

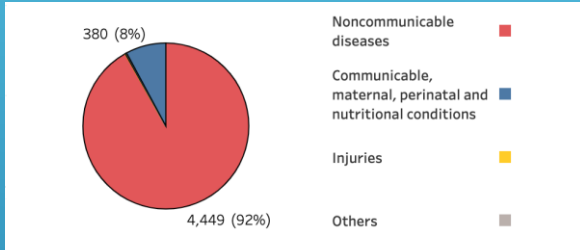
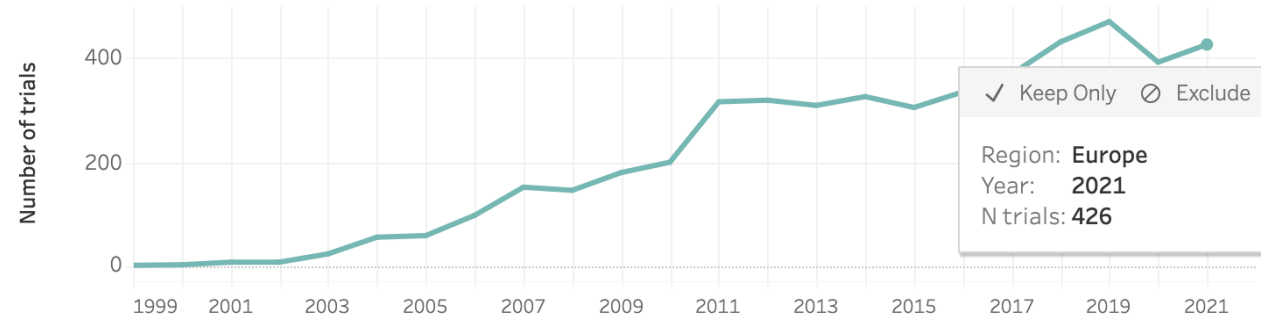
КЛІНІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ ПІД АКОМПАНЕМЕНТ СИРЕН. ДОСВІД НАЦІОНАЛЬНОГО ІНСТИТУТУ РАКУ

Київ, 29 червня 2023

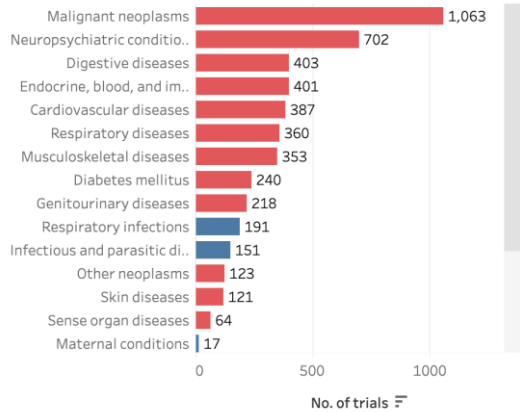
ДО 24 ЛЮТОГО 2022

A. Number of trials by year and WHO region (1999 to 2021)

select a year to see year-specific information in chart C



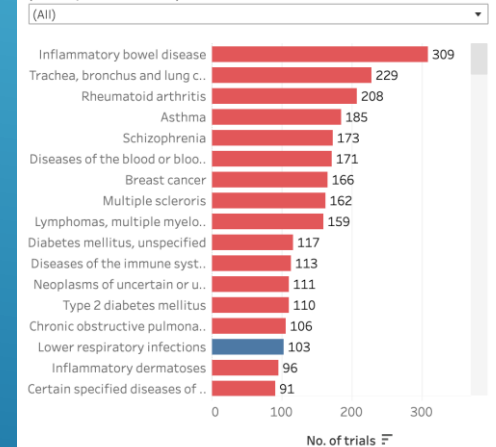
D.1. Trials by health sub-category



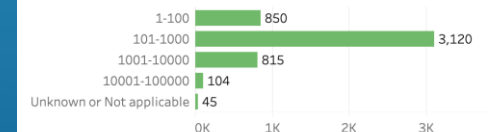
426 Клінічні дослідження із активним набором в Україні
192 клінічних випробувань в сфері онкології
Більше 80 у Національному Інституті Раку

D.2. Trials by disease or condition

(use drop down to search)



