
СОДЕРЖАНИЕ

ЛЕКЦИЯ

- Горбатов Р. О., Романов А. Д.*
СОЗДАНИЕ ОРГАНОВ И ТКАНЕЙ
С ПОМОЩЬЮ БИОПЕЧАТИ 3

ОБЗОРНЫЕ СТАТЬИ

- Кызласов П. С., Мартов А. Г.,
Попов С. В., Орлов И. Н., Гончаров Н. А.,
Гринь Е. А., Забелин М. В.*
ЭРЕКТИЛЬНАЯ ДИСФУНКЦИЯ
ПОСЛЕ ТРАНСУРЕТРАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ
ПРИ ДОБРОКАЧЕСТВЕННОЙ ГИПЕРПЛАЗИИ
ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ 10

- Полянцев А. А., Фролов Д. В.,
Линченко Д. В., Скобельдина Т. А.,
Ованенко В. С.*
НАРУШЕНИЯ ГЕМОСТАЗА
У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 16

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

- Алехина М. И., Никитина Т. Н., Шорманов В. К.*
ЭКСТРАКЦИОННО-ФОТОМЕТРИЧЕСКОЕ
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПИРИДОСТИГМИНА БРОМИДА
В ВИДЕ МЕТАБОЛИТА
В МОДЕЛЬНЫХ СМЕСЯХ 23

- Алешина Л. И., Федосеева С. Ю.,
Щедрина Е. В., Щербаклова Т. Г.*
ВОЗДЕЙСТВИЕ АРОМАКОМПОЗИЦИЙ
НА ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ
СТУДЕНТОК ВУЗА С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ
ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ 26

- Гаевая Л. М., Грушевская Л. Н.,
Сергеева М. С., Илларионов А. А.,
Денисенко Е. Д., Авдюнина Н. И.,
Пятин Б. М., Прокофьева В. И., Юдина Д. В.*
РАЗРАБОТКА И ВАЛИДАЦИЯ МЕТОДИКИ
ИСПЫТАНИЯ «РАСТВОРЕНИЕ»
ДЛЯ ТАБЛЕТОК НОВОГО ОРИГИНАЛЬНОГО
АНКСИОЛИТИКА ГМЛ-1 29

- Ганичева Л. М., Вышемирская Е. В.*
СТРУКТУРА ИНТЕРНЕТ-ЗАКАЗОВ
ТОВАРОВ АПТЕЧНОГО АССОРТИМЕНТА 33

- Горбачев С. В., Быхалов Л. С., Горбачева Н. Н.*
ФИЗИЧЕСКАЯ ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ОБУЧЕНИЯ
НЕЙРОНОВ В НЕЧЕТКИХ КЛАСТЕРИЗУЮЩИХ СЕТЯХ
ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ МИКРОТОМОГРАФИИ
В МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ 36

- Гуленко О. В., Хагурова С. Б.*
СОСТОЯНИЕ ГУМОРАЛЬНОГО ИММУНИТЕТА
ПОЛОСТИ РТА У ДЕТЕЙ
С ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ 41

- Данилина Т. Ф., Михальченко Д. В.,
Доника А. Д., Денисенко Л. Н., Данилина Е. В.*
МОТИВАЦИЯ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ
И ФОРМИРОВАНИЕ ПИЩЕВОГО СТАТУСА
БЕРЕМЕННЫХ ЖЕНЩИН 45

LECTURE

- Gorbatov R. O., Romanov A. D.*
BIOPRINTING OF ORGANS
AND TISSUES 3

SURVEYS

- Kyzlasov P. S., Martov A. G.,
Popov S. V., Orlov I. N., Goncharov N. A.,
Grin E. A., Zabelin M. V.*
ERECTILE DYSFUNCTION
AFTER TRANSURETHRAL SURGERY
FOR BENIGN PROSTATIC
HYPERPLASIA 10

- Poliantsev A. A., Frolov D. V.,
Linchenko D. V., Skobeldina T. A.,
Ovanenko V. S.*
HEMOSTATIC DISORDERS
IN PATIENTS WITH DIABETES MELLITUS 16

