

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	18-22.04.2023
11. Місце проведення заходу БПР (повна адреса)	вул. Верховинська, 38, Ужгород
12. Прізвище, ім'я та по батькові лектора/тренера	Булдигіна Юлія Валеріївна, Вацик Мирослава Михайлівна, Вітовська Оксана Петрівна, Гуда Богдан Богданович, Гулеватий Сергій Васильович,

	<p>Жердьова Надія Миколаївна, Зелінська Ганна Володимирівна, Зуєв Костянтин Олександрович, Камінський Олексій Валентинович, Кіхтяк Олеся Павлівна, Ковзун Олена Ігорівна, Конар Рімма Сергіївна, Кривов'яз Юлія Олександрівна, Кушніренко Стелла Вікторівна, Лутай Ярослав Михайлович, Луценко Лариса Андріївна, Луцицький Віталій Євгенович, Міщенко Лариса Анатоліївна, Олексик Ольга Томівна, Орленко Валерія Леонідівна, Пашковська Наталія Вікторівна, Перепелиця Михайло Васильович, Погребняк Олена Олександрівна, Попова Вікторія Василівна, Пушкарьов Володимир Михайлович, Ревенько Іванна Леонідівна, Соколова Любов Костянтинівна, Соловійова Галина Анатоліївна, Спринчук Наталя Андріївна, Тронько Катерина Миколаївна, Цимбал Тетяна Сергіївна, Черв'якова Світлана Анатоліївна, Чендей Тарас Васильович, Шелковий Євген Анатолійович,</p>
<p>13. Резюме лектора/тренера</p>	<p>Булдигіна Юлія Валеріївна, к.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>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> <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</p> <p>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</p> <p>Гулеватий Сергій Васильович, радіолог, ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім.В.П.Комісаренка НАМН України» (Київ) Сфери наукових інтересів: радіонуклідна діагностика, ядерна медицина,</p>

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 радіоод-резистентності папілярного рака щитоподібної залози

Зуєв Костянтин Олександрович, к.мед.н., ендокринолог, сомнолог, Міська клінічна лікарня №8 (Київ)
Сфери наукових інтересів: діабетологія, діагностика та лікування ендокринної патології наднирників, статевих залоз, щитовидної залози, гіпофізу, синдром обструктивного апное сну

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

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

Ковзун Олена Ігорівна, д.біол.н., професор, чл.-кор. НАМН України, ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В.П.Комісаренка НАМН України» (Київ)
Сфери наукових інтересів: внутрішньо-клітинні механізми дії гормонів, перенесення регуляторних сигналів модуляторів адренокортикальної функції; процеси канцерогенезу в щитоподібній залозі; регуляторний вплив естрадіолу на кору наднирників

Конар Рімма Сергіївна, к.мед.н, онколог, мамолог, лікар УЗД, приватний кабінет «РаноК» (Ужгород)
Сфери наукових інтересів: профілактика та діагностика захворювань грудних залоз, лікування дисгормональних станів грудних залоз

Кривов'яз Юлія Олександрівна, к.мед.н., ендокринолог, МЦ "Achilles" (Вінниця)

Сфери наукових інтересів: діабетологія, ожиріння, тиреоїдологія, ендокринна гінекологія

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, ННЦ «Інститут кардіології ім. акад. Н.Д.Стражеско 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 ерекtilьної функції у чоловіків з ендокринною патологією, синдром дефіциту тестостерону, чоловіче безпліддя

Міщенко Лариса Анатоліївна, д.мед.н., кардіолог, ДУ «Національний науковий центр «Інститут кардіології, клінічної та регенеративної медицини імені академіка М. Д. Стражеска НАМН України» (Київ)

Сфери наукових інтересів: артеріальна гіпертензія

Олексик Ольга Томівна, к.мед.н., ендокринолог, Закарпатська обласна клінічна лікарня ім. Андрія Новака (Ужгород)

Сфери наукових інтересів: питання діабетології, патогенез, діагностика та лікування акромегалії

