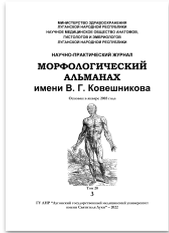




НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
БИБЛИОТЕКА
LIBRARY.RU



КОРЗИНА

Всего в
корзине: **0** публ.
на сумму: **0** руб.

[Содержание
корзины](#)

ПОИСК

Найти

[Расширенный](#)

- [поиск](#)
- [Нейропоиск](#)

НАВИГАТОР

- [ЖУРНАЛЫ](#)
- [КНИГИ](#)
- [ПАТЕНТЫ](#)
- [ПОИСК](#)
- [АВТОРЫ](#)
- [ОРГАНИЗАЦИИ](#)
- [КЛЮЧЕВЫЕ
СЛОВА](#)
- [РУБРИКАТОР](#)
- [ССЫЛКИ](#)
- [ПОДБОРКИ](#)

[Начальная
страница](#)

ЛЕГЕНДА

- Доступ к полному
тексту документа
открыт
- Полный текст
доступен на сайте
издателя
- Полный текст
может быть
получен через
систему заказа
- Доступ к полному
тексту закрыт

eLIBRARY
ID: [54034305](#)

EDN: [BALGDP](#)

МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ АЛЬМАНАХ ИМЕНИ В.Г. КОВЕШНИКОВА

[Луганский государственный медицинский университет](#)
(Луганск)

Предыдущее [Украинский морфологический альманах имени профессора В.Г. Ковешникова](#) (с 2017 по 2017 год)
[Український морфологічний альманах](#) (с 2003 по 2017 год)

Том: **20** Номер: **3** Год: **2022**

Название статьи

Стр. Цит.

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

- | | | | |
|-------------------------------------|--|-------|---|
| <input type="checkbox"/> | СТРУКТУРНЫЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ СЕЛЕЗЕНКИ КРЫС ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ НА ОРГАНИЗМ ТАБАЧНОГО ДЫМА | 3-8 | 0 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <i>Кутя С.А., Мороз Г.А., Кривенцов М.А., Волошина И.С., Нестеренко А.Н., Гришук М.Г.</i> | | |
| <input type="checkbox"/> | ИЗМЕНЧИВОСТЬ ФОРМЫ СЕЛЕЗЕНКИ БЕЛЫХ КРЫС, ПОДВЕРГАВШИХСЯ ИНГАЛЯЦИОННОМУ ВОЗДЕЙСТВИЮ ФОРМАЛЬДЕГИДА | 9-15 | 0 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <i>Онищенко М.И.</i> | | |
| <input type="checkbox"/> | ЛИНЕЙНЫЕ ПАРАМЕТРЫ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ КРЫС ПОСЛЕ 60-ДНЕВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ПАРАМИ ТОЛУОЛА | 16-19 | 1 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <i>Беров В.И.</i> | | |
| <input type="checkbox"/> | ПОКАЗАТЕЛИ АКТИВНОСТИ ФЕРМЕНТОВ АНТИОКСИДАНТНОЙ ЗАЩИТЫ У БОЛЬНЫХ НЕАЛКОГОЛЬНЫМ СТЕАТОГЕПАТИТОМ С СОПУТСТВУЮЩИМ ХРОНИЧЕСКИМ НЕКАЛЬКУЛЕЗНЫМ ХОЛЕЦИСТИТОМ И ОЖИРЕНИЕМ | 20-24 | 1 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <i>Бровко Ю.И., Соцкая Я.А.</i> | | |
| <input type="checkbox"/> | СТРУКТУРНЫЙ АНАЛИЗ КРОВЕНОСНЫХ СОСУДИСТЫХ СЕТЕЙ: ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ АНАТОМИЯ ВНУТРЕННЕГО ПРОСВЕТА КРОВЕНОСНЫХ СОСУДИСТЫХ СЕТЕЙ, РОЛЬ ГЕМОДИНАМИЧЕСКОГО ФАКТОРА И СИЛ ПОВЕРХНОСТНОГО НАТЯЖЕНИЯ В ЕГО ФОРМИРОВАНИИ, АКСИОМАТИЧЕСКИЙ ПОДХОД | 25-29 | 1 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <i>Глотов В.А.</i> | | |
| <input type="checkbox"/> | НЕКОТОРЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОРГАНОМЕТРИИ СЕЛЕЗЕНКИ ЮВЕНИЛЬНЫХ КРЫС НА ФОНЕ ИЗБЫТОЧНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ КОФЕИНА ПРИ ВОЗМОЖНОЙ КОРРЕКЦИИ МЕКСИДОЛОМ | 30-33 | 6 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <i>Грищенко А.А.</i> | | |
| <input type="checkbox"/> | ДИНАМИКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ СИСТЕМЫ СУРФАКТАНТОВ СЫВОРОТКИ КРОВИ У БОЛЬНЫХ ВНЕГОСПИТАЛЬНОЙ ПНЕВМОНИЕЙ НА ФОНЕ ХРОНИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИИ ГЕПАТОБИЛИАРНОЙ СИСТЕМЫ | 34-41 | 0 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <i>Долгополова Е.В., Соцкая Я.А.</i> | | |
| <input type="checkbox"/> | СОСТОЯНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО МЕТАБОЛИЗМА У БОЛЬНЫХ ХРОНИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИЕЙ ГЕПАТОБИЛИАРНОЙ СИСТЕМЫ НА ФОНЕ ХОБЛ И ОПТИМИЗАЦИЯ ПОДХОДОВ К ЕГО КОРРЕКЦИИ | 42-50 | 1 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <i>Ермоленко А.В.</i> | | |
| <input type="checkbox"/> | ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ГИПЕРЭКСТЕНЗИОННОГО КОРСЕТА ПРИ ТРАВМЕ ПОЗВОНОЧНИКА У ДЕТЕЙ ПО ДАННЫМ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КОСТНОГО МЕТАБОЛИЗМА | 51-56 | 0 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <i>Жилицын Е.В., Кравченко А.И., Золотухин С.Е., Шпаченко Н.Н., Добродомова Н.Б.</i> | | |
| <input type="checkbox"/> | ПОСТКОВИДНЫЙ СИНДРОМ. ОТДАЛЕННЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ВЛИЯНИЯ ПЕРЕНЕСЕННОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ НА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТУЮ СИСТЕМУ | 57-62 | 1 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <i>Коломиец В.И., Одуд А.М., Одуд Ю.С.</i> | | |
| <input type="checkbox"/> | МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЕРЦА И ЭХОКАРДИОГРАФИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПРИ ТЯЖЕЛЫХ ФИЗИЧЕСКИХ НАГРУЗКАХ У ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННЫХ СПОРТСМЕНОВ В | 63-68 | 0 |

