

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, 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

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

перевірка засвоєння інформації допомагають підтримати їх розуміння та участь у лікуванні.

Мета. Впровадження в практику методів впорядкування стресу та тривожності є важливою складовою підтримки. Лікарі можуть допомагати пацієнтам розвивати навички самостійного управління тривогою, що впливає на успішність лікування.

Матеріали та методи. Дослідження проводилося серед студентів, тому що ми всі знаходимося в умовах «бойової готовності», що впливає на наші думки, емоції, дії тощо. Було проведено аналіз літературних джерел та порівняльний аналіз рівня стресу серед студентів 2 курсу до і після циклу з «Первинні навички комунікації з пацієнтом» за допомогою Шкали сприйманого стресу.

Висновки. Ефективна психологічна комунікація стає ключовим інструментом для створення атмосфери довіри. Емпатія, використання позитивної мови, уникання неозначених формулювань та встановлення контакту очима можуть відігравати фундаментальну роль у забезпеченні якісного та людяного медичного догляду. Розуміння особливостей цієї групи та використання відповідних стратегій сприяє не лише поліпшенню їхнього психічного здоров'я, але й підвищенню ефективності лікування.

ВАЖЛИВІСТЬ КОМПЛЕКСНИХ ПІДХОДІВ ДО НАРКОЗАЛЕЖНИХ ПАЦІЄНТІВ

Машківська С. О.

Науковий керівник —

асист. Белозерцева-Баранова Ю. Є.

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

Актуальність. У сучасному світі проблема залежності стає нагальною та вимагає особливої уваги. Важливість комплексних підходів до залежних пацієнтів виходить далеко за межі медичних процедур, враховуючи психосоціальні та економічні виміри цієї проблеми. Сьогодні інтеграція різноманітних аспектів лікування, реабілітації та підтримки є вирішальною для досягнення успішних результатів у подоланні залежності. Перш за все, медичний аспект комплексного підходу включає в себе ефективне вивчення фізіології та характеристик залежності. Другий аспект стосується психосоціальних аспектів лікування. Супровід психологів, психіатрів та соціальних працівників важливий для відновлення психічного здоров'я та впорядкування соціального життя пацієнта. Групові сесії, індивідуальні консультації та програми реінтеграції грають ключову роль у формуванні позитивних психосоціальних зв'язків. Третій аспект стосується ролі суспільства у лікуванні залежності. Створення безстигматичного середовища та розвиток освітніх ініціатив допомагають підвищити рівень

обізнаності громади про залежність. Співпраця з громадськістю, заснована на розумінні та взаємопідтримці, є важливим фактором успіху. Сучасна реалізація комплексних підходів до залежних пацієнтів є стратегічно важливою для подолання цієї серйозної проблеми.

Мета. Впровадження в практику комплексного підходу — це підхід до розв'язання проблеми або досягнення мети, який враховує багато різних аспектів, факторів та компонентів. Він базується на ідеї, що складні проблеми найефективніше розв'язуються за допомогою інтеграції різних підходів, методів та ресурсів, методів тестування особливості та поведінки.

Матеріали та методи. Дослідження проводилося серед студентів. Використовувалися методи тестування особистості та поведінки. Google опитувальник з дослідження розладу харчової поведінки.

Висновки. У контексті роботи з залежними пацієнтами, стигма відноситься до негативного ставлення, стереотипів або дискримінації, яку можуть відчувати особи, які страждають від залежності. Це може бути наслідком недостатньої освіти або неправильного сприйняття громадськістю стану залежності як хвороби. Стигма може призвести до відчуття відчуження та відмови шукати допомогу, що може ускладнити процес лікування і одужання. Ефективне лікування залежності вимагає співпраці різних фахівців, включаючи лікарів, психологів, соціальних працівників та інших спеціалістів.

СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ ТРИВИМІРНОГО БІОДРУКУ ОРГАНІВ

Гончарук М. А.

*Науковий керівник — к. мед. н.,
доц. Ляшенко С. Л.*

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

Штучне відтворення людської шкіри, тканин та внутрішніх органів звучить як фантастика, але не в умовах сьогодення. Більш того, це використовується прямо зараз, у наш час. Нові технології надають перспективні можливості для наукових досліджень та лікування людей.

Метою даного огляду було ознайомлення з перспективами використання тривимірного біодруку у медичній практиці. За даними літератури, в останні роки технології 3D-біодруку відзначаються швидким темпом розвитку. Тривимірний біодрук дає можливість виготовляти індивідуальні, персоналізовані тканинні конструкції. Ця новітня технологія може вирішити багато серйозних проблем, що виникають в контексті трансплантації та медичних втручань. У найближчі десятиліття біодрук може стати наступною важливою віхою у охороні здоров'я

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
Глущенко 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

 Анеев 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, 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 англomовна 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

