

НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ  
З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ,  
присвячена 100-річчю  
з дня народження  
Ю. Л. КУРАКА

# СУЧАСНІ ТЕОРЕТИЧНІ ТА ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ

для здобувачів освіти  
другого (магістерського) рівня

25–26 квітня 2024 року

**Тези доповідей**



ОДЕСЬКИЙ  
МЕДУНІВЕРСИТЕТ





НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ  
З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ,  
присвячена 100-річчю  
з дня народження  
Ю. Л. КУРАКА



# СУЧАСНІ ТЕОРЕТИЧНІ ТА ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ

для здобувачів освіти  
другого (магістерського) рівня

25–26 квітня 2024 року

**Тези доповідей**



ОДЕСЬКИЙ  
МЕДУНІВЕРСИТЕТ

УДК 06.091.5:061.3:61-057.875  
С91

***Головний редактор:***

ректор, академік НАМН України,  
професор Валерій ЗАПОРОЖАН

***Заступниця голови:***

науковий керівник Ради СНТ та ТМВ  
професор Ольга ЮШКОВСЬКА

***Редакційна рада:***

професор Валерія МАРІЧЕРЕДА,  
професор Світлана КОТЮЖИНСЬКА  
доцент Олена ФЛОНЕНКО,  
доцент Антон ШАНИГІН

**Сучасні** теоретичні та практичні аспекти клінічної медицини  
С91 для здобувачів освіти другого (магістерського) рівня [Електронне ви-  
дання] : наук.-практ. конф. з міжнар. участю, присвячена 95-річчю  
з дня народження Ю. Л. Курака. Одеса, 25–26 квітня 2024 року :  
тези доп. — Одеса : ОНМедУ, 2023. — 108 с.

ISBN 978-966-443-132-0

У тезах доповідей міжнародної науково-практичної конференції здо-  
бувачів другого (магістерського) рівня освіти, присвяченої 100-річчю з  
дня народження професора Ю. Л. Курака, наведено матеріали учасників  
зібрання, а також іменний покажчик доповідачів.

**УДК 06.091.5:061.3:61-057.875**

Після закінчення війни продовжив службу в Центральній групі військ (Відень, Будапешт), потім у Північно-Кавказькому військовому окрузі. Нагороджений 19 орденами і медалями СРСР і України. Демобілізувався для закінчення навчання в Дніпропетровському державному медичному інституті, який із відзнакою закінчив у 1951 р. та був запрошений відомим неврологом, професором М. П. Соколовським у клінічну ординатуру до академіка Г. І. Маркелова. З того часу понад півстоліття працював у Одеському державному медичному університеті.

Юрій Львович був дуже емоційною людиною, мав завжди багато планів та ідей. Книга стала його постійним супутником. При щонайменшій нагоді Юрій Львович знайомив студентів, молодих лікарів із цікавими людьми, письменниками, художниками, скульпторами, артистами, істориками; сам проводив екскурсії в Будинку вчених, де проходили засідання неврологічного товариства й інші заходи. Основні праці та наукові статті видатного професора зберігаються у фондах бібліотеки та в експозиції музею ОНМедУ.

Колеги та студенти, яким пощастило спілкуватись і працювати з Юрієм Львовичем Курако, пам'ятають про цю людину, яка назавжди залишила своє ім'я в історії медицини.

## **ВКЛАД ПРОФЕСОРА Ю. Л. КУРАКО У РОЗВИТОК ВЕГЕТОЛОГІЇ ТА АДАПТАЦІЇ ЛЮДИНИ ДО УМОВ СВІТОВОГО ОКЕАНУ**

**Коршевніук А. О.**

*Науковий керівник — д. мед. н.,  
проф. Стоянов О. М.*

*Одеський національний медичний університет,  
м. Одеса, Україна*

Професор Ю. Л. Курако з 1972 по 2002 рр. очолював кафедру нервових хвороб ОНМедУ, яка завжди стояла на передових позиціях вивчення нейровегетативних аспектів адаптації людини до екстремальних умов. Ю. Л. Курако очолював республіканську проблемну комісію «Фізіологія та патологія адаптації людини до умов Світового океану». Робота з цієї наукової тематики — є логічним розвитком ідей академіка Г. І. Маркелова щодо еволюційної вегетології, кліматології, адаптаційних та регуляторних можливостей оптико-вегетативної системи, ольфакто-вегетативних магістралей, фізіологічного функціонування та патологічних дисрегуляцій різних відділів.