[Оцифрован полный архив журнала "Геология и геофизика" с 1960 года](#)

ИНСТРУМЕНТЫ

- [Выделить все статьи](#)
- [Снять выделение](#)
- [Добавить выделенные статьи в подборку:](#)

Новая подборка

- [Список выпусков](#)

- [Online First](#) (0 ст.)
- + 2024**
- [Т. 22 № 1](#) (17 ст.)
- + 2023**
- [Т. 21 № 1](#) (21 ст.)
- [Т. 21 № 2](#) (32 ст.)
- [Т. 21 № 3](#) (19 ст.)
- [Т. 21 № 4](#) (21 ст.)
- 2022**
- [Т. 20 № 1](#) (20 ст.)
- [Т. 20 № 2](#) (20 ст.)
- [Т. 20 № 3](#) (25 ст.)
- [Т. 20 № 4](#) (30 ст.)
- + 2021**
- [Т. 19 № 1](#) (18 ст.)
- [Т. 19 № 2](#) (16 ст.)
- [Т. 19 № 3](#) (18 ст.)
- [Т. 19 № 4](#) (18 ст.)
- + 2020**
- [Т. 18 № 1](#) (15 ст.)
- [Т. 18 № 2](#) (15 ст.)
- [Т. 18 № 3](#) (17 ст.)
- [Т. 18 № 4](#) (20 ст.)
- + 2019**
- [Т. 17 № 1](#) (16 ст.)
- [Т. 17 № 2](#) (25 ст.)
- [Т. 17 № 3](#) (31 ст.)
- [Т. 17 № 4](#) (26 ст.)
- + 2018**
- [Т. 16 № 1](#) (16 ст.)
- [Т. 16 № 2](#) (15 ст.)
- [Т. 16 № 3](#) (19 ст.)
- [Т. 16 № 4](#) (28 ст.)
- + 2017**
- [Т. 15 № 1](#) (19 ст.)
- [Т. 15 № 2](#) (32 ст.)
- [Т. 15 № 3](#) (14 ст.)
- [Т. 15 № 4](#) (15 ст.)
- + 2016**
- [Т. 14 № 1-2](#) (18 ст.)
- [Т. 14 № 3-4](#) (14 ст.)
- + 2015**
- [Т. 13 № 1](#) (22 ст.)
- [Т. 13 № 2](#) (18 ст.)
- [Т. 13 № 3-4](#) (21 ст.)
- + 2014**
- [Т. 12 № 1](#) (31 ст.)
- [Т. 12 № 2](#) (36 ст.)
- [Т. 12 № 3](#) (23 ст.)
- [Т. 12 № 4](#) (28 ст.)
- + 2013**
- [Т. 11 № 1](#) (39 ст.)
- [Т. 11 № 2](#) (36 ст.)
- [Т. 11 № 3](#) (25 ст.)

