

РУКОВОДСТВО



east
VIEW
information services

РАБОТА С БАЗАМИ ДАННЫХ EAST VIEW



ОБЪЕДИНЕННАЯ НАУЧНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ
БИБЛИОТЕКА ВГМУ ИМ. Н.Н. БУРДЕНКО



ПЛАТФОРМА EAST VIEW

dlib.eastview.com

East View – международная компания, основанная в 1989 году в Миннеаполисе (США). Сфера деятельности - предоставление баз данных на русском, арабском и китайском языках. Официальным партнером и эксклюзивным дистрибьютором в России и странах СНГ является ООО «ИВИС» – одна из крупнейших российских компаний-распространителей печатной периодики, книг, микрофильмов и микрофишей, электронных баз данных периодических изданий и других информационных ресурсов.

>> С IP-адресов университета доступ возможен по ссылке <https://dlib.eastview.com/> без логина и пароля, авторизация не требуется.

>> Для удаленного доступа после перехода по ссылке <https://dlib.eastview.com/> необходимо ввести логин и пароль и нажать кнопку «Войти».



РАСШИРЕННЫЙ ПОИСК

ПОМОЩЬ

Русский*

ВОЙТИ

Имя пользователя

Пароль

ВОЙТИ

ВОЙТИ ПО IP

[Забыли пароль?](#)

Нет аккаунта?

[ЗАРЕГИСТРИРУЙТЕСЬ ЗДЕСЬ](#)

Для чего мне регистрироваться?

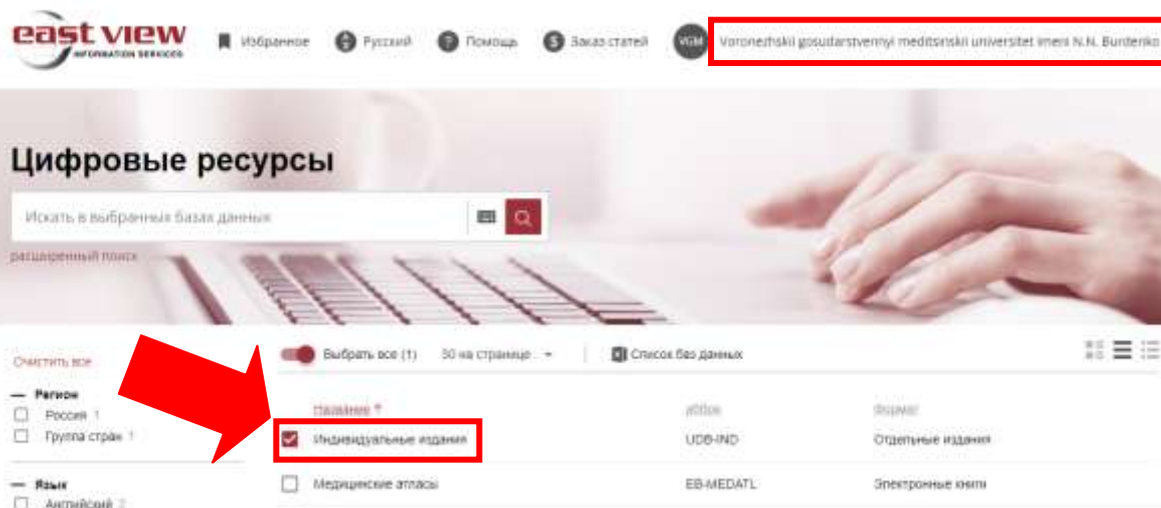
Регистрация аккаунта даст вам максимально полные возможности работы с платформой.

Зарегистрировавшись, вы сможете:

- Сохранять ваши поисковые запросы
- Цитировать
- Сохранять материалы в ваших закладках

