

**Тематичний інформаційно-
рекомендаційний
посібник статей з кардіології
2024 р.**

Одеса

**ОДЕСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
НАУКОВА БІБЛІОТЕКА**

***ІННОВАЦІЙНІ ПІДХОДИ В ЛІКУВАННІ
СЕРЦЕВОЇ НЕДОСТАТНОСТІ***

**Тематичний інформаційно–рекомендаційний
посібник статей з кардіології**

**Одеса
2024**



Наукова бібліотека
65082, м. Одеса, пров. Валіховський, 3
Довідково–бібліографічний відділ
Тел. 728–50–49
Віртуальна довідкова служба:
bib.lib@onmedu.edu.ua

УДК 616.12-008.46
I-665

Засновано в 2015 році

Укладач :

Онікієнко Вікторія Григорівна – зав. сектором довідково–бібліографічного відділу

I-665

Інноваційні підходи в лікуванні серцевої недостатності: тематичний інформаційно–рекомендаційний посібник статей з кардіології / уклад. В. Г. Онікієнко. – Одеса, 2024. – 6 с.

УДК 616.12-008.46

Видання містить статті з медичних журналів по заданій темі за останні три роки. Бібліографічний опис документів здійснений відповідно до вимог ДСТУ ГОСТ 7.1:2006 «Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання». Посібник структурований за алфавітом прізвищ авторів або назв, поданих мовою оригіналу (спочатку документи українською, потім іншими мовами кирилицею і наприкінці латиницею). Видання розраховане на науковців, викладачів, аспірантів, студентів медичних вузів.

© Онікієнко В. Г., 2024
© ОНМедУ, 2024

***ІННОВАЦІЙНІ ПІДХОДИ В ЛІКУВАННІ СЕРЦЕВОЇ
НЕДОСТАТНОСТІ***

1. Бабляк С. Д. Практичні аспекти ведення хворих із гіпертензивними кризами на тлі серцевої недостатності (клінічні випадки) / С. Д. Бабляк, В. А. Скибчик, М. М. Вірна // Практикуючий лікар. – 2024. – Т. 14, № 2. – С. 50–55
2. Багрій Д. А. Використання біомаркера St2 в діагностиці хронічної серцевої недостатності на тлі есенціальної гіпертензії / Д. А. Багрій, О. Л. Старжинська // Медична та клінічна хімія. – 2023. – Т. 25, № 1. – С. 75–81
3. Барна О. М. Застійна хронічна серцева недостатність: діуретики – труднощі призначення та контролю терапії / О. М. Барна // Мистецтво лікування. – 2023. – № 9. – С. 2–5.
4. Бідзіля П. П. Лабораторні зміни та прогностичні показники несприятливого перебігу хронічної серцевої недостатності зі збереженою фракцією викиду лівого шлуночка, зайвою вагою та супутньою фібриляцією передсердь / П. П. Бідзіля, В. Г. Каджарян // Патологія. – 2022. – Т. 19, № 3. – С. 201–206.
5. Вибір блокатора ренін–ангіотензин–альдостеронової системи для лікування серцевої недостатності при гострому міокардиті / E. G. Nesukay, V. M. Kovalenko, V. M. Kovalenko [et al.] // Український кардіологічний журнал. – 2024. – Т. 31, № 2. – С. 22–40.
6. Власний досвід застосування нейромережевого аналізу в прогнозуванні довготермінового виживання пацієнтів із хронічною серцевою недостатністю / L. G. Voronkov, V. G. Guryanov, A. V. Liashenko, N. A. Tkach // Український кардіологічний журнал. – 2023. – Т. 30, № 5/6. – С. 69–75.