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

Пашковська Наталія Вікторівна, д.мед.н., професор, ендокринолог, «Буковинський державний медичний університет» (Чернівці)

Сфери наукових інтересів: Неврологічні ускладнення цукрового діабету, аутоімунні захворювання щитоподібної залози

Перепелиця Михайло Васильович, к.мед.н., кардіолог, Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького (Львів)

Сфери наукових інтересів: ІХС, раптова серцева смерть

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)

Пушкаръов Володимир Михайлович, д.біол.н., ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім.В.П.Комісаренка НАМН України» (Київ)
Сфери наукових інтересів доповідача: стероїдогенез у надниркових залозах; рак щитоподібної залози і його лікування; діабет 2 типу і його лікування; сигнальні механізми клітини, що беруть участь у патогенезі діабету і раку

Ревенько Іванна Леонідівна, к.мед.н, невролог, ДУ «ННЦ «Інститут кардіології ім. акад. М.Д.Стражеска» НАМН України (Київ)
Сфери наукових інтересів: інсультологія, кардіоневрологія, цереброваскулярні захворювання

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

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

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

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

Чендей Тарас Васильович, к.мед.н., кардіолог, ДВНЗ «Ужгородський національний університет» (Ужгород)

	<p>Сфери наукових інтересів: ішемічна хвороба серця, артеріальна гіпертензія, серцева недостатність</p> <p>Шелковий Євген Анатолійович, ендокринолог, лікар УЗД, ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім.В.П.Комісаренка НАМН України» (Київ)</p> <p>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>Програма заходу в процесі формування ВІВТОРОК, 18.04.2023 (1-й день)</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 Сучасні питання фундаментальної ендокринології Тронько М.Д. Ковзун О.І. Пушкарьов В.М.</p> <p>10.30 – 11.10 Діагностичний алгоритм ЦД 1 типу Попова В.В.</p> <p>11.20 – 13.20 Різні раки в одній залозі. Таке буває? Клінічний випадок Мультидисциплінарна команда Зелінська Г.В. Шелковий Є.А. Гуда Б.Б. Гулеватий С.В.</p> <p>13.30 – 14.10 Тиреоїдити. Особливості діагностики та лікування Булдигіна Ю.В.</p> <p>14.20 – 14.50 Вторинний неренальний гіперпаратиреоз. Чи дійсно це рідкісна патологія? Діагностика та сучасні можливості лікування Камінський О.В.</p> <p>14.40 – 15.10 Освітня дискусія: профілактика серцево-судинних захворювань, у фокусі -антитромботична терапія. Погляд ендокринолога</p> <p>15.20 – 15.50 Репродуктологія в сучасних реаліях. Виклики і перспективи Вацик М.М.</p> <p>16.00 – 17.00 Менопауза та молочна залоза. Що важливо знати? Конар Р.С. Соколова Л.К.</p> <p>Дискусії Тестування</p> <p style="text-align: center;">СЕРЕДА, 19.04.2023 (2-й день)</p> <p>9.00 – 10.30 Принципи та правила призначення інсулінотерапії при ЦД 1 та 2 типу Дозування інсулінів для різних вікових груп</p> <p>10.40 - 12.10 Патологія зору при ендокринних захворюваннях - Тиреотоксична офтальмопатія. Нові протоколи лікування</p>

Тронько К.М.
Булдигіна Ю.В.

- **Діабетична ретинопатія. Нове в діагностиці та лікуванні**

Вітовська О.П.

12.20 – 12.50 Цукровий діабет та АГ. Обговорюємо маршрут пацієнта

Соколова Л.К.

Міщенко Л.А.

13.00 – 13.30 Неалкогольна жирова хвороба печінки та цукровий діабет 2 типу: взаємозв'язки, тактика діагностики та лікування

Погребняк О.О.

13.40 – 14.25 Дисліпідемія при ендокринній патології . Різні клінічні ситуації - різні клінічні рішення

Міщенко Л.А.