ORIGINAL RESEARCHES

- Aloykhina M. I., Nikitina T. N., Schormanov V. K.*
EXTRACTION-PHOTOMETRIC
DETERMINATION OF PYRIDOSTIGMINE
BROMIDE AS A METABOLITE
IN MODEL MIXTURES 23

- Aleshina L. I., Fedoseeva S. U.,
Schedrina E. V., Scherbakova T. G.*
EFFECTS OF AROMA COMPOSITIONS
ON THE FUNCTIONAL STATE
OF UNIVERSITY FEMALE STUDENTS DIFFERING
IN PHYSICAL TRAINING LEVELS 26

- Gaevaya L. M., Grushevskaya L. N.,
Sergeeva M. S., Illarionov A. A.,
Denisenko E. N., Avdyunina N. I.,
Pyatin B. M., Prokofeva V. I., Yudina D. V.*
DEVELOPMENT AND VALIDATION
OF THE TECHNIQUE
FOR A «DISSOLUTION TEST» FOR GML-1,
NEW ORIGINAL ANXIOLYTIC TABLETS 29

- Ganicheva L. M., Vyshemirskaya E. V.*
STRUCTURE OF THE INTERNET ORDERS
FOR PHARMACEUTICAL GOODS 33

- Gorbachev S. V., Bykhalov L. S., Gorbacheva N. N.*
PHYSICAL INTERPRETATION OF NEURON TRAINING
IN FUZZY CLUSTERING NETWORKS WHEN USING
MICROTOMOGRAPHY IN MEDICAL
AND BIOLOGICAL RESEARCH 36

- Gulenko O. V., Khagurova S. B.*
CONDITION OF HUMORAL IMMUNITY
OF ORAL CAVITY IN CHILDREN
WITH PSYCHONEUROLOGICAL DISORDERS 41

- Danylina T. F., Mihalchenko D. V.,
Donika A. D., Denisenko L. N., Danylina E. V.*
MOTIVATION TO LIVE A HEALTHY
LIFESTYLE AND FORMATION
OF NUTRITIONAL STATUS IN PREGNANT WOMEN 45