7. Герасимюк К. О. Ультраструктурні прояви протекторного впливу на міокард бурштинової кислоти, оксиду натрію і кверцетину за умов експериментального моделювання серцевої недостатності / К. О. Герасимюк, В. В. Гнатів, О. О. Левенець // Здобутки клінічної і експериментальної медицини. – 2024. – № 1. – С. 62–69.
8. Денесюк В. І. Досягнення кардіології у вивченні предикторів прогнозування гострої лівошлуночкової та критеріїв наростання тяжкості хронічної серцевої недостатності під час хвороб серця (огляд літератури; результати власних досліджень) / В. І. Денесюк // Львівський клінічний вісник. – 2023. – № 2. – С. 79–87.
9. Tseluyko V. I. Гіпонатріємія у хворих з декомпенсованою серцевою недостатністю / V. I. Tseluyko, N. E. Mishchuk, L. V. Ivanitska // Український кардіологічний журнал. – 2023. – Т. 29, № 5/6. – С. 59–70.
10. Діагностичні й класифікаційні критерії серцевої недостатності в практиці лікарів на догоспітальному етапі / О. М. Ковальова, В. В. Ніконов, С. В. Іванченко [та ін.] // Медицина невідкладних станів. – 2024. – Т. 20, № 3. – С. 159–168.
11. Донець А. О. Сіртуїн–1 у діагностиці хронічної серцевої недостатності, яка ускладнила перебіг есенціальної гіпертензії / А. О. Донець // Медична та клінічна хімія. – 2023. – Т. 25, № 2. – С. 26–33.
12. Жадан А. В. Огляд фокусного оновлення (2023 р.) рекомендацій Європейського товариства кардіологів з діагностики та лікування серцевої недостатності 2021 року / А. В. Жадан // Ліки України. – 2024. – № 1. – С. 43–48.
13. Застосування гемосорбції в пацієнтів з дилатаційною кардіоміопатією і тяжкою стадією серцевої недостатності як альтернатива хірургічному ремоделюванню лівого шлуночка / К. В. Денесюк, О. А. Лоскутов, О. М. Дружина, Г. І. Ковтун // Медицина невідкладних станів. – 2023. – Т. 19, № 3. – С. 60–66.

- 14.Зв'язок ST2 з результатом реваскуляризації та розвитком серцевої недостатності у хворих з гострим інфарктом міокарда з елевацією сегмента ST / М. Р. Копуцька, Ya. V. Nilova, I. M. Kutya [et al.] // Український кардіологічний журнал. – 2023. – Т. 30, № 1/2 – С. 20–29.
- 15.Іванов В. П. Асоціація сироваткових рівнів біомаркерів серцевої недостатності та якості життя пацієнтів із артеріальною гіпертензією та фібриляцією передсердь / В. П. Іванов, М. М. Закревська // Вісник Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова. – 2023. – Т. 27, № 1. – С. 119–125
- 16.Інноваційні підходи в лікуванні серцевої недостатності / підгот. Н. Очеретяна // Серцева недостатність. Клінічна практика = Heart Failure. Clinical Practice. – 2021. – № 1. – С. 54–58.
- 17.Ковальова О. М. Класифікаційні парадигми серцевої недостатності / О. М. Ковальова, В. Є. Шапкін // Артеріальна гіпертензія та серцево–судинні захворювання. 2024. – Т. 17, № 1. – С. 17–21.
- 18.Колесник М. Ю. Місце інгібіторів натрій–залежного контранспортеру глюкози 2 типу в лікуванні різних фенотипів хронічної серцевої недостатності / М. Ю. Колесник, Я. Ю. Майстрович // Сучасні медичні технології. – 2024. – № 1. – С. 60–67
- 19.Колесник М. Ю. Сучасні алгоритми діагностики хронічної серцевої недостатності зі збереженою фракцією викиду лівого шлуночка / М. Ю. Колесник, Я. Ю. Майстрович // Запорізький медичний журнал. – 2023. – Т. 25, № 1(136). – С. 72–80.
- 20.Консенсус експертів Всеукраїнської асоціації кардіологів України і Всеукраїнської асоціації фахівців із серцевої недостатності щодо нового індивідуалізованого підходу до лікування пацієнтів із прогресуючим перебігом хронічної серцевої недостатності // Український кардіологічний журнал. – 2024. – Т. 31, № 3. – С. 50–57.

