



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

*Тематичний інформаційно-рекомендаційний
показчик статей з кардіології*

2022 р.

**« ЧАСТОТА ОСНОВНИХ ФАКТОРІВ
КАРДІОВАСКУЛЯРНОГО РИЗИКУ У ХВОРИХ НА
ХРОНІЧНУ ІШЕМІЧНУ ХВОРОБУ СЕРЦЯ »**

1. Безболевая ишемия миокарда. Обзор литературы / В. А. Янушко, И. П. Климчук, Г. Э. Кордзахия, Е. С. Тимофейчик // Кардиология в Беларуси. – 2021. – Т. 13, № 1. – С. 117–127.
2. Визначення тактики ведення пацієнта зі стабільною ішемічною хворобою серця за даними дослідження фракційного резерву кровотоку / М. В. Стан, А. В. Хохлов, О. Й. Жарінов [та ін.] // Кардіохірургія та інтервенційна кардіологія. – 2021. – № 3. – С. 39–43.
3. Вплив надмірної маси тіла та інших факторів ризику ішемічної хвороби серця на виникнення гострого інфаркту міокарда / О. Є. Лабінська, Ю. Г. Кияк, М. П. Галькевич, О. Ю. Барнетт // Вісник проблем біології і медицини. – 2021. – № 2. – С. 100–104.
4. Габрук О. Сучасні методи ендovasкулярного лікування ішемічної хвороби серця / О. Габрук, І. Габрук // Журнал заступника головного лікаря. – 2020. – № 2. – С. 38–46.
5. Гогаева О. К. Терміни відміни антиагрегантної та антикоагулянтної терапії напередодні вінцевого шунтування / О. К. Гогаева // Актуальні

- проблеми сучасної медицини. – 2021. – Т. 21, № 2. – С. 39–43.
6. Гогаєва О. К. Визначення індексу коморбідності в пацієнтів з ішемічною хворобою серця високого ризику перед кардіохірургічною операцією / О. К. Гогаєва // Запорозький медичний журнал. – 2021. – Т. 23, № 4. – С. 485–491.
7. Гогаєва О. К. Особливості періопераційного періоду у пацієнтів з ІХС високого ризику та подагрою в кардіохірургічній практиці / О. К. Гогаєва // Український ревматологічний журнал. – 2021. – № 1. – С. 42–48.
8. Годлевська О. М. Сучасний погляд на патофізіологічні аспекти розвитку хронічної серцевої недостатності на тлі ішемічної хвороби серця / О. М. Годлевська, О. В. Більченко, Я. Ю. Самбург // Медицина невідкладних станів. – 2020. – Т. 16, № 7/8. – С. 108–115.
9. Горін М. Порівняння ефектів антитромбоцитарних схем на основі тикагрелору і традиційних антиагрегантних препаратів при ішемічній хворобі серця: результати метааналізу 15 рандомізованих досліджень / М. Горін // Medicine Review. – 2021. – № 4. – С. 15–22.
10. Джунь Я. Ю. Аналіз віддалених результатів комплексного лікування ішемічної хвороби серця у пацієнтів із предіабетом та явним цукровим діабетом / Я. Ю. Джунь, Г. Б. Маньковський, Н. М. Руденко // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2021. – Т. 17, № 2. – С. 31–36.
11. Динаміка клініко-функціональних показників хворих на стабільну ішемічну хворобу серця після проведення реваскуляризації із урахуванням програм відновного лікування / Р. В. Нестерак, І. П. Вакалюк, Р. С. Григоришин [та ін.] // Світ медицини та біології. – 2021. – № 4. – С. 125–130.

12. Діагностична та прогностична цінність гормональних показників, ліпідного спектра та ультрасонографічних параметрів міокарда при метаболічному синдромі, ускладненому хронічною ішемічною хворобою серця і цукровим діабетом 2-го типу / Р. Я. Дутка, Н. В. Чмир, З. Р. Лент'єва, Й. М. Федечко // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2021. – Т. 17, № 2. – С. 37–45.
13. Долженко М. М. Порівняльна ефективність і прогностичне значення фіксованої комбінації амлодипіну з інгібітором ангіотензинперетворювального ферменту або блокатором рецепторів ангіотензину 2 в пацієнтів з ішемічною хворобою серця, постінфарктним кардіосклерозом і гіпертонічною хворобою / М. М. Долженко, С. А. Бондарчук // Запорозький медичний журнал. – 2021. – Т. 23, № 6. – С. 791–799.
14. Жарінова В. Ю. Частота основних факторів кардіоваскулярного ризику та наявність коморбідності у хворих на хронічну ішемічну хворобу серця похилого та старечого віку / В. Ю. Жарінова, Г. П. Войнаровська, І. С. Шаповаленко // Ліки України. – 2021. – № 7. – С. 37–40.
15. Заремба Є. Х. Ефективність застосування гепатопротекторів у практиці сімейного лікаря / Є. Х. Заремба, О. В. Смалюх, О. В. Заремба // Сімейна медицина. – 2021. – № 1. – С. 67–71.
16. Использование экстракорпоральной мембранной оксигенации при реваскуляризации миокарда у пациентов с ишемической болезнью сердца на фоне кардиогенного шока / О. А. Лоскутов, А. Н. Дружина, Г. И. Ковтун [и др.] // Медицина невідкладних станів. – 2021. – Т. 17, № 2. – С. 70–77.
17. Ілащук Т. О. Особливості поєданого перебігу хронічного обструктивного захворювання легень та хронічної ішемічної хвороби