H. Trials by (anticipated) number of participants

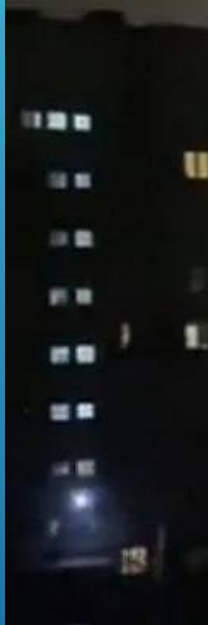
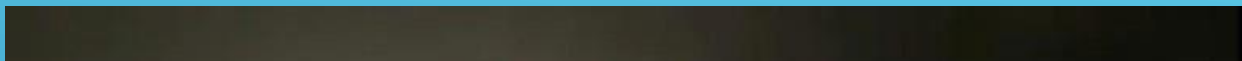


КЛІНІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ ІЗ ЛІКУВАННЯ ЗЛОЯКІСНИХ ПУХЛИН (СТРУКТУРА)

Characteristics	Total study cohort	Trial sites	
		Russia	Ukraine
Study site	508	474 (93)	192 (38)
Phase of study			
Phase 1	22 (4)	17 (4)	10 (5)
Phase 2	106 (21)	93 (20)	34 (18)
Phase 3	344 (68)	330 (70)	143 (75)
Phase 4	12 (2)	12 (3)	3 (2)
Recruiting status			
Not yet recruiting	4 (1)	2 (<1)	2 (1)
Recruiting	246 (48)	229 (48)	99 (52)
Enrolling by invitation	7 (1)	7 (1)	0 (0)
Active, not recruiting	251 (49)	236 (50)	91 (47)
Sample size			
Phase 1	104 (30–500)	104 (30–500)	138 (30–500)
Phase 2	200 (4–1595)	200 (8–1595)	168 (4–1000)
Phase 3	624 (12–5637)	644 (12–5637)	682 (60–5637)
Phase 4	280 (81–1036)	334 (81–1036)	387 (160–1000)
Sponsorship type			
Commercial only	454 (89)	426 (90)	178 (93)
Non-commercial only	36 (7)	32 (7)	5 (3)
Both	18 (4)	16 (3)	9 (5)
Treatment intention			
Advanced/palliative	379 (75)	353 (74)	145 (76)
Curative	129 (25)	121 (26)	47 (24)

Data presented as n of studies (%) or median (range).

24 ЛЮТОГО 2022



<https://news.un.org/en/gallery/751392>

<https://www.aljazeera.com/news/2022/2/24/russian-attack-prompts-initial-panic-in-kyiv-with-people-fleeing>

<https://www.straitstimes.com/world/europe/explosions-heard-in-ukraine-capital-kyiv-other-cities>

<https://www.mirror.co.uk/news/world-news/thousands-ukrainians-pour-train-station-26411194>

24 ЛЮТОГО ВЕЛИКІ ЗМІНИ ПОЧАЛИСЬ ДЛЯ УКРАЇНСЬКОЇ ОНКОЛОГІЇ

- Як продовжувати лікування?
- Де взяти достатньо ліків?
- Як пацієнтам з окупованих територій потрапити до медичних закладів?
- Як українським лікарям залишатись в трендах сучасних медичних підходів?

Проблеми:

- Інформованість
- Матеріально-технічна база
- Персонал
- Медикаменти
- Звітність перед Спонсорами

БЕЗПЕКА

Інформованість: період дзвінків та листів

- Інформування пацієнтів та отримання інформації
ВІД НИХ
- Інформованість щодо членів команди (де? Хто?
Як?)
- Інформування Спонсорів