21. Кулаєць Н. М. Якість життя у хворих на фібриляцію передсердь із урахуванням фенотипу серцевої недостатності / Н. М. Кулаєць, В. М. Кулаєць // Буковинський медичний вісник. – 2023. – Т. 27, № 3. – С. 3–9.
22. Кучерява М. В. Клінічний прогноз пацієнтів із серцевою недостатністю та зниженою фракцією викиду лівого шлуночка після реваскуляризації міокарда на тлі приймання інгібіторів НЗКТГ–2 / М. В. Кучерява, Г. Б. Маньковський, Н. М. Руденко // Український журнал серцево–судинної хірургії. – 2022. – Т. 30, № 2. – С. 51–58.
23. Несукай О. Г. 2021 рекомендації ЄКТ з діагностики і лікування гострої та хронічної серцевої недостатності: фокус на діуретики / О. Г. Несукай // Мистецтво лікування. – 2022. – № 7. – С. 29–32.
24. Овчаренко Л. К. Хронічна серцева недостатність: причина чи наслідок / Л. К. Овчаренко, І. В. Циганенко, Ю. Б. Заяць // Актуальні проблеми сучасної медицини. – 2022. – Т. 22, № 1. – С. 196–202.
25. Огляд рекомендацій Європейського товариства кардіологів 2022 року. Шлуночкові аритмії та профілактика раптової серцевої смерті / підгот. : О. С. Сичов, Т. В. Міхалєва // Аритмологія. – 2023. – № 1. – С. 5–55.
26. Оновлені Європейські (2021) та Американські (2022) класифікації хронічної серцевої недостатності: що важливо для практикуючого лікаря / О. Voloshyna, О. Dukova, I. Balashova, I. Lysyi // Практикуючий лікар. – 2022. – № 2/3. – С. 23–28.
27. Особливості гострого коронарного синдрому та серцевої недостатності у хворих Прикарпатського регіону / Р. В. Нестерак, І. П. Вакалюк, Р. С. Григоришин, В. І. Совтус // Терапевтика імені професора М.М. Бережницького. – 2022. – Т. 3, № 1. – С. 13–18.
28. Перебіг серцевої недостатності у пацієнтів після COVID–19 та діагностична роль фурину / Д. П. Бабічев, Ю. С. Рудик, О. О. Меденцева, Т. О. Ченчик // Український терапевтичний журнал. – 2023. – № 1. – С. 31–38.

- 29.Перипарціальна кардіоміопатія: сучасні можливості ведення пацієнток із важкою серцевою недостатністю / Я. М. Лутай, О. М. Пархоменко, О. І. Іркін, А. В. Немирська // Український кардіологічний журнал. – 2024. – Т. 31, № 5. – С. 46–58.
- 30.Пивовар С. М. Прогнозування несприятливого перебігу серцевої недостатності у хворих із супутньою тиреоїдною патологією / С. М. Пивовар, Ю. С. Рудик, Л. В. Паніна // Український терапевтичний журнал. – 2022. – № 1/2. – С. 52–61.
- 31.Поліщук Т. В. Поліморфізм кодуєчого гена LGALS-3, rs2274273 як ендогенний фактор прогностичної ефективності плазмової концентрації галектину-3 відносно ризику розвитку хронічної серцевої недостатності на тлі гіпертонічної хвороби у жінок / Т. В. Поліщук, В. М. Жебель // Буковинський медичний вісник. – 2023. – Т. 27, № 3. – С. 93–100.
- 32.Рекомендації ESC з діагностики та лікування гострої та хронічної серцевої недостатності 2021 року // Ліки України. – 2022. – № 2/3. – С. 6–23.
- 33.Рекомендації ESC з діагностики та лікування гострої та хронічної серцевої недостатності 2021 року // Ліки України. – 2022. – № 7. – С. 6–14.
- 34.Рекомендації ESC з діагностики та лікування гострої та хронічної серцевої недостатності 2021 року // Ліки України. – 2022. – № 8. – С. 6–16.
- 35.Рекомендації ESC з діагностики та лікування гострої та хронічної серцевої недостатності 2021 року // Ліки України. – 2023. – № 2. – С. 5–18.
- 36.Рекомендації ESC з діагностики та лікування гострої та хронічної серцевої недостатності 2021 року Розроблено робочою групою з діагностики та лікування гострої та хронічної серцевої недостатності Європейського товариства кардіологів (ESC) за спеціального внеску Асоціації серцевої недостатності (HFA) ESC (продовження) // Ліки України. – 2022. – № 9/10. – С. 6–19.
- 37.Рівень NT-proBNP як маркер серцевої недостатності в пацієнтів із ФП після перенесеної коронавірусної хвороби (COVID-19) [] / О. В.