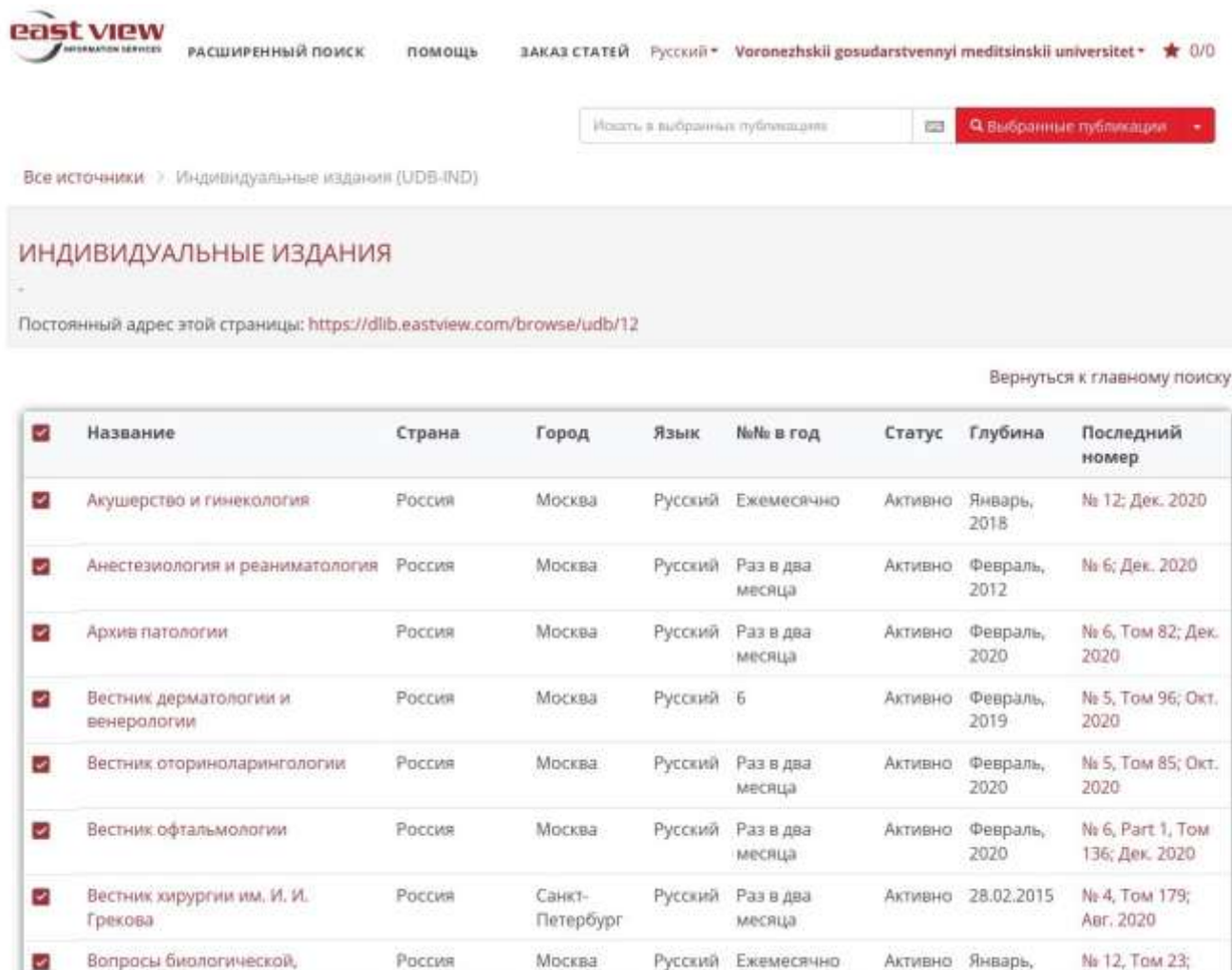
>> Для получения логина/пароля отправьте запрос на электронную почту ober@vrngmu.ru по форме, которая указана на сайте библиотеки.

В случае успешной авторизации в правом верхнем углу страницы появится учетная запись **Voronezhskii gosudarstvennyi meditsinskii universitet**. Чтобы войти в перечень периодических изданий, нажмите «Индивидуальные издания».



The screenshot shows the top navigation bar of the East View website. The user profile dropdown menu is open, displaying the text "Voronezhskii gosudarstvennyi meditsinskii universitet imeni N.N. Burdenko". Below the navigation bar, the "Цифровые ресурсы" (Digital Resources) section is visible, featuring a search bar and a filter panel. In the filter panel, the "Индивидуальные издания" (Individual publications) checkbox is checked and highlighted with a red box and a red arrow.