Сформулював концепцію нейро-вегетативної адаптації — як комплексного полімодального процесу з паритетною участю соматичної та ве-

гетативної нервових систем, а також психічної сфери людини. Визначив закономірності та фази рейсової адаптації моряків в умовах тривалих рейсів. Сформулював основи моделі загального адаптаційного синдрому. Виявив понад 40 факторів ризику, багато з яких мають виражений стресовий потенціал. Дано їх класифікацію.

Отримані дані вивчення дезадаптаційних синдромів дали змогу ефективно впливати на лікувально-профілактичний процес. Розроблені методики допомагають прогнозувати розвиток дезадаптації та своєчасно коригувати останню з обов'язковою участю фізичних факторів на організм. У цьому плані створено лабораторію для фотонного впливу на нервову систему.

Розроблені різні комбіновані способи впливу (фотофармакологічні, фотоелектрофармакологічні, рефлекторні та ін.) та на конкретні нозології (солярний синдром, тазові гангліоніти, симпатичні тунцисти, вісцеральні автономні невропатії, церебральні ангіодистонії, наслідки церебральних інсультів, церебро-кардіальної патології, вазомоторні порушення слизової оболонки носа. Вперше використані больові вегетативні точки Маркелова-Бірбраера для ефективної квантової терапії вегетативних порушень. Запропонований позачерговий лазеропунктурний і акупресурний вплив сконструйованими мікроіглами, лазеро-гомео-рефлексотерапія. Впроваджено спосіб лікування тригемінального болю.

## **ПРОФЕСОР КУРАКО Ю. Л. — ПЕДАГОГ, ВЧЕНИЙ**

**Будилко С. Е.**

*Науковий керівник — зав. каф., д. мед. н.,  
проф. Якименко О. О.*

*Одеський національний медичний університет,  
м. Одеса, Україна*

Професор Курако Ю. Л. — видатний клініцист-невролог, науковець та педагог, доктор медичних наук, заслужений працівник Вищої школи України, лауреат Державної премії України.

Курако Ю. Л. вивчав неврологію під керівництвом заслуженого діяча наук України професора Н. В. Миртовського та професора Ф. Я. Розі. З 1972 по 2002 рр. Юрій Львович Курако успішно керував кафедрою нервових хвороб ВДМУ.

Багато десятиліть очолював Одеське обласне наукове товариство невропатологів та психіатрів; до кінця життя був членом Президії правління Українського республіканського наукового товариства невропатологів та психіатрів та Всесоюзного.

Багато уваги професор Ю. Л. Курако приділив фізіології та патології адаптації людини до умов Світового океану. Сформулював концепцію

нейровегетативної адаптації як комплексного полімодального процесу з паритетною участю соматичної та вегетативної систем

Монографія «Легка закрита черепно-мозкова травма» 1989 р. була удостоєна іменної Республіканської премії України. 1999 р. йому було присуджено Державну премію України в галузі науки і техніки за цикл наукових праць «Органічні ураження нервової системи у дітей.

Понад 30 років проф. Ю. Л. Курако керував неврологічною службою Управління охорони здоров'я Одеської обласної державної адміністрації.

Сімнадцять років тому на 83 році пішов із життя видатний клініцист-невролог, вчений, педагог Юрій Львович Курако. Неврологи, яким пощастило спілкуватися з Юрієм Львовичем Курако вшановують свого вчителя, вивчають його спадщину та передають його ідеї молодим неврологам, широкому колу медичної громадськості Південного регіону та всій країні.

## **КУРАКО ЮРІЙ ЛЬВОВИЧ, ПРОФЕСОР І ПЕДАГОГ**

**Малишева А. С.**

*Науковий керівник — к. мед. н.,  
доц. Горанський Ю. І.*

*Одеський національний медичний університет,  
м. Одеса, Україна*

Ю. Л. Курако в 1951 р. закінчив з відзнакою лікувальний факультет Дніпропетровського медичного інституту та вступив до клінічної ординатури на кафедрі нервових хвороб Одеського медичного інституту, вся його педагогічна, лікарська та творча діяльність пов'язані з цією кафедрою — клінічний ординатор, асистент, доцент, а з 1972 р. завідувач кафедри нервових хвороб із медичною генетикою та курсом нейрохірургії Одеського медичного інституту.

