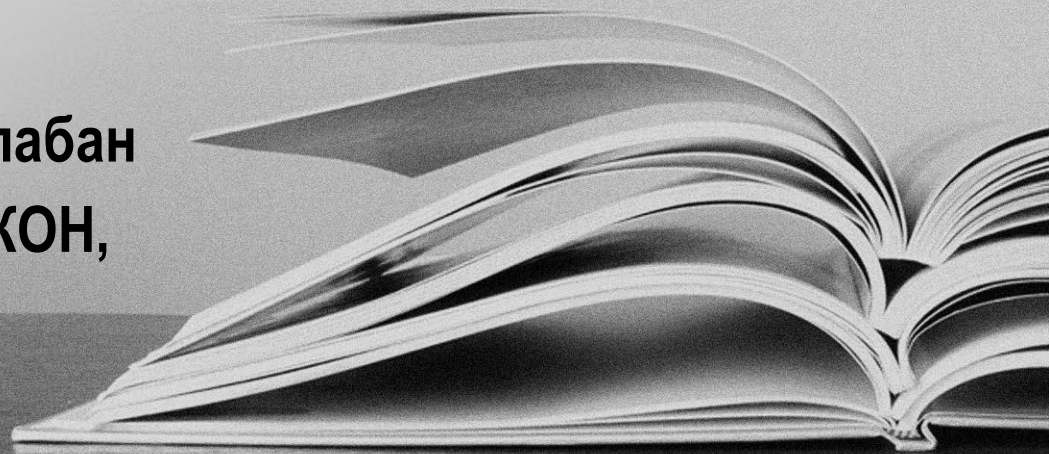


elpub.

Сервисы НЭИКОН для научной коммуникации исследователей

Алексей Скалабан
эксперт НЭИКОН,
Минск



NEICON
ЭЛЕКТРОННАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Elpub Repository System / Структура



Текущее состояние

на Платформе сейчас:

671 научный журнал

8 репозиториев научных организаций

21 портал журналов

- Все оперативные вопросы по работе журналов и сайтов исполняются в кратчайшие сроки
- Усовершенствование и разработка программного комплекса ведется согласно установленным долгосрочным планам

14,5 млн. визитов в год по данным Яндекс метрики

Фильтры

Выборка по ключевым словам

- 8 абис
- 4 автоматизированные библиотечнс
- 4 электронный каталог
- 3 автоматизация библиотек
- 2 электронные каталоги
- 1 dspace
- 1 dublin core
- 1 evergreen

Выборка по автору

- 2 A. I. Pavlov
- 2 D. S. Matusevich
- 2 Eduard Sukiasyan
- 2 Yu. V. Smirnov
- 2 Д. С. Матусевич
- 2 О. В. Измestьева
- 2 Э. Р. Сукиасян
- 2 Ю. В. Смирнов

Выборка по журналу

- 14 Научные И Технические Библиотек
- 3 Библиосфера
- 1 Автомобиль. Дорога. Инфраструкт
- 1 Библиотечно-Информационный Д

Дополнительные фильтры

АБИС

Всего найдено

23

ИСКАТЬ

16.01.2023

Создание комплекса информационно-технологических систем для автоматизации научных и научно-технических библиотек на основе облачных веб-технологий

Р. Б. Григянец; Е. В. Степанцова; К. А. Рабушко

Библиотечно-информационный дискурс

14.12.2022

Импортозамещение: нормативные документы и библиотечные реалии

Ю. В. Смирнов

Научные и технические библиотеки

информационно-библиотечные системы (**АБИС**), разработанные российскими компаниями, представляют собой либо

04.10.2022

Технологии создания и внедрения станции самообслуживания пользователей в библиотеку

О. В. Дворовенко; Л. Г. Тараненко; А. В. Смердин

Научные и технические библиотеки

ГЛАВНАЯ » ПОРТАЛЫ НА ПЛАТФОРМЕ

Порталы на платформе

- Портал изданий Отделения аграрных наук Национальной академии наук Беларуси
- Портал научных изданий Федерального научного центра гигиены им. Ф.Ф. Эрисмана
- Портал научных журналов ФГБУ «Научного центра экспертизы средств медицинского применения» Минздрава России
- Портал научных журналов Ассоциации японоведов
- Портал научных журналов Калмыцкого государственного университета им. Б.Б. Городовикова
- Портал журналов Московского государственного юридического университета имени О.Е. Кутафина
- Научные периодические издания по библиотековедению, библиографоведению и книговедению
- Портал научных журналов Северо-кавказского федерального университета
- Портал научных журналов Новосибирского государственного университета
- Портал научных журналов Сургутского государственного университета
- Научные журналы РЭУ им. Г. В. Плеханова
- Портал научных журналов Ростовского государственного медицинского университета
- Портал научных журналов Тольяттинского государственного университета
- Портал научных журналов Белорусского национального технического университета
- Портал научных журналов «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России
- Портал научных журналов Издательства «ОКИ»
- Портал научных журналов Российского государственного аграрного университета - МСХА имени К.А. Тимирязева
- Портал научных журналов МГИМО
- Портал научных журналов НИТУ МИСИС
- Портал научных журналов МГОПУ
- Портал научных журналов Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П. Павлова
- Портал научных журналов Национального исследовательского Московского государственного строительного университета (МГСУ)

Презентация платформы

СКАЧАТЬ

События

- Видеозапись вебинара "Российские журналы и зарубежные исследователи" >>>
31 мая 2023 | 13:23
- Школа НЭИКОН 2023 >>>
30 мая 2023 | 13:07
- «Journal of Digital Technologies and Law» принят в DOAJ >>>
25 мая 2023 | 10:35
- Вебинар EastView и Elpub 11 мая >>>
3 мая 2023 | 12:37
- Состоялся вебинар "Рецензирование" >>>
27 апр 2023 | 11:31