<p><i>Дьяченко Т. С., Иваненко В. В., Гоник М. И., Куличкин А. С.</i> ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ, СМЕРТНОСТЬ И КАЧЕСТВО МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ КАРДИОЛОГИЧЕСКИХ И ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ НАСЕЛЕНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ В 2013–2015 гг.</p>	48
<p><i>Капранов С. В., Капранова Т. С.</i> ВЛИЯНИЕ ТЕХНОГЕННЫХ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ВОЗНИКНОВЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ</p>	52
<p><i>Киселева Т. С., Гумилевская О. П., Матохина У. Б., Вахания К. П.</i> ПЕРСИСТЕНЦИЯ ВИРУСА ПАПИЛЛОМЫ ЧЕЛОВЕКА В ШЕЙКЕ МАТКИ И АЛЛЕЛЬНЫЙ ПОЛИМОРФИЗМ ГЕНОВ ТОЛЛ-ПОДОБНЫХ РЕЦЕПТОРОВ, ИНТЕРФЕРОНА ЛЯМБДА</p>	56
<p><i>Куркин Д. В., Бакулин Д. А., Волотова Е. В., Тюренок И. Н.</i> ВЛИЯНИЕ АГОНИСТА РЕЦЕПТОРА GPR119 НА ВЫРАБОТКУ ИНСУЛИНА И ИНСУЛИНОРЕЗИСТЕНТНОСТЬ У ИНТАКТНЫХ И ЖИВОТНЫХ С ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫМ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ</p>	60
<p><i>Лебеденко А. А., Семерник О. Е., Кислов Е. О., Катыхшева Ю. И., Ботсман Е. А.</i> ЗНАЧЕНИЕ ФАКТОРА РОСТА ЭНДОТЕЛИЯ СОСУДОВ В ПАТОГЕНЕЗЕ АТОПИЧЕСКОГО ДЕРМАТИТА У ДЕТЕЙ</p>	64
<p><i>Лиходеева В. А., Спасов А. А., Мандриков В. Б., Исупов И. Б.</i> ОСОБЕННОСТИ ВОССТАНОВИТЕЛЬНОГО ВЛИЯНИЯ ПИКАМИЛОНА НА СИСТЕМУ КРОВООБРАЩЕНИЯ ДИЗАДАПТИРОВАННЫХ ПЛОВЦОВ</p>	67
<p><i>Максимова Е. М., Аль Асфари Ферас Мохаммед Саму, Михальченко А. В.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕСТНЫХ РАНОЗАЖИВЛЯЮЩИХ СРЕДСТВ В ТЕРАПИИ ЭРОЗИВНЫХ ПОРАЖЕНИЙ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПОЛОСТИ РТА ПРИ ВУЛЬГАРНОЙ ПУЗЫРЧАТКЕ</p>	71
<p><i>Пискун В. Е., Выдров А. С.</i> АНАЛИЗ ДИНАМИКИ ПОКАЗАТЕЛЯ КРИТИЧЕСКОЙ ЧАСТОТЫ СЛИЯНИЯ ФОСФЕНА НА ФОНЕ ЛЕЧЕНИЯ ГЛАУКОМНОЙ ОПТИКОПАТИИ КОМБИНИРОВАННЫМ МЕТОДОМ</p>	75
<p><i>Полянтцев А. А., Мозговой П. В., Фролов Д. В., Линченко Д. В., Скобельдина Т. А., Ованенко В. С., Дьячкова Ю. А.</i> РАЗЛИЧНЫЕ СПОСОБЫ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ С ЦЕЛЬЮ СОХРАНЕНИЯ ИХ ОПОРОСПОСОБНОСТИ У БОЛЬНЫХ НЕЙРО-ИШЕМИЧЕСКОЙ ФОРМОЙ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ СТОПЫ</p>	78
<p><i>Поройский С. В., Македонова Ю. А., Фирсова И. В.</i> ИЗУЧЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕКАРСТВЕННОЙ КОМПОЗИЦИИ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЭРОЗИВНО-ЯЗВЕННОЙ ФОРМЫ КРАСНОГО ПЛОСКОГО ЛИШАЯ СЛИЗИСТОЙ ПОЛОСТИ РТА</p>	84
