



ПРОГРАМА

галузевого науково-практичного семінару

СУЧАСНІ КЛІТИННІ ТЕХНОЛОГІЇ В МЕДИЦИНІ ТА ФАРМАЦІЇ

в рамках Європейської програми Erasmus+ (Модуль Jean Monnet – MedEUk)



Erasmus+

Jean Monnet
Programme



**28-29 вересня 2021 р.
м. Харків**

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

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
СУМСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
МЕДИЧНИЙ ІНСТИТУТ
ЦЕНТР БІОМЕДИЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ



ПРОГРАМА

галузевого науково-практичного семінару

СУЧАСНІ КЛІТИННІ ТЕХНОЛОГІЇ В МЕДИЦИНІ ТА ФАРМАЦІЇ

в рамках Європейської програми Erasmus+ (Модуль Jean Monnet – MedEUk)



28-29 вересня 2021 р.

м. Харків

ОРГАНІЗАТОРИ:

**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**



**Кафедра клінічної лабораторної діагностики
Національного фармацевтичного університету
Україна, м. Харків, вул. Куликівська, 12
Сайт кафедри: <http://labdiag.nuph.edu.ua>
E-mail: klinlab@nuph.edu.ua**



ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ СЕМІНАРУ:

Котвіцька Алла Анатоліївна – ректор Національного фармацевтичного університету, доктор фармацевтичних наук, професор, Заслужений діяч науки і техніки України, Голова Оргкомітету;

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

Кононенко Надія Миколаївна – завідувач кафедри нормальної та патологічної фізіології Національного фармацевтичного університету, доктор медичних наук, професор, член Оргкомітету;

Єрмоменко Римма Фуатівна – завідувач кафедри клінічної лабораторної діагностики Національного фармацевтичного університету, доктор біологічних наук, професор, член Оргкомітету.

13.00–13.30	ВІДКРИТТЯ СЕМІНАРУ Національний фармацевтичний університет, кафедра нормальної та патологічної фізіології, аудиторія № 1, вул. Куликівська, 12, м. Харків Регламент: доповідь 30 хв
Головуючі:	Владимирова Інна Миколаївна – проректор з науково-педагогічної роботи Національного фармацевтичного університету, доктор фармацевтичних наук, професор; Кононенко Надія Миколаївна – завідувач кафедри нормальної та патологічної фізіології Національного фармацевтичного університету, доктор медичних наук, професор; Єрмоєнко Римма Фуатівна – завідувач кафедри клінічної лабораторної діагностики Національного фармацевтичного університету, доктор біологічних наук, професор
13.30–14.00	Кириленко Сергій Дмитрович ПРОЕКТ МОДУЛЬ ЖАНА МОННЕ MEDEUK В СУМСЬКОМУ ДЕРЖАВНОМУ УНІВЕРСИТЕТІ У РАМКАХ ПРОГРАМИ ЄС ERASMUS+. <i>провідний науковий співробітник Центру біомедичних досліджень медичного інституту Сумського державного університету, кандидат біологічних наук</i>
14.00–14.30	Гусак Євгенія Володимирівна ПОСТІЙНІ ТА БІОДЕГРАДУЮЧІ ІМПЛАНТИ У ТКАНИННІЙ ІНЖЕНЕРІЇ: ПЕРЕВАГИ, НЕДОЛІКИ ТА ЄВРОПЕЙСЬКІ ВИКЛИКИ ДЛЯ УКРАЇНИ <i>науковий співробітник Центру біомедичних досліджень медичного інституту Сумського державного університету; PhD student in the joint PhD program between Sumy State University, Sumy, Ukraine and Silesian University of Technology, Gliwice, Poland</i>
14.30–15.00	Корнієнко Вікторія Володимирівна СТВОРЕННЯ ТА ВЛАСТИВОСТІ ТРИВИМІРНИХ ПОЛІМЕРНИХ МАТРИЦЬ, ФУНКЦІОНАЛІЗОВАНИХ НАНОЧАСТИНКАМИ, ДЛЯ РЕГЕНЕРАТИВНОЇ МЕДИЦИНИ <i>старший науковий співробітник Центру біомедичних досліджень медичного інституту Сумського державного університету, доцент кафедри морфології Сумського державного університету, кандидат медичних наук</i>

15.00–15.30	Янко Ілля Костянтинович КУЛЬТУРА КЛІТИН ЯК ІНСТРУМЕНТ ДЛЯ РОЗРОБКИ НОВИХ ЛІКАРСЬКИХ ЗАСОБІВ <i>студент 4 курсу медичного інституту Сумського державного університету</i>
15.30–16.00	Кириленко Сергій Дмитрович БІОІНЖЕНЕРІЯ КЛІТИН ДЛЯ РОЗРОБКИ НОВИХ ПІДХОДІВ У БІОМЕДИЦИНІ: ДОСВІД УНІВЕРСИТЕТУ Г. МАСАРИКА У БРНІ, ЧЕСЬКА РЕСПУБЛІКА <i>провідний науковий співробітник Центру біомедичних досліджень медичного інституту Сумського державного університету, кандидат біологічних наук</i>
16.00–16.15	ДИСКУСІЙНА ПАНЕЛЬ
16.15–17.00	ОФІЦІЙНЕ ЗАКРИТТЯ СЕМІНАРУ
17.00–21.00	Культурно-розважальна програма

29 вересня, середа

10.00–12.00	Відвідування Навчально-наукового інституту прикладної фармації, навчально-наукової тренінгової лабораторії медико-біологічних досліджень
13.00–13.30	Відвідування музею історії Національного фармацевтичного університету
13.30–14.00	Обговорення векторів подальшої співпраці між СумДУ та НФаУ в рамках Європейської програми Erasmus+

Monitoring Biology in 3D Cultures