ТЕХНІЧНІ СПРОМОЖНОСТІ



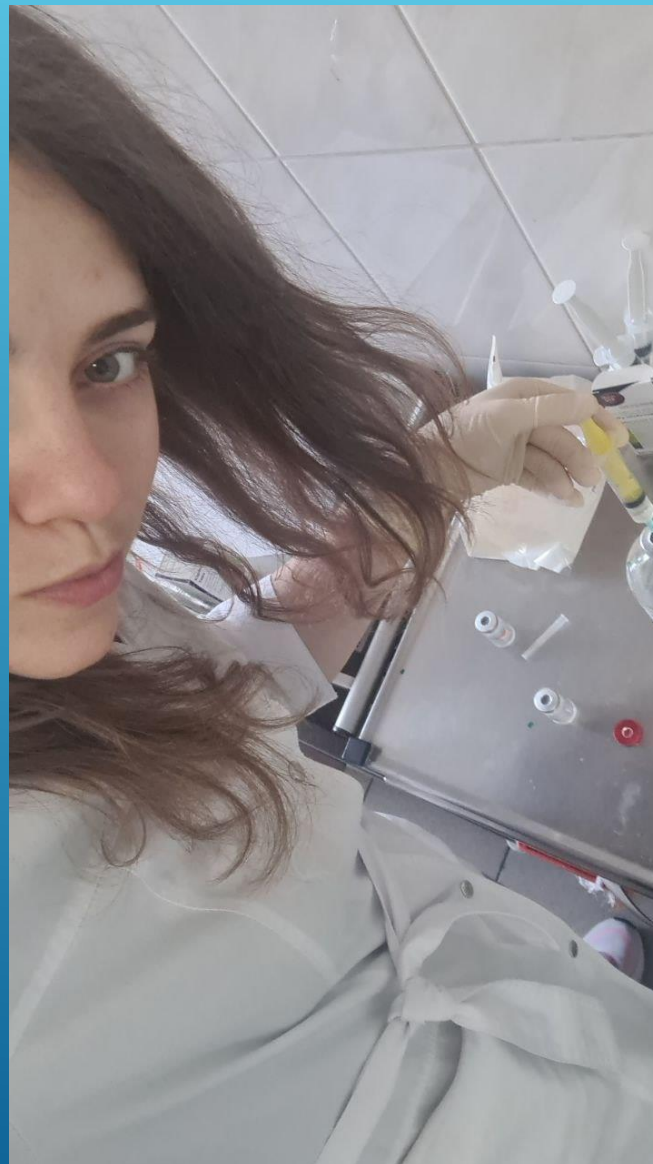
НАЦІОНАЛЬНИЙ ІНСТИТУТ
РАКУ НЕ ПРИПИНЯВ СВОЮ
РОБОТУ

АЛЕ...

БАГАТО ОНКОЛОГІЧНИХ
ЦЕНТРІВ ТАК І НЕ ВІДНОВИЛИ
СВОЮ РОБОТУ

ПЕРСОНАЛ

У ЛЮТОМУ-КВІТНІ
2022 БУЛА ВЕЛИКА
ПОТРЕБА У
МЕДСЕСТРАХ, НАРАЗІ
ВСІ ПРАЦЮЮТЬ
ЗВИЧАЙНОМУ РЕЖИМІ



ПОСТАВКИ ПРЕПАРАТІВ





ESMO Statement
for the
WHO Executive Board Meeting
30 January – 7 February 2023

Agenda item 12.1: Strengthening WHO preparedness for and response to health emergencies
- Strengthening clinical trials to provide high-quality evidence on health interventions and to improve research quality and coordination



[NCCN Guidelines Index](#)
[Table of Contents](#)
[Discussion](#)

Clinical Trials: NCCN believes that the best management for any patient with cancer is in a clinical trial. Participation in clinical trials is especially encouraged.

КЛІНІЧНІ ВИПРОБУВАННЯ – МЕТОД
ВИБОРУ ДЛЯ ЛІКУВАННЯ ПОШИРЕНИХ
ФОРМ ЗЛОЯКІСНИХ ПУХЛИН

ПАЦІЄНТИ ПОТРЕБУЮТЬ ЛІКУВАННЯ, ТА ЧИ ЕТИЧНО ЦЕ?



ДП "Державний експертний центр МОЗ України"

28 February 2022 · 🌐

📍 Призупинення аудитів, заміна фізичних відвідувань на телефонні контакти та інші нововведення - ДЕЦ надає роз'яснення щодо проведення клінічних випробувань в умовах військової агресії та воєнного стану.

📍 До уваги спонсорів клінічних випробувань/представників спонсорів, дослідників, керівників підприємств, установ та організацій, задіяних у проведенні клінічних випробувань!