[Смотреть все новости >>>](#)

Почему сайт важен для научного журнала

ПОДРОБНЕЕ

elpub.
REPOSITORY

Новые статьи Популярные статьи Новости Войти Русский ▾

НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ

ПЕРВЫЙ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. Акад. И.П. ПАВЛОВА

введите поисковый запрос

ПОИСК

Журналы платформы

Нефрология



Специализированный научно-практический рецензируемый журнал «Нефрология» издается с 1997 года и был первым регулярным печатным изданием в России, где всесторонне освещались вопросы нефрологии и смежных с ней дисциплин. С 2001 года журнал постоянно находится в «Перечне ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени доктора и кандидата наук». С 2021 года индексируется в международной базе данных Scopus.

[Сайт журнала >](#)

Регионарное кровообращение и микроциркуляция



Научно-практический рецензируемый журнал «Регионарное кровообращение и микроциркуляция» – это многопрофильное научное издание, в котором объединяются все направления исследований сердечно-сосудистой системы, как экспериментальные, так и в различных областях клинической медицины: кардиология, сердечно-сосудистая хирургия, лучевая диагностика, неврология и другие.

[Сайт журнала >](#)

Ученые записки СПбГМУ им. И.П. Павлова



«Ученые записки Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И. П. Павлова» – официальный научный журнал СПбГМУ, публикующий статьи по проблемам медицинской науки, практики и преподавания.

Решением Высшей Аттестационной Комиссии (ВАК) Министерства образования и науки РФ журнал «Ученые записки СПбГМУ им. акад. И. П. Павлова» включен в Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, выпускаемых в Российской Федерации, в которых рекомендована публикация основных результатов диссертационных исследований на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук.

[Сайт журнала >](#)

Вестник хирургии имени И.И. Грекова




«Вестник хирургии имени И. И. Грекова» – старейший научно-практический хирургический журнал России, основанный в 1885 году. Освещает все вопросы клинической хирургии, рассказывает о последних исследованиях, разработках и технологиях. Издается с периодичностью 6 раз в год. В разные годы журнал имел названия: «Хирургический вестник» (1885–1894), «Русский хирургический архив» (1895, 1902–1909), «Летопись русской хирургии» (1896–1901), «Хирургический архив Вельяминова» (1910–1917), «Вестник хирургии и пограничных областей» (1922–1934), «Вестник хирургии имени И. И. Грекова» (с 1934 года)

[Сайт журнала >](#)

ГЛАВНАЯ | О ПОРТАЛЕ | ПОИСК | ЖУРНАЛЫ | НОВОСТИ | НОВЫЕ СТАТЬИ | ПОПУЛЯРНЫЕ СТАТЬИ | RU | EN

Портал изданий Отделения аграрных наук Национальной академии наук Беларуси

Поиск по статьям



Известия Национальной академии наук Беларуси. Серия аграрных наук



"Известия Национальной академии наук Беларуси. Серия аграрных наук" – ведущий журнал в Республике Беларусь в области аграрных наук. Зарегистрирован Министерством информации Республики Беларусь 18 мая 2009 г. в Государственном реестре средств массовой информации за № 396. Периодичность – 4 номера в год. Территория распространения – Республика Беларусь, зарубежные страны (по подписке и в розницу).

[Сайт журнала>](#)

Мелиорация



В издании представлены результаты научных исследований и практические рекомендации по проблемам мелиорации и использованию мелиорированных земель. Журнал "Мелиорация" включен в перечень рецензируемых научных изданий Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований. Журнал проиндексирован в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ).

[Сайт журнала>](#)

Пищевая промышленность: наука и технологии



В журнале "Пищевая промышленность: наука и технологии" освещаются современные достижения в области фундаментальных и прикладных исследований технологических процессов всех отраслей перерабатывающей промышленности, результаты научных разработок и их практического использования. Журнал проиндексирован в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ).

[Сайт журнала>](#)

Почвоведение и агрохимия



В журнале "Почвоведение и агрохимия" рассматриваются теоретические и практические результаты исследований в области почвоведения, минералогии, агрохимии, питания растений, микробиологии, экологии, включая радиозоологию. Журнал проиндексирован в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ).

[Сайт журнала>](#)

Экология и животный мир



Журнал "Экология и животный мир" содержит научные исследования и разработки в области естественных наук. Предназначен для научных сотрудников и практических специалистов в области ветеринарии, медицины, биологии, химии, биофизики, сельского и лесного хозяйства и экологии. Журнал проиндексирован в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ).

[Сайт журнала>](#)

Эпизоотология Иммунобиология Фармакология Санитария



Журнал "Эпизоотология Иммунобиология Фармакология Санитария" освещает новейшие достижения наук в области ветеринарной медицины, зоотехнии, биологии, медицины, иммунобиологии, генной инженерии, биотехнологий и др. Журнал проиндексирован в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ).

[Сайт журнала>](#)

Новости

24.02.2021

Конкурс по выбору исполнителя мероприятия

Конкурс по выбору исполнителя мероприятия "Реализация проектов по созданию пилотных инновационных объектов по отработке новейших перспективных техноло...

05.10.2020

Использование цифрового идентификатора объекта (DOI) в...

25 сентября БелСХБ совместно с НЭИКОН провели семинар "Использование цифрового идентификатора объекта (DOI) в современной научной коммуникации"

05.03.2020

Семинар "Оформление результатов научной работы"

12 марта 2020 года в Белорусской сельскохозяйственной библиотеке пройдет обучающий семинар по составлению и редактированию библиографического списка к...