<p><i>Самкова И. А., Мельникова О. А., Ларионов Л. П., Петров А. Ю., Мордакина Е. Э.</i> ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ МЯГКОЙ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ФОРМЫ, СОДЕРЖАЩЕЙ НАНОКОМПОНЕНТЫ</p>	89
<p><i>Dyachenko T. S., Ivanenko V. V., Gonik M. I., Kulichkin A. S.</i> MORBIDITY, MORTALITY AND THE QUALITY OF MEDICAL CARE IN CARDIOLOGICAL AND GASTROENTEROLOGICAL DISEASES OF THE POPULATION OF THE VOLGOGRAD REGION IN 2013–2015</p>	48
<p><i>Kapranov S. V., Kapranova T. S.</i> INFLUENCE OF ENVIRONMENTAL TECHNOGENIC FACTORS ON THE DEVELOPMENT OF DIGESTIVE DISEASES IN CHILDREN AND ADOLESCENTS</p>	52
<p><i>Kiseleva T. S., Gumilevskaya O. P., Matorhina U. B., Vakhaniya K. P.</i> PERSISTENCE OF HUMAN PAPILLOMAVIRUS IN THE UTERINE CERVIX AND ALLELIC GENE POLYMORPHISM OF TOLL-LIKE RECEPTORS AND INTERFERON LAMBDA</p>	56
<p><i>Kurkin D. V., Bakulin D. A., Volotova E. V., Tyurenkov I. N.</i> INFLUENCE OF GPR119 RECEPTOR AGONIST ON INSULIN PRODUCTION AND INSULIN RESISTANCE IN INTACT RATS AND RATS WITH EXPERIMENTAL DIABETES MELLITUS</p>	60
<p><i>Lebedenko A. A., Semernik O. E., Kislov E. O., Katysheva Yu. I., Botsman E. A.</i> ROLE OF VASCULAR ENDOTHELIAL GROWTH FACTOR IN THE PATHOGENESIS OF ATOPIC DERMATITIS IN CHILDREN</p>	64
<p><i>Likhodeeva V. A., Spasov A. A., Mandrikov V. B., Isupov I. B.</i> PECULIARITIES OF RECOVERY INFLUENCE OF PICAMILONUM ON THE SYSTEM OF THE BLOOD CIRCULATION IN DISADAPTED SWIMMERS</p>	67
<p><i>Maksimova E. M., Al Asfari Feras Mohammed Sami, Mikhachenko A. V.</i> LOCAL WOUND HEALING AGENTS IN THE TREATMENT OF ORAL EROSIIVE LESIONS IN PATIENTS WITH PEMPHIGUS VULGARIS</p>	71
<p><i>Piskun V. E., Vydrov A. S.</i> ANALYSIS OF THE DYNAMICS OF CRITICAL PHOSPHENE FUSION FREQUENCY IN COMBINED TREATMENT OF GLAUCOMATOUS OPTICOPATHY</p>	75
<p><i>Poliantsev A. A., Mozgovoy P. V., Frolov D. V., Linchenko D. V., Skobeldina T. A., Ovanenko V. S., Dyachkova Yu. A.</i> DIFFERENT METHODS OF REVASCULARIZATION OF THE LOWER LIMB IN ORDER TO MAINTAIN SUPPORT ABILITY IN PATIENTS WITH NEUROISCHEMIC DIABETIC FOOT</p>	78
<p><i>Poroykiy S. V., Makedonova Yu. A., Firsova I. V.</i> SEARCHING FOR EFFECTIVE DRUG COMPOSITIONS TO TREAT EROSIIVE AND ULCERATIVE ORAL LICHEN PLANUS</p>	84
<p><i>Samkova I. A., Melnikova O. A., Larionov L. P., Petrov A. Yu., Mordakina E. E.</i> PHARMACOLOGICAL STUDY OF A SOFT MEDICINAL FORM CONTAINING NANOPARTICLES</p>	89