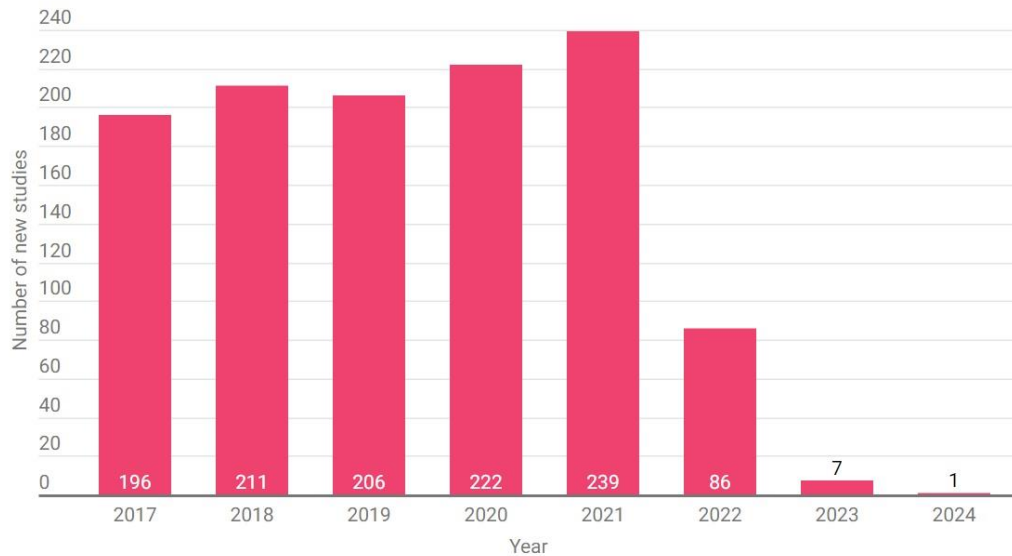
📍 У зв'язку з військовою агресією Російської Федерації на території України та запровадження Указом Президента України № 64/2022 від 24.02.2022 воєнного стану, та враховуючи можливі ускладнення щодо здійснення ДП «Державний експертний центр Міністерства охорони здоров'я України» (далі - ДЕЦ) повноважень, визначених Порядком проведення клінічних випробувань лікарських засобів та експертизи матеріалів клінічних випробувань, затвердженим наказом МОЗ України від 23.09.2009 № 690 (далі - Порядок), ДЕЦ рекомендує спонсорам наступне:

✅ Спонсор повинен критично оцінювати доцільність початку нового клінічного випробування, призупинити активацію нових клінічних випробувань (далі - КВ), активацію нових місць проведення КВ (далі- МПВ) або включення нових досліджуваних до поточного КВ в Україні.

Лютий 2023 – тенденція лише до зменшення кількості досліджень

War Brings New Clinical Trials In Ukraine To A Halt

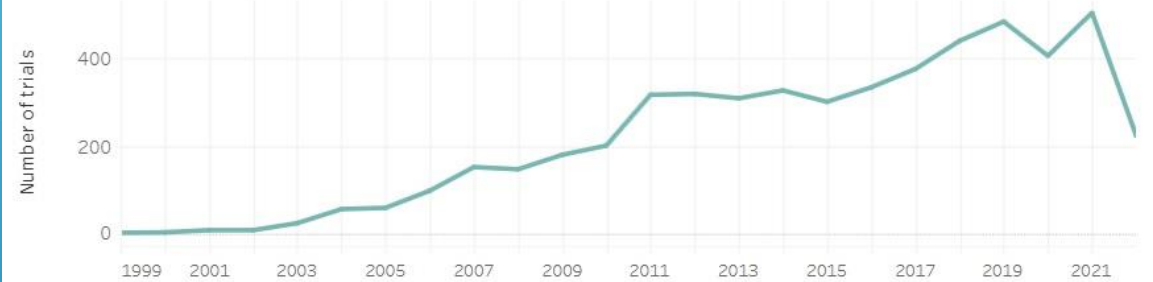
While biopharma has kept existing studies open wherever possible, new clinical studies have dried up because of the dangers posed by the war.