Новые статьи

21.03.2021

Степан Гордеевич Скоропанов (к 110-летию)

Лихацевич А. П., Тиво П. Ф.

21.03.2021

Краткая история Института мелиорации (1910–2020 гг.)

Анженков А. С.

21.03.2021

Памяти Людмилы Николаевны Лученок

Редакционная статья

Популярные статьи

24.05.2016

ПРОБЛЕМЫ И ПРИОРИТЕТЫ ВЫБОРА В ЭКОНОМИКЕ АПК БЕЛАРУСИ:...

Гануш Г. И.

В статье изложены общие понятия выбора в экономике, аргументированы его особенности и приоритетные направления реализации в АПК Беларуси. Обоснованы у...

09.01.2017

ЭФФЕКТИВНОЕ ЖИВОТНОВОДСТВО – СТРАТЕГИЯ АГРАРНОЙ ПОЛИТИКИ...

Попков Н. А., Шейко И. П.

Животноводство – важнейшая отрасль сельского хозяйства и основной источник финансовых средств для развития производственной и социальной базы агропром...

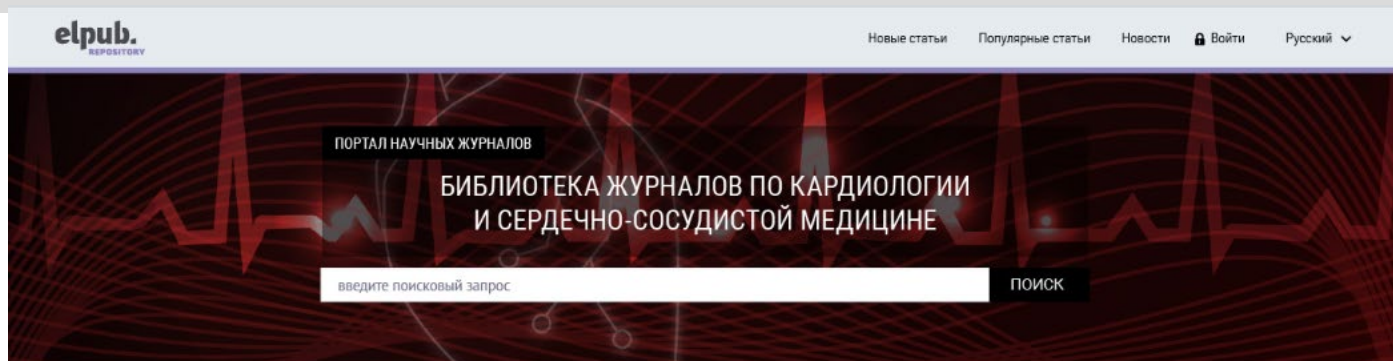
24.05.2016

ИННОВАЦИИ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ: ПРОБЛЕМЫ ВНЕДРЕНИЯ И...

Такун А. П.

В статье проанализированы проблемы использования инноваций в сельскохозяйственном производстве Республики Беларусь и Российской Федерации, рассмотрены...





Журналы платформы

Российский кардиологический журнал



ISSN: 1560-4071 (Print); ISSN: 2618-7620 (Online)

Научно-практический, рецензируемый журнал для кардиологов и терапевтов. Основная направленность издания – научные статьи, посвященные оригинальным и экспериментальным исследованиям, вопросам фармакотерапии и кардиохирургии сердечно-сосудистых заболеваний, новым методам диагностики. Официальный орган печати Российского кардиологического общества (РКО) Год основания: 1996. Главный редактор: Шляхто Евгений Владимирович, д.м.н., профессор, академик РАН. Индексация: SCOPUS, РИНЦ, Google Scholar, DOAJ, Cyberleninka, EBSCO. Open Access: Diamond Open Access. Лицензия Creative Commons: Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0 International (CC BY-NC-ND 4.0). Периодичность выхода: 12 выпусков в год (каждый месяц). Рецензирование: двойное слепое.

[Сайт журнала >](#)

Российский кардиологический журнал. Образование



ISSN 2782-2257 (Online)

Научно-практический рецензируемый электронный журнал для кардиологов, является дополнительным выпуском «Российского кардиологического журнала». В нем публикуются результаты последних научных достижений, описанные в статьях как российских, так и зарубежных авторов, аналитические обзоры, клинические рекомендации, клинические задачи (тестовые вопросы) для врачей, а также анонсы научных событий и итоги прошедших конференций. Год основания: 2020. Главный редактор: Дупляков Дмитрий Викторович, д.м.н., профессор. Индексация: SCOPUS, РИНЦ, Google Scholar, DOAJ, Cyberleninka, EBSCO. Open Access: Diamond Open Access. Лицензия Creative Commons: Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0 International (CC BY-NC-ND 4.0). Периодичность выхода: 4 выпуска в год (каждые 3 месяца). Рецензирование: двойное слепое.

[Сайт журнала >](#)

Кардиоваскулярная терапия и профилактика



ISSN: 1728-8800 (Print); ISSN: 2619-0125 (Online)

Научно-практический, рецензируемый журнал для кардиологов и терапевтов. Журнал публикует научные статьи по вопросам первичной и вторичной профилактики сердечно-сосудистых заболеваний с помощью различных методов лечения, лекции кардиологов, оригинальные статьи, дискуссии, клинические обзоры и обзоры литературы, рекомендации и другую информацию для врачей. Официальный орган печати Российского общества профилактики неинфекционных заболеваний (РОПНИЗ). Год основания: 2021. Главный редактор: Дралюкина Оксана Михайловна, д.м.н., профессор, академик РАН. Индексация: SCOPUS, РИНЦ, Google Scholar, DOAJ, Cyberleninka, EBSCO. Open Access: Diamond Open Access. Лицензия Creative Commons: Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0 International (CC BY-NC-ND 4.0). Периодичность выхода: 12 выпусков в год (каждый месяц). Рецензирование: двойное слепое.