Далее выберите название издания:

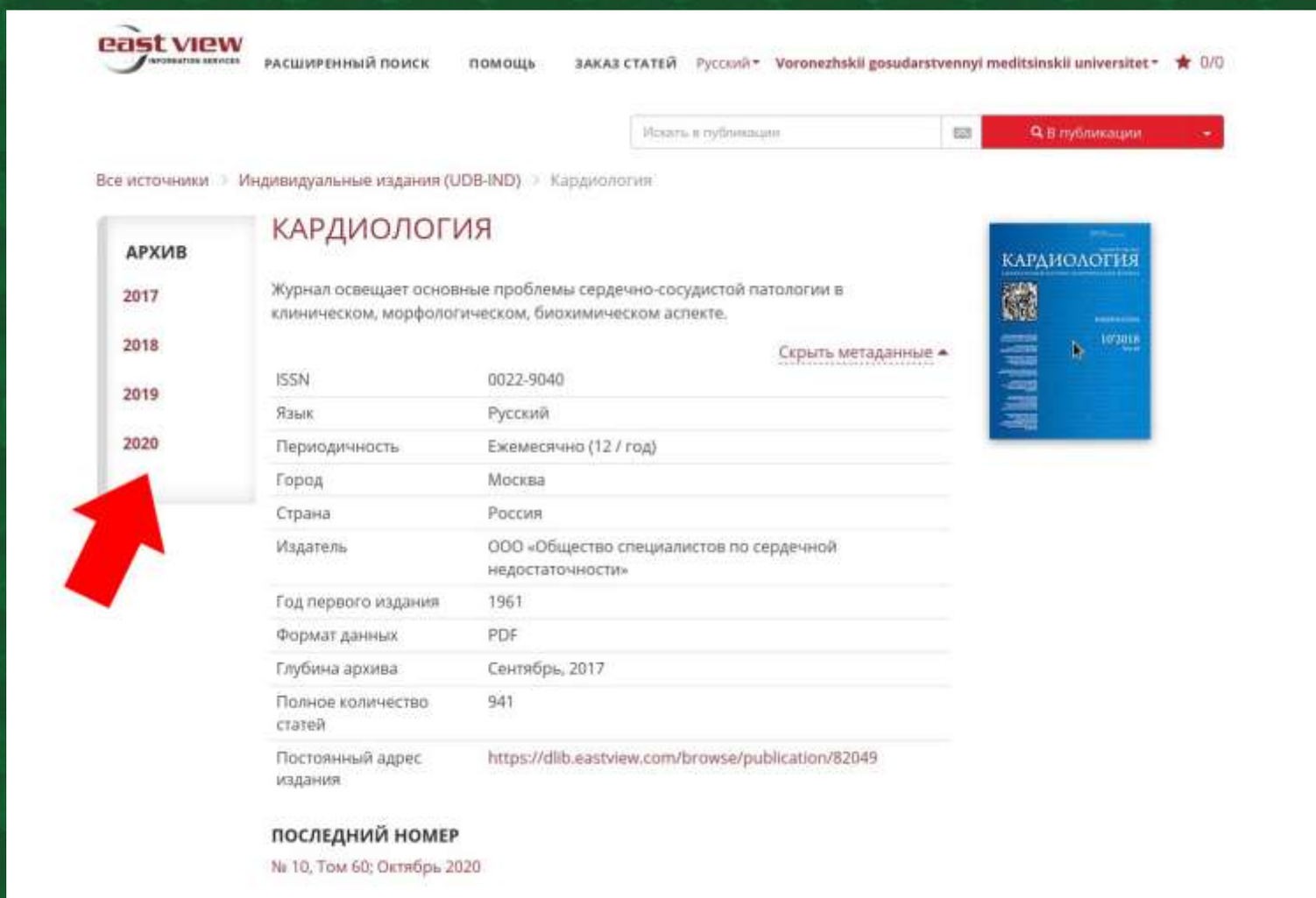


The screenshot displays the search results for "Индивидуальные издания (UDB-IND)". The page includes a search bar, a breadcrumb trail "Все источники > Индивидуальные издания (UDB-IND)", and a table of results. The table has columns for Name, Country, City, Language, Frequency, Status, Depth, and Last Issue Number. A "Возврат к главному поиску" (Return to main search) link is located at the top right of the table area.