<p><i>Солодкова Е. Г., Фокин В. П.</i> АНАЛИЗ КЛИНИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ РАЗЛИЧНЫХ ХИРУРГИЧЕСКИХ ПОДХОДОВ В ЛЕЧЕНИИ ПРОГРЕССИРУЮЩЕГО КЕРАТОКОНУСА 93</p> <p><i>Старикова И. В., Питерская Н. В., Радышевская Т. Н.</i> ЗАВИСИМОСТЬ КЛИНИЧЕСКИХ ПРОЯВЛЕНИЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПАРОДОНТА ОТ СТЕПЕНИ ОЖИРЕНИЯ НА ФОНЕ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ 98</p> <p><i>Фоменко И. В., Вологина М. В., Касаткина А. Л., Тимаков И. Е.</i> АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ РАННЕГО ОРТОДОНТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ДЕТЕЙ С ВРОЖДЕННОЙ ДВУСТОРОННЕЙ РАСЩЕЛИНОЙ ВЕРХНЕЙ ГУБЫ И НЕБА СЪЕМНОЙ ОРТОДОНТИЧЕСКОЙ АППАРАТУРОЙ 102</p> <p><i>Хохлов А. Л., Джурко Ю. А., Кубес В., Шитов Л. Н., Яичков И. И., Шитова А. М.</i> МЕТОДИКА КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ МЕТИЛДОПЫ В ПЛАЗМЕ КРОВИ ЧЕЛОВЕКА 105</p> <p><i>Ялкаев А. Г., Кильдияров Ф. Х., Катаев В. А., Халиков Р. А., Федотова А. А.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ СТАБИЛЬНОСТИ ТАБЛЕТОК 11-ДЕЗОКСИМИЗОПРОСТОЛА 109</p> <p><i>Спасов А. А., Бугаева Л. И., Лебедева С. А., Коржова Т. М., Гетманенко А. Ю.</i> ВЛИЯНИЕ АЛИМЕНТАРНОЙ ГИПОМАГНЕЗИЕМИИ НА ОБЩЕЕ СОСТОЯНИЕ ЛАКТИРУЮЩИХ КРЫС-САМОК И ПОСТНАТАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ИХ ПОТОМСТВА 113</p> <p><i>Рогачев А. А., Фертикова Т. Е.</i> ДИНАМИКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ СТУДЕНТОВ г. ВОРОНЕЖА В УСЛОВИЯХ ПРИМЕНЕНИЯ ЗДОРОВЬЕСБЕРЕГАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ 118</p> <p><i>Щербаклова Т. Г., Алешина Л. И., Мужиченко М. В., Новикова Е. И.</i> ДИНАМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ИНТЕНСИВНЫХ УЧЕБНЫХ НАГРУЗОК НА СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ И ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ ЛИЦЕИСТОВ 122</p> <p><i>Натрошвили И. Г., Прудков М. И., Савицкая А. В.</i> ГЕТЕРОГЕННОСТЬ БОЛЬНЫХ ОСТРЫМ ХОЛЕЦИСТИТОМ 125</p> <p><i>Панченко М. Л., Маслак Е. Е., Дьяченко Т. С.</i> ПРОБЛЕМЫ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩЬЮ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ 130</p> <p><i>Денисова Т. Д., Бугаева Л. И., Щербаклова Н. М.</i> ОЦЕНКА ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ПОТОМСТВА КРЫС, ЛАКТИРУЮЩИМ САМКАМ МАТЕРЯМ КОТОРЫХ ВВОДИЛИ ПРЕПАРАТ ЛАДАСТЕН 133</p> <p>В ПОМОЩЬ ПРАКТИЧЕСКОМУ ВРАЧУ</p> <p><i>Шкарин В. В., Берсенева Е. А., Кураков Д. А., Савостина Е. А.</i> ЕДИНЫЙ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ РЕГИСТР ПРИКРЕПЛЕННОГО НАСЕЛЕНИЯ: ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ, ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ 137</p>	<p><i>Solodkova E. G., Fokin V. P.</i> CLINICAL AND FUNCTIONAL OUTCOMES OF VARIOUS SURGICAL APPROACHES TO THE TREATMENT OF PROGRESSIVE KERATOKONUS 93</p> <p><i>Starikova I. V., Piterskaya N. V., Radyshevskaya T. N.</i> THE RELATIONSHIP BETWEEN PERIODONTAL DISEASE AND OBESITY ACCOMPANIED BY HYPERTENSION 98</p> <p><i>Fomenko I. V., Vologina M. V., Kasatkina A. L., Timakov I. E.</i> ANALYSIS OF THE RESULTS OF EARLY ORTHODONTIC TREATMENT IN CHILDREN WITH CONGENITAL BILATERAL CLEFT LIP AND PALATE WITH A REMOVABLE ORTHODONTIC APPLIANCE 102</p> <p><i>Khokhlov A. L., Dzhurko Y. A., Kubes V., Shitov L. N., Yaichkov I. I., Shitova A. M.</i> A METHOD FOR QUANTIFICATION OF PLASMA CONCENTRATIONS OF METHYLDOPA 105</p> <p><i>Yalkaev A. G., Kildiyarov F. Kh., Kataev V. A., Khalikov R. A., Fedotova A. A.</i> 11-DESOXYMISOPROSTOL TABLETS: INVESTIGATION OF TABLET STABILITY 109</p> <p><i>Spasov A. A., Bugaeva L. I., Lebedev S. A., Korzhoval T. M., Getmanenko A. Y.</i> THE INFLUENCE OF ALIMENTARY HYPOMAGNESAEMIA ON THE GENERAL CONDITION OF LACTATING FEMALE RATS AND POSTNATAL STATUS OF THEIR OFFSPRING 113</p> <p><i>Rogachev A. A., Fertikova T. E.</i> DYNAMICS OF MORBIDITY AMONG VORONEZH STUDENTS IN TERMS OF HEALTH-PRESERVING TECHNOLOGIES 118</p> <p><i>Scherbakova T. G., Alyoshina L. I., Muzhichenko M. V., Novikova E. I.</i> DYNAMIC RESEARCH INTO THE INFLUENCE OF INTENSIVE ACADEMIC LOADS ON THE STATE OF HEALTH AND PHYSICAL DEVELOPMENT OF LYCEUM STUDENTS 122</p> <p><i>Natroshvili I. G., Prudkov M. I., Savitskaya A. V.</i> HETEROGENEITY OF PATIENTS WITH ACUTE CHOLECYSTITIS 125</p> <p><i>Panchenko M. L., Maslak E. E., Dyachenko T. S.</i> PROBLEMS ASSOCIATED WITH PROVIDING DENTAL CARE TO CHILDREN IN THE VOLGOGRAD REGION 130</p> <p><i>Denisova T. D., Bugaeva L. I., Sherbakova N. M.</i> EVALUATION OF PHYSICAL DEVELOPMENT OF THE OFFSPRING BORN FROM DAMS WHICH RECEIVED LADASTEN DURING LACTATION 133</p> <p>GUIDE FOR GENERAL PRACTITIONERS</p> <p><i>Shkarin V. V., Berseneva E. A., Kurakov D. A., Savostina E. A.</i> UNIFIED STATE REGISTER OF THE POPULATION ATTACHED TO THE MEDICAL INSTITUTIONS PROVIDING AMBULATORY CARE: LEGAL ASPECTS, AIMS AND OBJECTIVES 137</p>
---	---

