

ISSN 0022-9040

ISSN 2412-5660 (Moskva. Online)

ИЗДАЕТСЯ С 1961 ГОДА

КАРДИОЛОГИЯ

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

KARDIOLOGIJA

M O N T H L Y J O U R N A L

3S'2019

Том 59

ОБЗОРЫ

Самолук М. О., Григорьева Н. Ю.

Оценка эндотелиальной дисфункции и возможности ее коррекции на современном этапе у больных сердечно-сосудистыми заболеваниями

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

Корнеева С. И., Поветкин С. В., Киселева О. И., Алексеев И. Э., Быканова А. М.

Возможности оценки кардиотоксичности таргетной терапии рака молочной железы в рутинной клинической практике

Бессонов И. С., Кузнецов В. А., Зырянов И. П., Сапожников С. С., Потолинская Ю. В.

Влияние сахарного диабета и уровня гликемии на результаты лечения пациентов с острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST, подвергшихся чрескожным коронарным вмешательствам

Царева Ю. О., Майскова Е. А., Федотов Э. А., Шварц Ю. Г.

Циркадные ритмы тиреоидных гормонов у пациентов с ишемической болезнью сердца, артериальной гипертонией и фибрилляцией предсердий

Рагино Ю. И., Щербаклова А. В., Денисова Д. В., Кузьминых Н. А., Ячменева М. П., Воевода М. И.

Липиды крови и стенокардия напряжения (по эпидемиологическому кардиологическому опроснику Роуза) в популяции 25-45 лет Новосибирска

Буданова М. А., Чмелевский М. П., Трешкур Т. В., Асеев А. В., Тихоненко В. М.

Распознавание желудочковых и суправентрикулярных аритмий с широкими QRS с помощью автоматического анализа при комплексном применении морфологических критериев и алгоритмов

Некрасов А. А., Тимощенко Е. С., Ерофеева С. Г., Карпукхина Е. В.

Безопасность и эффективность применения различных форм АСК у больных стабильной ИБС и высоким риском развития гастропатий по данным 6-месячного проспективного исследования

Болотова Е. В., Являнская В. В., Дудникова А. В.

Предикторы развития больших кардиоваскулярных событий у больных хронической обструктивной болезнью легких в сочетании с ранними стадиями хронической болезни почек

4

REVIEWS

Samolyuk M. O., Grigorieva N. Yu.

Evaluation of endothelial dysfunction and the possibility of its correction at the present stage in patients with cardiovascular diseases

ORIGINAL ARTICLES

10

Korneeva S. I., Povetkin S. V., Kiseleva O. I., Alekseev I. E., Bykanova A. M.

Possibilities of estimation of breast cancer targeted therapy cardiotoxicity in routine clinical practice

16

Bessonov I. S., Kuznetsov V. A., Ziryayov I. P., Sapozhnikov S. S., Potolinskaya Yu. V.

Impact of Diabetes Mellitus and blood glucose levels on the results of treatment of patients with ST-elevation myocardial infarction undergoing percutaneous coronary interventions

23

Tsareva Yu. O., Mayskova E. A., Fedotov E. A., Shvarts Yu. G.

Circadian rhythms of thyroid hormones in patients with ischemic heart disease, arterial hypertension, and atrial fibrillation

30

Ragino Yu. I., Shcherbakova L. V., Denisova D. V., Kuzminykh N. A., Yachmeneva M. P., Voevoda M. I.

Blood lipids and angina pectoris (by epidemiological cardiological Rose questionnaire) in the population of 25-45 years of Novosibirsk

36

Budanova M. A., Chmelevsky M. P., Treshkur T. V., Aseev A. V., Tikhonenko V. M.

Automatic detection of ventricular and supraventricular wide QRS arrhythmias using complex of morphological criteria and algorithms

43

Nekrasov A. A., Timoshchenko E. S., Erofeeva S. G., Karpukhina E. V.

Predictors for development of major cardiovascular events in elderly patients with severe and extremely severe chronic obstructive pulmonary disease in combination with early stages of chronic kidney disease

52

Bolotova E. V., Yavlyanskaya V. V., Dudnikova A. V.

Predictors for development of major cardiovascular events in elderly patients with severe and extremely severe chronic obstructive pulmonary disease in combination with early stages of chronic kidney disease