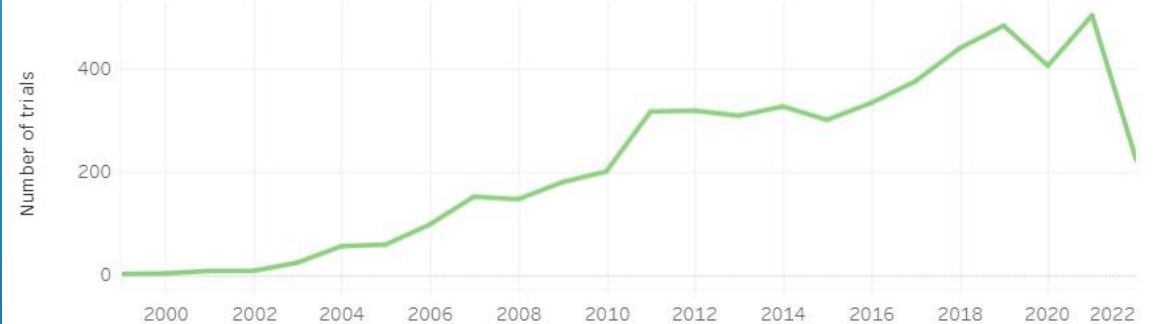
Source: *Citeline's Trialtrove*, March 2022. Data shows studies launched or planned for future launch.

A. Number of trials by year and WHO region (1999 to 2022)

select a year to see year-specific information in chart C



B. Number of trials by income group (1999 to 2022)



**ВНУТРІШНЄ
ПЕРЕМІЩЕННЯ
НАСЕЛЕННЯ, А,
ВІДПОВІДНО І ПАЦІЄНТІВ**

**ОКУПОВАНО,
ЗРУЙНОВАНО АБО
ЧАСТКОВО ЗРУЙНОВАНО
БІЛЬШЕ 5 ОБЛАСНИХ
ОНКОЛОГІЧНИХ
ДИСПАНСЕРІВ**

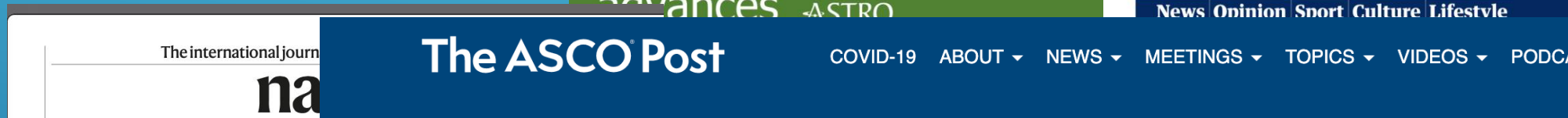
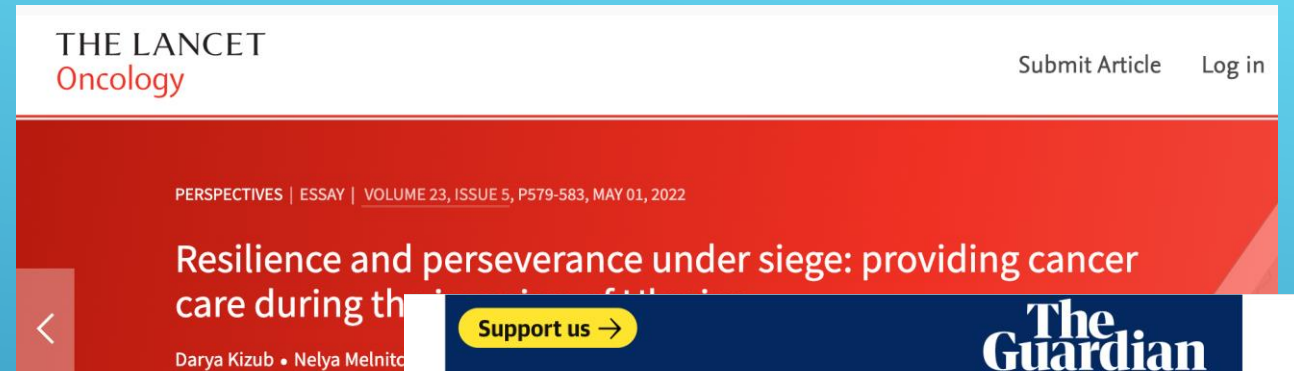