[Сайт журнала >](#)

Кардиология



ISSN: 0022-9040 (Print); ISSN: 2412-5660 (Online)

Научно-практический, рецензируемый журнал. Журнал публикует статьи по всем аспектам сердечно-сосудистых заболеваний: клиническая кардиология, эпидемиология, визуализирующие методики, молекулярная и клеточная биология, патология, физиология, электрофизиология, фармакология; оригинальные клинические исследования, трансляционные исследования с очевидной клинической значимостью, обзорные статьи по наиболее сложным и недостаточно изученным областям кардиологии, а также редакционные статьи, интерпретирующие и комментирующие представленные исследования. Журнал вносит существенный вклад в развитие кардиологии как науки, путем создания платформы для свободного обмена знаниями и клиническим опытом, обеспечивая, при этом постоянный контроль качества научных исследований путем экспертной оценки представленных результатов научных работ.

[Сайт журнала >](#)

ПОИСК НА ПЛАТФОРМЕ

Фильтры

Выборка по журналам

- Российский кардиологический журнал / Russian Journal of Cardiology (2875)
- Кардиоваскулярная терапия и профилактика / Cardiovascular Therapy and Prevention (2004)
- Рациональная Фармакотерапия в Кардиологии / Rational Pharmacotherapy in Cardiology (1640)
- Артериальная гипертензия / "Arterial'naya Gipertenziya" ("Arterial Hypertension") (988)
- Кардиология / Kardiologija (936)
- Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний / Complex Issues of Cardiovascular Diseases (536)



Выборка по ключевым словам

- arterial hypertension (934)
- артериальная гипертензия (834)
- ишемическая болезнь сердца (791)
- артериальная гипертония (574)
- фибрилляция предсердий (487)
- atrial fibrillation (472)



[Составить сложный запрос](#)

Всего найдено: 9219

Дополнительные фильтры ▾

сердце

ПОИСК

📅 2005

Кальцификация клапанов сердца у больных ишемической болезнью сердца

Кардиоваскулярная терапия и профилактика

[С. А. Довголис](#), [И. Ю. Кучерова](#), [Э. А. Козлов](#), [И. Г. Фомина](#)

Изучить частоту кальцификации митрального и аортального клапанов **сердца** у больных ишемической болезнью **сердца** (ИБС), влияние ее на состояние миокарда. Материал и методы.... Кальцификация клапанов **сердца** у больных ишемической болезнью **сердца**///Heart valve calcification in patients with coronary heart disease... Довголис,... Кальцификация клапанов **сердца** у больных ишемической болезнью **сердца** В последние годы растет интерес к проблеме выявления кальцифицированных клапанов **сердц**...

📅 2008

Европейская хартия здорового сердца

Кардиоваскулярная терапия и профилактика



Европейская хартия здорового **сердца**///... Европейская хартия здорового **сердца** Европейская хартия здорового **сердца** Кардиоваскулярная терапия и профилактика, 2008; 7(6)8 В этом документе под названием «Здоровое **сердце**» приведены заболевания **сердца**, инсульт и другие атеросклеротические...

Статья

Взаимосвязь эпикардиальной жировой ткани и метаболического синдрома

Мустафина И. А., Долганов А. А., Кутлубаев М. А., Загидуллин Н. Ш.

2023

<https://doi.org/10.18705/1607-419X-2023-29-2-186-193>

Висцеральное ожирение является ключевым звеном метаболического синдрома и способно влиять на развитие сердечно-сосудистых заболеваний. Целью исследования явилось изучение клинико-лабораторных и инструментальных характеристик, ассоциированных с повышением толщины эпикардиальной жировой ткани (ЭЖТ), в выборке пациентов с ишемической болезнью сердца, которым было выполнено коронарное шунтирование. Материалы и методы. В исследование было включено 178 пациентов, перенесших коронарное шунтирование. Медиана значений толщины ЭЖТ составила 0,4 см. Пациенты были разделены в 2 группы: группа 1 – эпикардиальный жир > 0,44 см (n = 84) и группа 2 – эпикардиальный жир ≤ 0,44 см (n = 94). Результаты. Частота метаболического синдрома в группе 1 составила 59,5 %, в группе 2 – 74,5 % (p = 0,017). Толщина ЭЖТ коррелировала с уровнем глюкозы в крови (r = 0,28, p = 0,003), индексом массы тела (r = 0,27, p = 0,010), окружностью талии (r = 0,26, p = 0,001). Конечный диастолический объем левого желудочка (p = 0,016), ударный объем (p = 0,014), толщина межжелудочковой перегородки (p = 0,010), масса миокарда левого желудочка (p = 0,048), индекс массы миокарда левого желудочка (p = 0,035) были выше в группе с высоким содержанием ЭЖТ. Значимым предиктором толщины ЭЖТ явился метаболический синдром. Заключение. Толщина ЭЖТ ассоциирована с метаболическим синдромом и его компонентами.

Мустафина И. А., Долганов А. А., Кутлубаев М. А., Загидуллин Н. Ш. Взаимосвязь эпикардиальной жировой ткани и метаболического синдрома. Артериальная гипертензия. 2023;29(2):186-193. <https://doi.org/10.18705/1607-419X-2023-29-2-186-193>

Цитирование

Список литературы

Источник

Перейти

Информация

Авторы



- Мустафина И. А. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России
- Долганов А. А. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России
- Кутлубаев М. А. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России
- Загидуллин Н. Ш. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России

Название журнала


Артериальная гипертензия

Article

The relationship of epicardial adipose tissue and metabolic syndrome

 Mustafina I. A.,  Dolganov A. A.,  Kutlubaev M. A.,  Zagidullin N. Sh.