14.40 – 15.40 Розбираємо клінічні кейси

- **Синдром гіпоглікемій**

Черв'якова С.А.

- **Цукровий діабет в клінічних випадках**

Цимбал Т.С.

15.50 – 16.30 Антиоксидантна терапія метаболічних порушень

Жердьова Н.М.

16.40 – 17.10 Індивідуальний підхід в лікуванні цукрового діабету біосимілярами аналогів інсуліну

Зуєв К.О.

Дискусії

Тестування

ЧЕТВЕР, 20.04.2023 (3-й день)

11.10 - 11.40 Акромегалія. Особливості терапії в Закарпатті

Олексик О.Т.

11.50 - 12.50 Коморбідний пацієнт

Розбір клінічного випадку

Міщенко Л.А.

Кушніренко С.В.

13.00 - 13.30 Розбір мінерального обміну (К, Р, Са) при ХХН

Кушніренко С.В.

13.40 – 14.40 Перерва на ОБІД

14.40 - 15.20 ЦД 2 тип вперше виявлений. Підходи до лікування

Міщенко Л.А.

15.30 – 16.15 Стандарти медичної допомоги «Ожиріння у дорослих»

Наказ МОЗ України 2023: формуємо нові патерни поведінки лікаря та пацієнта

Кривов'яз Ю.О.

16.20 - 16.50 Енцефалопатія при ендокринній патології

Пашковська Н.В.

17.00 - 18.00 Не відкладайте на майбутнє те, що можете зробити зараз - дійте проактивно заради ваших пацієнтів з ЦД2!

- **Профілактика та лікування ускладнень з боку СС-системи у пацієнтів з ЦД 2-го типу**

Перепелиця М.В.

- **Заповнення прогалин у даних щодо серцево-ниркових та метаболічних ефектів під час лікування пацієнтів з ЦД2**

Пашковська Н.В.

Дискусії

Тестування

П'ЯТНИЦЯ, 21.04.2023 (4-й день)

9.00 – 10.00 Кардіометаболічний пацієнт: факти та артефакти

	<p>лікування Міщенко Л.А. Булдигіна Ю.В. 10.10 – 10.55 Судинні ускладнення цукрового діабета. Лікування ХЗВ Консиліум ендокринолога та кардіолога Орленко В.Л. Лутай Я.М. 11.00 – 11.30 НАЖХП, діагностичний алгоритм, принципи лікування. Погляд гастроентеролога Соловійова Г.А. 11.40 – 12.40 ХХН, СН, діабет Олексик О.Т. Чендей Т.В. 12.50 – 13.35 Менеджмент соматотропної недостатності Спринчук Н.А. 13.40 – 14.30 Перерва на ОБІД 14.30 – 16.30 Клінічний випадок високого СС-ризик з ЦД2, що не отримує жодного препарату. З чого почати? Кіхтяк О.П. Міщенко Л.А. Ревенько І.Л. Дискусії Тестування</p> <p style="text-align: center;">СУБОТА, 22.04.2023 (5-й день)</p> <p>РЕПРОДУКТИВНА та ДИТЯЧА ЕНДОКРИНОЛОГІЯ 9.00 - 9.45 Прегестаційний цукровий діабет. Особливості ведення вагітності: безпека має значення Соколова Л.К. 9.50 – 10.20 Порушення менструального циклу. Діагностичні алгоритми Луценко Л.А. 10.30 – 11.15 Передчасне статеве дозрівання Спринчук Н.А. 11.25 – 12.00 Андропауза. Як зберегти чоловіче здоров'я? Луцицький В.Є. Дискусії Тестування учасників «OUT» ЗАКРИТТЯ ШКОЛИ</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 навичками планується використання медичних виробів, які надані дистриб'ютором, Провайдер розміщує копію угоди, в якій</p>	<p>ні</p>

<p><i>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 (Регістраційний номер заходу БПР вноситься після присвоєння Адміністратором)</p>	<p>-----</p>