<input checked="" type="checkbox"/>	Название	Страна	Город	Язык	№№ в год	Статус	Глубина	Последний номер
<input checked="" type="checkbox"/>	Акушерство и гинекология	Россия	Москва	Русский	Ежемесячно	Активно	Январь, 2018	№ 12; Дек. 2020
<input checked="" type="checkbox"/>	Анестезиология и реаниматология	Россия	Москва	Русский	Раз в два месяца	Активно	Февраль, 2012	№ 6; Дек. 2020
<input checked="" type="checkbox"/>	Архив патологии	Россия	Москва	Русский	Раз в два месяца	Активно	Февраль, 2020	№ 6, Том 82; Дек. 2020
<input checked="" type="checkbox"/>	Вестник дерматологии и венерологии	Россия	Москва	Русский	6	Активно	Февраль, 2019	№ 5, Том 96; Окт. 2020
<input checked="" type="checkbox"/>	Вестник оториноларингологии	Россия	Москва	Русский	Раз в два месяца	Активно	Февраль, 2020	№ 5, Том 85; Окт. 2020
<input checked="" type="checkbox"/>	Вестник офтальмологии	Россия	Москва	Русский	Раз в два месяца	Активно	Февраль, 2020	№ 6, Part 1, Том 136; Дек. 2020
<input checked="" type="checkbox"/>	Вестник хирургии им. И. И. Грекова	Россия	Санкт-Петербург	Русский	Раз в два месяца	Активно	28.02.2015	№ 4, Том 179; Авг. 2020
<input checked="" type="checkbox"/>	Вопросы биологической,	Россия	Москва	Русский	Ежемесячно	Активно	Январь,	№ 12, Том 23;

Все издания, находящиеся в базе данных, имеют информацию о периодичности выхода, ссылку на последний номер.

В левой части страницы у каждого периодического издания есть «Архив»:



east view
INFORMATION SERVICES

РАСШИРЕННЫЙ ПОИСК ПОМОЩЬ ЗАКАЗ СТАТЕЙ Русский * Voronezhskii gosudarstvennyi meditsinskii universitet * ★ 0/0

Искать в публикации Искать в публикации

Все источники > Индивидуальные издания (UDB-IND) > Кардиология

КАРДИОЛОГИЯ

Журнал освещает основные проблемы сердечно-сосудистой патологии в клиническом, морфологическом, биохимическом аспекте.

Скрыть метаданные ▲

ISSN	0022-9040
Язык	Русский
Периодичность	Ежемесячно (12 / год)
Город	Москва
Страна	Россия
Издатель	ООО «Общество специалистов по сердечной недостаточности»
Год первого издания	1961
Формат данных	PDF
Глубина архива	Сентябрь, 2017
Полное количество статей	941
Постоянный адрес издания	https://dlib.eastview.com/browse/publication/82049

