфери наукових інтересів: дитяча ендокринна патологія від 0 до 17 років

Тронько Катерина Миколаївна, к.мед.н., офтальмолог, ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім.В.П.Комісаренка НАМН України» (Київ)

Сфери наукових інтересів: патологія органу зору при ендокринних захворюваннях

Урбанович Аліна Мечиславівна, д.мед.н., професор, ендокринолог, Львівський національний медичний університет ім. Данила Галицького (Львів)

Сфери наукових інтересів: клінічні дослідження в галузі патогенезу розвитку серцево-судинних захворювань за цукрового діабету та ожиріння

Цимбал Тетяна Сергіївна, к.мед.н., ендокринолог, ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім.В.П.Комісаренка НАМН України»

	<p>(Київ) Сфери наукових інтересів: ЦД та його ускладнення, діабетична хвороба нирок</p> <p>Черв'якова Світлана Анатоліївна, ендокринолог, ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім.В.П.Комісаренка НАМН України» (Київ) Сфери наукових інтересів: лікування цукрового діабету та його ускладнень</p> <p>Шелковий Євген Анатолійович, ендокринолог, лікар УЗД, ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім.В.П.Комісаренка НАМН України» (Київ) Сфери наукових інтересів: чрезшкірна мініінвазивна біопсія та диференційна діагностика патології щитоподібної та паращитоподібних залоз, метастатичних уражень лімфатичних вузлів шиї; склеротерапія доброякісних вузлів щитоподібної залози; ультразвукове дуплексне дослідження при еректильних дисфункціях</p>
<p>14. Програма заходу БПР</p>	<p>ВІВТОРОК, 05.09.2023 (1-й день)</p> <p>09.15 ВІТАННЯ УЧАСНИКІВ</p> <p>Головуючий: Президент Асоціації ендокринологів України, Директор ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин імені В.П.Комісаренка НАМН України», академік Національної академії медичних наук України, член-кореспондент НАН України, Віце-президент НАМН України проф. Тронько М.Д.</p> <p>09.15 – 10.00 Досягнення та перспективи вирішення проблеми радіоїод-індукованого раку щитовидної залози Микола Тронько</p> <p>10.10 – 10.50 Алгоритм діагностики LADA. Клінічні ілюстрації Вікторія Попова</p> <p>11.00 – 13.00 РЙ-нечутливі метастази раку ЩЗ. Мультидисциплінарна команда Юлія Булдигіна, Ганна Зелінська, Євген Шелковий, Богдан Гуда, Мар'ян Остафійчук, Сергій Гулеватий</p> <p>13.10 – 13.45 Мікро- та макроаденома гіпофізу: Double Adenoma Розбір клінічного випадку Віталіна Петренко, Ксенія Замолотова</p> <p>13.50 – 14.20 Досвід використання пегвісоманту у складних випадках Микола Гук</p> <p>14.30 – 15.00 Глюкокортикоїд-індукований остеопороз: нові тренди та актуальні рекомендації Ірина Головач</p> <p>15.10 – 15.40 Стеатогепатит, асоційований з метаболічною дисфункцією (MASH) - нове клінічне розуміння актуальної проблеми (EASL 2023) Леонід Пінський</p>

15.50 – 16.30 Раціональна фітотерапія при захворюваннях ЩЗ

Юлія Булдігіна

16.40 – 17.50 ФУНКЦІОНАЛЬНА ЇЖА, НУТРИЦЕВТИВНА ТЕРАПІЯ

М'ясо/риба/овочі/фрукти Олена Погребняк

Кава/ чай/ шоколад Анастасія Соколова

Алкоголь/куріння Лариса Міщенко

Дискусії

Тестування

СЕРЕДА, 06.09.2023 (2-й день)

09.15 – 09.45 Тиреоїдити з синдромом тиреотоксикозу: раціональні підходи до фармакотерапії

Юлія Булдігіна

10.00 – 10.30 Сучасні підходи до менеджменту пацієнтів із хворобою Грейвса

Роман Макар

10.40 – 11.10 Сучасна ін'єкційна терапія ЦД 2 типу: коли спрощення додає ефективності

Аліна Урбанович

11.10 – 11.40 Фізична активність і цукровий діабет: виклики та реалії

Наталя Спринчук

11.50 – 12.50 Патологія зору при ендокринних захворюваннях. Діабетична ретинопатія

Катерина Тронько, Оксана Вітовська

13.00 – 13.30 Післяопераційний пангіпопітуїтаризм та нецукровий діабет: складнощі

діагностики та лікування в сучасних реаліях українського пацієнта

Ольга Рилькова

13.40 – 14.10 Нецукровий діабет. Диференційна діагностика різних форм

Наталя Спринчук

14.20 – 15.50 Складний коморбідний пацієнт: міждисциплінарний пошук оптимального лікування

