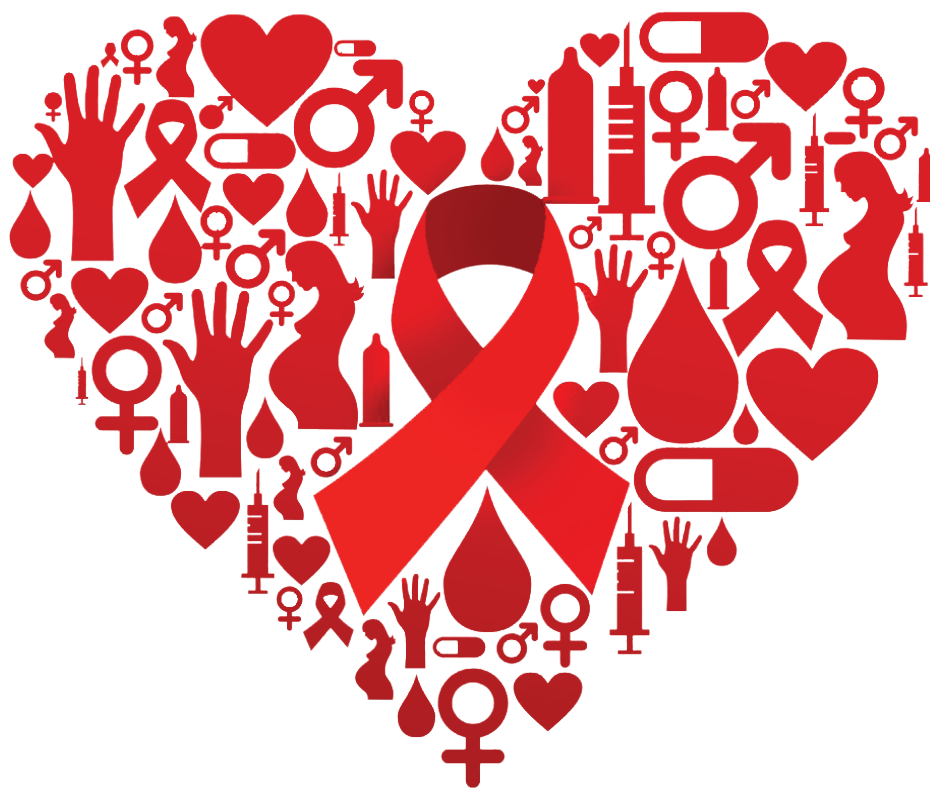




# **ПРОГРАМА**

**міжкафедрального науково-практичного семінару  
до Всесвітнього дня боротьби зі СНІДом**

**«ТОВАРИСТВА ДОСЯГАЮТЬ ЗМІН»**



**03 грудня 2019 р.  
м. Харків**

**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНИЙ ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**



**ПРОГРАМА**

**міжкафедрального науково-практичного семінару  
до Всесвітнього дня боротьби зі СНІДом**

**«ТОВАРИСТВА ДОСЯГАЮТЬ ЗМІН»**

**03 грудня 2019 р.  
м. Харків**

## ОРГАНІЗАТОРИ:

**Кафедра патологічної фізіології**  
**Національного фармацевтичного університету**  
Україна, м. Харків, вул. Куликівська, 12  
Сайт кафедри: <http://pat.nuph.edu.ua>  
E-mail: [patology@nuph.edu.ua](mailto: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](mailto:klinlab@nuph.edu.ua)



## Організаційний комітет семінару:

**Загайко Андрій Леонідович** – проректор з науково-педагогічної роботи Національного фармацевтичного університету, доктор біологічних наук, професор, Голова Оргкомітету;

**Кононенко Надія Миколаївна** – завідувач кафедри патологічної фізіології Національного фармацевтичного університету, доктор медичних наук, професор, заступник Голови Оргкомітету;

