

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	14-18.11.2023
11. Місце проведення заходу БПР (повна адреса)	Чернівці, вул.Головна, 141
12. Прізвище, ім'я та по батькові лектора/тренера	Бака Олена Михайлівна, Бельчіна Юлія Богуславівна, Булдигіна Юлія Валеріївна, Вацик Мирослава Михайлівна, Гондарева Євгенія Олександрівна,

	<p>Головач Ірина Юріївна, Гуда Богдан Богданович, Гулеватий Сергій Васильович, Жердьова Надія Миколаївна, Зелінська Ганна Володимирівна, Кіхтяк Олеся Павлівна, Клочкова Вікторія Миколаївна, Копчак Оксана Олегівна, Костіцька Ірина Олександрівна, Кузнецова Катерина Сергіївна, Кушніренко Стелла Вікторівна, Лашкул Дмитро Андрійович, Луценко Лариса Андріївна, Луцицький Віталій Євгенович, Міщенко Лариса Анатоліївна, Наумова Людмила Валеріївна Орленко Валерія Леонідівна, Осовська Наталія Юріївна, Остафійчук Мар'ян Васильович, Пашковська Наталія Вікторівна, Пінський Леонід Леонідович, Попова Вікторія Василівна, Ревенько Іванна Леонідівна, Слободін Тетяна Миколаївна, Соколова Анастасія Максимівна, Соколова Любов Костянтинівна, Спринчук Наталя Андріївна, Тронько Катерина Миколаївна, Урбанович Аліна Мечиславівна, Фломін Юрій Володимирович, Цимбал Тетяна Сергіївна, Черв'якова Світлана Анатоліївна, Чернявський Володимир Володимирович, Черська Марія Сергіївна, Шелковий Євген Анатолійович, Яшина Олена Григорівна</p>
<p>13. Резюме лектора/тренера</p>	<p>Бака Олена Михайлівна, заслужений лікар, д.мед.н., професор, гастроентеролог, гепатолог, ДНУ «Центр інноваційних медичних технологій НАН України» (Київ) Сфери наукових інтересів: жирова неалкогольна та алкогольна хвороба печінки, патологія підшлункової залози, печінки, жовчовивідних шляхів, дисбіоз кишківника, ожиріння, печінкова енцефалопатія</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>

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

Гондарева Євгенія Олександрівна, ендокринолог, онколог, Луганський обласний клінічний онкологічний диспансер, Експерт при ДОЗ ЛОДА за напрямом «Ендокринологія» (Сарни)

Сфери наукових інтересів: цукровий діабет, захворювання щитовидної залози

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

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

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

Кузнецова Катерина Сергіївна, к.мед.н., ендокринолог, дієтолог, МЦ «Вітасенс» (Одеса)

Сфери наукових інтересів: щитоподібна залоза, діабетологія, дієтологія, наднирники, кальцієвий обмін, нефрологія, онкологія

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

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 «ННЦ «Інститут кардіології, клінічної та регенеративної медицини імені М.Стражеска» НАМН України (Київ)

Сфери наукових інтересів: артеріальна гіпертензія

Наумова Людмила Валеріївна, к.мед.н., доцент, ендокринолог, Тернопільський державний медичний університет імені І.Я.Горбачевського (Тернопіль)

Сфери наукових інтересів: новітні технології в лікуванні цукрового діабету та ожиріння, рідкісні захворювання в ендокринології

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: радіюодрезистентні метастази високодиференційованих карцином щитоподібної залози

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

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

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

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

Слободін Тетяна Миколаївна, д.мед.н, професор, невролог, дитячий невролог, Національний університет охорони здоров'я України імені П.Л.Шупика (Київ)

Сфери наукових інтересів: рухові розлади, зокрема хвороба Паркінсона, нейродегенеративні, запальні, аутоімунні та рідкісні захворювання нервової системи, проблеми болю

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

Фломін Юрій Володимирович, к.мед.н., невролог, Інсультний центр Універсальної клініки «Оберіг» (Київ)

Сфери наукових інтересів: профілактика інсульту, лікування гострого інсульту, постінсультна реабілітація, когнітивні порушення та деменція, депресія

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

Чернявський Володимир Володимирович, д.мед.н., професор, терапевт, Національний медичний університет імені О.О.Богомольця (Київ)

Сфери наукових інтересів: терапія, гастроентерологія, кардіологія

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

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>Яшина Олена Григорівна, к.мед.н., гінеколог-ендокринолог, «Клініка Медіком» (Київ)</p> <p>Сфери наукових інтересів: ендокринна гінекологія транс- та постменопаузи, питання виправлення порушень щільності кісток на тлі гормональної</p>
<p>14. Програма заходу БПР</p>	<p>ВІВТОРОК, 14.11.2023 (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>9.15 – 10.00 Сучасні досягнення клінічної та фундаментальної ендокринології в Україні Микола Тронько</p> <p>10.10 – 10.50 Цукровий діабет 1 типу. Чи можливо запобігти або відтермінувати? Вікторія Попова</p> <p>11.00 – 14.20 ПАТОЛОГІЯ ЩИТОВИДНОЇ ЗАЛОЗИ. Від діагностики до вибору тактики лікування</p> <p>11.00-13.00 Клінічні ситуації. Мультидисциплінарна команда Юлія Булдигіна, Ганна Зелінська, Євген Шелковий, Богдан Гуда, Мар'ян Остафійчук, Сергій Гулеватий</p> <p>13.10– 13.40 Щитовидна залоза та паранеопластичний синдром. Розбір клінічного випадку Євгенія Гондарева</p> <p>13.50 – 14.20 Хронічний аутоімунний тиреоїдит. Розбір клінічного випадку Катерина Кузнецова</p> <p>14.30 – 15.00 Місце препаратів кальцію у сучасних стратегіях ведення пацієнтів з остеопорозом Ірина Головач</p> <p>15.00 – 15.30 Клінічний досвід використання нутрицевтичних препаратів в якості комплементарної терапії цукрового діабету Любов Соколова</p> <p>15.30 – 16.00 Вітамін Д3 Аліна Урбанович</p> <p>16.00 – 18.30 Передгравідарна підготовка</p> <ul style="list-style-type: none"> - Патологія щитовидної залози Юлія Булдигіна - Ожиріння Анастасія Соколова