- серця (огляд літератури) / Т. О. Ілащук, О. П. Микитюк, Я. В. Чобану // Клінічна та експериментальна патологія. – 2021. – Т. 20, № 2. – С. 96–104.
18. Клініко-лабораторні та генетичні паралелі у хворих з гетеро- та гомозиготними сімейними гіперхолестеринеміями в Україні / О. І. Мітченко, В. Ю. Романов, І. П. Вакалюк [та ін.] // Український кардіологічний журнал. – 2021. – Т. 28, № 4. – С. 41–52.
19. Кожухарева Н. А. Желудочковые нарушения ритма как симптом сердечно-сосудистых заболеваний / Н. А. Кожухарева // Ліки України. – 2021. – № 6. – С. 27–33.
20. Корпан А. С. «Серце знає про нас усе»: Оцінка функціонального стану пацієнтів за показниками короткого запису варіабельності ритму серця / А. С. Корпан // Актуальні проблеми сучасної медицини. – 2021. – Т. 21, № 1. – С. 30–35.
21. Кровотечения из верхних отделов желудочно-кишечного тракта у пациентов со стабильной ишемической болезнью сердца (по результатам проспективного регистра длительной антитромботической терапии - РЕГАТА) / О. О. Шахматова, А. Л. Комаров, В. В. Коробкова [и др.] // Терапевтический архив. – 2020. – Т. 92, № 9. – С. 30–38.
22. Лавріненко Д. О. Менеджмент ризиків лікування артеріальної гіпертензії та ішемічної хвороби серця у пацієнтів похилого віку / Д. О. Лавріненко // Український науково-медичний молодіжний журнал. – 2021. – № спецвип. №3. – С. 97.
23. Лутай М. І. Ефективність фіксованої подвійної комбінації бісопрололу і периндоприлу в пацієнтів зі стабільною ішемічною хворобою серця та артеріальною гіпертензією різного ступеня / М. І. Лутай, І. П. Голікова // Український кардіологічний журнал. – 2021. – Т. 28, № 5. – С. 24–37.

24. Мостовий С. Є. Особливості мікроциркуляторної дисфункції за показниками вейвлет-аналізу лазерної доплерівської флоуметрії у хворих на ішемічну хворобу серця та супутніми дифузними захворюваннями печінки / С. Є. Мостовий, О. Б. Динник, Н. А. Марунчин // Лікарська справа. Врачебное дело. – 2020. – № 1/2. – С. 16–29.
25. Нейрогуморальні порушення у хворих на хронічний коронарний синдром, коморбідний з неалкогольною жирОВОЮ хворобою печінки / Н. С. Михайловська, Л. Є. Міняйленко, О. О. Лісова [та ін.] // Здобутки клінічної і експериментальної медицини. – 2021. – № 3. – С. 125–132.
26. Пастушина А. І. Активність процесів гемокоагуляції при коморбідному перебігу гіпертонічної хвороби та ішемічної хвороби серця / А. І. Пастушина // Ліки України. – 2021. – № 5. – С. 35–38.
27. Пильова Т. В. Порушення ритму у хворих зі стабільною ішемічною хворобою серця залежно від стану коронарних артерій за даними добового холтерівського моніторингу ЕКГ / Т. В. Пильова // Аритмологія. – 2021. – № 2. – С. 49–50.
28. Погребняк О. О. Особливості вазорегулюючої функції судинного ендотелію та кореляційні взаємозв'язки між ними, гемодинамічними та метаболічними параметрами у хворих на ішемічну хворобу серця та цукровий діабет 2-го типу / О. О. Погребняк // Ліки України. – 2021. – № 5. – С. 28–30.
29. Подлужний С. Г. Рівні ангіотензину II в залежності від поліморфізмів a1166c, t174m у пацієнтів з пароксизмальною фібриляцією передсердь на тлі ІХС та гіпертонічної хвороби / С. Г. Подлужний // Український журнал медицини, біології та спорту. – 2020. – Т. 5, № 4. – С. 209–213.
30. Предиктори серцево-судинних захворювань у хворих на хронічну хворобу нирок VД стадії, які лікуються гемодіалізом / І. М. Шіфріс, І. О.

