



Российский журнал боли. — 2025 Т. 23, вып. 4 ISSN 2219-5297

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2356317>

Российский журнал боли – научно-практический рецензируемый медицинский журнал, издается при поддержке Российского общества по изучению боли. Журнал включен в РИНЦ, Scopus.

Публикует статьи по следующим отраслям науки/группам специальностей номенклатуры ВАК:

1.5.5. — Физиология человека и животных (медицинские науки)

1.5.24. — Нейробиология (медицинские науки)

3.1.12. — Анестезиология и реаниматология (медицинские науки)

3.1.24. — Неврология (медицинские науки)

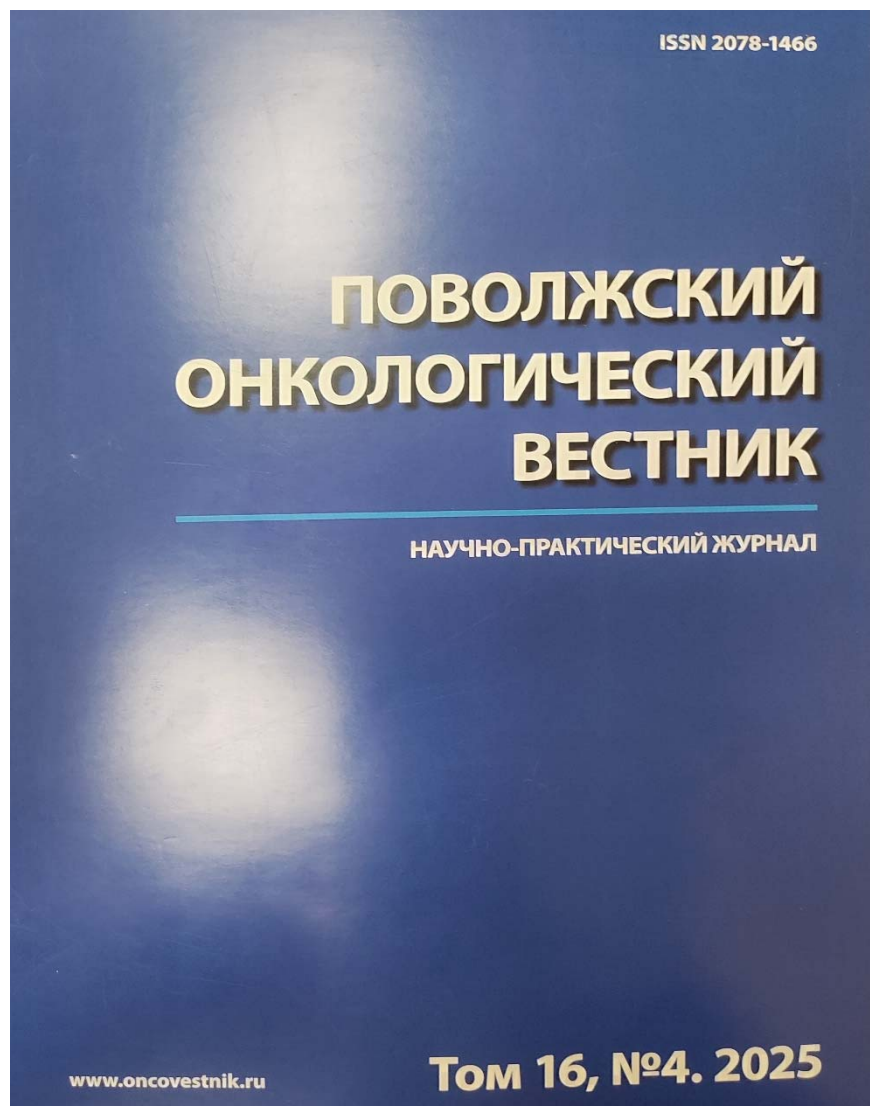
3.3.3. — Патологическая физиология (биологические науки)

3.3.3. — Патологическая физиология (медицинские науки)

3.3.6. — Фармакология, клиническая фармакология (биологические науки)

3.3.6. — Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки)

3.3.6. — Фармакология, клиническая фармакология (фармацевтические науки)



Поволжский онкологический вестник. — 2025

Т. 16, вып. 4. ISSN 2078-1466.

