



Українське Товариство
Інсультної Медицини

Українське товариство інсультної медицини

Українське товариство інсультної медицини

Президент УТІМ — Сергій Московко

Члени правління — Юрій Чередниченко, Дмитро Лебединець, Михайло Тончев, Ольга Білецька

Виконавчий директор — Катерина Костенко

Спікери та тренери: Юрій Чередниченко, Дмитро Погорілий, Дмитро Лебединець, Олександр Погребняк, Михайло Тончев, Юлія Власійчук, Павло Лебединець, Євген Шепотиннік, Ольга Білецька, Євген Вольга, Ольга Ярмач, Галина Хлібейчук, Андрій Нос, Дмитро Гриниха, Олександр Медвідь, Ольга Ясній, Руслан Сальніков, Дмитро Андрійченко

Загальна кількість членів: 1440



Активності УТІМ



Симуляційні тренінгові воркшопи «Менеджмент гострого мозкового інсульту»



Фахові школи та курси тематичного удосконалення у 2023

- 4 фахові школи «Сучасні методи діагностики та ендovasкулярного лікування ішемічного інсульту»
- 5 тематичних удосконалень лікарів «Реваскуляризація в гострому періоді ішемічного інсульту»
- 2 тематичних удосконалень лікарів «Менеджмент гострого мозкового інсульту»



Підготовка спеціалістів з ендovasкулярного лікування інсульту

- Фахова школа «Сучасні методи діагностики та ендovasкулярного лікування ішемічного інсульту» на базі Обласної клінічної лікарні імені І.І. Мечнікова міста Дніпро.
- Тематичне удосконалення лікарів «Реваскуляризація в гострому періоді ішемічного інсульту» на базі Полтавської обласної клінічної лікарні імені Скліфосовського



Підготовка спеціалістів з ендovasкулярного лікування інсульту



Українське Товариство
Інсультної Медицини

Тематичне удосконалення «Менеджмент гострого мозкового інсульту»



- Двотижневі курси на базі Полтавської обласної клінічної лікарні ім. М.В. Скліфосовського для лікарів та завідувачів інсультних відділень
- 24 слухачі з різних регіонів України



Весняна школа молодого інсультолога 2023 (перша в офлайн-форматі)



- 81 заявка
- На базі КЛ «Феофанія» ДУС
- 24-28 квітня 2023
- 30 учасників із 15 областей України
- 26 спікерів



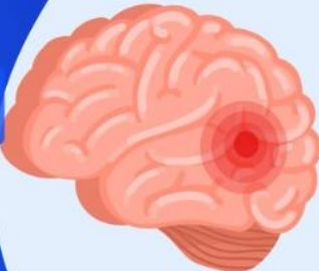
Осіння школа молодого інсультолога 2023 (друга в офлайн форматі)



- 84 заявки
- На базі КНП «Білоцерківська міська клінічна лікарня №2»
- 9-13 жовтня 2023
- 26 учасників із 17 областей України
- 24 спікера



Взаємодія з навчальними платформами



**PRO
ІНСУЛЬТ**
онлайн семінар

+20 БПР

28-29 жовтня 2023

 УТІМ

 Progress Офіційний провайдер БПР №1023

Що змінилось за останній час в Україні?
Як організувати кабінет вторинної профілактики інсульту?
Чи звертали Ви раніше увагу на порушення дихання під час сну у пацієнтів, які перенесли інсульт?
Акценти у вторинній профілактиці мозкового інсульту
Коли ж повертатись до оральних антикоагулянтів?
Яку ж тактику обрати в розширеному терапевтичному вікні?
Як не втратити дорогоцінний час для реабілітації після інсульту?

Гострий мозковий інсульт: алгоритм дій



Офіційний провайдер БПР №1047



- 30 – 31 жовтня 2023
- 4 години лекцій
- Сертифікат з 20 балами БПР
- Хто отримує бали БПР?
- Картка заходу

Medvoice.



