

Всеукраїнський  
форум  
молодих  
вчених  
з міжнародною участю



ОДЕСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

# I ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ ФОРУМ МОЛОДИХ ВЧЕНИХ З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ

22-23 ЧЕРВНЯ 2023 РОКУ  
М. ОДЕСА

ЗБІРКА ТЕЗ



Одеса  
ОНМедУ  
2023



Всеукраїнський  
форум  
молодих  
вчених  
з міжнародною участю



ОДЕСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

# I ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ ФОРУМ МОЛОДИХ ВЧЕНИХ З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ

22-23 ЧЕРВНЯ 2023 РОКУ  
М. ОДЕСА

ЗБІРКА ТЕЗ



Одеса  
ОНМедУ  
2023

УДК 61(043.2)

П26

*Організаційний комітет:*

Андрій Добровольський

Олена Філоненко

Аліна Зарецька

Анастасія Лисенко

Олександр Чорній

Наталя Гніда

Альбіна Бєлінська

І Всеукраїнський форум молодих вчених з між-  
народною участю. 22–23 червня 2023 року, м. Одеса :  
збірка тез. [Електронне видання]. – Одеса : ОНМедУ,  
2023. – 104 с.

ISBN 978-966-443-125-2

Збірка тез І Всеукраїнського форуму молодих вчених з міжнародною участю, що відбувся в Одесі 22–23 червня 2023 року, містить тези доповідей молодих науковців – учасників форуму.

УДК 61(043.2)

ISBN 978-966-443-125-2

© Одеський національний  
 медичний університет,  
 2023



Всеукраїнський  
форум  
молодих  
вчених

з міжнародною участю



# ДОПОВІДАЧІ ФОРУМУ



QR-CODE НА ПРОГРАМУ

осьових кровоносних судин. Найдрібніші знаходяться в товщі жирової тканини, примикаючи до осьових судин, а найбільші – за її межами, також слід відмітити форми, які займають проміжне положення.

## ВПЛИВ АРТТЕРАПІЇ НА ПСИХОЕМОЦІЙНИЙ СТАН ДІТЕЙ НА РІЗНИХ ЕТАПАХ ПЕРЕБІГУ ОНКОГЕМАТОЛОГІЧНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ

**Кенгельян Т. Р.**

*Одеський національний медичний університет, Одеса, Україна*

**Актуальність.** Поширеність онкогематологічних захворювань у розвинутих країнах останнім часом збільшується, а у близько 1 % пацієнтів є причиною смертності населення. Довготривале лікування та знаходження у медичних закладах залишає неабиякий відбиток на психоемоційному стані дитини та його оточені. Виникнення психогенних та інших реакцій у хворого з онкопатологією пов’язано дією надзвичайного за силою стресу, який сприяє порушенню механізмів адаптації хворого.

**Мета.** Оптимізувати комплексне лікування онкогематологічних захворювань у дітей на основі використання методів арттерапії.

**Матеріали та методи.** Проведено оцінку особливостей перебігу онкогематологічних захворювань у дітей (28 чоловік) віком від 6 до 18 років, аналіз психоемоційного стану та якості життя. Застосовані різні методи арттерапії у дітей, які знаходились на лікуванні в гематологічному відділені КНП «ООДКЛ» ООР.

**Результати.** Враховуючи особливості хвороби та специфічне лікування дітей, які знаходяться на лікування в гематологічному відділенні КНП «ООДКЛ» ООР був відмічений у 85 % дівчаток та 50 % хлопчиків позитивний вплив та покращення результатів спеціалізованої медичної допомоги під час лікування. Негативний результат зумовлений тяжким перебігом хвороби та психоемоційним станом.

**Висновки.** Отримані дані свідчать, що використання різних методів арттерапії впливає на покращення лікування більше у дівчаток ніж у хлопчиків. Велику роль відіграє стадія лікування та тяжкість захворювання.

ПОКРАЩЕННЯ РЕЗУЛЬТАТІВ АЛОГЕРНОПЛАСТИКИ ШЛЯХОМ ЗАСТОСУВАННЯ ГІДРОЛІЗАТУ КОЛАГЕНУ	22
Шаханов О. Г. ....	
КОМП'ЮТЕРНИЙ ЗОРОВИЙ СИНДРОМ У ШКОЛЯРІВ. ПРОФІЛАКТИКА ТА ЛІКУВАННЯ	23
Новосельцев Ю. В., Дьячкова З. Е. ....	
ШВИДКІСТЬ РОЗПОВСЮДЖЕННЯ ПУЛЬСОВОЇ ХВИЛІ У ПАЦІЄНТІВ З АРТЕРІАЛЬНОЮ ГІПЕРТЕНЗІЄЮ	24
ЗАЛЕЖНО ВІД ВІКУ	
Гуненко І. І., Паламарчук Д. В. ....	
МОЖЛИВОСТІ СУЧАСНИХ ТЕХНОЛОГІЙ У ФІЗИЧНІЙ РЕАБІЛІТАЦІЇ ПАЦІЄНТІВ З ПОРУШЕННЯМИ ЗОРУ	25
Філоненко О. В. ....	
<i>Стендова доповідь</i>	
МОРФОФУНКЦІОНАЛЬНІ ПРЕДИКТОРИ ПОРУШЕННЯ СНУ У ДІТЕЙ З ПАРАЛІТИЧНИМИ	26
СИНДРОМАМИ	
Ткаченко О. ....	
<b>БЛОК 3</b> .....	27
ОСОБЛИВОСТІ НАВЧАННЯ СТУДЕНТІВ-МЕДИКІВ НА КАФЕДРІ АНАТОМІЇ ТА РЕГЕНЕРАТИВНОЇ МЕДИЦИНИ	27
В ІРЛАНДСЬКОМУ КОРОЛІВСЬКОМУ УНІВЕРСИТЕТІ	
ХІРУРГІВ	
Прус Р. В., Прус І. В. ....	
ВИПАДОК НЕДОСКОНАЛОГО ОСТЕОГЕНЕЗУ У НОВОНАРОДЖЕНОГО	28
Гришко Н. О., Насс В. О. ....	
ОСОБЛИВОСТІ ПЕРЕБІGU ДЕСТРУКТИВНИХ ПНЕВМОНІЙ У ДІТЕЙ	29
Меліксян К. Г., Бойко А. В., Кофанова Д. М. ....	