СТАНОМ НА ЗАРАЗ

- ❑ **Більше 10%** пацієнтів було переведено на лікування за кордон
- ❑ Загальна кількість пацієнтів у Національному Інституті Раку зросла **більше, ніж на 30%** за рахунок внутрішньо-переміщених осіб
- ❑ **Більше випадків «запущених» стадій** захворювання через недоступність медичної допомоги на тимчасово-окупованих територіях
- ❑ Зберігається **висока потреба** у клінічних випробуваннях
- ❑ Набір у дослідження **залишається закритим**

ІНФОРМУВАННЯ МІЖНАРОДНОЇ МЕДИЧНОЇ СПІЛЬНОТИ

- ПУБЛІКАЦІЇ
- ІНТЕРВ'Ю
- ВИСТУПИ НА КОНФЕРЕНЦІЯХ



Ukraine's scientists need help to rebuild research system

With countries around the world increasingly focusing on problems at home, we must not forget the need to reconstruct Ukraine's research and educational infrastructure.

More than six months have passed since Russia invaded Ukraine. In that time, some 5,500 civilians have died, more than 5.6 million have left for other countries, mainly in Europe, and at least another 6.3 million people have been internally displaced. Many of Ukraine's universities, and much of its research infrastructure, have been bombed, and around one-quarter of Ukraine's research workforce – some 22,000 people – have left the country.

The rippling effects of the invasion are being felt around the world. Russia is restricting supplies of fossil fuels to Europe. The resulting fuel shortages, coupled with a surge in oil and gas prices, have precipitated a worldwide crisis in energy and food supplies, and an increase in the cost of living. And the International Atomic Energy Agency, based in Vienna, has been seriously concerned for nuclear safety since Russia seized control of Ukraine's nuclear power plant at Zaporizhzhia in March.

Much of this has shifted international focus away from Ukraine's citizens. The people of Ukraine – both those who have had to leave and those who have stayed to continue

Cancer and War in Ukraine: How the World Can Help Win This Battle

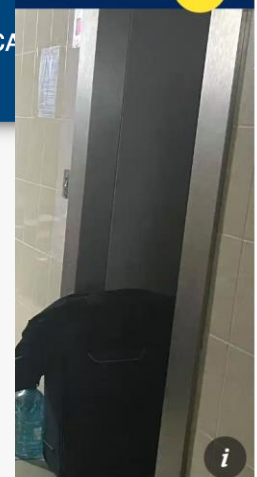
By Sergey Kozhukhov, MD, PhD; Nataliia Dovganych, MD, PhD; Ivan Smolanka, MD, PhD; Iryna Kriachok, MD, PhD; and Olexiy Kovalyov, MD, PhD

June 25, 2022

Get Permission



Ukraine's Kharkiv National University is among those that have been bombed.



oncologists

dispensing refuge and hope

Ukraine's leading cancer hospital has kept going despite losing medics to combat, patients with no homes to return to and vital drugs running low

TAGS: [Ukraine](#) | [Clinical Trials](#) | [Companies](#)

ASK THE ANALYST  EMAIL  PRINT  PDF 

Ukraine's Plea To Industry: Restart Clinical Trials And Give Us New 'Weapons' To Fight Cancer

While Existing Studies Continue, New Trials Have Dried Up

14 Mar 2023 | ANALYSIS



by [Andrew McConaghie](#)

[@awmconaghie](#) | [andre](#)

Impact Factor: **1.573** / 5-Year Impact Factor: **1.803**

JOURNALS

 Open access |    | [Review article](#) | First published online December 12, 2022

The impact of the 2022 Ukraine/Russian conflict on cancer clinical trials

[Alice Talbot](#)  , [Sophia G. Connor](#), [...], and [Timothy D. Clay](#)  [View all authors and affiliations](#)

[All Articles](#) | <https://doi.org/10.1177/03000605221143284>

 Contents |  PDF / ePub |  Cite article |  Share options |  Information, rights and permissions |  Metrics

**Бути Українцем – це не тільки бути
ГОТОВИМ ДО КІНЦЯ СВІТУ, а і МАТИ ПЛАНИ НА
майбутнє**