Українське Товариство
Інсультної Медицини

Розробка власної платформи



УКРАЇНСЬКЕ ТОВАРИСТВО
ІНСУЛЬТНОЇ МЕДИЦИНИ
СТВОРЮЄМО ІНСУЛЬТНУ ДОПОМОГУ РАЗОМ

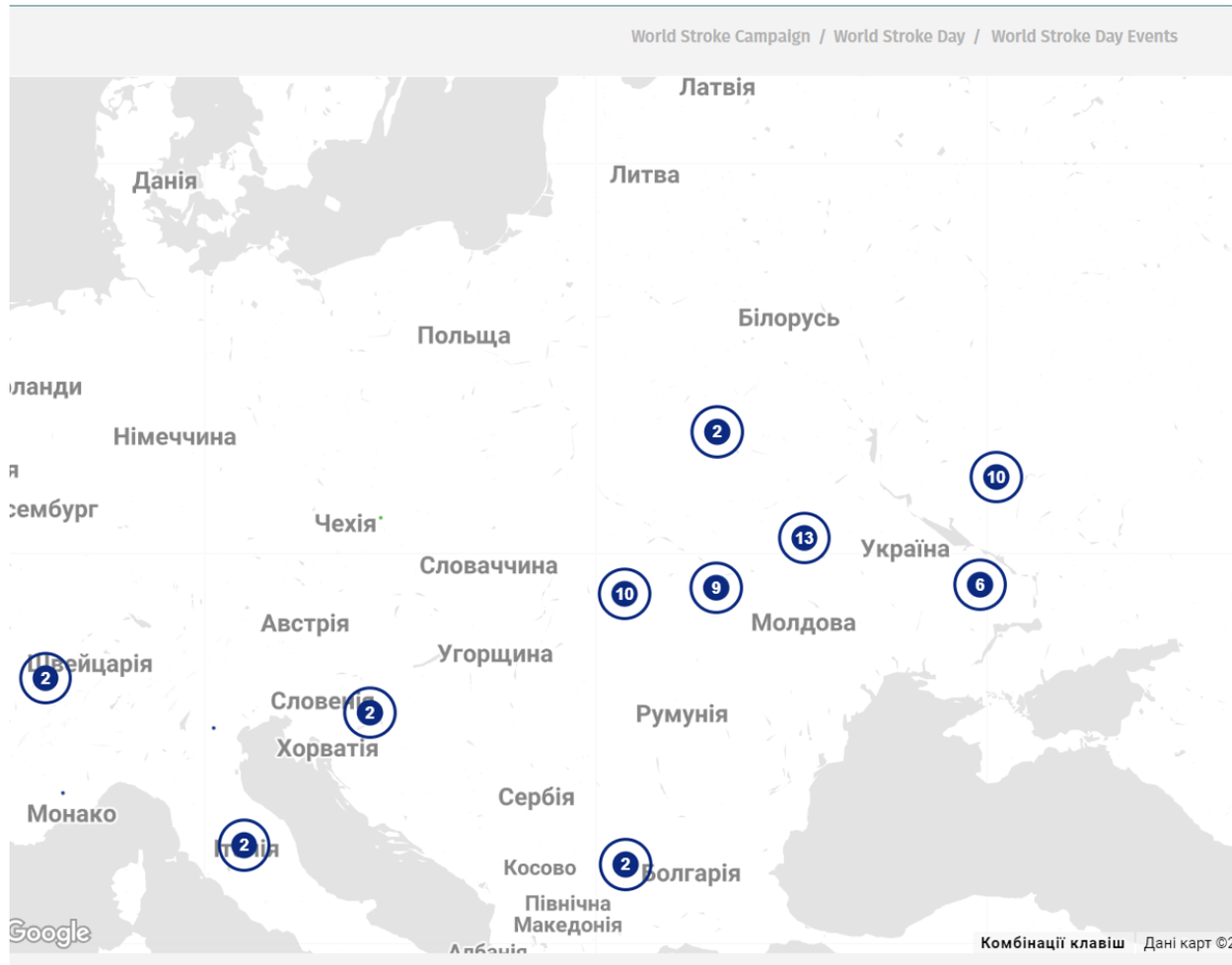
Учасників
531



Активних за весь
час
468



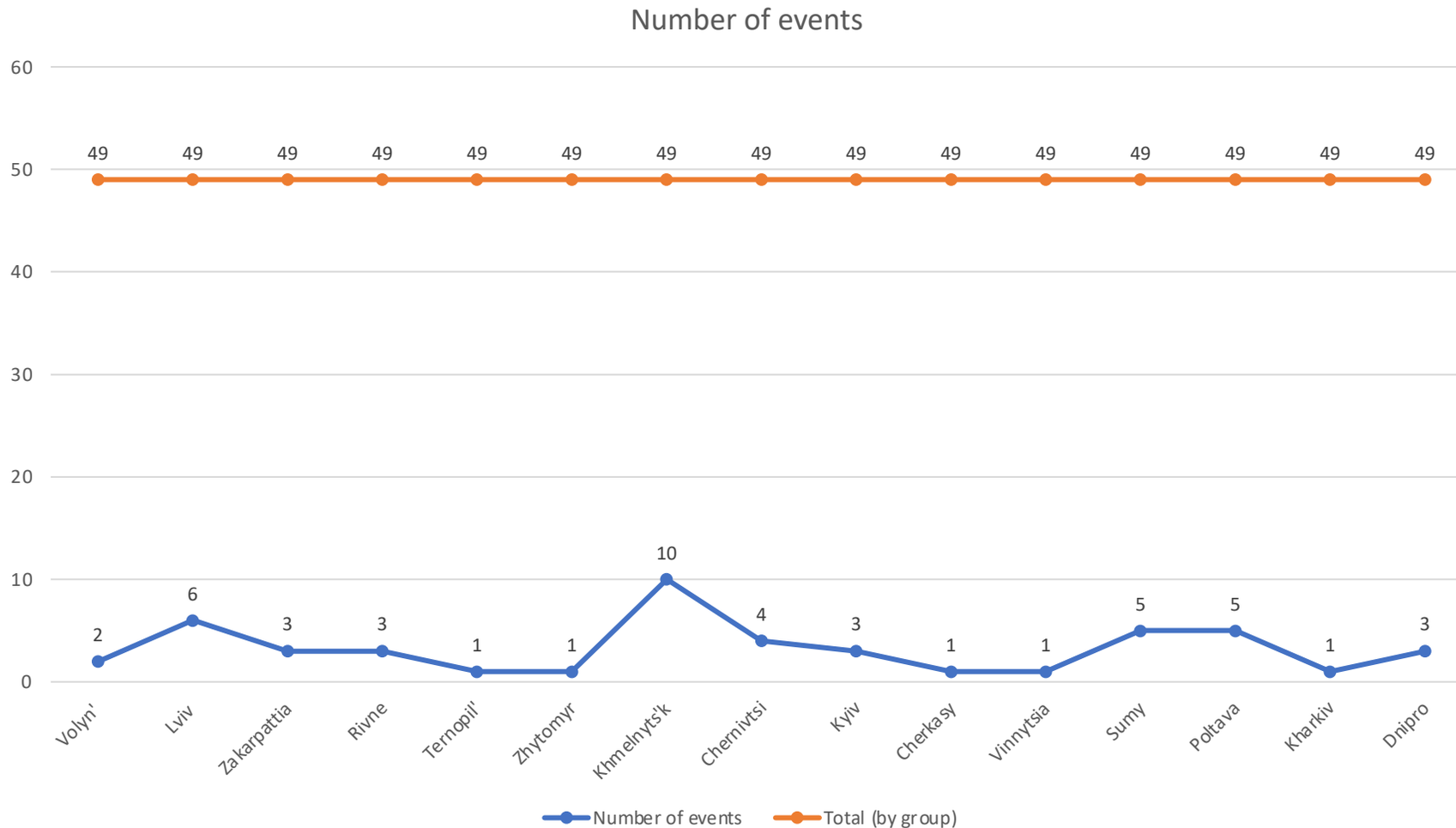
Громадський просвітницький проєкт «kNOw STROKE»



- Інформаційні заходи для немедичної аудиторії
- Слухачі: початкова школа (за матеріалами Angels Initiative), середня та старша школа, студенти, зацікавлена аудиторія
- 49 заходів, 1943 слухача в 15 областях України



Громадський просвітницький проєкт «kNOw STROKE»

