

## 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	Найсучасніші аспекти персоніфікації в практиці лікарів функціональної медицини
2. Назва Провайдера (з Єдиного державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб – підприємців та громадських формувань)	Державна установа «Інститут мікробіології та імунології ім. І.І. Мечникова Національної академії медичних наук України»
3. Співорганізатори заходу	Національний медичний університет імені О.О. Богомольця Українська асоціація функціональної медицини ТОВ «Юстон Інфо»
4. Цільова аудиторія (відповідно до Номенклатури лікарських спеціальностей)	Алергологія Гастроентерологія Генетика лабораторна Генетика медична Дитяча неврологія Дієтологія Ендоскопія Загальна практика - сімейна медицина Імунологія Клінічна біохімія Клінічна лабораторна діагностика Лабораторна імунологія Неврологія Педіатрія Проктологія Терапія
5. Вид заходу БПР	Семінар
6. Запланована кількість учасників	300
7. Мета навчання	Набуття учасниками нових професійних знань з подальшим он-лайн обговоренням щодо: <ul style="list-style-type: none"><li>• Генетичної схильності та персоніфікації ведення здорових осіб та пацієнтів з наявними захворюваннями</li><li>• Метаболічних розладів: сучасні можливості профілактики, діагностики та лікування</li><li>• Біомаркерів та уточнюючої діагностики метаболічних форм аутизму</li><li>• Хронічних захворювань – що ми знаємо про можливості профілактики їх виникнення та підходи до корекції</li><li>• Харчового несприйняття, новітніх методів діагностики та лікування</li><li>• Окремих аспектів профілактики,</li></ul>

	<p>діагностики та корекції основних дисбалансів організму людини</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нутрієнтної підтримки та ведення різних категорій населення</li> </ul>
<b>8. Метод / методи навчання</b>	<b>Теоретичний</b>
<b>9. Кількість балів БПР</b>	<b>10</b>
<b>10.Дата заходу БПР</b>	<b>22 березня 2023 року</b>
<b>11.Місце проведення заходу БПР (повна адреса)</b>	<b>студія Vision studio, пр. Академіка Корольова, 1, м. Київ</b>
<b>12.Прізвище, ім'я та по батькові лектора/тренера</b>	<b>Гречаніна Олена Яківна Гречаніна Юлія Борисівна Школьнікова Дар'я Владиславівна Шамрай Дмитро Вікторович Мальцев Дмитро Валерійович</b>
<b>13.Резюме лектора/тренера</b>	<p><b>Гречаніна Олена Яківна – д.мед.н., професор, директорка Українського інституту мітохондріальної та епігеномної медицини ХНМУ, керівник проєкту розширеного неонатального скринінгу в Харківському регіоні</b></p> <p><b>Гречаніна Юлія Борисівна – д.мед.н., професор завідувачка кафедрою медичної генетики ХНМУ, генеральний директор КНП ХОР «МСМГЦ-ЦР(О)З»</b></p> <p><b>Школьнікова Дар'я Владиславівна – завідувачка молекулярної лабораторії КНП ХОР «МСМГЦ-ЦР(О)З»</b></p> <p><b>Шамрай Дмитро Вікторович – к.мед.н., колопроктолог, онкохірург, ендоскопіст, керівник Центру лазерної проктології</b></p> <p><b>Мальцев Дмитро Валерійович – к.мед.н., доцент НДІ експериментальної та клінічної медицини НМУ ім. О.О. Богомольця, секретар Асоціації фахівців з нейроімунології, імунотерапії та нейрореабілітації, клінічний імунолог, невролог, нейроімунолог</b></p>
<b>14.Програма заходу БПР</b>	<p><b>22.03.2023</b> <b>12-00 – 17-00</b> <b>12-00 – 12-10</b> <b>Вступне слово модераторки Губської</b></p>

	<p><b>Олени Юрїївни, президентки УАФМ, д.мед.н., професорка, завідувачки кафедри терапії, інфекційних хвороб та дерматовенерології післядипломної освіти НМУ імені О.О. Богомольця</b></p> <p><b>12.10-12.55 Аналіз взаємодії фенома, протеома, вірома, генома і варіома при персоналізованій діагностиці ПОР</b>  <b>Гречаніна Олена Яківна, д.мед.н., професор, директорка Українського інституту мітохондріальної та епігеномної медицини ХНМУ, керівник проекту розширеного неонатального скринінгу в Харківському регіоні</b></p> <p><b>12.55-13.40 Біомаркери та уточнююча діагностика метаболічних форм аутизму</b>  <b>Гречаніна Юлія Борисівна, д.мед.н., професор завідувачка кафедрою медичної генетики ХНМУ, генеральний директор КНП ХОР «МСМГЦ-ЦР(О)З»</b></p> <p><b>13.40-14.25 Ефективність клінічного екзомного секвенування в уточнюючій діагностиці як генетичний звіт про індивідуальні випадки рідкісної хвороби</b>  <b>Школьнікова Дар'я Владиславівна, завідувачка молекулярної лабораторії КНП ХОР «МСМГЦ-ЦР(О)З»</b></p> <p><b>14.25-15.10 Проктологічна профілактика. Від геморою до скринінгових колоноскопій</b>  <b>Шамрай Дмитро Вікторович, к.мед.н., колопроктолог, онкохірург, ендоскопіст, керівник Центру лазерної проктології</b></p> <p><b>15.10-15.55 Значення порушень у редокс-системі при хворобах імунної, дигестивної та нервової систем людини: фокус на глутатіон та гліциризинову кислоту</b>  <b>Мальцев Дмитро Валерійович, к.мед.н., клінічний імунолог, невролог, нейроімунолог</b></p> <p><b>16.00-17.00 Обговорення та відповіді на запитання</b></p>
<p><b>15.Опис вимог рівня знань, володіння темою, навичок, досвіду учасників до моменту</b></p>	<p><b>Для всіх спеціальностей: вища медична освіта</b></p>

реєстрації на даний захід (за потреби)	
<b>16.</b> 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	<b>Ні</b>
<b>17.</b> Методи оцінювання набутих знань	<b>Тестовий контроль</b>
<b>18.</b> Код заходу БПР (Реєстраційний номер заходу БПР вноситься після присвоєння Адміністратором)	