Ю. Л. Курако неодноразово визнавали найкращим лектором Одеського медичного інституту.

Ставлення Ю. Л. Курако до педагогічного процесу, методологічної роботи та, взагалі, до студентів, найкраще проілюструють його власні відповіді на запитання кореспондента «Трибуни студента» — газети Одеського медичного інституту ім. Н. І. Пирогова: «Я завжди прагну читати вступну лекцію особисто, відкривати в ній всі привабливі сторони такої складної і найвищої міри філігранної науки, як “неврологія”, переконати аудиторію в необхідності отримати оптимум знань з предмета, що викладається, для застосування у своїй подальшій практичній лікарській діяльності. Обов'язково говорю про невірішені та актуальні проблеми дисципліни

з метою зацікавити слухачів перспективністю науково-дослідних робіт у галузі невропатології».

За довгі роки педагогічної діяльності Ю. Л. Курако прищепив любов до професії багатьом тисячам студентів, підготував через клінічну ординатуру, інтернатуру, спецкліноординатуру сотні висококваліфікованих фахівців неврологів. Його учні працюють також у Чехословаччині, Польщі, Угорщині, Сьєрра-Леоні, Того, Лівані, Сирії, Йорданії, Ємені, Монголії, В'єтнамі, Кореї, Кіпрі та інших країнах.

## **ПРОФЕСОР КУРАКО ЮРІЙ ЛЬВОВИЧ, ЛІКАР І НАУКОВЕЦЬ**

**Маневич М. Д.**

*Науковий керівник — к. мед. н.,  
доц. Горанський Ю. І.*

*Одеський національний медичний університет,  
м. Одеса, Україна*

Все трудове життя Ю. Л. Курако пов'язано з кафедрою нервових хвороб Одеського медичного інституту, на якій він працював з 1951 по 2006 рік, спочатку клінічним ординатором, потім асистентом, доцентом і протягом 30 років (з 1972 по 2002 роки) завідувачем кафедри. У 1961 р. Ю. Л. Курако захистив кандидатську дисертацію на тему: «Матеріали до патологічної анатомії твердої мозкової оболонки при закритій черепно-мозковій травмі», а в 1972 р. — докторську на тему: «Матеріали до патогенезу та патологічної анатомії гострого періоду закритої черепно-мозкової травми».

Юрій Львович — автор понад 600 друкованих наукових праць. Під його керівництвом підготовлено понад 40 докторських та кандидатських дисертацій. Основна галузь наукових досліджень: цереброваскулярна патологія, закрита черепно-мозкова травма, патологія вегетативного відділу нервової системи. Вперше обґрунтував концепцію санаторно-курортного лікування постінсультних хворих; впровадив у лікувальну практику метод багатоканального біоелектроуправління при рухових порушеннях нервової системи, методи діагностики та лікування захворювань вегетативної нервової системи. Запропоновано варіанти лікування постінсультних паралічів методом програмного біоелектричного управління (ПБЕУ) на апаратах «Міотон-2» і «Міотон-3» та методом біоелектростимуляції. Доведено ефективність використання ПБЕУ при дитячих церебральних паралічах. Фундаментальні дослідження гострого та віддаленого періодів легкої ЗЧМТ дозволили виявити динаміку функціональних та морфологічних макро- та мікроскопічних змін у стовбурових структурах