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2356842>

В журнале «Поволжский онкологический вестник» публикуются материалы оригинальных работ, клинические наблюдения и обзоры литературы в области научных и практических исследований по следующим специальностям:

3.1.6. - Онкология, лучевая терапия (медицинские науки)

3.1.9. - Хирургия (медицинские науки) освещаются вопросы диагностики и лечения онкологических заболеваний по различным локализациям.

Журнал включен в Реферативный журнал, ВИНТИ, РИНЦ.

ISSN 1681-3472 (Print)
ISSN 2500-3119 (Online)

ПАТОЛОГИЯ КРОВООБРАЩЕНИЯ И КАРДИОХИРУРГИЯ

Т. 29, № 3
(2025)

PATOLOGIYA KROVOOBRAZHCHENIYA I KARDIOKHIRURGIYA



Журнал ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России

Онкология, лучевая терапия

Нейрохирургия

Анестезиология и реаниматология

Сердечно-сосудистая хирургия

Кардиология

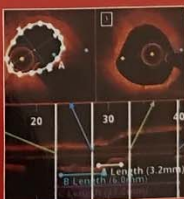
Патологическая физиология

Трехмерная анатомическая оценка поражения коронарных артерий с помощью оптической когерентной томографии

И.В. Сулов, С.Е. Пекарский, А.Е. Баев, М.Г. Тарасов,
А.А. Гороховский, Е.С. Гергерг, С.М. Султанов, Ю.И. Богданов,
А.Ю. Фальковская, М.А. Манукян, С.А. Хунхинова



18



Патология кровообращения и кардиохирургия Том 29 выпуск 3 2025 — ISSN 1681-3472.

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2357049>

«Патология кровообращения и кардиохирургия» - ведущий рецензируемый научный журнал (open access), освещающий новейшие технологии хирургического лечения болезней сердца и сосудов, включая ишемическую болезнь, пороки сердца, нарушения ритма и эндоваскулярные методы. Издание выходит ежеквартально, ориентировано на кардиохирургов, кардиологов и анестезиологов, и входит в перечень рецензируемых научных изданий, индексируемых в Белом списке научных журналов России.

В журнале освещаются такие темы, как: хирургическое лечение врожденных и приобретенных пороков сердца, патология магистральных и периферических сосудов, кардиоанестезиология, реаниматология, а также вопросы нейрохирургии и онкологии. Публикуются научные статьи, обзоры, клинические случаи.

Журнал занимает высокий статус в научной периодике РФ, уделяя значительное внимание проблемам искусственного кровообращения и сочетанным патологиям.



Онкопатология Том 8 выпуск 2. — 2025. — ISSN 2618-7019.

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2348669>

«Онкопатология» — научно-практический рецензируемый журнал, издаваемый Российским обществом онкопатологов (РООП). Издание объединяет патологоанатомов, генетиков, цитологов и молекулярных биологов для публикации результатов исследований и практического опыта. Журнал выходит ежеквартально, освещая вопросы диагностики, молекулярных исследований и клинических случаев.

В журнале публикуются оригинальные статьи, обзоры, «случаи из практики», отчеты о мероприятиях.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ РЕЦЕНЗИРУЕМЫЙ ЖУРНАЛ

ISSN 2412-320X

ИММУНОПАТОЛОГИЯ

АЛЛЕРГОЛОГИЯ ИНФЕКТОЛОГИЯ

INTERNATIONAL JOURNAL OF IMMUNOPATHOLOGY, ALLERGOLOGY, INFECTOLOGY

В номере:

HLA-E при В-клеточных гемобластозах

Иммунитет при лейкоплакии и плоскоклеточном раке

Синдром Комеля-Нетертона

Эктопические вкусовые рецепторы

Эозинофильный нейротоксин при atopическом дерматите

Раствор сигаретного дыма для провокационного тестирования

«АллергочипРФ»: молекулярная диагностика аллергенов животных

Brucella abortus: детекция-внеклеточной лейкоцитарной ДНК

Заболееваемость норовирусной инфекции в Сибири

Особенности COVID-19 у взрослых в Поволжье

Ионы железа в жизнедеятельности микробиоты кишечника



№1 2025

www.immunopathology.com

***Имунопатология, аллергология, инфектология. — 2025
Вып. 1 ISSN 2412-320X.***

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2352794>

Международный научно-практический рецензируемый журнал «Имунопатология, аллергология, инфектология» предназначен для врачей и научных работников. Журнал выходит 4 раза в год и бесплатно публикует оригинальные статьи, научные обзоры, материалы диссертаций на русском и английском языках по всем разделам иммунологии, инфекционной и неинфекционной иммунопатологии и аллергологии медицинской и биологической отраслей науки.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ РЕЦЕНЗИРУЕМЫЙ ЖУРНАЛ