 2023

 <https://doi.org/10.18705/1607-419X-2023-29-2-186-193>

Visceral obesity is a key link in the metabolic syndrome and can affect the development of cardiovascular diseases. Objective. The aim of the study was to identify the clinical, laboratory and instrumental characteristics of patients with coronary artery disease, to analyze adverse cardiovascular events after coronary bypass surgery, according to the thickness of the epicardial adipose tissue (EAT). Design and methods. The study included 178 patients who underwent coronary bypass surgery. The median values of the thickness of the EAT was 0,4 cm. The patients were divided into 2 groups: group 1 – epicardial fat < 0,44 cm (n = 84) and group 2 – epicardial fat > 0,44 cm (n = 94). Results. The frequency of metabolic syndrome in group 1 was 59,5 %, while in group 2 – 74,5 % (p = 0,017). The thickness of the EAT correlated with blood glucose (r = 0,28, p = 0,003), body mass index (BMI) (r = 0,27, p = 0,010), waist circumference (r = 0,26, p = 0,001). End-diastolic volume of the left ventricle (p = 0,016), stroke volume (p = 0,014), thickness of the interventricular septum (p = 0,010), mass of the left ventricular myocardium (p = 0,048), left ventricular myocardial mass index (p = 0,035) were higher in the group with a higher content of EAT. The metabolic syndrome was a significant predictor of the EAT thickness. Conclusions. The EAT thickness is associated with the metabolic syndrome and its components.

Mustafina I. A., Dolganov A. A., Kutlubaev M. A., Zagidullin N. Sh. *The relationship of epicardial adipose tissue and metabolic syndrome. "Arterial'naya Gipertenziya" ("Arterial Hypertension"). 2023;29(2):186-193. <https://doi.org/10.18705/1607-419X-2023-29-2-186-193>*

[Citation tools](#) ▼

[References](#) ▼

Source

[Watch](#)

Information

Authors

-  [Mustafina I. A.](#) Bashkir State Medical University
-  [Dolganov A. A.](#) Bashkir State Medical University
-  [Kutlubaev M. A.](#) Bashkir State Medical University
-  [Zagidullin N. Sh.](#) Bashkir State Medical University

Название журнала

"Arterial'naya Gipertenziya" ("Arterial Hypertension")

Ключевые слова

epicardial adipose tissue; metabolic syndrome; cardiovascular diseases; coronary bypass surgery



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
АГРЕГАТОР
ОТКРЫТЫХ
РЕПОЗИТОРИЕВ

МАТЕРИАЛОВ:
787 699

РЕПОЗИТОРИЕВ:
30

АВТОРОВ:
596 024

введите запрос

НАЙТИ

[расширенный поиск](#)

0 [проекте](#)

Новости проекта

 2021-06-01, 10:23

Приглашаем вас принять участие в очередном вебинаре по проекту «COVID-19.рф: информация против пандемии» 22 июня 2021 г.

 2021-02-25, 10:38

расширенный поиск НАЙТИ

Регламент работы в автоматизированный библиотечно-информационной системе VIRTUA

Стебенева, Анна Владимировна, Смирнов, Олег Валериевич

[ПРОСМОТР](#)

Дата публикации: 2016

Дата публикации в реестре: 2020-03-03T19:19:42Z

Ключевые слова:

АБИС VIRTUA, электронный каталог CHAMO

Тип: нормативно-производственные издания

Связанные документы (рекомендация CORE)



Совершенствование управления персоналом в библиотечно-информационной системе университета

Provided by: Scientific and Technical Libraries (STL/NTB - E-Journal) / Научные и технические библиотеки | Publisher: 'State Public Scientific-Technical Library' | Year: 2016

by Petr Boldyrev, П. А. Болдырев



Менеджмент библиотечно-информационной отрасли

Provided by: Borys Grinchenko Kyiv University Institutional repository | Publisher: Київський університет імені Бориса Грінченка | Year: 2019

by Сошинська Вікторія Євгенівна

Новости проекта

2021-06-01, 10:23

Приглашаем вас принять участие в очередном вебинаре по проекту «COVID-19.рф: информация против пандемии» 22 июня 2021 г.

2021-02-25, 10:38

Запущен первый российский агрегатор научных публикаций по COVID-19

2020-12-21, 15:42

Завершается проект “Открытая наука России”

Новости

2021-09-22, 21:09

Cambridge University Press и Университет Вайоминга заключили соглашение об открытом доступе

2021-09-20, 21:07

Журнал ION NAVIGATION переходит на открытый доступ с 1 января

2021-09-17, 11:39

Журналы AAS полностью перейдут на модель открытого доступа

2021-09-15, 00:38

Для перехода на зеленую энергию необходимо больше научной коммуникации

2021-09-12, 10:08

ПОИСК

всех препринтов

ПОИСК

Рубрика

Автор



ИСКАТЬ

по рубрикам

СВЕЖИЕ

препринты

Гуманитарные науки 2022-10-25

[Восприятие «здорового питания» в постковидной реальности \(презентация к докладу\)](#)

В текущей ситуации потребители «здоровой пищи» демонстрируют взвешенный подход, отталкиваясь от научно обоснованных рекомендаций. В то же время, существует и «запрос на чудо» в виде продуктов с уникал...