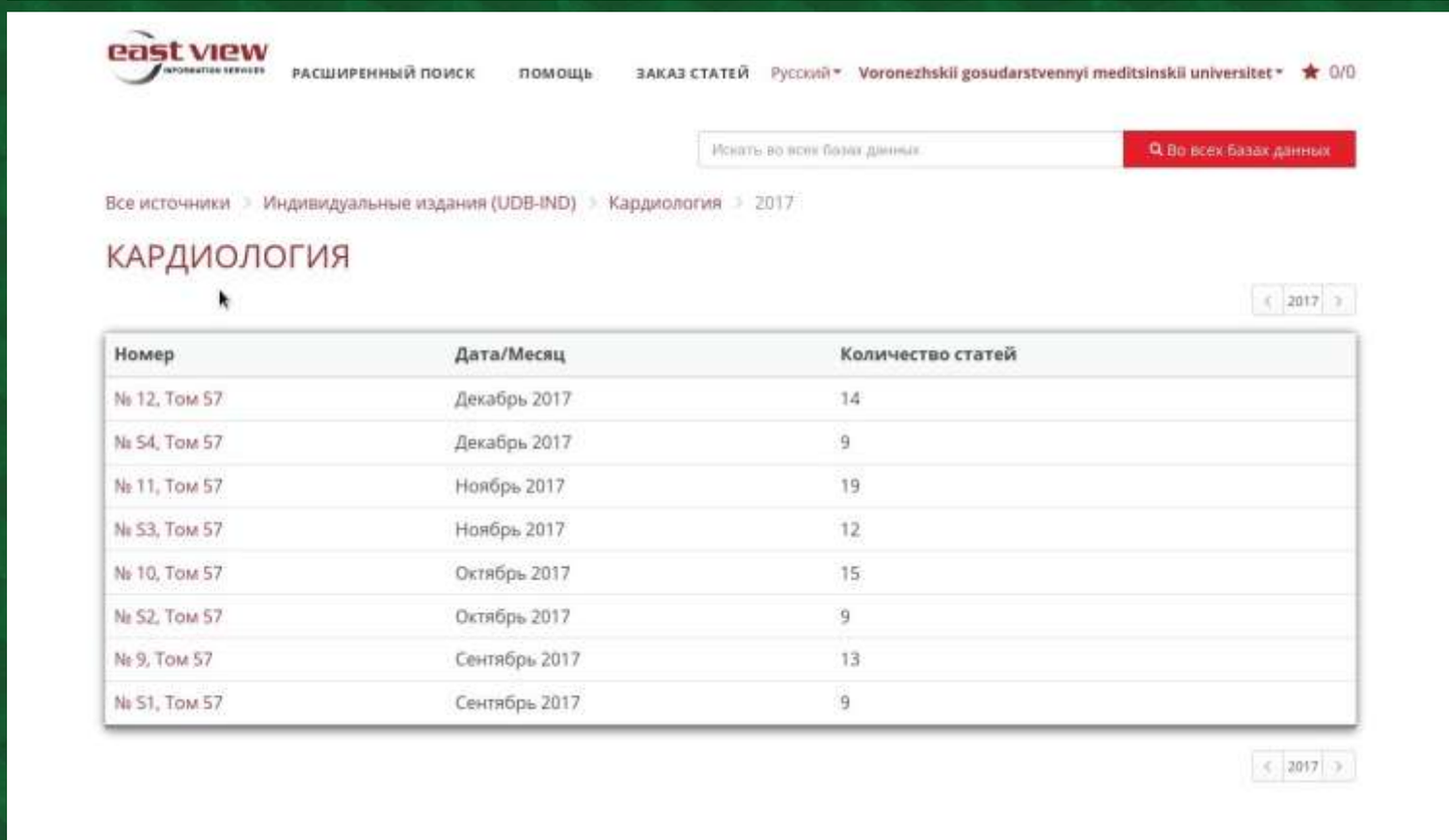
ПОСЛЕДНИЙ НОМЕР
№ 10, Том 60; Октябрь 2020

ARXIV

- 2017
- 2018
- 2019
- 2020



Можно просмотреть все доступные номера за конкретный год, а также количество статей:



east view
INFORMATION SERVICES

РАСШИРЕННЫЙ ПОИСК ПОМОЩЬ ЗАКАЗ СТАТЕЙ Русский * Voronezhskii gosudarstvennyi meditsinskii universitet * ★ 0/0

Искать во всех базах данных Искать во всех базах данных

Все источники > Индивидуальные издания (UDB-IND) > Кардиология > 2017

КАРДИОЛОГИЯ

< 2017 >

Номер	Дата/Месяц	Количество статей
№ 12, Том 57	Декабрь 2017	14
№ 54, Том 57	Декабрь 2017	9
№ 11, Том 57	Ноябрь 2017	19
№ 53, Том 57	Ноябрь 2017	12
№ 10, Том 57	Октябрь 2017	15
№ 52, Том 57	Октябрь 2017	9
№ 9, Том 57	Сентябрь 2017	13
№ 51, Том 57	Сентябрь 2017	9

< 2017 >

В каждом журнале можно посмотреть название статей, авторов, дату, объем страниц (FRONT COVER – обложка, FRONT MATTER – вступительная часть).

The screenshot shows the 'east view' website interface. At the top, there is a navigation bar with the logo 'east view INFORMATION SERVICES' and links for 'РАСШИРЕННЫЙ ПОИСК', 'ПОМОЩЬ', 'ЗАКАЗ СТАТЕЙ', 'Русский*', and 'Voronezhskii gosudarstvennyi meditsinskii universitet*'. A search bar is present with the text 'Искать во всех базах данных' and a red search button. Below the navigation, the breadcrumb trail reads 'Все источники > Индивидуальные издания (UDB-IND) > Лазерная медицина > 2020 > № 1, Том 24'. The main heading is 'ЛАЗЕРНАЯ МЕДИЦИНА, 2020, № 1, ТОМ 24'. A note says 'Щелкните заголовок любого столбца, чтобы отсортировать его содержимое'. Below this is a table with columns: '#', 'название статьи', 'автор', 'дата', and 'страницы'. The table contains six rows of content.