**ІМЕННИЙ ПОКАЖЧИК**  
**INDEX**

- Абраамян К. Г. 26  
Агбаш М. О. 67  
Аксененко А. В. 32  
Алексеєнко А. Г. 20  
Алимов Д. Р. 69  
Арабаджи Д. Р. 30, 31  
Аракелян Л. С. 15
- Бабенко В. С. 47  
Баннікова В. Д. 44  
Белінська А. А. 55, 69, 71, 78  
Бистриця Е. Р. 61  
Біднюк В. К. 30, 31, 31  
Бондурівська М. Р. 17  
Бошина Т. М. 84  
Бугаєнко А. Р. 53  
Будилко С. Е. 4  
Будігай Н. С. 32, 89  
Бурлакова А. Ю. 12
- Варава С. В. 30, 31  
Вастьянов М. Р. 6, 24  
Вастьянов Р. С. 3  
Вастьянова Л. Р. 21, 31  
Вафді В. 37  
Веселовська Є. Ю. 42  
Велікова М. Д. 77  
Вихрест В. О. 39  
Візінська І. Р. 9  
Вознесенський М. С. 46  
Волкова І. С. 8, 65  
Волкова К. О. 40
- Гайдукова А. В. 12  
Гамбарян І. С. 71  
Гасанова Г. Б. 72  
Гасанова Н. Б. 72  
Георгіу О. С. 54  
Глібко В. О. 62  
Глушченко Є. Є. 14  
Гнатівська Д. І. 50  
Гончарук М. А. 102  
Гордійчук К. О. 35  
Горошко М. В. 80  
Готко Д. С. 81
- Грабарчук І. М. 3  
Громко Є. А. 79  
Гусейнова Л. І. 72
- Данилець Д. С. 66  
Данілова Г. О. 59  
Долгозвяга І. Р. 42  
Дондя В. М. 38  
Доценко В. В. 11, 29  
Дроженко М. В. 68
- Єгоренко О. С. 30, 32
- Зарівняк І. І. 10  
Званчук К. Ю. 7
- Іванова А. М. 83  
Ільченко А. А. 11
- Кавуненко Н. А. 60  
Казани Д. А. 17  
Калініченко Е. 47  
Каменська С. С. 100  
Каріх В. П. 13  
Кирилюк А. О. 24  
Кисіль К. І. 87  
Кір'якова Д. А. 66  
Кіриєнко А. В. 16, 100  
Климанова О. К. 25, 76  
Кобзар Є. С. 72  
Коваленко О. Р. 41  
Ковтуняк К. С. 45  
Козак А. О. 43  
Койфман Д. О. 50, 54  
Коломієць П. В. 27  
Коломійченко Ю. В. 59, 84  
Концеба А. А. 83  
Коршевнюк А. О. 4, 25, 53  
Костенко Г. В. 28  
Костіна К. О. 76  
Костроміна А. О. 100  
Котляр А-Г. 3. 59  
Кравцова А. М. 60  
Крамар А. М. 70  
Крамаренко С. Р. 19
- Крихтенко Д. І. 26  
Кузьмін Я. В. 101  
Кушнір В. В. 58  
Кушнір В. В. 74
- Левіна О. О. 21  
Леонова А. О. 65  
Лисюк В. Ю. 68  
Литвинко Д. В. 28  
Лиходід Н. О. 63  
Логунова Е. М. 81  
Любарец А. 89  
Любарець О. В. 51, 87  
Любчик В. О. 65
- Максимовський Д. В. 49  
Малишева А. С. 5, 73  
Мамедов Г. С. 57  
Мандражи О. С. 45  
Мандриков Т. Д. 26  
Маневич М. Д. 5  
Матюшенко С. П. 18, 19, 20, 22, 73  
Машківська С. О. 102  
Меленевська Г. Д. 62  
Мийня М. М. 77  
Міндак А. О. 7, 51, 88, 100  
Міріб'ян Н. С. 64, 100  
Моргун А. В. 61  
Моргунова Є. О. 77  
Муляр В. В. 78, 84  
Мунтян А. А. 16  
Мурадова К. О. 14  
Мякішев О. Є. 55, 103
- Непряхіна Н. О. 82  
Нижанківська В. 85  
Нігрецкул В. В. 8, 20  
Ніц П. М. 21  
Новосьолов О. І. 64
- Обруч А. С. 34  
Оверчук А. С. 77  
Ошурко М. А. 23

Пальченко Д. Д. 79  
 Пастухов О. О. 10, 31, 32  
 Пелехович Є. Є. 27, 53  
 Пеліван К. С. 56  
 Первак М. П. 31, 32  
 Перелигіна Є. В. 61  
 Перепелиця А. В. 88  
 Перчик А. О. 22, 56  
 Пирогова А. С. 77  
 Плетньов В. В. 32  
 Плохотнюк В. П. 65  
 Пойченко І. О. 36  
 Полухович О. І. 83  
 Полякова Р. Г. 74  
 Приболовець К. О. 31, 32  
  