ISSN 2412-320X

ИММУНОПАТОЛОГИЯ АЛЛЕРГОЛОГИЯ ИНФЕКТОЛОГИЯ

INTERNATIONAL JOURNAL OF IMMUNOPATHOLOGY, ALLERGOLOGY, INFECTOLOGY

В номере:

Эозинофилы при инфекционных и неинфекционных заболеваниях

Воспалительный ответ на аллерген при аллергическом рините

Иммунотерапия аутологичными Т-лимфоцитами при бронхиальной астме

Аутосеротерапия при астме и атолическом дерматите

Инфекции области хирургического вмешательства

Типирование штаммов вируса бешенства

Особенности кори у детей в Омске

Экспрессия гена HIF и уровней T-reg лимфоцитов при ретинопатии

Острый серозный пиелонефрит на различных триместрах гестации

Роль главного комплекса гистосовместимости в иммунном ответе

Микробиота кожи и антимикробная защита при акне у хаккеистов

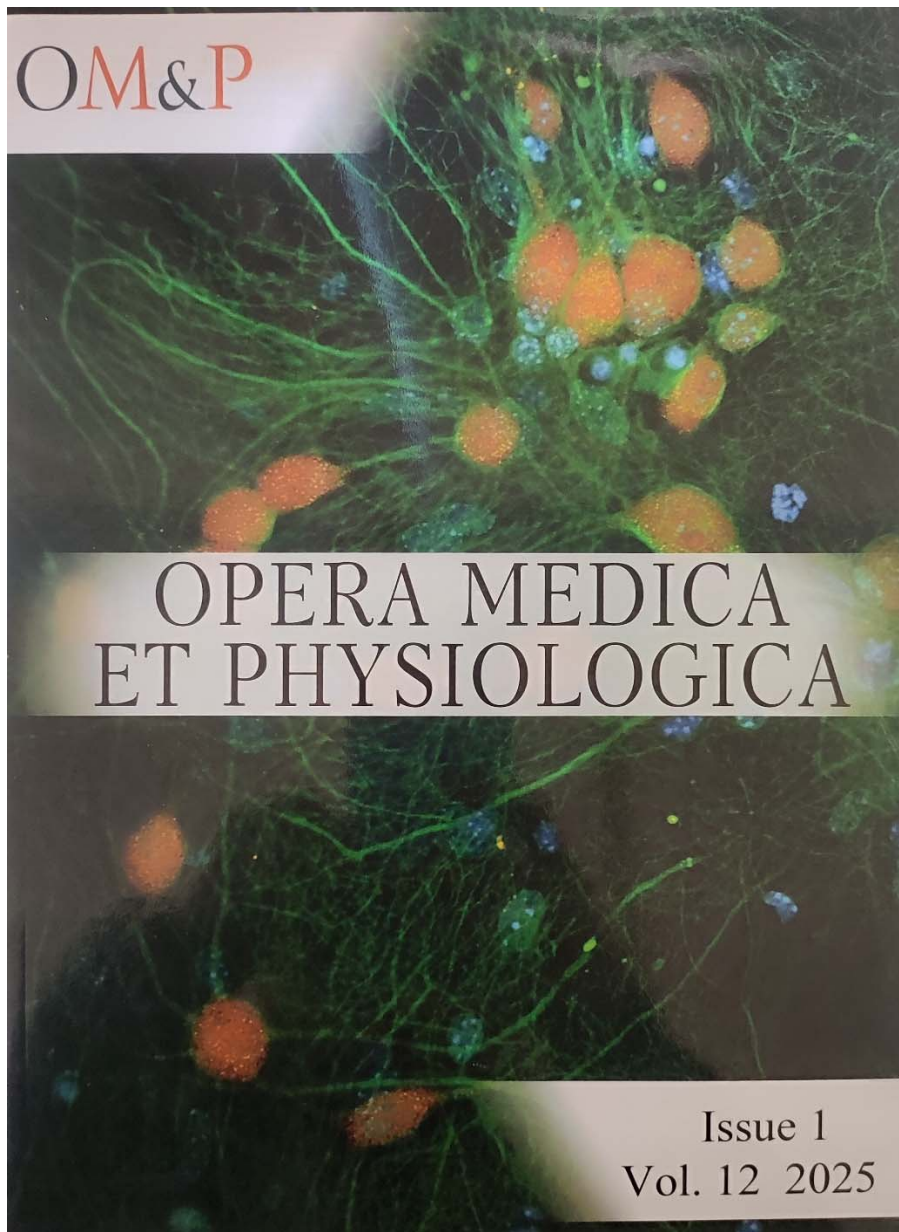


№2 2025

www.immunopathology.com

*Иммунопатология, аллергология, инфектология. — 2025
Вып. 2 ISSN 2412-320X.*

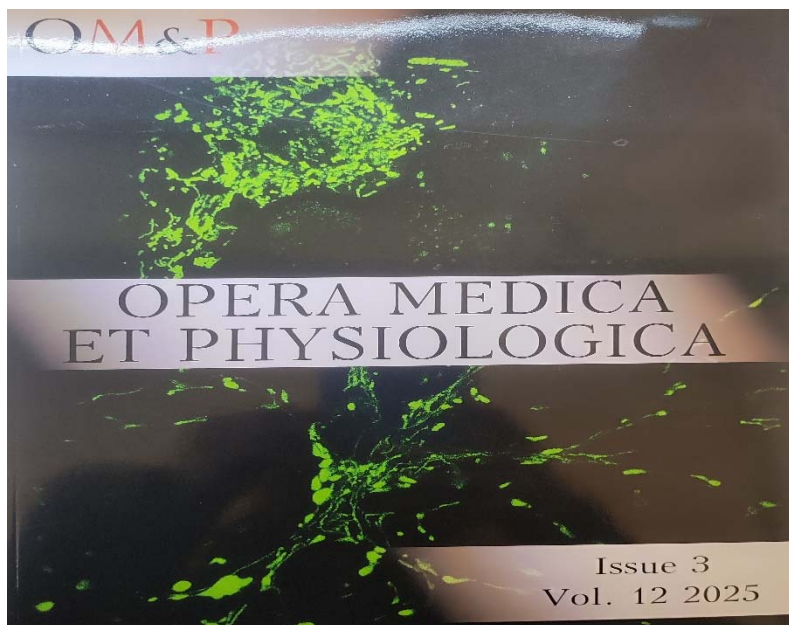
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2356849>



Opera medica et physiologica. — 2025 Т. 12 выпуск 1 — 2025. — ISSN 2500-2287

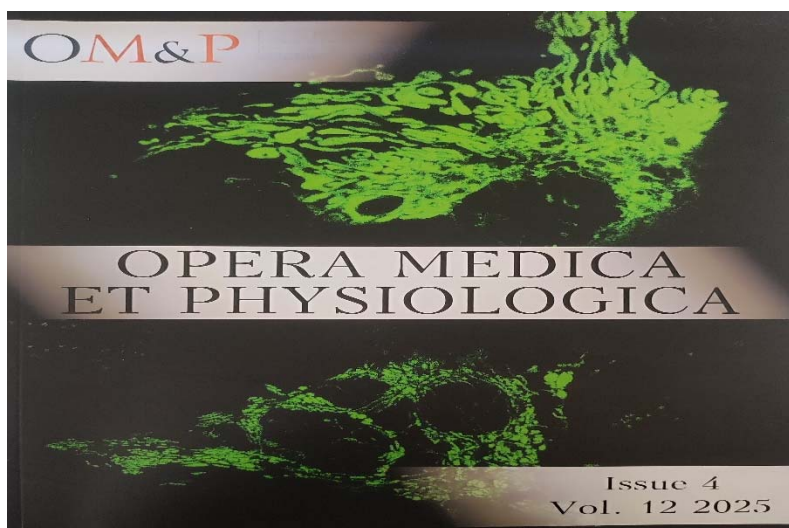
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2356206>

Opera medica et physiologica (Труды по физиологии и медицине) — это международный научный журнал открытого доступа на английском языке, издаваемый ННГУ им. Лобачевского, публикующий оригинальные рецензируемые статьи, обзоры, тезисы и доклады конференций по физиологии, экспериментальной медицине и патологиям, индексируется в Scopus.