Стелла Кушніренко, Лариса Міщенко

16.00 – 16.30 ХХН при ЦД 1 та ЦД2 типу. Схоже та різне

Стелла Кушніренко

16.30 – 17.30 Розбираємо клінічні кейси

Юлія Бельчіна, Вікторія Клочкова, Тетяна Цимбал, Світлана Черв'якова

17.30 – 18.00 Цукровий діабет за воєнних дій. Особливості діагностики і

вибору терапії
Любов Соколова

Дискусії

Тестування

ЧЕТВЕР, 07.09.2023 (3-й день)

09.15 – 09.45 Чи всі можливості лікування ХХН при ЦД використані?
Любов Соколова

09.55 – 11.25 Кардіометаболічний пацієнт. Лікуємо чи очікуємо?
Аліна Урбанович, Дмитро Лашкул

11.35 – 12.35 Нейропатія при ендокринних захворюваннях
Марина Власенко, Вікторія Гриб

12.40 – 13.00 Вітамін Д та цукровий діабет
Аліна Урбанович

13.10 – 13.50 Дисліпідемія в різні вікові періоди. Варіанти лікування
Олександра Громова, Лариса Міщенко, Анастасія Соколова

14.50 – 16.20 Практичні аспекти ведення пацієнта з поєднаною серцево-судинною, неврологічною та ендокринною патологією. Клінічний розбір
Олеся Кіхтяк, Лариса Міщенко, Іванна Ревенько

16.30 – 17.15 Мікробіота як можливий фактор розвитку судинних ускладнень ЦД
Дискусія ендокринолога та кардіолога
Валерія Орленко, Ярослав Лутай

Дискусії

Тестування

П'ЯТНИЦЯ, 08.09.2023 (4-й день)

09.15 – 09.55 Метформін. Перспективи використання поза впливом на глікемію
Любов Соколова

10.00 – 10.40 Як обійти гострі кути в лікуванні коморбідних пацієнтів
Лариса Міщенко, Дмитро Лашкул

10.50 – 11.50 Предіабет, нейропатія, тривога: шукаємо причини та обираємо тактику лікування
Оксана Копчак, Наталія Осовська

12.00 – 12.30 Неалкогольна жирова хвороба печінки та метаболічний синдром: місце інгібіторів ІНЗКТГ-2

	<p>Іріна Костицька</p> <p>12.30 – 13.00 Терапевтичний потенціал α-ліпоєвої кислоти у сьогодні Вікторія Сергієнко</p> <p>13.10 – 13.40 іДПП4: ніші використання Любов Соколова</p> <p>13.40 – 14.40 Подорож преміум-класу – застосування іНЗКТГ-2 в усьому спектрі кардіо-рено-метаболічного континууму - Раннє призначення сучасної терапії як запорука стабільного контролю ЦД2 Олеся Кіхтяк Кардіоренальні та метаболічні порушення при ЦД2: пріоритетність лікування Олександр Куцин</p> <p>Дискусії</p> <p>Тестування</p> <p>СУБОТА, 09.09.2023 (5-й день)</p> <p>РЕПРОДУКТИВНА ЕНДОКРИНОЛОГІЯ</p> <p>09.15 – 09.55 Дисфункція гіпоталамуса пубертатного періоду Наталя Спринчук</p> <p>10.00 – 10.30 Жінка 35+. Репродуктологія у сучасних реаліях Мирослава Вацик</p> <p>10.40 – 11.20 Гіперандрогенія. Алгоритми лікування в різних клінічних випадках Лариса Луценко</p> <p>11.30 – 12.15 МГТ у жінок з поєднаними ендокринними порушеннями Віра Пирогова</p> <p>12.25 – 13.00 Трансгендерний перехід. Маршрут пацієнта Віталій Лучицький</p> <p>Дискусії</p> <p>Тестування</p>
<p>15.Опис вимог рівня знань, володіння темою, навичок, досвіду учасників до моменту реєстрації на даний захід (за потреби)</p>	
<p>16.Технічна підтримка (так/ні?). У разі якщо під час проведення заходу БПР з оволодіння певними практичними</p>	<p>ні</p>

<p><i>навичками планується використання медичних виробів, які надані дистриб'ютором, Провайдер розміщує копію угоди, в якій зазначено шляхи недопущення виникнення потенційного конфлікту інтересів та заборону використання торгової назви медичного виробу</i></p>	
<p>17.Методи оцінювання набутих знань</p>	<p>http://iem.net.ua/association/activity/</p>
<p>18.Код заходу БПР (Реєстраційний номер заходу БПР вноситься після присвоєння Адміністратором)</p>	<p>_____</p>