



ПРОГРАМА

**галузевого науково-практичного семінару
до Всесвітнього дня боротьби з раком молочної залози**

**«ОБІЗНАНІСТЬ – ПЕРШИЙ КРОК В БОРОТЬБІ
ПРОТИ РАКУ МОЛОЧНОЇ ЗАЛОЗИ»**



**20 жовтня 2021 р.
м. Харків**

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
КАФЕДРА НОРМАЛЬНОЇ ТА ПАТОЛОГІЧНОЇ ФІЗІОЛОГІЇ



ПРОГРАМА

**галузевого науково-практичного семінару
до Всесвітнього дня боротьби з раком молочної залози**

**«ОБІЗНАНІСТЬ – ПЕРШИЙ КРОК В БОРОТЬБІ
ПРОТИ РАКУ МОЛОЧНОЇ ЗАЛОЗИ»**

20 жовтня 2021 р.

м. Харків

ОРГАНІЗАТОР:

**Кафедра нормальної та патологічної фізіології
Національного фармацевтичного університету
Україна, м. Харків, вул. Куликівська, 12
Сайт кафедри: <http://pat.nuph.edu.ua>
E-mail: patology@nuph.edu.ua**



Організаційний комітет семінару:

Владимирова Інна Миколаївна – проректор з науково-педагогічної роботи Національного фармацевтичного університету, доктор фармацевтичних наук, професор, Голова Оргкомітету;

Кононенко Надія Миколаївна – завідувач кафедри нормальної та патологічної фізіології Національного фармацевтичного університету, доктор медичних наук, професор, заступник Голови Оргкомітету.

16.30–16.40	ВІДКРИТТЯ СЕМІНАРУ Національний фармацевтичний університет, кафедра нормальної та патологічної фізіології, аудиторія № 3, вул. Куликівська, 12, м. Харків Регламент: доповідь 30 хв
Головуюча:	Кононенко Надія Миколаївна – завідувач кафедри нормальної та патологічної фізіології Національного фармацевтичного університету, доктор медичних наук, професор
16.40–17.10	Шевцов Ігор Іванович ГОРМОНАЛЬНО-АКТИВНИЙ РАК МОЛОЧНОЇ ЗАЛОЗИ <i>доцент кафедри нормальної та патологічної фізіології Національного фармацевтичного університету, кандидат медичних наук, доцент</i>
17.10–17.40	Чікіткіна Валентина Василівна СУЧАСНИЙ АЛГОРИТМ ЛІКУВАННЯ ТА ПРОФІЛАКТИКИ РАКУ МОЛОЧНОЇ ЗАЛОЗИ <i>доцент кафедри нормальної та патологічної фізіології Національного фармацевтичного університету, кандидат біологічних наук, доцент</i>
17.40–18.10	Реньова Ірина Михайлівна РОЛЬ ІЗОФОРМ ЦИТОХРОМУ P450 У ПЕРЕБІГУ РАКУ МОЛОЧНОЇ ЗАЛОЗИ <i>лікар акушер-гінеколог вищої категорії Комунального некомерційного підприємства «Міська поліклініка № 24» Харківської міської ради; лікар акушер-гінеколог вищої категорії, лікар з ультразвукової діагностики вищої категорії Товариства з обмеженою відповідальністю «Доктор Алекс»</i>
18.10–18.40	Рибак Вікторія Анатоліївна ФІБРОЗНО-КИСТОЗНІ ЗМІНИ МОЛОЧНИХ ЗАЛОЗ: СИМПТОМИ, ДІАГНОСТИКА, ЛІКУВАННЯ <i>професор кафедри нормальної та патологічної фізіології Національного фармацевтичного університету, доктор біологічних наук, професор</i>
18.40–19.10	Миронченко Світлана Іванівна HER2-ПОЗИТИВНИЙ РАК МОЛОЧНОЇ ЗАЛОЗИ <i>доцент кафедри нормальної та патологічної фізіології Національного фармацевтичного університету, кандидат медичних наук, доцент</i>