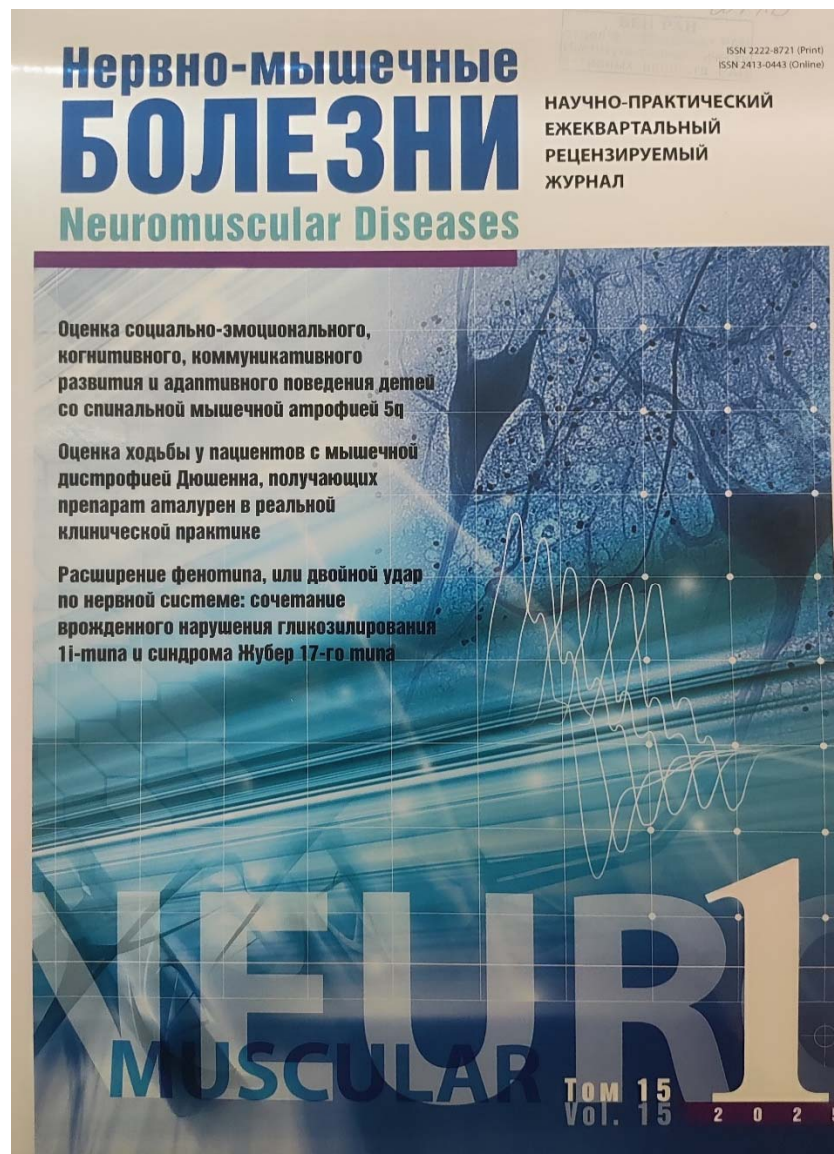
Opera medica et physiologica. — 2025 Т. 12 выпуск 3 —
2025. — ISSN 2500-2287