- Сташишена, О. С. Сичов, О. М. Романова [та ін.] // Аритмологія. – 2024. – № 2. – С. 48–49.
- 38.Рогаля Ю. Л., Куртяк І. Б. Реабілітація хворих із хронічною серцевою недостатністю на тлі метаболічного синдрому / Ю. Л. Рогаля, І. Б. Куртяк // Rehabilitation and Recreation. – 2023. – Vol. 17. – P. 129–134.
- 39.Роль медсестри – ментора школи серцевої недостатності – в покращенні якості життя та підвищенні комплаєнтності до лікування хворих із хронічною серцевою недостатністю / Л. В. Радецька, А. О. Боб, Н. І. Рега, В. А. Славопас [та ін.] // Медсестринство. – 2023. – № 3/4. – С. 74–78.
- 40.Роль МРТ серця в стратифікації ризику раптової серцевої смерті у пацієнтів із гіпертрофічною кардіоміопатією / М. С. Іщенко, К. В. Руденко, В. В. Лазоришинець [та ін.] // Запорізький медичний журнал. – 2024. – Т. 26, № 3. – С. 171–177.
- 41.Руденко К. В. Особливості індивідуальної профілактики раптової серцевої смерті в пацієнтів з гіпертрофічною кардіоміопатією (клінічний випадок) / К. В. Руденко, І. П. Катеренчук, Л. О. М'якінькова // Аритмологія. – 2023. – № 2. – С. 42–43
42. Сергієнко В. О. Цукровий діабет і хронічна серцева недостатність / В. О. Сергієнко, О. О. Сергієнко // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2022. – Т. 18, № 1. – С. 63–75.
- 43.Серцева недостатність зі збереженою фракцією викиду та метаболічний синдром. Основні фактори розвитку, роль епікардіального жиру / А. М. Соколова, В. В. Пушкарьов, Л. К. Соколова, [та ін.] // Ендокринологія. – 2024. – Т. 29, № 1. – С. 42–57.
- 44.Серцева недостатність зі зниженою фракцією викиду та перетин серцево–нирково–метаболічної медицини #CaReMe / Н. Маркс, А. Ченг, Р. Агарвал, [та ін.] // Діабет. Ожиріння. Метаболічний синдром. – 2023. – № 2. – С. 8–20.

45. Семаглутид у пацієнтів із серцевою недостатністю зі збереженою фракцією викиду й ожирінням // Артеріальна гіпертензія та серцево–судинні захворювання. 2024. – Т. 17, № 1. – С. 6–16.
46. Сиволап В. В. Прогностичні можливості діастолічного індексу як маркера хронічної серцевої недостатності зі збереженою фракцією викиду лівого шлуночка / В. В. Сиволап, В. А. Лисенко // Запорізький медичний журнал. – 2024. – Т. 26, № 1. – С. 5–10.
47. Сіренко Ю. М. БАРСТЕР АГ (БАРатон, Семлопін, Тиурекс в ТЕРапії Артеріальної Гіпертензії). Досвід застосування вітчизняних антигіпертензивних препаратів на первинній ланці. Результати дослідження / Ю. М. Сіренко, О. О. Торбас // Артеріальна гіпертензія та серцево–судинні захворювання. 2024. – Т. 17, № 1. – С. 44.
48. Соломончук А. В. Частота гострої серцевої недостатності у пацієнтів із гострим інфарктом міокарда після реваскуляризації / А. В. Соломончук // Буковинський медичний вісник. – 2023. – Т. 27, № 1. – С. 28–36.
49. Сурсаєва Л. М. Предиктори розвитку та моделі прогнозування в діагностиці хронічної серцевої недостатності на тлі гіпертонічної хвороби / Л. М. Сурсаєва, В. М. Жебель // Вісник Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова. – 2022. – Т. 26, № 1. – С. 101–107.
50. Сучасні підходи щодо лікування хронічної серцевої недостатності у пацієнтів із цукровим діабетом 2 типу / Ю. Г. Горб, С. А. Серік, О. В. Ткаченко, В. В. Рябуха // Український журнал медицини, біології та спорту. – 2022. – Т. 7, № 1. – С. 14–31.
51. Ханюков О. О. Андрогенний статус і тяжкість перебігу серцевої недостатності в чоловіків із ішемічною хворобою серця: комплексний аналіз / О. О. Ханюков, О. В. Бучарський // Art of Medicine. – 2023. – № 4. – С. 158–162.