Правила публикации работ в журнале «Вестник ВолгГМУ»

В ежеквартальный научно-практический журнал «Вестник Волгоградского государственного медицинского университета» принимаются оригинальные научно-исследовательские статьи, соответствующие следующим отраслям науки и группам специальностей научных работников в соответствии с Номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени:

- **Медицинские науки:**
 - 14.01.00 Клиническая медицина;
 - 14.03.00 Медико-биологические науки;
 - 14.04.00 Фармацевтические науки.
- **Биологические науки:**
 - 03.03.00 Физиология;
 - 03.01.00 Физико-химическая биология

Работы должны являться оригинальными исследованиями авторов, имеющими существенное значение для соответствующей области научных знаний. Работа должна сопровождаться направляющим письмом организации и содержать собственноручные подписи всех авторов и направление в печать руководителя подразделения. Размер статьи – до 8–10 страниц, включая таблицы и все иллюстративные материалы. Публикации бесплатны для всех авторов, в том числе платы с аспирантов за публикацию рукописей не взимается.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ

Статья предоставляется в печатном варианте с подписями всех авторов и в электронном варианте на CD или по электронной почте на адрес vestnik@volgmed.ru в текстовом формате «.doc». Статья оформляется с полями по 2,5 см со всех сторон, набор через 1,5 интервала, абзацный отступ 1,27 см. Основной шрифт – Times New Roman 14. Таблицы, схемы и рисунки помещаются в тексте по ходу изложения.

Титульная часть должна содержать:

- индекс УДК

- название статьи

- инициалы и фамилии авторов

• наименование организации, подразделение (обязательны цифровые сноски от фамилий авторов при наличии нескольких организаций)

- развернутую аннотацию работы: резюме 10–15 строк:

введение, материалы и методы, результаты, выводы

- ключевые слова

Английский перевод титульной части: название, авторы, организация, резюме, ключевые слова.