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2356345>



Opera medica et physiologica. — 2025 Т. 12 выпуск 4 —
2025. — ISSN 2500-2287

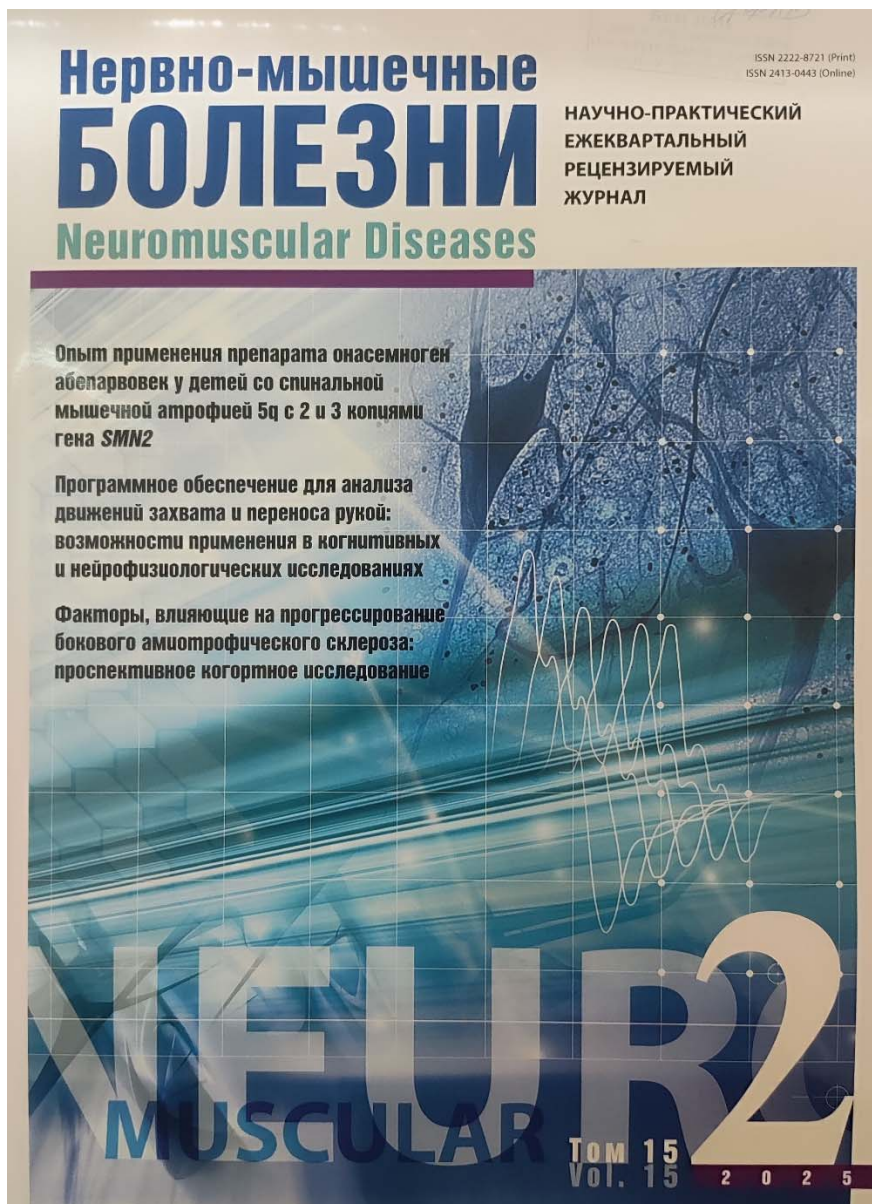
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2356344>



*Нервно-мышечные болезни: ежеквартальный научно-практический рецензируемый журнал / учредитель: ООО "ИД "АБВ-пресс"
Т. 15, выпуск 1 — 2025. — ISSN 2222-8721.*

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2353052>

«Нервно-мышечные болезни» — ежеквартальный научно-практический рецензируемый журнал (основан в 2011 г.), специализирующийся на диагностике, лечении и исследованиях заболеваний нервно-мышечной системы. Издание ориентировано на неврологов, клинических нейрофизиологов, генетиков и других специалистов, публикуя оригинальные статьи, обзоры, лекции и клинические случаи.



Нервно-мышечные болезни: ежеквартальный научно-практический рецензируемый журнал / учредитель: ООО "ИД "АБВ-пресс"
Т. 15, выпуск 2 — 2025. — ISSN 2222-8721.

