



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

*Тематичний інформаційно-рекомендаційний
показчик статей з кардіології*

Випуск I, 2019 р.

**«СУЧАСНІ МОЖЛИВОСТІ ДІАГНОСТИКИ ТА
ЛІКУВАННЯ ІШЕМІЧНОЇ ХВОРОБИ СЕРЦЯ»**

1. Анализ результативности трехмерной эхокардиографии в режиме реального времени во время проведения фармакологической нагрузочной пробы / Н. Ю. Неласов, М. Н. Моргунов, Р. В. Сидоров [и др.] // Ультразвуковая и функциональная диагностика. – 2018. – № 3. – С. 84.
2. Антропометрические индексы и их связь с ишемической болезнью сердца / С. А. Шальнова, А. Д. Деев, Г. А. Муромцева [и др.] // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2018. – Т. 17, № 3. – С. 10–16.
3. Атрощенко Е. С. "Новые ишемические синдромы" – новая цель для кардиолога. Сообщение 1 / Е. С. Атрощенко, И. С. Карпова // Кардиология в Беларуси. – 2018. – Том 10, № 4. – С. 539–544.
4. Бойко В. В. Метаболітотропна терапія в лікуванні пацієнтів із гіпертонічною хворобою II стадії у поєднанні з стабільною ішемічною хворобою серця / В. В. Бойко, С. В. Білецький // Вісник наукових досліджень. – 2018. – № 2. – С. 50–53.
5. Бубнова М. Г. Влияние табакокурения на клиническую эффективность годичной реабилитационной программы после острого инфаркта миокарда у больных ишемической болезнью сердца трудоспособного возраста / М. Г. Бубнова, Д. М. Аронов, Н. К. Новикова // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2018. – Т. 17, № 4. – С. 26–33.

6. Двойная антитромбоцитарная терапия при ишемической болезни сердца: обновленная версия 2017 года // Российский кардиологический журнал. – 2018. – № 8. – С. 113–163.
7. Динамика распространенности по обращаемости артериальной гипертензии, ишемической болезни сердца и их осложнений в течение 6 лет у жителей сельской местности / И. Н. Денисов, Т. В. Заугольникова, Т. С. Попова, Т. Е. Морозова, // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2018. – Т. 17, № 3. – С. 65–70.
8. Єпанчинцева О. А. Хірургічна реваскуляризація міокарда при стабільній ішемічній хворобі серця. Quo vadis? / О. А. Єпанчинцева, О. Й. Жарінов, Б. М. Тодуров // Український кардіологічний журнал. – 2018. – № 5. – С. 66–79.
9. Жарінова В. Ю. Прогностичне значення основних факторів кардіоваскулярного ризику у людей з ішемічною хворобою серця віком понад 60 років / В. Ю. Жарінова, І. С. Шаповаленко, Г. П. Войнаровська // Сімейна медицина. – 2018. – № 4. – С. 70–73.
10. Запровальная О. Е. Двойная антитромбоцитарная терапия при ишемической болезни сердца / О. Е. Запровальная // Рациональна фармакотерапія. – 2018. – № 2. – С. 5–23.
11. Зміни якості життя пацієнтів зі стабільною ішемічною хворобою серця і збереженою фракцією викиду лівого шлуночка після аортокаронарного шунтування або стентування під час 6–місячного спостереження / Ю. А. Борхаленко, О. Й. Жарінов, К. О. Міхалєв [та ін.] // Серце і судини. – 2018. – № 3. – С. 66–75.
12. Кардіопротективні ефекти метаболічної терапії у хворих на ішемічну хворобу серця: аналіз цифрової обробки електрокардіограми за допомогою програмного комплексу "Смарт–ЕКГ" / В. К. Ташук, П. Р. Іванчук, Т. М. Амеліна, М. В. Ташук // Клінічна та експериментальна патологія. – 2018. – Т. 17, № 2. – С. 91–98.
13. Критерії вибору методу реваскуляризації міокарда в пацієнтів зі стабільною ішемічною хворобою серця у клінічній практиці / О. А. Єпанчинцева, О. Й. Жарінов, К. О. Міхалєв [та ін.] // Кардіохірургія та інтервенційна кардіологія. – 2018. – № 3. – С. 5–15.
14. Кузнецов В. А. Клинико–функциональные ассоциации вторичной митральной регургитации у больных ишемической болезнью сердца без инфаркта миокарда в гендерном аспекте / В. А. Кузнецов, Е. И. Ярославская, С. М. Дьячков // Кардиология. – 2018. – Т. 58, № 8. – С. 25–32.
15. Курята О. В. Вплив омега–3 поліненасичених жирних кислот на показники ліпідного спектра крові, динаміку рівня лептину та функцію ендотелію у хворих на ішемічну хворобу серця у поєднанні з неалкогольним стеатозом печінки / О. В. Курята, М. М. Гречаник // Сімейна медицина. – 2018. – № 3. – С. 19–24.