#	название статьи	автор	дата	страницы
1	FRONT COVER		31.03.2020	—
2	FRONT MATTER		31.03.2020	1-7
3	СОДЕРЖАНИЕ / CONTENTS		31.03.2020	8
4	Фотоактивирующее влияние низкоинтенсивного лазерного излучения на систему микроциркуляции и лимфоидные органы	В.И. Козлов, В.В. Асташов	31.03.2020	9-17
5	Сочетанное применение кинезо- и лазеротерапии в коррекции нарушений регионарной гемодинамики при дилатационной кардиомиопатии	И.А. Мамедьярова	31.03.2020	18-25
6	Анализ клинических результатов	В.А. Бывальцев, А.А. Калинин, М.А. Алиев	31.03.2020	26-33

В режиме просмотра в верхней части страницы имеется панель инструментов. Она включает в себя предварительный просмотр, расположение страниц, выделение, масштабирование, маркирующее увеличение.

The screenshot shows a document viewer interface. At the top, the breadcrumb trail reads 'Все источники > Индивидуальные издания (UDB-IND) > Вопросы философии > 2022 > № 12'. The main heading is 'ВОПРОСЫ ФИЛОСОФИИ, 2022, № 12'. Below the heading, there is a 'Список статей' button, a page navigation bar showing '4 из 28', and a search bar. A toolbar is highlighted with a red box, containing icons for back, forward, search, and other navigation functions. The document content is displayed below the toolbar, featuring a title 'К документальной истории журнала «Вопросы философии»', author '© 2022 г. С.Н. Корсаков', and contact information for the Institute of Philosophy of the Russian Academy of Sciences. The document is dated 'Поступила 28.03.2022'.

Чтобы перевести статью в формат PDF выберите кнопку «Загрузить в PDF».

Список статей

7 из 16

Поиск

185%

Коронавирусная инфекция у детей в Омской области

Ю. Б. Белан¹, Е. А. Гашина¹, Е. Ф. Лобова¹, Л. А. Безрукова²

¹ФГБОУ ВО Омский государственный медицинский университет Мичурова России.

²БУЗОО ГДКБ № 3 г. Омска, инфекционный стационар, Россия

Изучение инфекции, вызванной коронавирусом SARS-CoV-2, весьма актуально.

Цель: изучить клинико-эпидемиологические особенности новой коронавирусной инфекции у детей в г. Омске и Омской области в период эпидемии 2020 года.

Материалы и методы. Было проведено ретроспективное исследование истории болезни 68 детей в возрасте от 1 года до 18 лет с новой коронавирусной инфекцией, находившихся на лечении в инфекционном стационаре БУЗОО ГДКБ № 3 г. Омска в период с апреля по сентябрь 2020 г. У всех детей диагноз был подтвержден путем исследования мазков из носа/ротоглотки на наличие РНК SARS-CoV-2 методом ПЦР.

Результаты. Среди госпитализированных преобладали дети старше 10 лет (61,7%), достоверной разницы в зависимости от пола выявлено не было; у 83,8% детей был установлен контакт с больными COVID-19. У большинства детей новая коронавирусная инфекция протекала в легкой форме (61,8%) с поражением верхних дыхательных путей. Наличие пневмонии регистрировалось только у 16,2% обследованных в возрасте старше 10 лет. Ведущими клиническими симптомами в детском возрасте были: повышение температуры, кашель и насморк. Нарушение сознания в виде пети- и энцефали развивалось только у детей в возрасте старше 10 лет. Выявление в крови лейкопении при среднетяжелых формах коррелировало с наличием пневмонии.

Заключение. Учитывая легкое течение COVID-19 у детей, наиболее эффективным подходом к уходу больных следует считать раннюю изоляцию и лечение в амбулаторных условиях.

Ключевые слова: дети, новая коронавирусная инфекция, пандемия, коронавирус SARS-CoV-2, COVID-19

Coronavirus disease in children in the Omsk region

Yu. B. Belan¹, E. A. Gashina¹, E. F. Lobova¹, L. A. Bezrukova²

¹Omsk State Medical University.