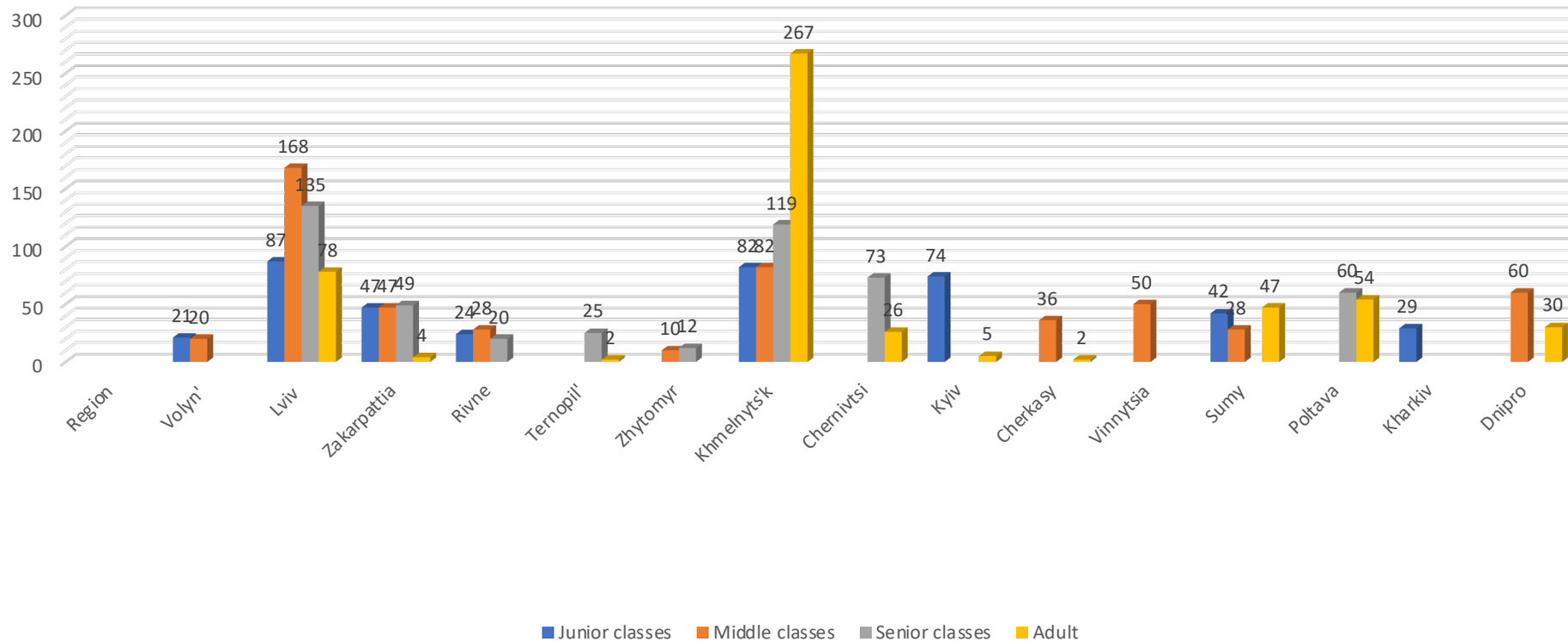


Громадський просвітницький проект «kNOw STROKE»



Створюємо інсультну допомогу разом!

Number of events in different regions (by age group of listeners)





Участь в вебінарах, конференціях, конгресах.

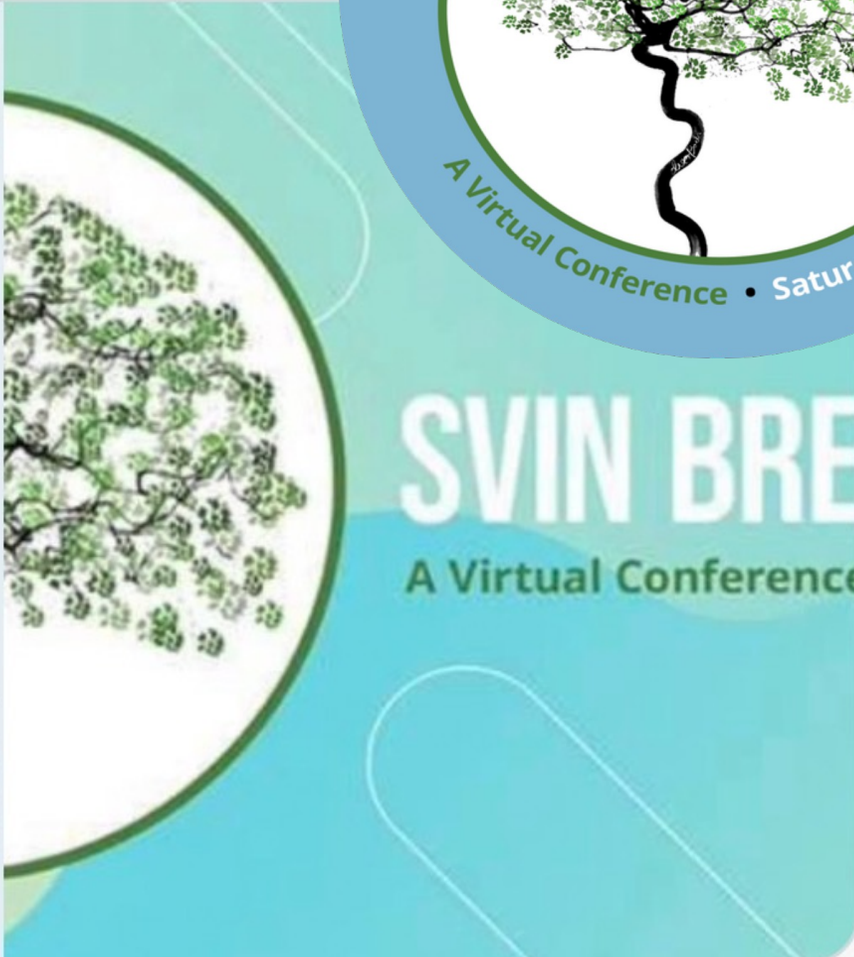
- Постійна участь в Українських конференціях та конгресах.
- Участь в міжнародних конференціях, зокрема:
- European Stroke Organisation Conference
- International Symposium on Collaterals to the Brain
- The Society of Vascular and Interventional Neurology Annual Meeting
- ESMINT Webinar: Neurointerventional practice during the war in Ukraine
- SVIN BREAK 2023



Участь в вебінарах,
конференціях, конгресах:

A collage of images related to a virtual conference. It includes a video call window showing a man in a blue shirt, a large green tree graphic, and a presentation slide. The slide contains text about casualties and images of skulls and a patient's head.