Текст статьи излагается в соответствии с пунктами:

- цель работы

- методика исследования

- результаты исследования и их обсуждение

- заключение

- литература

- референс

• контактная информация: ФИО полностью, ученая степень, ученое звание, должность, место работы, e-mail, контактный (мобильный) телефон каждого автора

Почтовый адрес одного из авторов для пересылки журналов при оформлении подписки.

Иллюстративный материал должен быть подготовлен для черно-белой печати, цветная печать оговаривается с редакцией дополнительно. Подписи под рисунками печатаются непосредственно после рисунка. В подписях к микрофотографиям необходимо указывать методы окраски и увеличение.

ЛИТЕРАТУРНЫЕ ССЫЛКИ

Цитируемая литература приводится после заключения статьи (на русском, затем на иностранных языках), а в тексте даются ссылки номерами в квадратных скобках в соответствии с этим списком. Максимальный объем – 10 источников, указания на публикации старше 10 лет должны являться исключениями (приоритеты, основные методы, общепринятые классификации или стандарты). Не допускаются ссылки на неопубликованные статьи, тезисы и препринты. По диссертационным работам возможны ссылки только на авторефераты.

Список литературы должен быть полностью продублирован английским языком в формате References, выполненный по правилам транслитерации:

- авторы (транслитерация)

- заглавие статьи (книги) (транслитерация);

– [перевод заглавия статьи на английский язык в квадратных скобках];

- название русскоязычного источника (транслитерация)

(выделяется курсивом);

- выходные данные с обозначениями на английском языке (год ставится за заглавием журнала);

- указание на язык статьи после описания (In Russ.).

Примеры оформления:

ЛИТЕРАТУРА

1. Воробьев А. А., Соловьева И. О., Андрищенко Ф. А., Засыпкина О. А., Кривоножкина П. С., Поздняков А. М. Терминология и классификация экзоскелетов // Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. – 2015. – № 3 (55). – С. 71-78.

REFERENCES

1. Vorobyev A.A., Solovyeva I.O., Andriushhenko F.A., Zasypkina O.A., Krivonozhkina P.S., Pozdnjakov A.M. Terminologija i klassifikacija ekzoskeletov [Terminology and classification of exoskeletons] *Vestnik Volgogradskogo gosudarstvennogo medicinskogo universiteta*. 2015, no3(55), pp.71-78 (In Russ.)

ПОДГОТОВКА К ОПУБЛИКОВАНИЮ И ИЗДАТЕЛЬСКИЕ ПРАВА

Окончательное решение о публикации принимается на заседании редакционной коллегии с учетом заключения рецензента.

Цена свободная.

Отпечатано на оборудовании Издательства ВолгГМУ

ВЕСТНИК

Волгоградского государственного медицинского университета
Ежеквартальный научно-практический журнал № 3 (63)

Журнал зарегистрирован Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор).

Свидетельство о регистрации средств массовой информации ПИ № ФС 77–23549

Журнал включен в Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени доктора и кандидата наук (редакция – сентябрь 2015 г.), утвержденный Президиумом Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации

Санитарно-эпидемиологическое заключение № 34.12.01.543. П 000006.01.07 от 11.01.2007 г.

Компьютерная верстка *Н. З. Белоусовой*

Редактор *Н. Н. Золина*

Директор Издательства ВолгГМУ *Л. К. Кожевников*

Волгоградский государственный медицинский университет
400131, Волгоград, пл. Павших борцов, 1

Издательство ВолгГМУ, редакция:
400006, Волгоград, ул. Дзержинского, 45

Подписано в печать 28.09.2017 г.

Формат 60x84/8. Гарнитура Arial Сур. Бумага офс. Уч.-изд. л. 15,76. Усл.-печ. л. 16,74. Тираж 1000 (1–150). Заказ № 288. Отпечатано в производственно-полиграфическом отделе Издательства ВолгГМУ. 400006, Волгоград, ул. Дзержинского, 45