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

## 03 грудня, вівторок

<b>15.00–15.15</b>	<b>ВІДКРИТТЯ СЕМІНАРУ</b> Національний фармацевтичний університет, кафедра патологічної фізіології, аудиторія № 3, вул. Куликівська, 12, м. Харків Регламент: доповідь 25 хв
<b>Головуючі:</b>	<b>Кононенко Надія Миколаївна</b> – завідувач кафедри патологічної фізіології Національного фармацевтичного університету, доктор медичних наук, професор; <b>Єрмоменко Римма Фуатівна</b> – завідувач кафедри клінічної лабораторної діагностики Національного фармацевтичного університету, доктор біологічних наук, професор
<b>15.15–15.40</b>	<b>Кононенко Надія Миколаївна</b> <b>ВІЛ-СНІД – ОСНОВНІ ФАКТИ</b> <i>завідувач кафедри патологічної фізіології Національного фармацевтичного університету, доктор медичних наук, професор</i>
<b>15.40–16.05</b>	<b>Гнатюк Валерія Валеріївна</b> <b>ГЛОБАЛЬНА СТРАТЕГІЯ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я З ЛІКВІДАЦІЇ ВІЛ НА 2016-2021 РОКИ</b> <i>доцент кафедри патологічної фізіології Національного фармацевтичного університету, доктор медичних наук</i>
<b>16.05–16.30</b>	<b>Деркач Наталія Володимирівна</b> <b>ГРОМАДИ ВІДІГРАЮТЬ ВИРІШАЛЬНУ РОЛЬ</b> <i>доцент кафедри патологічної фізіології Національного фармацевтичного університету, кандидат біологічних наук, доцент</i>
<b>16.30–16.55</b>	<b>Паламарчук Оксана Олександрівна</b> <b>ПРОБЛЕМНІ НАПРЯМКИ РОЗВИТКУ ЛАБОРАТОРНОЇ ДІАГНОСТИКИ ВІЛ-ІНФЕКЦІЇ</b> <i>доцент кафедри клінічної лабораторної діагностики Національного фармацевтичного університету, кандидат медичних наук, доцент</i>
<b>16.55–17.20</b>	<b>Чікіткіна Валентина Василівна</b> <b>КОМОРБІДНІСТЬ ТА ПОЛІПРАГМАЗІЯ У ПАЦІЄНТІВ ІЗ ВІЛ-ІНФЕКЦІЄЮ</b> <i>доцент кафедри патологічної фізіології Національного фармацевтичного університету, кандидат біологічних наук, доцент</i>



<b>17.20–17.45</b>	<b>Шевцов Ігор Іванович</b> <b>ЕВОЛЮЦІЯ АНТИРЕТРОВІРУСНОЇ ТЕРАПІЇ</b> доцент кафедри патологічної фізіології Національного фармацевтичного університету, кандидат медичних наук, доцент
<b>17.45–18.10</b>	<b>Рибак Вікторія Анатоліївна</b> <b>ПРОБЛЕМИ ФОРМУВАННЯ ТОЛЕРАНТНОГО</b> <b>ВІДНОШЕННЯ ДО ВІЛ-ІНФІКОВАНИХ І ХВОРИХ</b> <b>НА СНІД В ОСВІТНІЙ СФЕРІ</b> доцент кафедри патологічної фізіології Національного фармацевтичного університету, доктор біологічних наук, доцент
<b>18.10–18.35</b>	<b>Остапець Марина Олександрівна</b> <b>ПРОФІЛАКТИКА ВІЛ/СНІДу: УКРАЇНСЬКІ РЕАЛІЇ</b> асистент кафедри патологічної фізіології Національного фармацевтичного університету, кандидат медичних наук
<b>18.35–19.00</b>	<b>ПІДВЕДЕННЯ ПІДСУМКІВ ТА ОБГОВОРЕННЯ</b> <b>ДОПОВІДЕЙ. ЗАКРИТТЯ СЕМІНАРУ</b>