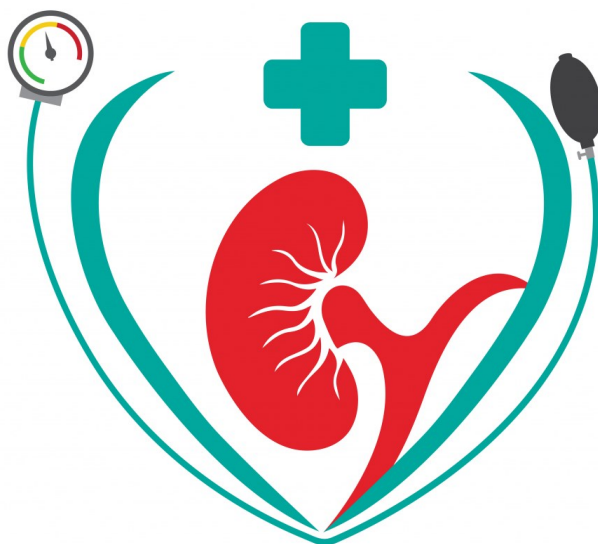




## **ПРОГРАМА**

**галузевого науково-практичного онлайн-семінару  
до Всесвітнього дня нирок**

**ЗБЕРЕЖЕННЯ ЗДОРОВ'Я НИРОК – ВІД  
ПРОФІЛАКТИКИ ТА СКРИНІНГУ ДО ЛІКУВАННЯ  
ЗАХВОРЮВАНЬ РЕНАЛЬНОГО ГЕНЕЗУ**



**09 березня 2023 р.  
м. Харків**

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



**ПРОГРАМА**

**галузевого науково-практичного онлайн-семінару  
до Всесвітнього дня нирок**

**ЗБЕРЕЖЕННЯ ЗДОРОВ'Я НИРОК – ВІД  
ПРОФІЛАКТИКИ ТА СКРИНІНГУ ДО ЛІКУВАННЯ  
ЗАХВОРЮВАНЬ РЕНАЛЬНОГО ГЕНЕЗУ**

**09 березня 2023 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](mailto:patology@nuph.edu.ua)**



### Організаційний комітет семінару:

**Владимирова Інна Миколаївна** – проректор закладу вищої освіти 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.

**16.00–16.15** **ВІДКРИТТЯ СЕМІНАРУ**

Платформа відеоконференцій Zoom.

Уніфікований локатор ресурсів:

<https://zoom.us/j/6846756096?pwd=dFIyMHllRGRNSUcwdXhKQys4clVBdz09>

Ідентифікатор конференції: 684 675 6096

Пароль: 678511

Регламент: доповідь 40 хв

---

**Головуюча:** **Кононенко Надія Миколаївна** – завідувач кафедри нормальної та патологічної фізіології Національного фармацевтичного університету, доктор медичних наук, професор

---

**16.15–16.55** **Кононенко Олексій Анатолійович**

**ДІАГНОСТИКА І ЛІКУВАННЯ ЯТРОГЕННИХ ПОШКОДЖЕНЬ СЕЧОВОЇ СИСТЕМИ У ОНКОЛОГІЧНИХ ХВОРИХ**

*завідувач відділення пластичної та реконструктивної онкоурології ДНП «Національний інститут раку», кандидат медичних наук, онкоуролог*

---

**16.55–17.35** **Рибак Вікторія Анатоліївна**

**ДІАБЕТИЧНА НЕФРОПАТІЯ: КЛАСИФІКАЦІЯ, ПАТОГЕНЕЗ, ПРОФІЛАКТИКА І ЛІКУВАННЯ**

*професор закладу вищої освіти кафедри нормальної та патологічної фізіології Національного фармацевтичного університету, доктор біологічних наук, професор*

---

**17.35–18.15** **Гладченко Олег Михайлович**

**ЦИСТИТ У ЧОЛОВІКІВ ТА ЖІНОК**

*доцент закладу вищої освіти кафедри нормальної та патологічної фізіології Національного фармацевтичного університету, доктор медичних наук, доцент*

---

**18.15–18.55** **Морозенко Д. В.<sup>1</sup>, Глєбова Катерина Валеріївна<sup>2</sup>**

**АСИМЕТРИЧНИЙ (ADMA) ТА СИМЕТРИЧНИЙ (SDMA) ДИМЕТИЛАРГІНИНИ В ДІАГНОСТИЦІ ХРОНІЧНОЇ ХВОРОБИ НИРОК**

<sup>1</sup>*професор закладу вищої освіти кафедри ветеринарної медицини та фармації Національного фармацевтичного університету, доктор ветеринарних наук, старший дослідник;*

