

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:

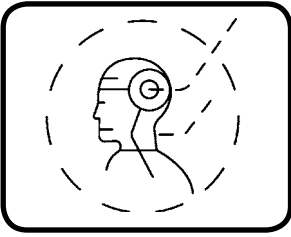
професор Валерія МАРІЧЕРЕДА,
професор Світлана КОТЮЖИНСЬКА
доцент Олена ФІЛОНЕНКО,
доцент Антон ШАНИГІН

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, 2024. — 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



СЕКЦІЯ СИМУЛЯЦІЙНИХ МЕДИЧНИХ ТЕХНОЛОГІЙ

Section of Simulation Medical Technology

ВАЖЛИВІСТЬ ТРЕНІНГІВ З ТАКТИЧНОЇ МЕДИЦИНИ

Міндак А. О.

*Науковий керівник — асист. Онищенко В. І.
Одеський національний медичний університет,
м. Одеса, Україна*

Актуальність. Вже майже 2 роки продовжується повномасштабна війна з російською федерацією. За цей час наша країна зазнала суттєвих людських втрат.

Мета. Оцінити ефективність тренінгів за протоколом MARCH.

Матеріали та методи. Був проведений аналіз літературних джерел та порівняльний аналіз за допомогою GOOGLE опитувальника. З березня 2022 року на кафедрі Симуляційних медичних технологій був запроваджений дводенний курс для всіх бажаючих з тактичної медицини, а в січні 2023 року на базі кафедри успішно пройшла підготовка інструкторів з тактичної медицини за програмою TCCC — Medical Provider від NAEMT (Національної асоціації техніків екстреної медичної допомоги, США). Навчання проводив колишній морський піхотинець, провідний інструктор-парамедик NAEMT Майкл Меолі.

Результати. За результатами тренінгу ОН-МедУ став авторизованим навчальним центром NAEMT, а почесне звання інструкторів отримало багато співробітників вишу. З початком навчального року 2023–2024 тренінги імплементуються до діяльності студентського наукового гуртка кафедри Симуляційних медичних технологій. За цей час було проведено декілька дводенних курсів за протоколом MARCH для здобувачів освіти 2–6 курсів ОНМедУ. Загальна кількість курсантів склала 20 осіб. Перший тренінг відбувся під безпосереднім керівництвом інструктора, за результатами якого були обрані найкращі 3 курсанта, які провели наступний. Навичками, якими оволоділи присутні були: накладання турнікетів, оклюзійної наліпки, тиснучої пов'язки, транспортування поранених, тампонада рани, використання повітроводів, попередження гіпотермії. До та після тренінгу проводилось анонімне опитування

за допомогою Google опитувальника, який був розроблений керівництвом гуртка завчасно. Порівняльні результати показали краще засвоєння курсантами практичних навичок.

Висновки. Ретроспективний аналіз свідчить про зростання впевненості під час виконання навичок та зменшення стресу. Керівництвом кафедри планується й надалі проводити подібні заходи.

ОСОБЛИВОСТІ ДОГЛЯДУ ПРИ ВЕДЕННІ РАН З ВИКОРИСТАННЯМ ВАКУУМ-ПОВ'ЯЗОК

**Міріб'ян Н. С., Сулова О. І.,
Каменська С. С., Слободян М. О.,
Костроміна А. О., Столяр А. В.,
Кіриєнко А. В.**

*Науковий керівник — асист. Лунько С. Г.
Одеський національний медичний університет,
м. Одеса, Україна*

Актуальність. Один із методів, який дозволяє добитися найшвидшого та ефективного загоєння бойових ран є вакуум-пов'язки. Вакуум-пов'язки доказали свою ефективність у лікуванні ран небойового походження, але їхнє застосування в комбатантів мало вивчалось, хоча цей метод може сприяти швидшому загоєнню поранень і скороченню термінів відновлення.

Мета. Оцінити ефективність вакуум-пов'язок у контексті догляду за ранами у поранених комбатантів, та їх вплив на швидкість та якість загоєння саме цього типу ран.

Матеріали та методи. Були використані бібліосемантичний, аналітичний та метод спостереження. Було проведено аналіз літературних джерел, що стосуються використання вакуум-пов'язок у лікуванні ран. Проведення спостережень щодо застосування вакуум-пов'язок у конкретних клінічних випадках. Спостереження проводилося протягом 2 років за 29 пораненими, які надали інформовану згоду на проведення досліджень. Дослідження передбачали спостереження за ходом загоєння, зміною розмірів та

глибини рани, бактеріальні дослідження флори в ділянці пов'язок, показники запалення в сироватці крові, суб'єктивне самопочуття пацієнтів. Групу контролю склали 11 комбатантів, у яких, за різними причинами, лікування проводилося без використання вакуум пов'язок.

Результати. Швидкість загоєння ран у комбатантів, у яких були використані вакуум-пов'язки, була в 1,6 рази вища ніж в групі контролю ($57 \pm 0,71$ днів та $91,2 \pm 0,93$ відповідно, $p < 0,05$). При використанні вакуум пов'язок у жодного пораненого не було виявлено патогенної та умовно-патогенної флори при бактеріологічному дослідженні з рани. В групі контролю у 2 комбатантів було знайдено *Clostridium perfringens*, у 1 комбатанта *Streptococcus pyogenes* та у 1 комбатанта *Staphylococcus aureus*. Таким чином, наша гіпотеза про ефективність використання вакуум-пов'язки для лікування вогнепальних та осколкових поранень у комбатантів була підтверджена в дослідженні.