- **Цукровий діабет**
 - **Патологія гіпофізу та наднирників**
- Наталія Спринчук

Дискусії

Тестування

СЕРЕДА, 15.11.2023 (2-й день)

9.15 – 10.15 Застосування гормону росту при різних формах низькорослості у дітей

Наталія Спринчук

10.15 – 11.15 Мозок та ендокринна патологія. Енцефалопатія - чи є такий діагноз?

Наталія Пашковська

11.20 – 12.20 Case challenge. Поліморбідний пацієнт в практиці гастроентеролога та ендокринолога

Леонід Пінський, Олена Бака

12.35 – 13.15 Судинні ускладнення ЦД

Валерія Орленко, Катерина Тронько

14.05 – 14.35 іДПП4:

14.40 – 15.10 Препарати сульфонілсечовини в сучасній терапії цукрового діабету

Любов Соколова

15.15 – 16.55 Розбираємо клінічні кейси

Юлія Бельчіна, Вікторія Клочкова+ Світлана Черв'якова, Тетяна Цимбал+ Катерина Тронько

17.10 – 17.30 Інсулінотерапія в різних клінічних ситуаціях

Юлія Бельчіна

Дискусії

Тестування

ЧЕТВЕР, 16.11.2023 (3-й день)

9.15 – 9.45 Гіпотиреоз

Ірина Костіцька

9.50 – 10.20 Інсулінотерапія: вимоги сьогодення та сучасні рішення

Надія Жердьова

10.20 – 10.50 Досягнення компенсації в пацієнтів із ЦД 2 типу з мінімізацією ризиків – практичний досвід

Наталія Пашковська

11.00 - 12.00 Інтерактивна дискусія: відверто про ожиріння чи/або

делікатно про вагу Наталія Пашковська

12.00 – 12.40 Тактика лікування коморбідного пацієнта з ЦД2

Наталія Пашковська

Розвиток серцево-судинних ускладнень у пацієнтів з цукровим діабетом 2-го типу: коли попередити простіше, ніж лікувати

Лариса Міщенко

12.50 – 13.20 Чи всі можливості лікування ХХН при ЦД використані?

Новий клінічний досвід

Любов Соколова

14.20 – 15.50 Міждисциплінарна взаємодія при веденні пацієнта з ЦД 2 типу, ССЗ і неврологічними ускладненнями. Розбір клінічного випадку

Олеся Кіхтяк, Лариса Міщенко, Іванна Ревенько

16.00 - 16.50 Нутрицевтична терапія в ендокринології і супутніх патологіях

Лариса Міщенко, Любов Соколова, Анастасія Соколова, Володимир Чернявський

17.00 – 17.30 Антиоксидантна терапія метаболічних порушень

Надія Жердьова

17.30 – 18.00 Маски діабетичної полінейропатії

Тетяна Слободін

Дискусії

Тестування

П'ЯТНИЦЯ, 17.11.2023 (4-й день)

9.15 – 9.45 TIR у пацієнтів на інсулінотерапії: Розкіш чи необхідність?

Людмила Наумова

9.45 – 10.25 Інноваційність чи новий стандарт: як знизити ризик інсульту у пацієнтів з ЦД2

Надія Жердьова, Юрій Фломін

10.30 – 11.00 Ожиріння та СН

Дмитро Лашкул

11.10 – 11.55 ІНЗКТ2. Гострі питання

Лариса Міщенко, Стелла Кушніренко

12.05 – 13.15 Складний коморбідний пацієнт: міждисциплінарний пошук оптимального лікування

Стелла Кушніренко, Лариса Міщенко, Наталія Пашковська

13.25 – 14.25 Пацієнтка з предіабетом, АГ та тривогою: розставляємо акценти. Розбір клінічного випадку

Оксана Копчак, Наталія Осовська

Дискусії

	<p>Тестування</p> <p style="text-align: center;">СУБОТА, 18.11.2023 (5-й день)</p> <p style="text-align: center;">РЕПРОДУКТИВНА ЕНДОКРИНОЛОГІЯ</p> <p>9.15 – 9.45 Ожиріння та репродукція Мирослава Вацик</p> <p>9.55 – 10.40 Гіперандрогенія. Алгоритми лікування в різних клінічних випадках. Частина2 Лариса Луценко</p> <p>ЧОЛОВІКИ З МАРСА, ЖІНКИ З ВЕНЕРИ 10.50 – 11.35 Метаболічний синдром в менопаузі - перехрестя взаємодії фахівців Олена Яшина, Марія Черська, Любов Соколова</p> <p>11.45 – 12.30 Особливості лікування андропаузи Віталій Лучицький, Марія Черська, Іванна Ревенько</p> <p>Дискусії</p> <p>Тестування</p>
15.Опис вимог рівня знань, володіння темою, навичок, досвіду учасників до моменту реєстрації на даний захід (за потреби)	
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 зазначено шляхи недопущення виникнення потенційного конфлікту інтересів та заборону використання торгової назви медичного виробу	ні
17.Методи оцінювання набутих знань	http://iem.net.ua/association/activity/
18.Код заходу БПР (Реєстраційний номер заходу БПР вноситься після присвоєння Адміністратором)	550????