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2355438>

DOI: 10.62963/2073-2899-2025-50

№ 50, 2025



ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ЖУРНАЛ ИНФЕКЦИОННОЙ ПАТОЛОГИИ

The Far Eastern Journal of Infectious Pathology

Хабаровский
Научно-Исследовательский
Институт Эпидемиологии
и Микробиологии

16+

Он-Line версия журнала находится по адресу www.elibrary.ru

*Дальневосточный журнал инфекционной патологии. —
Выпуск 50 — 2025. — ISSN 2073-2899.*

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2355434>

«Дальневосточный журнал инфекционной патологии» — это научно-практическое рецензируемое издание, публикующее материалы по эпидемиологии, инфекционным болезням, паразитологии и микробиологии. Журнал освещает вопросы диагностики, лечения и профилактики инфекций, ориентируясь на ученых и врачей.

DOI: 10.62963/2073-2899-2025-51

№ 51, 2025



ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ
ЖУРНАЛ
ИНФЕКЦИОННОЙ
ПАТОЛОГИИ

The Far Eastern Journal
of Infectious Pathology

Хабаровский
Научно-Исследовательский
Институт Эпидемиологии
и Микробиологии

16+

On-Line версия журнала находится по адресу www.elibrary.ru

*Дальневосточный журнал инфекционной патологии. —
Выпуск 51 — 2025. — ISSN 2073-2899.*

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2357043>

ГРНТИ 34.45, 34.47, 76.31

Активных веществ РАИ

ISSN 0869-4109



Российская Академия Наук

ВСЕРОССИЙСКИЙ ИНСТИТУТ НАУЧНОЙ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ
(ВИНИТИ)

РЕФЕРАТИВНЫЙ ЖУРНАЛ

04. БИОЛОГИЯ

СВОДНЫЙ ТОМ

Раздел 04Т. ФАРМАКОЛОГИЯ. ТОКСИКОЛОГИЯ

*



11

МОСКВА

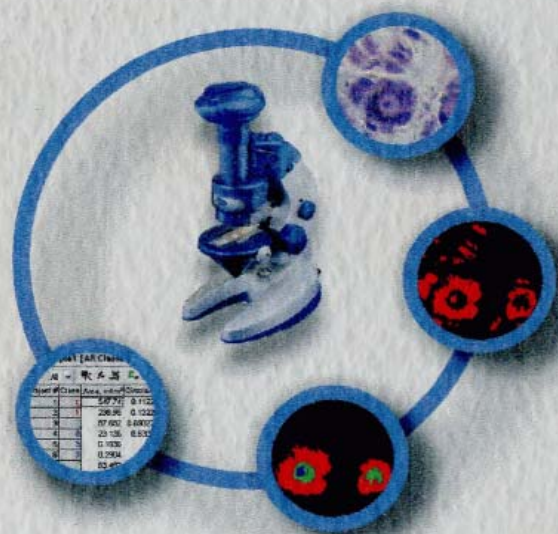
2025

*Реферативный журнал. 04. Биология. Сводный том.
Раздел 04Т. Фармакология. Токсикология - Выпуск 11 —
2025. — ISSN 0869-4109.*

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2356116>

**С.В. Абламейко
А.М. Недзьведь**

ОБРАБОТКА ОПТИЧЕСКИХ ИЗОБРАЖЕНИЙ КЛЕТОЧНЫХ СТРУКТУР В МЕДИЦИНЕ



Абламейко Сергей Владимирович

Обработка оптических изображений клеточных структур в медицине / С. В. Абламейко, А. М. Недзьведь; Национальная академия наук Беларуси, Объединенный институт проблем информатики. — Минск: ОИПИ НАН Беларуси, 2005. — 155 с.: ил., табл. — ISBN 985-6744-09-1.

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2328718>

В книге рассматриваются вопросы, связанные с применением систем обработки изображений для исследования препаратов тканей различных органов в оптической микроскопии. Приведены теория и практика построения прикладных систем обработки изображений ткани. Описаны теоретические основы и методы обработки изображений, которые необходимо применять при автоматизации исследований оптической микроскопии, а также технические средства, используемые в подобных системах. Представлены прикладные системы анализа и обработки изображений оптической микроскопии, разработанные на основе предложенных методов выделения и анализа клеток, клеточных структур и других гистологических объектов.