<sup>2</sup>*доцент закладу вищої освіти кафедри нормальної та патологічної фізіології Національного фармацевтичного університету, кандидат ветеринарних наук, старший науковий співробітник*

---

---

**18.55–19.35** *Перець Олена Вікторівна*  
**ЗАХВОРЮВАННЯ НИРОК У ДІТЕЙ: ПРИЧИНИ ТА НАСЛІДКИ**  
*асистент кафедри нормальної та патологічної фізіології  
Національного фармацевтичного університету, кандидат  
біологічних наук*

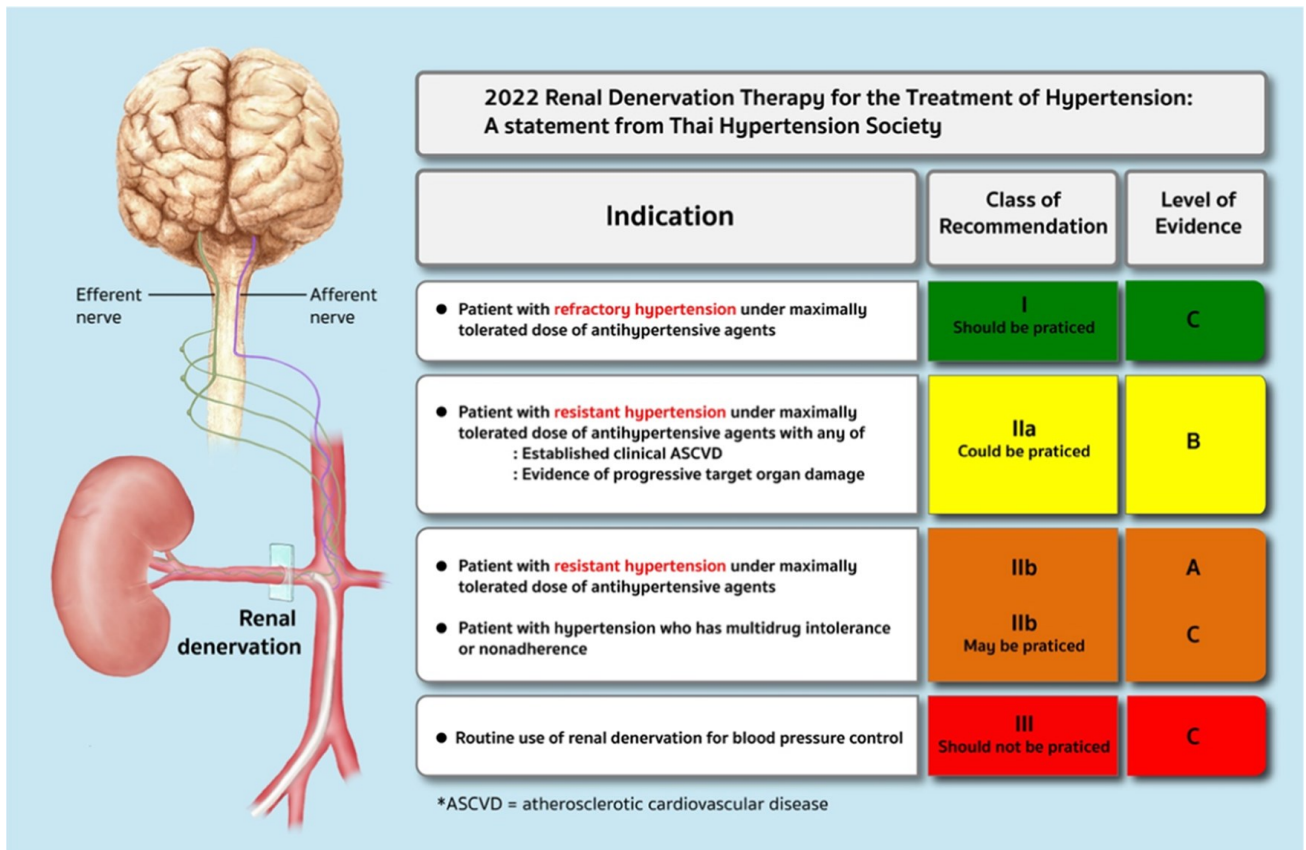
---

**19.35–20.00** **ДИСКУСІЙНА ПАНЕЛЬ**

---

**ОФІЦІЙНЕ ЗАКРИТТЯ СЕМІНАРУ**

---



\*Roubsanthisuk, W., Kunanon, S., Chattranukulchai, P. et al. 2022 Renal denervation therapy for the treatment of hypertension: a statement from the Thai Hypertension Society. *Hypertens Res* (2023). <https://doi.org/10.1038/s41440-022-01133-6>