

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	13-17.06.2023
11. Місце проведення заходу БПР (повна адреса)	вул. Незалежності, 40, Івано-Франківськ
12. Прізвище, ім'я та по батькові лектора/тренера	Бельчіна Юлія Богуславівна, Булдигіна Юлія Валеріївна, Вацеба Тамара Сергіївна, Вацик Мирослава Михайлівна, Вишневська Ольга Анатоліївна,

	<p>Гриб Вікторія Анатоліївна, Громова Олександра Леонідівна, Гуда Богдан Богданович, Гулеватий Сергій Васильович, Жердьова Надія Миколаївна, Зелінська Ганна Володимирівна, Камінський Олексій Валентинович, Катеренчук Віталій Іванович, Клочкова Вікторія Миколаївна, Комісаренко Юлія Ігорівна, Костицька Ірина Олександрівна, Кушніренко Стелла Вікторівна, Лутай Ярослав Михайлович, Луценко Лариса Андріївна, Луцицький Віталій Євгенович, Міщенко Лариса Анатоліївна, Орленко Валерія Леонідівна, Остафійчук Мар'ян Васильович Погребняк Олена Олександрівна, Попова Вікторія Василівна, Ревенько Іванна Леонідівна, Самсон Оксана Ярославівна, Скрипник Надія Василівна, Соколова Анастасія Максимівна, Соколова Любов Костянтинівна, Соловійова Галина Анатоліївна, Спринчук Наталя Андріївна, Тронько Катерина Миколаївна, Федина Тетяна Олександрівна, Філіппова Олександра Юріївна, Цимбал Тетяна Сергіївна, Черв'якова Світлана Анатоліївна, Черська Марія Сергіївна, Шелковий Євген Анатолійович</p>
<p>13. Резюме лектора/тренера</p>	<p>Бельчіна Юлія Богуславівна, к.мед.н.,ендокринолог, ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім.В.П.Комісаренка НАМН України» (Київ) Сфери наукових інтересів: серцево-судинна патологія у хворих на цукровий діабет, діабетична нефропатія, гестаційний цукровий діабет</p> <p>Булдигіна Юлія Валеріївна, д.мед.н., ендокринолог, ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім.В.П.Комісаренка НАМН України» (Київ) Сфери наукових інтересів: патологія гіпофіза, щитоподібної залози, наднирників</p> <p>Вацеба Тамара Сергіївна, к.мед.н., ендокринолог, Івано-Франківський національний медичний університет (Івано-Франківськ) Сфери наукових інтересів: коморбідні стани, онкогенез при ЦД</p> <p>Вацик Мирослава Михайлівна, к.мед.н., репродуктолог, МЦ «Мати та дитина» (Київ) Сфери наукових інтересів: гінекологічна ендокринологія, менеджмент пацієнток з безпліддям з супутніми соматичними захворюваннями згортання крові, звичним невиношуванням</p>

Вишневська Ольга Анатоліївна, к.мед.н., дитячий ендокринолог, ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В.П.Комісаренка НАМН України» (Київ)
Сфери наукових інтересів: дитяча ендокринна патологія (цукровий діабет, патологія росту, наднирників, щитоподібної залози, статевих залоз, генетичні порушення).

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

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

Жердьова Надія Миколаївна, д.мед.н., професор, ендокринолог, ДНУ «Центр інноваційних медичних технологій НАН України» (Київ)
Сфери наукових інтересів: цукровий діабет та когнітивні порушення, деменція

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

Камінський Олексій Валентинович, д.мед.н., ендокринолог, лікар УЗД, ДУ «Національний науковий центр радіаційної медицини НАМН України» (Київ)

Сфери наукових інтересів: патологія щитоподібної залози, ожиріння, порушення вуглеводного обміну, радіаційна ендокринологія

Катеренчук Віталій Іванович, к.мед.н., ендокринолог, Полтавський державний медичний університет (Полтава)
Сфери наукових інтересів: діабет та його ускладнення, ожиріння, хвороби щитоподібної залози, репродуктивна ендокринологія

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

Комісаренко Юлія Ігорівна, д.мед.н., професор, ендокринолог, Національний медичний університет ім. О.О.Богомольця (Київ)
Сфери наукових інтересів: ЦД, синдром аутоімунної поліендокринопатії, вітамін ДЗ

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

Кушніренко Стелла Вікторівна, д.мед.н, професор, нефролог, Національний університет охорони здоров'я України ім.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

Лутай Ярослав Михайлович, д.мед.н., кардіолог, ДУ «ННЦ «Інститут кардіології, клінічної та регенеративної медицини ім. 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