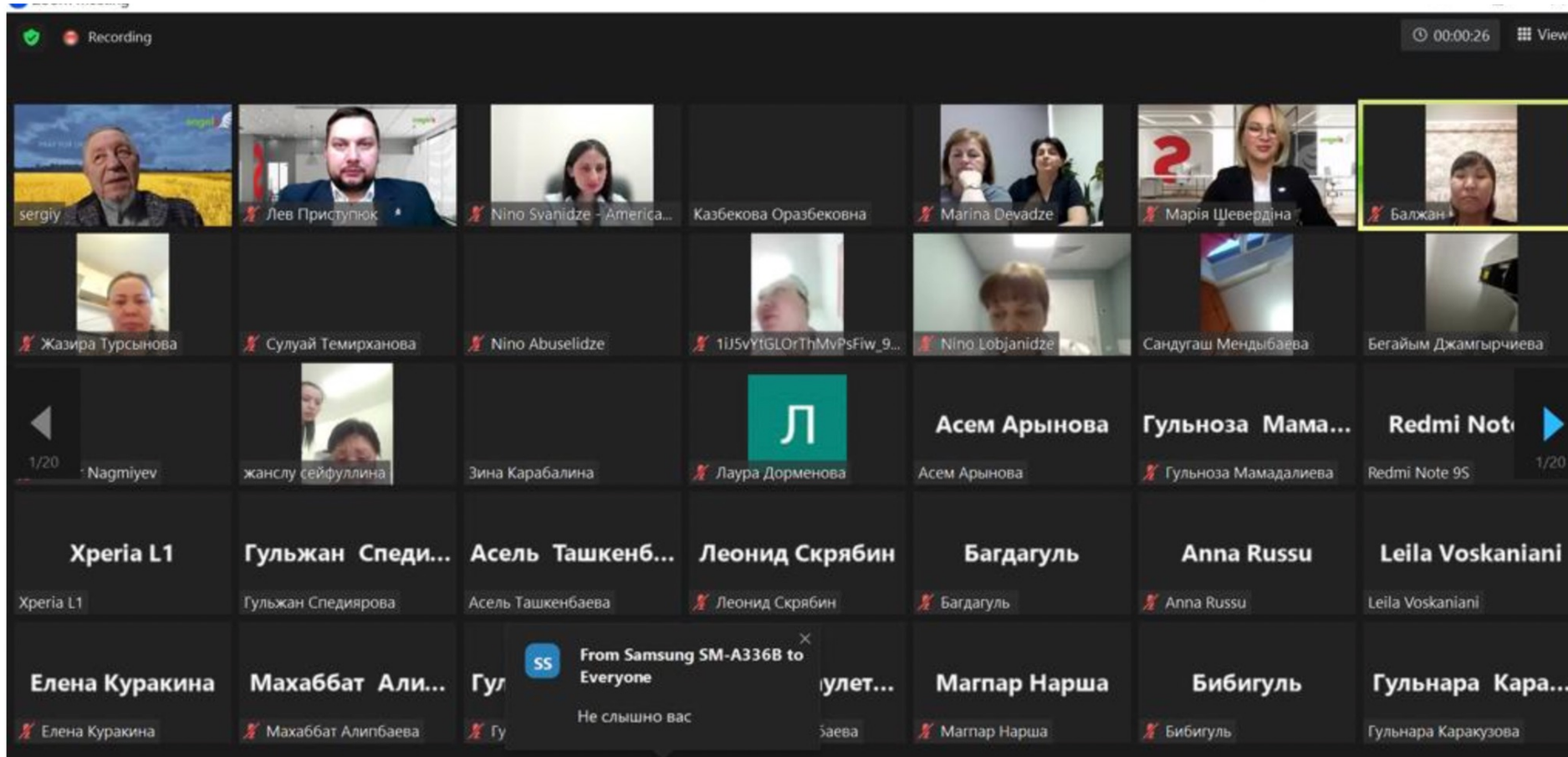
More than **14 000 casualties** (civilians and combatants) with mine blast and gunshot injuries were treated in Dnipropetrovsk Regional Clinical Hospital named after I.I. Mechnikov (Dnipro, Ukraine) after 24 February 2022 (active phase of russian war in Ukraine).



Українське Товариство
Інсультації Медицини

Участь в вебінарах, конференціях, конгресах:

- Тренінг для медичних сестер Центральної Азії разом з



Українське Товариство
Інсуліної Медицини

Участь в вебінарах, конференціях, конгресах:

ESOC

2023

24-26 MAY 2023
MUNICH, GERMANY



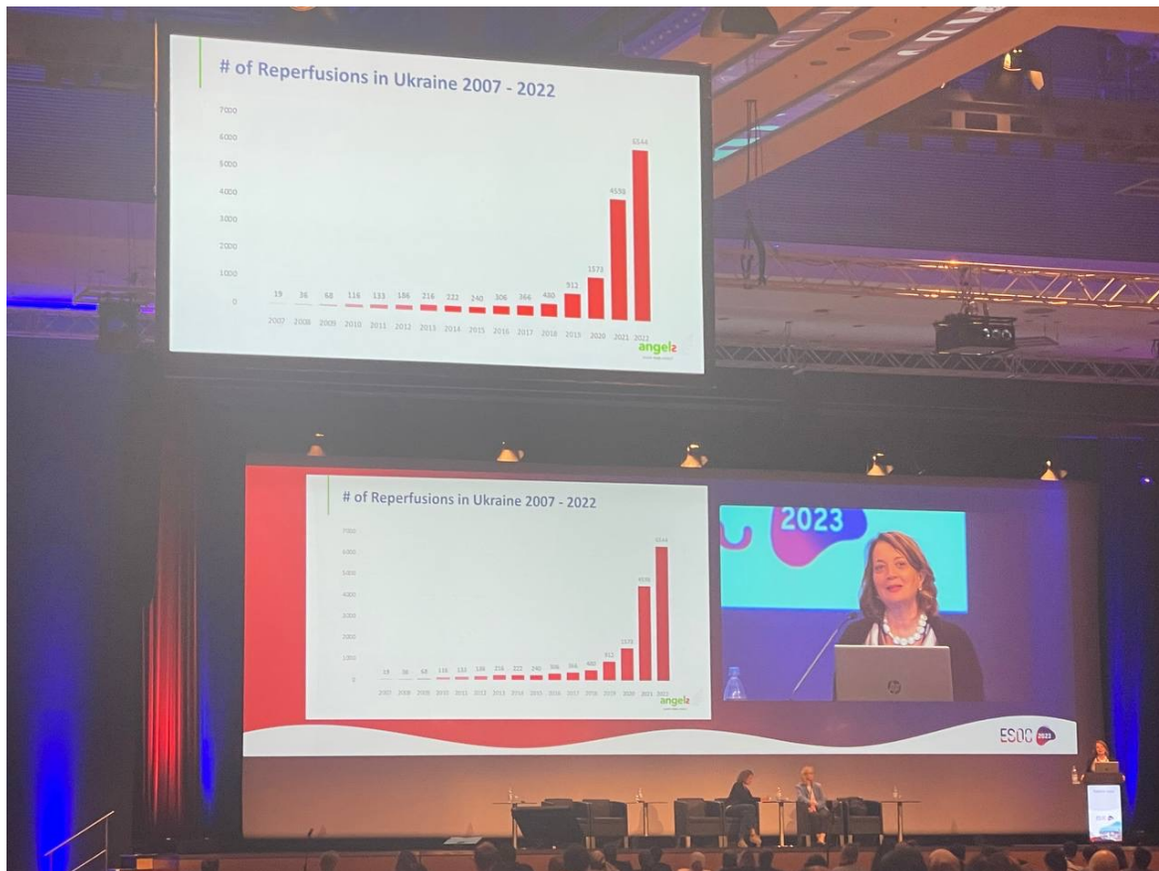
Українське Товариство
Інсультації Медицини

Участь в вебінарах, конференціях, конгресах:

ESOC



24-26 MAY 2023
MUNICH, GERMANY



Українське Товариство
Інсультації Медицини

Перша (I) конференція УТІМ: 8-10 грудня 2022



Українське Товариство
Інсультної Медицини

**ПЕРША КОНФЕРЕНЦІЯ УТІМ
8-10 ГРУДНЯ 2022**

820 учасників



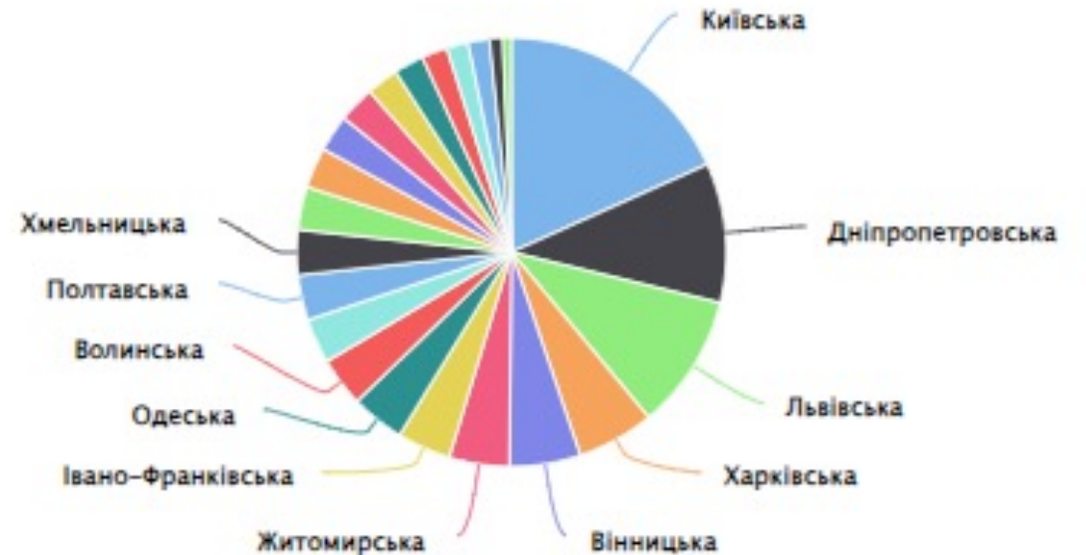
Друга (II) конференція УТІМ: 9-11 червня 2023



Українське Товариство
Інсультної Медицини

ДРУГА КОНФЕРЕНЦІЯ УТІМ
9-11 ЧЕРВНЯ

626 учасників



Українське Товариство
Інсультної Медицини

Взаємодія з міжнародними асоціаціями та ініціативами



ESO TF4UKR

ESO
TF4UKR



Українське Товариство
Інсультної Медицини

ESO TF4UKR

ESO warmly congratulates the 2023 awardees:

- **Solomiia Bandrivska – visiting UCL Queen Square (UK) | 16-29 January 2023 | [Read Report](#)**
- **Olha Biletska – visiting Oslo University Hospital (Norway) | 13-17 November 2023**
- **Nataliia Chemer – visiting University Hospital Bern (Switzerland) | February 2023 | [Read Report](#)**
- **Yuriy Flomin – visiting Oslo University Hospital (Norway) | 28 May – 3 June 2023 | [Read Report](#)**
- **Dmytro Hrynykha – visiting Hospital Vall d’Hebron (Spain) | 18-29 September 2023**
- **Yuliia Kit – visiting Karolinska University Hospital (Sweden) | 10-16 July 2023 [Read Report](#)**
- **Ruslan Salnikov – visiting University Hospital Basel (Switzerland) | 4-15 September 2023 [Read Report](#)**
- **Yevhen Shepotinnyk – visiting Vilnius University Faculty of Medicine (Lithuania) | 3-18 March 2023**
- **Yuliia Vlasiichik – visiting Royal Stroke University Hospital (UK) | 23 February – 5 March 2023 | [Read Report](#)**
- **Ruslana-Mariana Yunko – visiting University Hospital Basel (Switzerland) | 21 June – 2 July 2023**



ESO TF4UKR: Department to Department visit

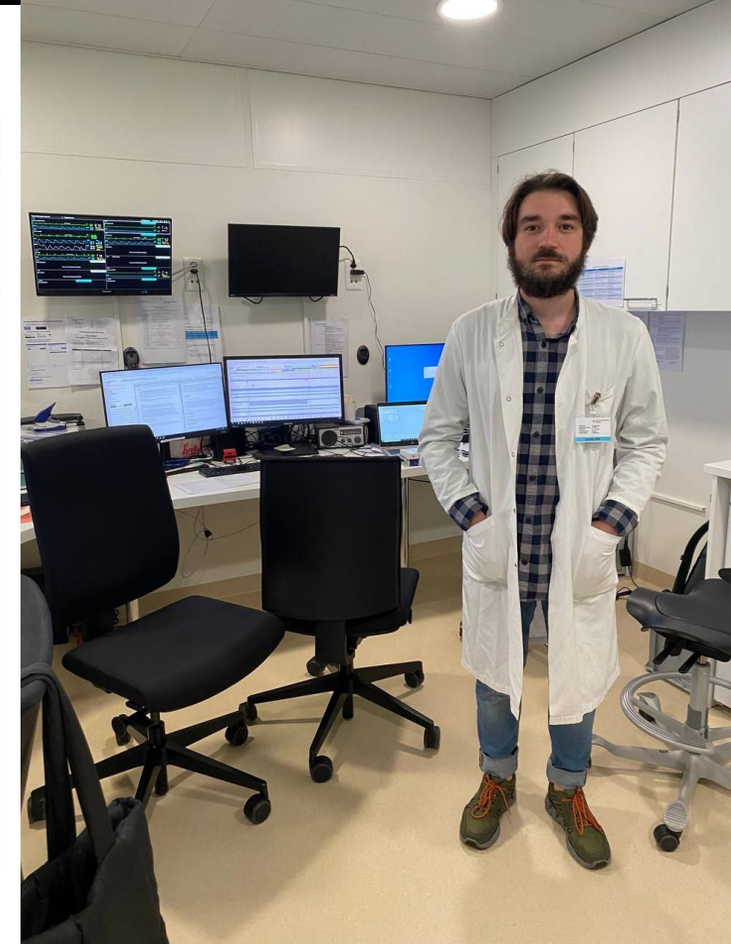
допомога в організації та комунікації з приймаючою стороною

- 8 з 10 учасників D2D visit члени ГО «УТИМ»
- Ольга Білецька – Університетська лікарня Осло
- Руслана Юнко – Університетська лікарня Базель
- Руслан Сальніков – Університетська лікарня Базель
- Юлія Кіт - Університетської лікарні Каролінська Стокгольм
- Наталія Чемер – Інсельшпиталь Берн
- Дмитро Гриниха - Університетська лікарня Vall d'Hebron
- Юлія Власійчук - Королівська університетська лікарня Сток-он-Трент
- Євген Шепотинник – Університетська лікарня Вільнюс