Математика, информатика, кибернетика 2022-10-19

[Special Symbols Reordering HTML-Steganographic Method in Application to Wikipedia](#)

Nowadays the Internet is a highly developed communication system. Every day the number of the users of the Wikipedia increases for thousands of people. Wiki database is open for everybody: either a la...

Математика, информатика, кибернетика 2022-10-12

[Об одной особенности представления решений бинарных уравнений](#)

В данной статье рассмотрим полином построенный по нулям полинома Жегалкина. Покажем что уже по нулям этого нового полинома можно восстановить исходный полином...

ПРЕПРИНТ

Эта статья является препринтом и не была отрецензирована.
О результатах, изложенных в препринтах, не следует сообщать в СМИ как о проверенной информации.

Технические аспекты публикации на нескольких языках – как правильно связать DOI

 А. Бирюков,  А. Скалабан

 2020-05-27

<https://doi.org/10.24108/preprints-3112059>

PDF | Полный текст

Статья призвана оспорить утверждение "объединить же ссылки на версии одной и той же статьи в журналах разных издательств не представляется возможным (DOI пока эту задачу не решает)". Мы рассматриваем проблему публикации на нескольких языках и связанные с этим библиометрические и этические проблемы. Текущие практики включают в себя а) использование одного DOI одним издателем, б) использование разных DOI одним издателем, в) использование разных DOI разными издателями. Существующие решения для связи публикаций на нескольких языках, такие как Math-Net.Ru решают рассмотренные проблемы только частично. Проанализировав плюсы и минусы различных решений, мы предлагаем решение связывания DOI различных версий статьи с помощью нового механизма Crossref и рассмотрим как этот механизм используется международными и российскими журналами. Мы надеемся, массовый переход журналов на использование этого механизма не только исключит этические проблемы, но и поможет международным наукометрическим базам организовать правильный подсчет цитат.

Ссылка для цитирования:

Бирюков А., Скалабан А. 2020. Технические аспекты публикации на нескольких языках – как правильно связать DOI. PREPRINTS.RU. <https://doi.org/10.24108/preprints-3112059>

Список литературы

1. Кириллова О.В. О влиянии языка статей на показатели научных журналов в международных наукометрических базах данных. Научный редактор и издатель. 2019;4(1-2):21-33. <https://doi.org/10.24069/2542-0267-2019-1-2-21-33>
2. Аксентьева, М. С., Кириллова, О. В., & Москалева, О. В. (2013). К вопросу цитирования в Web of Science и Scopus статей из российских журналов, имеющих переводные версии. Научная периодика: проблемы и решения, 4 (16), 4-18. <https://doi.org/10.18334/np3496>
3. Teixeira da Silva, J.A. The ethics of publishing in two languages. Scientometrics 123, 535–541 (2020). <https://doi.org/10.1007/s11192-020-03363-2>

ИНФОРМАЦИЯ о препринте

Версия

Версия 1 от 27.05.2020 (актуальная)

Статус


Опубликован

Проверка Антиплагиат

Отчет доступен по [ссылке](#)
(Результат проверки опубликован)

[Скрыть результат проверки](#)

Авторы

 А. Бирюков

Springer Nature, Гейдельберг, Германия; Российский университет дружбы народов, Москва, РФ

 А. Скалабан

Некоммерческое партнёрство «Национальный электронно-информационный консорциум», Минск, Беларусь

Рубрика

Математика, информатика, кибернетика

Ключевые слова

переводные журналы
библиометрический анализ

COVID-19

ПОИСК

ПОИСК

Рубрика



Автор

КОЛЛЕКЦИИ

Эпидемиология

Клиника и лечение

Еженедельные обзоры

Диагностика

Профилактика

СВЕЖИЕ ПРЕПРИНТЫ

Еженедельные обзоры 2023-06-09

Распространение вариантов вируса SARS-COV-2, вызывающих интерес (VOI) и субвариантов Omicron, находящихся под наблюдением (VUM), на основе количества их геномов, депонированных в базу данных GISAID э...

В обзоре представлена информация по циркулирующим в настоящее время вариантам вируса SARS-COV-2 вызывающих интерес (VOI) и субвариантов Omicron, находящихся под наблюдением (VUM), геномные последовате...

Еженедельные обзоры 2023-06-09

Анализ динамики эпидемического процесса COVID-19 в мире за неделю с 03.06.2023 г. по 09.06.2023 г.

В обзоре представлен анализ эпидемиологической ситуации в странах мира по COVID-19 за неделю с 03.06.2023 г. по 09.06.2023 г....

Еженедельные обзоры 2023-06-02

Анализ динамики эпидемического процесса COVID-19 в мире за неделю с 27.05.2023 г. по 02.06.2023 г.

В обзоре представлен анализ эпидемиологической ситуации в странах мира по COVID-19 за неделю с 27.05.2023 г. по 02.06.2023 г....

The screenshot displays the website interface for the repository of the Federal Scientific Center of Forensic Science. The top navigation bar includes a logo, a search icon, and language options for 'Войти' and 'Русский'. The main header features the text 'РЕПОЗИТОРИЙ Репозиторий ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России Российский федеральный центр судебной экспертизы при Министерстве юстиции Российской Федерации' and a search input field with the placeholder 'Введите поисковый запрос' and a 'ПОИСК' button.

On the left side, there are two columns: 'Статьи и документы' (Articles and documents) with 542 items and 'Книги и конференции' (Books and conferences) with 15 items. Below these are 'Разделы' (Sections) including 'Статьи из журнала «Теория и практика судебной экспертизы» (542)' and 'Все коллекции'.