- Если иконки нет - полный текст документа отсутствует в НЭБ

СЕССИЯ

Имя пользователя:

[Glotov](#)

SPIN-код автора:

[3010-9748](#)

IP-адрес

компьютера:

92.241.98.35

Название

организации:

[Смоленский государственный медицинский университет](#)

Начало работы:

22.07.2025 14:14

Время работы:

00:37

- [Личный кабинет](#)

- [Закреть сессию](#)

КОНТАКТЫ

Служба поддержки:

+7 (495) 544-2494 доб.

1

support@elibrary.ru

Издателям журналов:

+7 (495) 544-2494 доб.

2

publish@elibrary.ru

Издателям книг:

+7 (495) 544-2494 доб.

3

book@elibrary.ru

Science Space для

издательств:

+7 (495) 544-2494 доб.

4

info@sciencespace.ru

Science Index для

организаций:

+7 (495) 544-2494 доб.

4

org@scienceindex.ru

Доступ к API:

+7 (495) 544-2494 доб.

4

api@elibrary.ru

Подписчикам:

+7 (495) 544-2494 доб.

6

sales.team@elibrary.ru

Конференции,

семинары:

+7 (495) 544-2494 доб.

7

conf@elibrary.ru

Почтовый адрес:

[117246, г. Москва,](#)[Научный проезд, д.](#)[14А, стр. 3, таунхаус 1](#)

Веб-сайт:

<https://elibrary.ru>

Telegram-канал:

t.me/elibrary_ru_official

Размещение рекламы:

ИГРОВЫХ ВИДАХ СПОРТА*Колчина Е.Ю., Колчин Ю.Н.*[Т. 11 № 4](#) (27 ст.)

- **ПОКАЗАТЕЛИ КЛЕТОЧНОГО ЗВЕНА ИММУНИТЕТА У ИНОСТРАННЫХ СТУДЕНТОВ С ГАСТРОЭЗОФАГАЛЬНОЙ РЕФЛЮКСНОЙ БОЛЕЗНИ, СОЧЕТАННОЙ ХРОНИЧЕСКИМ НЕКАЛЬКУЛЬЮЗНЫМ ХОЛЕЦИСТИТОМ**

69-73

1

Шатохина Я.П., Шаповалова И.А.

+ 2012

[Т. 10 № 1](#) (36 ст.)[Т. 10 № 2](#) (58 ст.)[Т. 10 № 3](#) (53 ст.)[Т. 10 № 4](#) (53 ст.)

- **ОСОБЕННОСТИ ПРОЧНОСТИ ПЛЕЧЕВОЙ КОСТИ У БЕЛЫХ КРЫС РАЗЛИЧНОГО ВОЗРАСТА ПРИ ИЗБЫТОЧНОМ УПОТРЕБЛЕНИИ КОФЕИНА И ВВЕДЕНИИ МЕКСИДОЛА**

74-79

7

Мовенко А.В., Лузин В.И., Савенко Л.Д.

+ 2011

[Т. 9 № 1](#) (43 ст.)[Т. 9 № 2](#) (35 ст.)[Т. 9 № 3](#) (76 ст.)[Т. 9 № 4](#) (42 ст.)

- **РОСТ И ФОРМООБРАЗОВАНИЕ БОЛЬШЕБЕРЦОВОЙ КОСТИ ПОСЛЕ ИМПЛАНТАЦИИ ГИДРОКСИАПАТИТНОГО МАТЕРИАЛА ОК-015 У КРЫС С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ И ЗАЖИВШИМ ПЕРЕЛОМОМ БЕДРЕННОЙ КОСТИ**

80-84

5

Мосягина Н.А., Федченко С.Н.

+ 2010

[Т. 8 № 1](#) (34 ст.)[Т. 8 № 2](#) (143 ст.)[Т. 8 № 3](#) (137 ст.)[Т. 8 № 4](#) (37 ст.)

- **ФАРМАКОЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ УСТРОЙСТВ САМОКОНТРОЛЯ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ В КРОВИ НА ТЕРРИТОРИИ ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ**

85-89

0

Новохатская Н.А., Передерий Е.А.