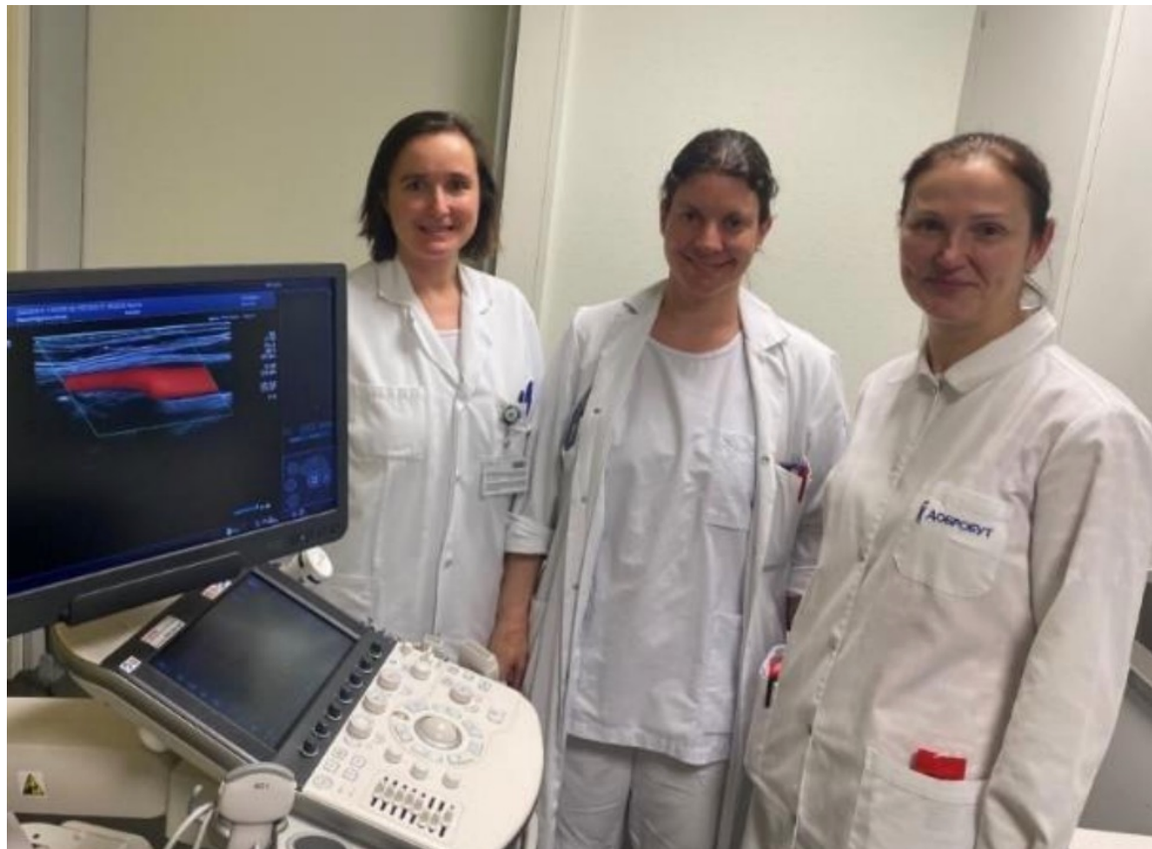
ESO TF4UKR

Department to Department visit



ESO TF4UKR

Department to Department visit



ESO TF4UKR

Department to Department visit



ESO TF4UKR: вебінари

Review, Historical Context, and Clarifications of the NINDS rt-PA Stroke Trials Exclusion Criteria
Part 1: Rapidly Improving Stroke Symptoms

- Structured interviews of NINDS Steering Committee members
- Email and phone discussions
- In person summit

There was 100% consensus of the TREAT Task Force that, in the absence of contraindications, patients who experience RISS to a potentially disabling degree (as judged by the clinician or patient/family or both) of remaining neurological deficit should be treated with intravenous tPA. This statement was supported by both the study design

Levine, Stroke, 2013

5. Because time from onset of symptoms to treatment has such a powerful impact on outcomes, treatment with IV alteplase should not be delayed to monitor for further improvement.

III: Harm C-E0

Powers, Stroke, 2019

UK TESLA

- Patients with LVO, anterior circulation, <24 h (symptom onset or „last seen well“), ASPECTS 2-5
- Thrombectomy vs. standard of care (no MT), primary endpoint: utility weighted mRS at 90 days
- N=302 patients randomized

ITT PRIMARY OUTCOME 90-Day UW-mRS

| Outcome | MT (N=152) | Control (N=148) | Odds Ratio (95% CI) | Significance P<0.05 |
|---------------------------------|------------|-----------------|---------------------|---------------------|
| 90-day mRS Ordinal Shift | 22 (14%) | 13 (9%) | 1.40 (0.91, 2.16) | 0.0629 |
| 90-day mRS 0-2 | 45 (30%) | 29 (20%) | 5.7% (1.6, 12.9) | 0.0911 |
| 90-day mRS 0-3 | 39 (26%) | 19 (13%) | 9.9% (2.19, 7) | 0.0325 |
| Major Neurological Improvement* | | | 17.5% (7.2, 27.7) | 0.0008 |

ITT SECONDARY OUTCOMES

| Outcome | MT (N=152) | Control (N=148) | Odds Ratio/Delta (95% CI) | 1-sided P-Value |
|---------------------------------|------------|-----------------|---------------------------|-----------------|
| 90-day mRS Ordinal Shift | 22 (14%) | 13 (9%) | 1.40 (0.91, 2.16) | 0.0629 |
| 90-day mRS 0-2 | 45 (30%) | 29 (20%) | 5.7% (1.6, 12.9) | 0.0911 |
| 90-day mRS 0-3 | 39 (26%) | 19 (13%) | 9.9% (2.19, 7) | 0.0325 |
| Major Neurological Improvement* | | | 17.5% (7.2, 27.7) | 0.0008 |

- Pre-specified threshold for superiority not met!
- Higher rate of mRS 0-3 at 90 days (30% vs. 20%, p=0.0325)
- Numerically higher rate of symptomatic ICH: 3.9% vs. 1.3%

Yoo and Zaidat, ESOC 2023

Work-up of stroke

- 1) Acute phase diagnostics (emergency room)
- 2) Subacute phase (stroke unit, in-hospital)
- 3) TIA and TIA-clinic
- 4) Undetermined cause
- 5) Rare causes
- 6) Haemorrhagic stroke