Луцицький 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

Міщенко Лариса Анатоліївна, д.мед.н., кардіолог, ДУ «ННЦ «Інститут кардіології, клінічної та регенеративної медицини ім. 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

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

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 ім. М. Стражеска» НАМН України (Київ)

Сфери наукових інтересів: інсультологія, кардіоневрологія, цереброваскулярні захворювання

Самсон Оксана Ярославівна, дитячий ендокринолог, Національний університет охорони здоров'я України ім.П.Л.Шупика (Київ)

Сфери наукових інтересів: дитяча ендокринологія, цукровий діабет, патологія щитовидної залози, низькорослість

Скрипник Надія Василівна, д.мед.н., професор, ендокринолог, Івано-Франківський національний медичний університет (Івано-Франківськ)

Сфери наукових інтересів: йододефіцитні стани, гіпотиреоз, метаболічний синдром, поєднання патології щитовидної залози та цукрового діабету 2 типу

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

Соловійова Галина Анатоліївна, д.мед.н., професор, гастроентеролог, Національний медичний університет імені О.О.Богомольця (Київ)

Сфери наукових інтересів: захворювання печінки, функціональні захворювання шлунково-кишкового тракту

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

	<p>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</p> <p>Федина Тетяна Олександрівна, ендокринолог, КНП «Шепетівська багатопрофільна лікарня» (Шепетівка) Сфери наукових інтересів: діабетологія, тиреоїдологія</p> <p>Філіппова Олександра Юріївна, д.мед.н., професор, терапевт, ДЗ «Дніпропетровська медична академія МОЗ України» (Дніпро) Сфери наукових інтересів: захворювання печінки, біліарного тракту і підшлункової залози у хворих з ожирінням, метаболічним синдромом, артеріальною гіпертензією</p> <p>Цимбал Тетяна Сергіївна, к.мед.н., ендокринолог, ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім.В.П.Комісаренка НАМН України» (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>Черська Марія Сергіївна, д.мед.н., кардіолог, ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім.В.П.Комісаренка НАМН України» (Київ) Сфери наукових інтересів: серцево-судинна патологія при ендокринних захворюваннях</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 ший; склеротерапія доброякісних вузлів щитоподібної залози; ультразвукове дуплексне дослідження при еректильних дисфункціях</p>
<p>14. Програма заходу БПР</p>	<p style="text-align: center;">ВІВТОРОК, 13.06.2023</p> <p>9.15 ВІТАННЯ ОНЛАЙН-УЧАСНИКІВ Головуючий: Президент Української Асоціації клінічних ендокринологів, 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>9.30 – 10.15 Пріоритетні проблеми фундаментальної та клінічної ендокринології Тронько М.Д.</p> <p>10.30 – 11.10 Диференціальна діагностика різних типів діабету</p>

Попова В.В.

11.20 – 13.20 Клінічний детектив. Різні раки в одній залозі: таке буває?

Частина 2

Мультидисциплінарна команда

Булдигіна Ю.В.

Зелінська Г.В.

Шелковий Є.А.

Гуда Б.Б.

Остафійчук М.В.

Гулеватий С.В.

13.30 – 14.10 Пацієнтка з вузловим зобом та первинним гіперпаратиреозом

Розбір клінічного випадку

Федина Т.О.

Булдигіна Ю.В.

14.20 – 14.50 Чи достатньо монотерапії препаратами йоду для лікування вузлового зобу?

Камінський О.В.

15.00 – 15.45 Аутоімунні захворювання в ендокринній практиці. Діагностичний алгоритм Клінічний випадок

Клочкова В.М.

15.45 – 16.15 Чи всі можливості лікування ХХН при ЦД використані?

Соколова Л.К.

16.20 – 16.50 Безсимптомна та симптомна гіперурикемія: інноваційна стратегія лікування

Кушніренко С.В.

17.00 – 17.30 Корекція нутрітивних дефіцитів для профілактики та компенсації ендокринних порушень

Погребняк О.О.

17.30 – 18.00 Сексуальна дисфункція в жінок із цукровим діабетом

Жердьова Н.М.

Дискусії

Тестування

СЕРЕДА, 14.06.2023

9.00 – 9.30 Раціональний вибір інсулінотерапії в умовах сьогодення

Комісаренко Ю.І.

9.30 – 10.00 Стратегії деінтенсифікації інсулінотерапії цукрового діабету 2 типу в реальній практиці

Катеренчук В.І.

10.10 – 10.50 Патологія зору при ендокринних захворюваннях

ТАО. Ще раз про нові протоколи лікування

Тронько К.М.
Булдигіна Ю.В.