+ 2009

[Т. 7 № 1](#) (32 ст.)[Т. 7 № 2](#) (32 ст.)[Т. 7 № 3](#) (25 ст.)[Т. 7 № 4](#) (38 ст.)

- **РОСТ И ФОРМООБРАЗОВАНИЕ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ У БЕЛЫХ КРЫС ПРИ НАНЕСЕНИИ ДЕФЕКТА В БОЛЬШЕБЕРЦОВОЙ КОСТИ ПОСЛЕ 60-СУТОЧНОГО ВВЕДЕНИЯ НАТРИЯ БЕНЗОАТА ЛИБО ТАРТРАЗИНА**

90-94

8

Бибик В.В.

+ 2008

[Т. 6 № 1](#) (1 ст.)[Т. 6 № 2](#) (1 ст.)[Т. 6 № 3](#) (23 ст.)[Т. 6 № 4](#) (23 ст.)

- **ЭКСТЕМПОРАЛЬНОЕ ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ В ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКЕ**

95-99

0

Передерий С.В., Передерий Е.А., Темный С.А.

+ 2007

[Т. 5 № 4](#) (1 ст.)

+ 2006

[Т. 4 № 3](#) (1 ст.)

+ 2005

[Т. 3 № 4](#) (1 ст.)

+ 2004

[Т. 2 № 1](#) (1 ст.)

+ 2003

[Т. 1 № 1](#) (1 ст.)[Т. 1 № 2](#) (2 ст.)

- **КЛИНИКО-БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ У БОЛЬНЫХ С ХРОНИЧЕСКИМИ ДИФFUЗНЫМИ ПОРАЖЕНИЯМИ ПЕЧЕНИ, СОЧЕТАННЫМИ С РЕЦИДИВИРУЮЩЕЙ ГЕРПЕТИЧЕСКОЙ ИНФЕКЦИЕЙ НА ФОНЕ ВТОРИЧНОГО ИММУНОДЕФИЦИТА**

106-112

0

Перфильева М.Ю., Соцкая Я.А.

- **МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ СТРОЕНИЯ АДЕНОГИПОФИЗА КРЫС ПОСЛЕ ВНУТРИВЕННОГО ВВЕДЕНИЯ МЕЗЕНХИМАЛЬНЫХ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК НА РАЗНЫХ СТАДИЯХ ФОРМИРОВАНИЯ КОСТНО-КЕРАМИЧЕСКОГО РЕГЕНЕРАТА**

113-119

0

Соловьева И.В.

▶ [Список статей, опубликованных в данном журнале](#)

▶ [Список публикаций, ссылающихся на статьи в журнале](#)

■ [Анализ публикационной активности журнала](#)

- **АНАЛИЗ АССОРТИМЕНТА НАЗАЛЬНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МЯГКИХ НАЗАЛЬНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ**

120-122

0

Стрельченко Н.Н., Передерий Е.А.

- **ВЛИЯНИЕ ФЕНОБАРБИТОНА НА МОРФО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ НЕПОЛОВОЗРЕЛЫХ КРЫС**

123-128

0

Ткаченко О.Я., Удочкина Л.А., Ивченко А.В., Ладыш И.А.

- **МОРФО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ У КРЫС СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ НА ИХ ОРГАНИЗМ ГЛЮКОКОРТИКОИДОВ И БИСФОСФОНАТА ЗОМЕТЫ**

129-132

5

Фомина К.А., Крикун Е.Н.

- **КЛИНИКО-МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ПАРАЛЛЕЛИ СОСТОЯНИЯ МИКРОГЕМОДИНАМИКИ У БОЛЬНЫХ ВНЕГОСПИТАЛЬНОЙ ПНЕВМОНИЕЙ, СОЧЕТАННОЙ С СУБКЛИНИЧЕСКИМ ГИПОТИРЕОЗОМ**

133-136

0

*Чайка Н.В., Победенная Г.П.***ОБЗОРНЫЕ СТАТЬИ**

- **ВЛИЯНИЕ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ НА СТРОЕНИЕ ГИПОТАЛАМО-ГИПОФИЗАРНО-ТИРЕОИДНОЙ СИСТЕМЫ**

137-140

1

Кувенёва О.Н., Вакуленко И.П.

reklama@elibrary.ru

- [Схема проезда](#)
- [Задать вопрос](#)
- [Вакансии](#)

i По всем вопросам, связанным с работой в системе Science Index, обращайтесь, пожалуйста, в службу поддержки:

+7 (495) 544-2494
support@elibrary.ru

* [© 2000-2025 ООО НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА. Все права защищены](#) *

[Вверх](#)