

## 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	<b>Семінар</b> <b>1.«Особливості хірургічної практики ампутації кінцівок, для оптимізації подальшого протезування та контролю больового синдрому»</b> <b>2.«Людина та машина, пошук можливості поєднання у протезуванні, теперішні та можливі майбутні досягнення»</b>
2. Назва Провайдера (з Єдиного державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб – підприємців та громадських формувань)	<b>1389 Благодійної організації «Благодійний фонд «Суперлюди»</b>
3. Співорганізатори заходу	<b>Phantom Neuro — нейротехнологічна компанія, орієнтована на розвиток технологій майбутнього, яка виникла на базі Медичної школи Університету Джона Гопкінса</b>
4. Цільова аудиторія (відповідно до Номенклатури лікарських спеціальностей)	<b>1.Фізична та реабілітаційна медицина</b> <b>2.Ортопедія і травматологія</b> <b>3. Хірургія</b> <b>4. Судинна хірургія</b> <b>5. Пластична хірургія</b>
5. Вид заходу БПР	<b>Семінар</b>
6. Запланована кількість учасників	<b>20</b>
7. Мета навчання	<b>Ознайомлення лікарів з сучасними методиками проведення ампутації та реампутації, та можливостями подальшого протезування</b>
8. Метод / методи навчання	<b>Теоретичне навчання, що включає обговорення конкретних клінічних випадків</b>
9. Кількість балів БПР	<b>20</b>
10.Дата заходу БПР	<b>28.08.2023 – 29.08.2023</b>
11.Місце проведення заходу БПР (повна адреса)	<b>Україна, Львівська область, м.Винники вул. Івасюка 31/онлайн</b>
12.Прізвище, ім'я та по батькові лектора/тренера	<b>Конор Глас</b> <b>Джейсон Соуза</b>
13.Резюме лектора/тренера	<b>Конор Глас – засновник компанії Phantom Neuro, лікар хірург на базі Медичної школи Університету Джона Гопкінса (Сполучені Штати Америки)</b> <b>Джейсон Соуза - директор Програми ортопластичної реконструкції та</b>

	сучасної ампутації в Університеті штату Огайо
14.Програма заходу БПР	<p style="text-align: center;"><b>28.08.2023</b></p> <p><b>15.00-16.00 «Особливості хірургічної практики ампутації кінцівок, для оптимізації подальшого протезування та контролю больового синдрому»</b></p> <p><b>16.00-16.10 Перерва</b></p> <p><b>16.10-17.30 «Особливості хірургічної практики ампутації кінцівок, для оптимізації подальшого протезування та контролю больового синдрому»</b></p> <p><b>17.30-18.00 Обговорення клінічних випадків</b></p> <p style="text-align: center;"><b>29.08.2023</b></p> <p><b>10.00-11.00 «Людина та машина, пошук можливості поєднання у протезуванні, теперішні та можливі майбутні досягнення»</b></p> <p><b>11.00-11.10 Перерва</b></p> <p><b>11.10-12.00 «Людина та машина, пошук можливості поєднання у протезуванні, теперішні та можливі майбутні досягнення»</b></p> <p><b>12.00-12.30 Обговорення клінічних випадків</b></p> <p><b>12.30-13.00 Оцінювання учасників</b></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	<b>ні</b>
17.Методи оцінювання набутих знань	<b>Медична дискусія</b>
18.Код заходу БПР (Реєстраційний номер заходу БПР вноситься після присвоєння Адміністратором)	<b>5505478</b>