16. Ланкин В. З. Влияние гипополипидемической терапии на уровень окислительно модифицированных липопротеидов низкой плотности / В. З. Ланкин, А. К. Тихазе, Г. Г. Коновалова // Российский кардиологический журнал. – 2018. – № 8. – С. 39–44.
17. Ломаковський О. М. Вплив статинів на показники ліпідного обміну, перекисного окислення ліпідів та білків залежно від їх вихідного рівня у пацієнтів зі стабільною ішемічною хворобою серця / О. М. Ломаковський // Український ревматологічний журнал. – 2018. – № 3. – С. 66–71.
18. Лопатина Т. Н. Реабилитация больных после ишемического инсульта / Т. Н. Лопатина, О. В. Терентьева // Медицинская сестра. – 2018. – № 5. – С. 27–30.
19. Максимов С. А. Связь сочетания курения и употребления алкоголя с ишемической болезнью сердца и ее факторами риска (ЭССЕ–РФ в Кемеровской области) / С. А. Максимов, Д. П. Цыганкова, Г. В. Артамонова // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2018. – Т. 17, № 3. – С. 59–64.
20. Маньковский Г. Б. Диагностика нарушений углеводного обмена у больных с ишемической болезнью сердца / Г. Б. Маньковский // Медичні перспективи. – 2018. – Т. 23, № 2. – С. 46–52.
21. Маньковский Г. Б. Віддалені результати черезшкірного коронарного втручання у пацієнтів з ішемічною хворобою серця та цукровим діабетом / Г. Б. Маньковский // Клінічна хірургія. – 2018. – Т. 85, № 4. – С. 19–21.
22. Медицинская реабилитация больных ишемической болезнью сердца после коронарного шунтирования с учетом их адаптационного потенциала / А. М. Щегольков Ю. В. Овчинников, А. А. Анучкин, С. В. Горнов, // Вестник восстановительной медицины. – 2018. – № 5. – С. 8–15.
23. Непосредственные результаты хирургического лечения ишемической болезни сердца у пациентов с диффузным поражением коронарного русла / А. В. Троицкий, А. С. Зотов, В. И. Терещенко [и др.] // Анналы хирургии. – 2018. – Т. 23, № 3. – С. 159–166.
24. Особливості застосування метаболічної терапії у хворих на гостру та хронічну ішемічну хворобу серця: аналіз цифрової обробки електрокардіограми за допомогою програмного комплексу "Смарт–ЕКГ" / В. К. Ташук, П. Р. Іванчук, О.С. Полянська [та ін.] // Клінічна та експериментальна патологія. – 2018. – Т. 17, № 2. – С. 99–106.
25. Оценка возможности применения показателя изменения конечно–систолического объема левого желудочка в качестве маркера ишемии, появляющейся во время фармакологической нагрузочной пробы / Н. Ю. Неласов, М. Н. Моргунов, Р. В.