- Дудар, Е. К. Красюк, А. Ю. Шимова // Медичні перспективи. – 2021. – Т. 26, № 2. – С. 59–66.
31. Пульс-урежающая терапия в лечении больных подагрой со стабильной ишемической болезнью сердца: фокус на ивабрадин / Н. Н. Кушнарченко, Т. А. Медведева, М. Ю. Мишко, Т. М. Караваева // Российский кардиологический журнал. – 2020. – № 7. – С. 132–143.
32. Стрільчук Л. М. Малоновий діальдегід та його роль у патогенезі нестабільних форм ішемічної хвороби серця / Л. М. Стрільчук // Медицина сьогодні і завтра. – 2020. – № 2. – С. 20–25.
33. Структурно-функціональні зміни міокарда у хворих на стабільну ішемічну хворобу серця після коронарного стентування під впливом інгібітора ІF-каналів синусового вузла / І. Г. Купновицька, Н. М. Романишин, С. М. Калугіна [та ін.] // Терапевтика імені професора М.М. Бережницького. – 2021. – Т. 2, № 3. – С. 13–20.
34. Тащук В. К. Взаємозв'язок між госпітальною смертністю та маркерами запалення у хворих на COVID-19 та ішемічну хворобу серця / В. К. Тащук, Р. А. Нестеровська, В. О. Калараш // Буковинський медичний вісник. – 2021. – Т. 25, № 3. – С. 118–123.
35. Тривалий електрокардіографічний моніторинг у кардіохірургічному стаціонарі: сучасні погляди та досвід застосування телемоніторингової системи після стентування коронарних артерій / Д. О. Дзюба, О. О. Сиворакша, І. А. Чайковський [та ін.] // Медицина невідкладних станів. – 2021. – Т. 17, № 1. – С. 52–57.
36. Фуштей І. М. Динаміка маркерів деградації екстрацелюлярного матриксу у хворих зі stemi при різних стратегіях лікування / І. М. Фуштей, Є. В. Сідь, І. А. Вохміна // Український журнал медицини, біології та спорту. – 2020. – Т. 5, № 4. – С. 214–221.

37. Ханюков О. О. Можливості діагностики вікового гіпогонадізму у чоловіків, хворих на ішемічну хворобу серця / О. О. Ханюков, О. В. Бучарський // Вісник проблеми біології і медицини. – 2022. – № 1. – С. 172–176.
38. Целуйко В. Й. Рівень маркерів системного запалення і клінічний перебіг стабільної ішемічної хвороби серця в пацієнтів зі стенозуювальним атеросклерозом коронарних артерій та без нього / В. Й. Целуйко, Т. В. Пильова // Кардіохірургія та інтервенційна кардіологія. – 2021. – № 3. – С. 31–38.
39. Шодиева Г. Р. Ишемическая болезнь сердца у больных пожилого и старческого возраста / Г. Р. Шодиева // Хист. – 2020. – Вып. 22. – С. 170.
40. Investigation of the Adherence to Prescribed Treatment of the Patients with Coronary Heart Disease / V. O. Shuper, S. V. Shuper, I. V. Trefanenko [et al.] // Український журнал медицини, біології та спорту. – 2021. – Т. 6, № 5. – Р. 263–269.
41. MHRT expression during remote ischemic preconditioning in patients with coronary artery disease / M. Khetsuriani, N. O. Ioffe, T. I. Drevytska [et al.] // Biopolymers & Cell. – 2021. – Т. 37, № 4. – Р. 270–277.
42. Some fibrinolytic parameters in coronary artery disease patients: focus on unstable angina subgroups / Y. V. Tyravska, O. M. Bondarchuk, N. G. Raksha [et al.] // Східноукраїнський медичний журнал. – 2021. – Т. 9, № 1. – С. 54–65.
43. Zhuravka N. V. The development of atherosclerosis in patients with diabetes mellitus / N. V. Zhuravka, I. V. Shop, E. T. Folusho // Український журнал медицини, біології та спорту. – 2020. – Т. 5, № 4. – С. 145–149.

Укладач: зав. сектором довідково–бібліографічного відділу Онікієнко В. Г.