Висновки. Використання вакуум-пов'язок при бойових пораненнях у комбатантів в 1,6 разів підвищує швидкість загоєння рани та значно зменшує ризик ранової інфекції під час лікування, що робить їх ефективним методом лікування. Тому ми вважаємо, що цей метод має бути поширений у всіх госпіталях, що спеціалізується на лікуванні комбатантів.

ПРОКРАСТИНАЦІЯ. ШЛЯХИ ПОДОЛАННЯ

Кузьмін Я. В.

Науковий керівник —

асист. Белозерцева-Баранова Ю. Є.

Одеський національний медичний університет,
м. Одеса, Україна

Актуальність. Прокрастинація — психологічний термін, що означає схильність людини відкладати неприємні завдання на потім, тяжіння до справ, що приносять більше задоволення або швидший результат. Вона має здебільшого руйнівний вплив на людину та її розвиток, а також може викликати почуття провини. Прокрастинація частіше включає: відволікання, втрату часу, непродуктивність дії, відсутність мотивації або дисципліни, не зацікавленість конкретним завданням або навіть стрес.

Мета. Впровадження у практику методів дослідження уваги, мотивації, стресу та тривожності є важливою складовою підтримки при прокрастинації. Лікарі можуть допомагати пацієнтам розвивати навички самостійного управління тривогою, що допомагає усвідомлено ставитись до своєї діяльності, доводити розпочате до кінця, отримувати задоволення від результатів, виконувати всі рекомендації лікаря.

Матеріали та методи. Дослідження проводилося серед студентів. Використовувалися методи тестування особистості та поведінки. Враховуючи та аналізуючи багаторічний світовий досвід, ми розробили анкету, яка буде розглядати наступні питання:

1. Чи відкладаєте Ви важливі чи неприємні завдання на потім?

2. Чи часто Ви відволікаєтесь на інші речі під час виконання завдань?

3. Чи маєте Ви труднощі зі створенням стратегії та плануванням вашого часу?

4. Чи часто Ви відчуваєте стрес або тривожність через невиконані завдання?

5. Чи відкладаєте Ви рутинні або повсякденні завдання на потім?

Висновки. Ефективна психологічна комунікація лікарів допомагає пацієнтам розвивати навички самостійного управління тривогою, що допомагає усвідомлено ставитись до своєї діяльності, доводити розпочате до кінця, отримувати задоволення від результатів, виконувати всі рекомендації лікаря. Розуміння особливостей цієї групи та використання відповідних стратегій сприяє не лише поліпшенню їхнього психічного здоров'я, але й підвищенню ефективності лікування.

ПСИХОЛОГІЧНА КОМУНІКАЦІЯ З ПАЦІЄНТАМИ, ЯКІ СТРАЖДАЮТЬ ВІД ТРИВОЖНИХ РОЗЛАДІВ

Шкіндер К. А.

Науковий керівник —

асист. Белозерцева-Баранова Ю. Є.

Одеський національний медичний університет,
м. Одеса, Україна

Актуальність. У сучасній медичній практиці ефективна психологічна комунікація відіграє ключову роль у забезпеченні якісного догляду за пацієнтами. Особливу увагу заслуговує група пацієнтів, які страждають тривожними розладами, оскільки їх психологічний стан може суттєво впливати на сприйняття та результати лікування. Тривожні розлади представляють собою широкий спектр психічних захворювань, які включають стани від загальної тривожності до панічних атак. Ці стани можуть значно ускладнити медичне обслуговування, викликаючи підвищений стрес і супутні фізичні симптоми. Індивідуальні особливості кожного пацієнта із тривожним розладом вимагають прискіпливого аналізу. Розуміння того, що тривога може впливати на сприйняття інформації, підкреслює необхідність терпимості, теплоти та емпатії в комунікації. Пацієнти з тривожними розладами можуть відчувати труднощі з концентрацією та запам'ятовуванням інформації. Покрокове пояснення процедур та ретельна

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
Глуценко 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
 Туфкчі 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

 Щеглов І. А. 30, 31

 Яловчук Е. Ю. 52
 Яременко А. В. 9

 Анеєв 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

 Perchyk 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, Phylosophy, 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 англійська секція Multidisciplinary English Section	91
Секція симуляційних медичних технологій Section of Simulation Medical Technology	100
Іменний покажчик Index	104

ДЛЯ ПОТАТОК

Наукове видання

**СУЧАСНІ ТЕОРЕТИЧНІ ТА ПРАКТИЧНІ
АСПЕКТИ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ**

**для здобувачів освіти
другого (магістерського) рівня**

**Науково-практична конференція з міжнародною участю,
присвячена 100-річчю з дня народження Ю. Л. Курака**

25–26 квітня 2024 року

Тези доповідей

Видання можна знайти
в репозиторії Одеського національного медичного
університету за посиланням <https://repo.odmu.edu.ua>

Електронне видання. Формат 60×84/8.

Ум. друк. арк. 12,47. Зам. 2817.

Одеський національний медичний університет

65082, Одеса, Валіховський пров., 2.

тел: (048) 723-42-49, факс: (048) 723-22-15

e-mail: office@onmedu.edu.ua

Свідоцтво суб'єкта видавничої справи ДК № 668 від 13.11.2001