11.00 – 11.30 Стрес-залежні цукровий діабет та АГ. Що маємо взяти до уваги в сучасній ситуації?

Міщенко Л.А.

11.40 – 12.40 Амідарон-індуковані тиреопатії

Міждисциплінарний консилиум

Міщенко Л.А.

Булдигіна Ю.В.

12.50 – 13.20 Метаболічні дисфункції при НАЖХП: наслідки та сучасні шляхи їх корекції

Погребняк О.О.

13.25 – 14.10 Консилиум. Цукровий діабет і гепатит.

Черв'якова С.А. – демонстрація клінічного випадку

Соловйова Г.А. – експертна думка

14.15 – 15.00 Судинні ускладнення цукрового діабета

Лутай Я.М.

Соколова Л.К.

15.10 – 15.55 Вторинна АГ

Самсон О.Я.

Міщенко Л.А.

16.05 – 16.35 Печінка та підшлункова залоза на перехресті епідемій метаболічного синдрому – складні проблеми з реальними рішеннями

Філіппова О.Ю.

16.40 – 17.40 Розбираємо клінічні кейси

- Бельчіна Ю.Б.

- Черв'якова С.А.

- Цимбал Т.С.

17.45 – 18.15 Помпова інсулінотерапія та CGMS. Особливості призначення та використання

Вацеба Т.С.

Дискусії

Тестування

ЧЕТВЕР, 15.06.2023

11.10 – 12.00 Синдром болі та нейропатія при ендокринній патології

Скрипник Н.В.

Гриб В.А.

12.10 – 12.55 Фізична активність при ендокринній патології. Користь і ризику

Орленко В.Л.

13.00 – 13.30 іНЗКТГ-2 як рання та фундаментальна терапія для пацієнтів з ЦД2

Скрипник Н.В.

13.30 – 14.00 Кардіоренальний континуум: оптимізація впливу на прогноз

Костіцька І.О.

14.10 – 14.40 Метформін. Глікемічні і плейотропні ефекти

Соколова Л.К.

15.40 – 16.40 Складний коморбідний пацієнт: міждисциплінарний пошук

Клінічна дискусія

Ревенько І.Л.

Міщенко Л.А.

Соколова Л.К.

16.50 – 17.20 Ніші використання іДПП-4

Соколова Л.К.

17.30 – 18.00 Низькорослість, обумовлена затримкою внутрішньоутробного розвитку Клінічні та гормонально-метаболічні особливості

Вишневська О.А.

Дискусії

Тестування

П'ЯТНИЦЯ, 16.06.2023

9.00 – 10.00 Остеопороз. Діагностичні підходи, принципи лікування

Орленко В.Л.

10.10 – 11.10 ХХН, СН, діабет

ДИСЛІПІДЕМІЯ при ЕНДОКРИННІЙ ПАТОЛОГІЇ

Різні клінічні ситуації - різні клінічні рішення

11.20 – 12.20 Дисліпідемія в різні вікові періоди. З чого почати лікування?

Соколова А.М.

Міщенко Л.А.

Громова О.Л.

Соколова Л.К.

12.20 – 12.50 Гіпертригліцеридемія при ендокринній патології . Новини конгреса EAS2023

Черська М.С.

13.00 – 14.30 Мультидисциплінарний консиліум. Цукровий діабет і дисліпідемія

Бельчіна Ю.Б.

Ревенько І.Л.

	<p>Міщенко Л.А. Соколова Л.К</p> <p>14.40 – 15.20 Нецукровий діабет і не тільки... Спринчук Н.А.</p> <p>Дискусії</p> <p>Тестування</p> <p style="text-align: center;">СУБОТА, 17.06.2023</p> <p>РЕПРОДУКТИВНА та ДИТЯЧА ЕНДОКРИНОЛОГІЯ</p> <p>9.00 – 9.45 Гестаційний цукровий діабет. Особливості ведення вагітності</p> <p>9.50 – 10.20 Мелатонін та репродуктивна система Луценко Л.А.</p> <p>10.30 – 11.00 Жінка 40+. Репродуктологія у сучасних реаліях Вацик М.М.</p> <p>11.10 – 12.00 Чоловічий гіпогонадізм у віковому аспекті. Розбираємо клінічні випадки Спринчук Н.А. Луцицький В.Є.</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 БІР з оволодіння певними практичними 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</p>	<p>ні</p>
<p>17.Методи оцінювання</p>	<p>http://iem.net.ua/association/activity/</p>

набутих знань	
18. Код заходу БПР <i>(Реєстраційний номер заходу БПР вноситься після присвоєння Адміністратором)</i>	