19.10–19.40 *Остапець Марина Олександрівна*
**МОЖЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ ГЕНЕТИЧНИХ
ТА СИРОВАТКОВИХ ОНКОМАРКЕРІВ ПРИ
РАННІЙ ДІАГНОСТИЦІ РАКУ МОЛОЧНОЇ
ЗАЛОЗИ**

*доцент кафедри нормальної та патологічної фізіології
Національного фармацевтичного університету,
кандидат медичних наук, доцент*

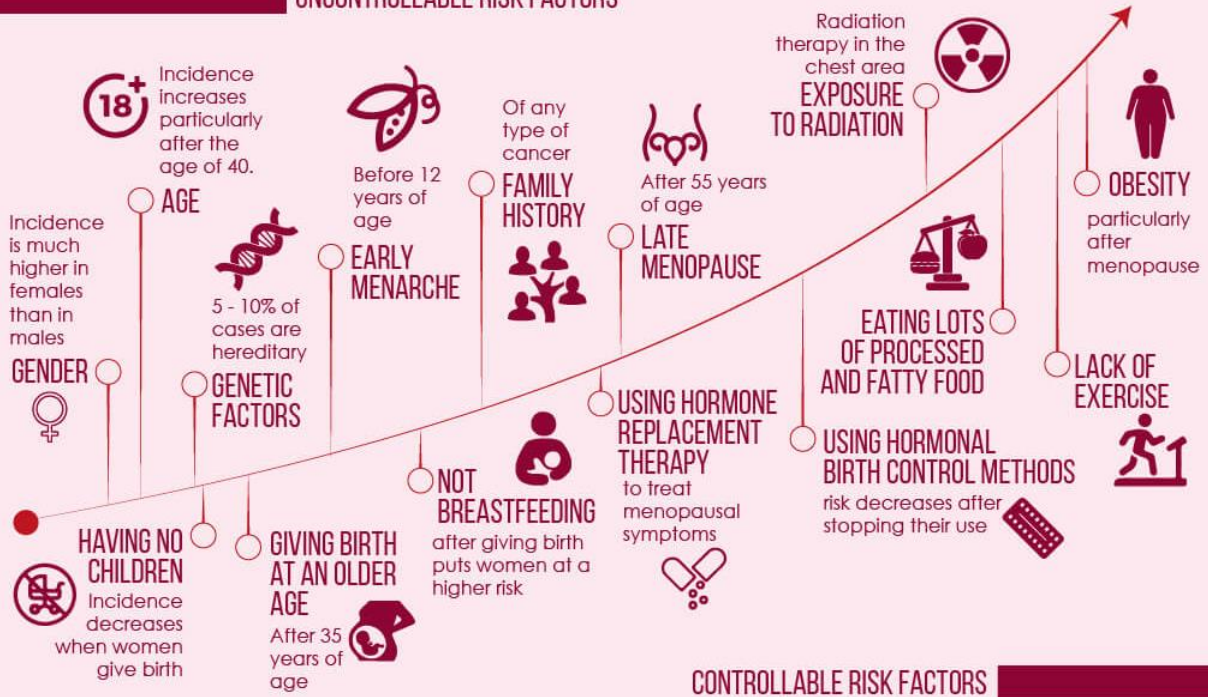
19.40–20.00 **ДИСКУСІЙНА ПАНЕЛЬ**

ОФІЦІЙНЕ ЗАКРИТТЯ СЕМІНАРУ

BREAST CANCER RISK FACTORS AND PREVENTION

RISK FACTORS

UNCONTROLLABLE RISK FACTORS



CONTROLLABLE RISK FACTORS

PREVENTION

EXERCISING



MAINTAINING A HEALTHY WEIGHT



LIMITING ALCOHOL INTAKE