Українське Товариство Інсультаї Медицини

ESO TF4UKR

Грант на стажування в Українських лікарнях



University of Oslo



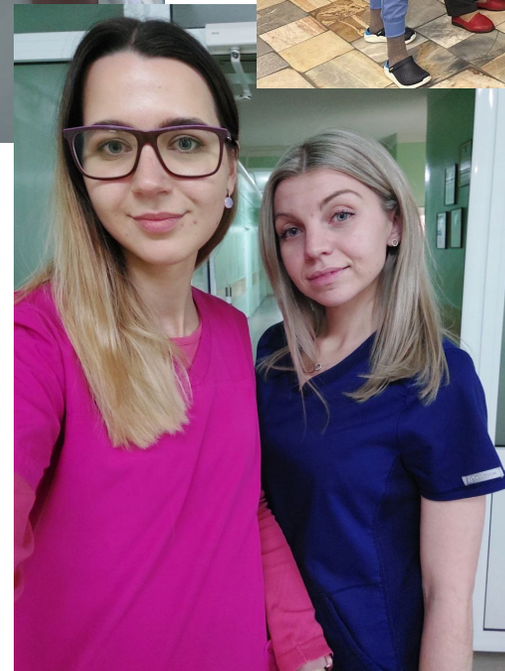
Українське Товариство
Інсультної Медицини

Стажування в провідних інсультних відділеннях України в рамках грантової програми від Університету Осло

- 5 інсультних відділень: КЛ «Феофанія» ДУС, КНП «Полтавська обласна клінічна лікарня ім. М.В. Скліфосовського», КП «Дніпропетровська обласна клінічна лікарня ім. І.І. Мечникова», КНП «Білоцерківська міська клінічна лікарня №2», Медичне об'єднання Луцької міської територіальної громади
- 10 учасників із 6 областей України



Стажування в провідних інсультних відділеннях України в рамках грантової програми від Університету Осло



УТІМ в месенджерах та соцмережах



Канал УТІМ: актуальні новини та анонси подій



УТІМ/USMS

1 267 підписників



t.me/utim_usms

Посилання

Офіційний телеграм канал Українського товариства інсультної медицини

Опис

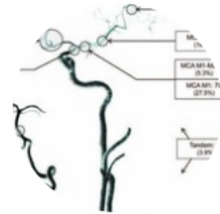


Українське Товариство
Інсультної Медицини

УТІМ в месенджерах та соцмережах



Чат Нейроваскуляр УТІМ: обмін досвідом, підтримка та обговорення клінічних випадків із колегами



Нейроваскуляр УТІМ/Neurova...

615 учасників



t.me/usms_nv

Посилання

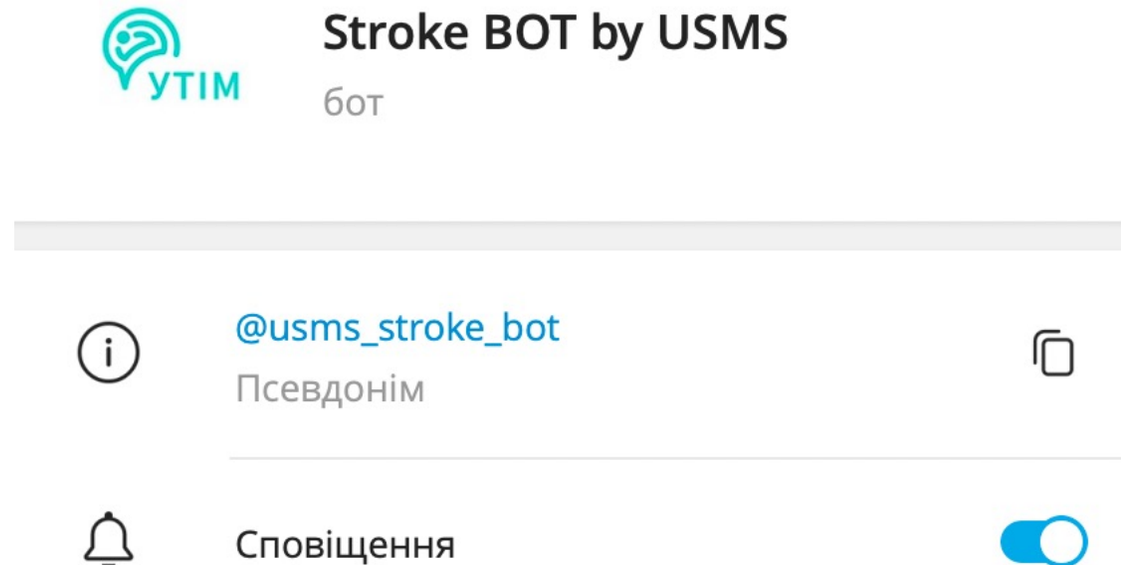


Українське Товариство
Інсультної Медицини

УТІМ в месенджерах та соцмережах



Stroke BOT: бот для пошуку актуальних рекомендацій та шкалювання



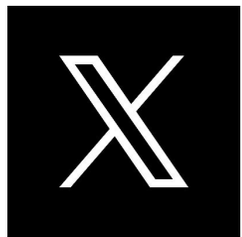
УТІМ в месенджерах та соцмережах



Інформаційні дописи в галузі інсультної медицини та новини активностей Товариства, анонси подій



Актуальні події, нові активності Товариства



Анонси актуальних заходів



Інформація про Товариство, активності, події, можливості навчання, новини



Механічна тромбектомія після 24 годин від початку захворювання клінічний випадок

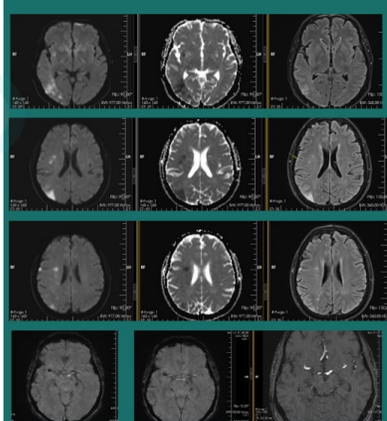
У Journal of Neurointerventional Surgery (від 28.05.2018) було описано ретроспективний аналіз вибірки 21 клінічного випадка, коли механічна тромбектомія була ефективною навіть після 24 годин від початку захворювання за умов відбору пацієнтів за критеріями дослідження DAWN.

Колеги із КЛ «Феофанія» ДУС поділились клінічним випадком із недавнього практичного досвіду. Так, 28.07.2023 об 11.53 було госпіталізовано пацієнта зі скаргами на слабкість лівих кінцівок, порушення зору, порушення мови.

Із анамнезу, погіршення стану вперше відмічав 27.07.2023 ~11.00, коли виникли слабкість лівих кінцівок, порушення мови, які пацієнт списав на втому. Станом на ранок 28.07.2023 було відмічено прогресування симптомів: самостійна хода стала неможливою, погіршився зір, стали більш вираженими порушення мови, з приводу чого пацієнт звернувся до КЛ "Феофанія" ДУС, де був оглянутий черговим неврологом. Після проведення МРТ головного мозку було виявлено тромбоз М2 сегменту правої середньої мозкової артерії (тромб на SWI та випадіння сигналу від М2 сегменту правої СМА).