The main content area shows search results for the query 'Об изменениях в законодательстве о судебно-экспертной деятельности'. The search bar contains the query, and the results list includes:

- РЕЗУЛЬТАТ**
воиска [input field] [ПОИСК]
Тип публикации: article [урезать]
 Только с полными текстами
Сортировать: по дате [Добавить фильтр] [Поделись] найдено: 542
- Об изменениях в законодательстве о судебно-экспертной деятельности**
статья
Михалова Н. В.
2020
Подробнее проанализированы изменения, внесенные Федеральным законом от 26.07.2019 № 224-ФЗ в Федеральный закон «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации» и Федеральный закон «О Следственном комитете Российской Федерации». Данные изменения, связанным прежде всего с созданием...
- Судебная экспертиза объектов дикой флоры и фауны: современное состояние и перспективы развития в Российской Федерации**
статья
Смирнова С. А., Омельников Г. Г., Туевская В. В., Порфирова Т. В., Некулева М. В.
2020
Обозначены основные предпосылки формирования в системе Минюста России нового направления судебно-экспертной деятельности – экспертизы объектов дикой флоры и фауны. Большое внимание уделено объектам исследования данного рода судебной экспертизы, перечислены типовые вопросы, ставящиеся на разрешение...

On the right side, there is a 'Фасетные фильтры' (Faceted filters) section with filters for 'По журналу' (By journal) and 'По году' (By year).



РЕПОЗИТОРИЙ

РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А. И. ГЕРЦЕНА

Введите поисковый запрос

ПОИСК

Образовательные и научные издания

[Другие виды изданий](#) (0) [Монографии](#) (6) [Учебники, учебные пособия](#) (6) [Учебно-методические издания](#) (3)

Выпускные квалификационные работы

[ВКР ассистентуры](#) (0) [ВКР бакалавриата](#) (0) [ВКР магистратуры](#) (0) [ВКР специалитета](#) (0)

Редкие издания фонда фундаментальной библиотеки РГПУ (общественное достояние)

[Редкие издания](#) (0)

Конференции. Сборники

[Материалы конференций](#) (257) [Сборники научных трудов](#) (483) [Тезисы докладов конференций](#) (0)

Научные исследования

[Авторефераты диссертаций](#) (0) [Диссертации](#) (0) [Материалы исследований](#) (0) [Отчеты по НИР](#) (0)

Статьи авторов РГПУ в других периодических изданиях

[Статьи](#) (2)

Периодические издания РГПУ

[Информационно-аналитический журнал](#) (0) [Научные журналы](#) (1) [Университетская газета](#) (0)

Мультимедиа

[Аудиоматериалы](#) (0) [Видеоматериалы](#) (0) [Открытые лекции](#) (0) [Подкасты](#) (0)

НейроАссистент научного издательства

Проект направлен на решение задач авторов, редакторов и рецензентов научных журналов

<https://na.neicon.ru/>



СЕРВИСЫ ▾

О ПРОЕКТЕ

О СЕРВИСАХ

КОНТАКТЫ

LOGIN



Введите поисковый запрос, и НЕЙРОАССИСТЕНТ выполнит умный поиск среди выбранного вами массива информации.

Искать везде ▾

поиск с помощью нейроассистента



Например: *Personalized Medicine* *Modern Rheumatology*

Сервис рекомендации журнала (данные 650+ журналов на Epub)

[СЕРВИСЫ](#) ▾[О ПРОЕКТЕ](#)[О СЕРВИСАХ](#)[КОНТАКТЫ](#)[LOGIN](#)

ВЫБЕРИТЕ СЕРВИС

[СЕРВИС РЕКОМЕНДАЦИИ ЖУРНАЛА](#)[СЕРВИС РЕКОМЕНДАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ССЫЛОК](#)[СЕРВИС РЕКОМЕНДАЦИИ КЛЮЧЕВЫХ СЛОВ](#)[СЕРВИС ПОИСКА ИСТОЧНИКОВ ЦИТИРОВАНИЯ](#)[ПОДБОР ЖУРНАЛА ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ](#)[ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ](#)[ОЦЕНКА ТЕКСТА СТАТЬИ](#)

СЕРВИС РЕКОМЕНДАЦИИ ЖУРНАЛА

С помощью сервиса можно подобрать журнал для публикации статьи на основе контентного анализа аннотации. В результатах поиска отображаются журналы, публикующие похожие статьи, а также журналы, в которых были опубликованы похожие статьи.

Сервис может использоваться авторами для подбора журнала для публикации, а также редакциями научных журналов для получения информации о наиболее близких по тематике журналов-конкурентов и формирования контентной стратегии журнала.

Введите в поисковое поле текст аннотации статьи (Abstract)

фокусировка деятельности и др. резервы развития организационной культуры: готовность персонала проявлять инициативы, нацеленность на поддержку и выстраивание позитивных отношений в коллективе. В качестве возможности управления организационной культурой отмечено, что преобразования следует начинать со смены акцентов в миссии библиотеки на основе нового пространственного подхода.