 Разінкін О. С. 85  
 Рашкова А. М. 41  
 Ревурко А. П. 49  
 Рибалка Д. О. 49  
 Руденко О. В. 60  
 Руських О. О. 54  
 Рябенька О. Д. 30, 32  
  
 Сабат А. А. 30  
 Сабрам М. В. 35  
 Самофалов А. 67  
 Свідерська О. Г. 6, 52  
 Слободян М. О. 100  
 Сльота Д. В. 86  
 Соболева Ю. С. 63  
 Сорока С. 47  
 Сорока С. Д. 64  
 Столяр А. В. 100  
 Стоянова Д. Д. 25  
  
 Стронська А. С. 37  
 Сусллова О. І. 64, 100  
 Сухенко А. К. 44  
  
 Талабко Ю. О. 83  
 Таран М. С. 57  
 Тіпа Є. О. 76  
 Ткаченко О. Т. 32  
 Тодорова А. А. 13  
 Тодорова О. І. 38  
 Туфкєчі А. В. 26  
  
 Флуд О. М. 34  
  
 Хаджи І. І. 90  
 Ходос О. С. 53  
  
 Чабан Є. М. 43  
 Черненко А. О. 40  
 Чистякова В. Р. 76  
 Чуприна І. О. 54  
  
 Шаповалова А. Л. 11, 29  
 Шарафаненко Р. Р. 39  
 Шимчій Д. А. 23  
 Шкіндер К. А. 101  
 Шнайдер К. С. 82  
  
 Щєглов І. А. 30, 31  
  
 Яловчук Е. Ю. 52  
 Яременко А. В. 9  
  
 Анееқ Akhtar Buch 92  
  
 Hiraji Rime 96  
  
 Huliieva V. 97  
 Kolotvina L. I. 91  
 Korkhova A. S. 95  
 Kovpak A. V. 93  
  
 Laribi Mariem 97  
 Levchenko O. 93  
 Loienko N. 97  
  
 Maslii I. 93  
 Meshmash Hind 98  
 Mezahdia Younes 91  
 Mohd Adnan Azhar 96  
 Monika Malgorzata Bialoszycka 81  
 Nabeel Mukri Kizhakkevalappil 96  
 Myakishev Oleg 94  
  
 Perchuk A. O. 91  
 Pustova N. 97  
  
 Rotar Oleksandr 93  
  
 Sara Ashshak 98  
 Sheeza Khan 95  
  
 Volkonsky V. O. 92  
  
 Zaffer Ali 94  
 Ziti Badr 99



## ЗМІСТ

«Круглий стіл», присвячений 100-річчю з дня народження професора Ю. Л. Курака “Round Table”, Dedicated to 100th Anniversary of Birth of Professor Yu. L. Kurako .....	3
Секція суспільних і гуманітарних наук, філософії та соціальної медицини та менеджменту охорони здоров'я Section of Social Sciences and Humanities, Philosophy, Social Medicine and Health Care Management .....	8
Секція морфологічних наук Section of Morphological Sciences .....	19
Секція фізіологічних наук, медичної біології, біофізики та медичної апаратури Section of Physiological Sciences, Medical Biology, Biophysics and Medical Equipment .....	24
Секція фармакології і фармації Section of Pharmacology and Pharmacy .....	34
Секція терапії та сімейної медицини Section of Therapy and Family Medicine .....	43
Секція нейронаук Section of Neuroscience .....	49
Секція хірургії Section of Surgery .....	59
Секція акушерства, гінекології та урології Section of Obstetrics, Gynecology and Urology .....	66
Секція епідеміології, інфекційних, шкірно-венеричних хвороб та фтизіатрії Section of Epidemiology, Infectious, Skin and Venereal Diseases and Phthisiology .....	71
Секція педіатрії Section of Pediatrics .....	76
Секція стоматології Section of Dentistry .....	81
Секція фізичної реабілітації, спортивної медицини, валеології та гігієни Section of Physical Rehabilitation, Sports Medicine, Valeology and Hygiene.....	83
Мультидисциплінарна англomовна секція Multidisciplinary English Section .....	91
Секція симуляційних медичних технологій Section of Simulation Medical Technology .....	100
Іменний покажчик Index.....	104