52. Ханюков О. О. Вплив андрогенного статусу на перебіг серцевої недостатності у чоловіків з ішемічною хворобою серця та фібриляцією передсердь / О. О. Ханюков, О. В. Бучарський // Аритмологія. – 2024. – № 2. – С. 53–54.
53. Ханюков О. О. Постійна форма фібриляції передсердь як фактор ризику декомпенсації хронічної серцевої недостатності на фоні артеріальної гіпертензії та порушеної функції нирок / О. О. Ханюков, О. В. Смольянова // Аритмологія. – 2024. – № 2. – С. 51–52.
54. Ханюков О. О. Хронічна серцева недостатність ішемічного генезу: гендерні особливості та коморбідні стани / О. О. Ханюков, Л. В. Сапожниченко // Вісник проблем біології і медицини. – 2024. – № 1. – С. 242–246.
55. Шейко С. О. Хронічна серцева недостатність у хворих похилого віку з ізольованою систолічною артеріальною гіпертензією / С. О. Шейко, Н. О. Колб // Здобутки клінічної і експериментальної медицини. – 2021. – № 1. – С. 132–138.
56. Aghaev A. A. Some indicators of cardiac function and quality of life in patients with breast cancer and its complications / A. A. Aghaev, O. Sh. Mekhraliev // Світ медицини та біології. – 2023. – № 1(83). – С. 7–10.
57. Babliak S. Практичні аспекти ведення хворих із гіпертензивними кризами на тлі серцевої недостатності (клінічні випадки) / S. Babliak, V. Skybchuk, M. Virna // Практикуючий лікар. – 2024. – № 2. – С. 50–55.
58. Homola A., Stashenko N., Karpenko M. Rehabilitation activities for children with posture disorders / A. Homola, N. Stashenko, M. Karpenko // The Ukrainian Scientific Medical Youth Journal. – 2024. Vol. 134, N 4. P. 87–94.
59. Kazakov Y. M. Influence of postmenopause on the formation of chronic heart failure in women with arterial hypertension / Y. M. Kazakov, N. I. Chekalina, V. M. Plaksa // Вісник проблем біології і медицини. – 2022. – № 3. – С. 45–50.

60. Karpenko Yu. I. Clinical and epidemiological parallels of heart failure and atrial fibrillation / Yu. I. Karpenko, Cheng Chen // Здобутки клінічної і експериментальної медицини. – 2022. – № 2. – С. 39–42.
61. Kovalyova O. Класифікаційні парадигми серцевої недостатності / O. Kovalyova, V. Sharpin // Артеріальна гіпертензія. – 2024. – Т. 17, № 1. – С. 16–20.
62. New era in the treatment of chronic heart failure / T. S. Zaikina, P. I. Rynchak, G. Yu. Tytova [et al.] // Вісник проблем біології і медицини. – 2024. – № 1. – С. 20–24.
63. Prsyazhnyuk U. Methods of inspection of flat–valgus deformation of foot in the conditions of a specialized preschool institution or at home / U. Prsyazhnyuk, A. Vovkanych // The Ukrainian Scientific Medical Youth Journal. – 2022. – Vol. 132, N 3. – P. 29–37.
64. Treatment optimisation of heart failure in patients with acute myocardial infarction and concomitant type 2 diabetes mellitus / Yu. A. Spivak, M. M. Potyazhenko, N. O. Lyulka [et al.] // Світ медицини та біології. – 2022. – № 3(81). – С. 183–187.
65. Voronkov L. G. Результати прогнозування ризику летального наслідку впродовж 3 років у пацієнтів із хронічною серцевою недостатністю та зниженою фракцією викиду лівого шлуночка / L. G. Voronkov, A. V. Liashenko, N. A. Tkach // Український кардіологічний журнал. – 2023. – Т. 30, № 5/6. – С. 58–68.