Журналы

%

Библиотековедение

45

Научные и технические библиотеки

43

Труды ГПНТБ СО РАН

42

Библиосфера

42

Сервис для подбора журнала для публикации (650+ журналов на Epub: Россия, Беларусь, Казахстан, Таджикистан)



СЕРВИСЫ ▾

О ПРОЕКТЕ

О СЕРВИСАХ

КОНТАКТЫ

LOGIN

ФИЛЬТРЫ

КАТЕГОРИИ

- Гуманитарные науки
- Мультидисциплинарные журналы
- Науки о земле
- Образование, науковедение, педагогика
- Биология, ботаника, генетика
- Юридические науки
- Математика, информатика, кибернетика
- Медицина, фармакология
- Политика и политология
- Промышленность, технологии
- Сельское хозяйство
- Физика, химия
- Экономика и управление
- Энергетика, экология
- Строительство и реконструкция
- Отсутствует

БАЗЫ И ИНДЕКСЫ

- Scopus
- WoS
- Doaj
- ВАК
- РИНЦ

ДОСТУП

- Открытый
- Закрытый

ПРИСВАИВАЕТ DOI

- Присваивает
- Не присваивает

ПОДБОР ЖУРНАЛА ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ

Oriental Studies

ISSN: 2619-1008 (Online)

ISSN: 2619-0990 (Print)

Гуманитарные науки

Россия

Вопросы литературы

ISSN: 0042-8795 (Print)

Гуманитарные науки

Россия

elpub smart connect

Журнал Наука и научная информация

[ГЛАВНАЯ](#)

[ВСЕ ЖУРНАЛЫ](#)

[ПОДДЕРЖКА](#)

[КУПИТЬ DOI](#)

[ПРО ELPUB](#)

СТАТЬИ ВЫПУСКА ТОМ 2, №2 (2019)

Изменить

▼ SCHOLARLY INFORMATION AND RESEARCH MANAGEMENT

АВТОРЫ	НАЗВАНИЕ	СТРАНИЦЫ
И. К. Разумова,	NATIONAL SUBSCRIPTION AND LIBRARY ACQUISITION. PART ONE. MATERIAL AND ELECTRONIC ACQUISITION BUDGETS IN RUSSIA	96-109 ▼ ×
И. К. Разумова,	National Subscription and Library Acquisition. Part Two. The Print and Electronic Book Acquisition in Russia. Structure of Russian Markets of Scholarly Information	110-120 ▲ ▼ ×
Т. В. Кузьминич,	THE NATIONAL SEGMENT IN THE INFORMATION SUPPORT FOR THE EDUCATIONAL PROCESS: CONTEMPORARY BELARUSIAN REALITIES	86-95 ▲ ×

▲ LIBRARY AND INFORMATION SCIENCES

[Добавить статью](#)

[Выпуски](#)

[Разделы](#)

[Импорт/Экспорт данных](#)

[Личный кабинет Crossref](#)

[Журнал в Elibrary](#)

[Participation report](#)

[Все DOI](#)

[Сайт журнала](#)

elpub.
ЭЛЕКТРОННЫЙ

ПОРТАЛ НАУЧНЫХ ЖУРНАЛОВ

НАУЧНЫЕ ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ
ПО БИБЛИОТЕКОВЕДЕНИЮ, БИБЛИОГРАФОВЕДЕНИЮ И КНИГОВЕДЕНИЮ

Введите поисковый запрос

ПОИСК

Новые статьи | Новости | Войти | Русский ▾

Журналы платформы

Библиотекведение



Журнал посвящен вопросам содержания и организации библиотечно-информационной деятельности и деятельности библиотек как одного из важнейших социальных институтов, рассматривает теорию и практику библиотечного дела в социокультурном контексте во взаимосвязи и взаимодействии с традиционными и информационными науками на фоне мировых процессов в этой области знания и технологий.

[Сайт журнала >](#)

Библиосфера



Целью журнала: предоставление результатов фундаментальных и прикладных научных исследований, переводов опыта в образовательной, в том числе публикация результатов работ, проводимых с использованием методологических и библиотечно-информационных методов. Журнал публикует оригинальные научные статьи, обзоры и диссертации, а также рецензии на заслуживающие внимания монографии, учебники и учебные пособия.

[Сайт журнала >](#)

Библиотечно-информационный дискурс



Журнал публикует статьи белорусских и зарубежных ученых, касающиеся исследований, преподавателей и практиков, соответствующие тематике журнала и имеющие теоретическую или практическую значимость. Концепция журнала предполагает публикацию оригинальных научных статей, которые отражают результаты исследовательской, научно-исследовательской, организационно-методической, информационно-коммуникационной, образовательно-педагогической деятельности, касающейся информационной и библиотечной отрасли, научно-исследовательского опыта, информационных технологий, экономики и социального статуса специалистов обзоров литературы и методико-методологических документов, рецензий на научные и профессиональные издания.

[Сайт журнала >](#)

Наука и научная информация



Журнал публикует научные материалы по всем вопросам, связанным с созданием, продвижением и использованием электронных научных и образовательных ресурсов, определением места и роли электронных информационных ресурсов и сервисов в процессе научного исследования и в решении вопросов государственной политики, направленной на повышение уровня образования и науки, качества научных публикаций.

[Сайт журнала >](#)

Научные и технические библиотеки



Международный научно-практический журнал «Научные и технические библиотеки» «Scientific and Technical Libraries» для специалистов библиотечно-информационной и образовательной отрасли. Освещает деятельность библиотек, обмен научно-технической информацией, науки культуры и искусства, методические, организационные и другие смежные вопросы. Публикует статьи по всем направлениям библиотечно-информационной деятельности, теории как информационных технологий, теории и методологии, терминологии, истории библиотек, повышения квалификации и материалы об образовании кадров, издательства, в том числе аналитические обзоры и рецензии на новейшую профессиональную литературу.

[Сайт журнала >](#)

Труды ГПНТБ СО РАН



Научно-практический журнал «Труды ГПНТБ СО РАН» – авторитетный и рецензируемый журнал открытого доступа, публикует научные материалы по вопросам развития книжной культуры, библиотекосведения, библиографоведения и книгосведения, информационные системы.

[Сайт журнала >](#)

elpub.

Спасибо
за внимание!

neicon.ru

NEICON
ЭЛЕКТРОННАЯ ИНФОРМАЦИЯ