- Сидоров [и др.] // Ультразвуковая и функциональная диагностика. – 2018. – № 3. – С. 84.
26. Оценка эффективности и безопасности препарата Каликор у больных с нарушениями ритма сердца на фоне ишемической болезни сердца / О. С. Сычев, Е. Н. Романова, Т. В. Гетьман, О. В. Срибная // Аритмологія. – 2018. – № 3. – С. 18–25.
27. Патогенетичне обґрунтування застосування метаболічної терапії у пацієнтів з хронічною ішемічною хворобою серця / Є. Х. Заремба, В.М. Карпляк, М. М. Вірна [та ін.] // Ліки України. – 2018. – № 7. – С. 50–55.
28. Перцева Н. О. Оцінка динаміки депресивних розладів у хворих на ішемічну хворобу серця залежно від методу відновлення кровопостачання серця / Н. О. Перцева, Л. О. Хрустальова // Медичні перспективи. – 2018. – Т. 23, № 2. – С. 53–60.
29. Петрущак О. М. Аналіз особистісної та ситуативної тривожності у хворих на ішемічну хворобу серця / О. М. Петрущак, І. Я. Криницька // Медсестринство. – 2018. – № 2. – С. 9–11.
30. Порівняльна характеристика показників хронічного системного запалення та центральної гемодинаміки у хворих на стабільну ішемічну хворобу серця та при її поєднанні з аутоімунним тиреоїдитом / Ю. М. Казаков, Н. І. Чекаліна, Т. В. Мамонтова [та ін.] // Вісник проблем біології і медицини. – 2018. – № 3. – С. 113–118.
31. Реализация кардиопротекции никорандилом от перипроцедурного повреждения у больных стабильной ишемической болезнью сердца при плановых чрескожных коронарных вмешательствах / Р. Гостищев, Соболева, Г. Самко, А. Минасян, А. // Врач. – 2018. – Т. 29, № 9. – С. 57–61.
32. Риск развития инсульта после перенесенного обострения ишемической болезни сердца: данные 3-летнего наблюдения / В. А. Бражник, Л. О. Минушкина, М. А. Евдокимова [и др.] // Кардиология. – 2018. – Т. 58, № 7. – С. 14–22.
33. Роль магнітно–резонансної томографії та ехокардіографії в діагностиці ремоделювання лівого шлуночка серця при хронічних формах ішемічної хвороби серця / Н. В. Танасічук–Гажисєва, В. С. Танасічук, Т. М. Бабкіна, С. О. Шпак // Лучевая диагностика, лучевая терапия. – 2018. – № 2. – С. 19–27.
34. Сизова Ж. Влияние никорандила на ишемическое прекодиционирование миокарда у больных ишемической болезнью сердца и сахарным диабетом типа 2 / Ж. Сизова, В. Захарова, Н. Козлова // Врач. – 2018. – Т. 29, № 10. – С. 72–77.
35. Стабільна ішемічна хвороба серця / О. Б. Ященко, Л. В.Хіміон, С. В. Данилюк, Т. О. Ситюк // Сімейна медицина. – 2018. – № 4. – С. 5–15.

36. Суджаева О. А. Оптимизация выбора методов диагностики хронической ишемической болезни сердца с учетом современных рекомендаций / О. А. Суджаева, В. И. Стельмашок // Кардиология в Беларуси. – 2018. – Т. 10, № 4. – С. 561–570.
37. Тарасик Е. С. Предикторы развития нарушений ритма у пациентов с синдромом обструктивного апноэ сна и хронической ишемической болезнью сердца / Е. С. Тарасик, Н. В. Затолока // Кардиология в Беларуси. – 2018. – Т. 10, № 4. – С. 506–515.
38. Туркин А. С. Опыт применения миокардиальной контрастной эхокардиографии в повышении эффективности стресс–эхокардиографии при ишемической болезни сердца / А. С. Туркин, Д. А. Игнатенко // Ультразвуковая и функциональная диагностика. – 2018. – № 3. – С. 98–99.
39. Хирургическое лечение ишемической болезни сердца, осложненной тромбированной аневризмой левого желудочка, в сочетании с каротидной эндартерэктомией у пациента 81 года: результаты наблюдения, качество жизни / М. М. Алшибая, Н. А. Дарвиш, М. М. Нерсисян [и др.] // Анналы хирургии. – 2018. – Т. 23, № 4. – С. 233–238.
40. Шейко С. О. Оптимізація лікування хворих на артеріальну гіпертензію в поєднанні з ішемічною хворобою серця / С. О. Шейко, Н. О. Колб // Медичні перспективи. – 2018. – Т. 23, № 2. – С. 119–125.
41. Шупер С. В. Структурний та функціональний стан клітин крові у пацієнтів із хронічним обструктивним захворюванням легень, асоційованим з ішемічною хворобою серця / С. В. Шупер // Український пульмонологічний журнал. – 2018. – № 2. – С. 25–30.

Укладач: зав. сектором Онікієнко В. Г.