матеріал підготував
Дмитро Гриниха
(кл "Феофанія" ДУС)



Часопис УТІМ: з травня 2023

Щомісячний огляд подій,
актуальних активностей
Товариства, огляд наукових новин.



OCTOBER 2023

Створюємо інсультну допомогу разом!

| | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 29 | 30 | 31 | | | | |




ЛИСТОПАД
УТІМ 2023

ЧОМУ РОБОТА ІЗ РЕЄСТРОМ
АКТУАЛЬНА ДЛЯ ПОКРАЩЕННЯ
ЯКОСТІ ІНСУЛЬТНОЇ ДОПОМОГИ

| | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | | |
| 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | | |

RES-Q (Registry of Stroke Care Quality) це інноваційний метод обліку даних пролікованих пацієнтів з інсультом.

Система реєстрації забезпечує збір, аналіз та відстеження інформації про пацієнтів, які перенесли інсульт, із можливістю формування звітів за відповідні часові проміжки.



Українське Товариство
Інсультної Медицини

Робочі та експертні групи

- Члени Українського товариства інсультної медицини є членами:
- Робочої групи Міністерства охорони здоров'я України з питань розробки нормативно-правових актів щодо боротьби з інсультом
- Робочої групи Міністерства охорони здоров'я України з питань удосконалення організації профілактики, діагностики та лікування за напрямком «Серцево-судинні та гострі неврологічні захворювання (інсульти)»
- Мультидисциплінарної робочої групи Міністерства охорони здоров'я України з розробки галузевих стандартів медичної допомоги за темою: «Реабілітаційна допомога при гострому мозковому інсульті: гострий, післягострий та довготривалий реабілітаційний періоди»
- Робочої групи Національної служби здоров'я України з питань розробки проєктів специфікацій умов закупівлі медичних послуг за програмою медичних гарантій за напрямом допомога при гострому мозковому інсульті
- Робочої групи Національної служби здоров'я України з питань розробки проєктів специфікацій умов закупівлі медичних послуг за програмою медичних гарантій за напрямом медична реабілітація
- Керівного комітету ESO-EAST/Angels в Україні



Робочі та експертні групи

- Мультидисциплінарної робочої групи Міністерства охорони здоров'я України з розробки галузевих стандартів медичної допомоги за темою «Геморагічний інсульт» мультидисциплінарної робочої групи з розробки галузевих стандартів медичної допомоги за темою «Ішемічний інсульт».
- Члени експертно-консультативної групи ДП Медзакупівлі України за напрямом централізованих закупівель Лікарські засоби та медичні вироби для закладів охорони здоров'я для забезпечення лікування хворих із серцево-судинними та судинно-мозковими захворюваннями
- Дмитро Лебединець – співголова міжнародного проєкту «MT2020+» в Україні (Mission Thrombectomy 2020+) від Товариства Судинних та Інтервенційних Неврологів (SVIN)
- Дмитро Лебединець – консультант з питань розвитку медичної допомоги хворим з інсультом спільного проєкту Світового банку та Міністерства охорони здоров'я України «Поліпшення охорони здоров'я на службі у людей»



Робочі та експертні групи

За результатами засідання конкурсної комісії з відбору претендентів для включення до складу груп експертів Міністерства охорони здоров'я України від 22 лютого 2023 року прийнято наступні рішення:

до групи за напрямом «Неврологічна та нейрохірургічна допомога»:

1. Возняк Олександр Михайлович
2. Лебединець Дмитро Володимирович (Голова групи)
3. Маньковський Дмитро Станіславович
4. Негрич Тетяна Іванівна
5. Слободін Тетяна Миколаївна
6. Тончев Михайло Дмитрович
7. Регуш Андрій Васильович
8. Чемер Наталія Михайлівна



Участь у спільних зі Світовим банком проєктах МОЗ України



МІНІСТЕРСТВО
ОХОРОНИ
ЗДОРОВ'Я
УКРАЇНИ



THE WORLD BANK



Поліпшення
охорони
здоров'я на
службі у людей

- Члени УТІМ доєднались до Української асоціації нейрохірургів в рамках тренінгів для медичного персоналу інсультних відділень лікарень України
- 240 лікарів та медичних сестер із 15 лікарень по всій Україні вдосконалять знання і навички надання невідкладної допомоги при гострому інсульті. Триденні очні тренінги для лікарів та дводенні – для середнього медичного персоналу організувало Міністерство охорони здоров'я за підтримки Світового банку в межах спільного проєкту «Поліпшення охорони здоров'я на службі у людей».
- Тренінги пройшли в Сумах, Білій Церкві, Харкові, Дніпрі та Одесі, та ще 10 тренінгів заплановано на 2024 рік



Українське Товариство
Інсультної Медицини

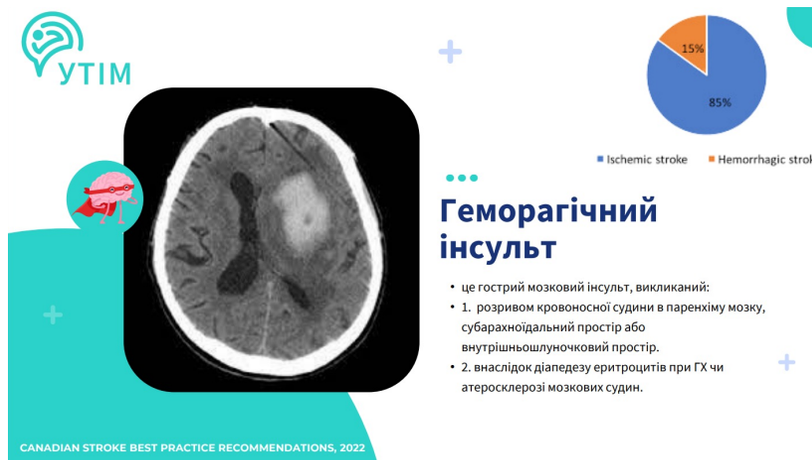


Участь у проєкті від Світового банку



Цикл онлайн-лекцій з інсультної медицини для лікарів-інтернів

- 100+ заявок на участь
- 50 відібраних слухачів
- 8/9 спікерів – учасники шкіл молодого інсультолога
- 8 занять, присвячених темам діагностики та лікування інсульту + 1 заняття дискусійних питань



Дякуємо,
що протягом року надихали нас на нові проєкти
та досягнення, і навчались разом з нами!
До нових зустрічей у нових проєктах наступного
року!





Українське Товариство
Інсультної Медицини

Створюємо інсультну допомогу разом!