

ПРАВИЛА ПОДГОТОВКИ СТАТЕЙ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ В ЖУРНАЛЕ «Новости клинической цитологии России»

Журнал «Новости клинической цитологии России» готовится к включению в Перечень ведущих российских рецензируемых научных журналов, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации для опубликования основных научных результатов диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук, а также в международные информационные системы и базы данных, в соответствии с требованиями которых, авторы должны соблюдать следующие правила.

1. РЕДАКЦИОННАЯ ЭТИКА И КОНФЛИКТ ИНТЕРЕСОВ.

Статья должна иметь внизу руководителя и сопровождаться официальным направлением от учреждения, в котором выполнена работа. В направлении следует указать, является ли статья фрагментом диссертационной работы.

Статья должна быть подписана всеми авторами.

Нельзя направлять в редакцию работы, опубликованные или ранее направленные для публикации в иных изданиях. При представлении рукописи авторы несут ответственность за раскрытие своих финансовых и других конфликтных интересов, способных оказать влияние на их работу. Запрещается публиковать любую информацию, позволяющую идентифицировать больного (указывать его имя, инициалы, номера историй болезни на фотографиях, при составлении письменных описаний и родословных), за исключением тех случаев, когда она представляет большую научную ценность и больной (его родители или опекуны) дал на это информированное письменное согласие. При получении согласия об этом следует сообщать в публикуемой статье.

Права человека и животных.

Если в статье имеется описание экспериментов на человеке, необходимо указать, соответствовали ли они этическим стандартам Комитета по экспериментам на человеке (входящего в состав учреждения, в котором выполнялась работа, или регионального) или Хельсинкской декларации 1975 г. и ее пересмотренного варианта 2000 г. При изложении экспериментов на животных следует указать, соответствовало ли содержание и использование лабораторных животных правилам, принятым в учреждении, рекомендациям национального совета по исследованиям, национальным законам.

Автор несет ответственность за правильность библиографических данных.

2. Редактура и правка

Редакция оставляет за собой право сокращать и редактировать принятые работы. Датой регистрации статьи считается время поступления окончательного (переработанного в соответствии с замечаниями редколлегии или рецензента) варианта статьи.

3. Требования к тексту статьи

Рукопись статьи должна быть представлена в 1 экземпляре, напечатанной шрифтом Times New Roman или Arial, размер шрифта 14, с 1,5 интервалом между строками, все поля кроме левого шириной 2 см, левое поле 3 см. Все страницы должны быть пронумерованы. Материалы представляются также на электронном носителе, все компоненты статьи в одном файле (кроме рисунков).

ОБЪЕМ оригинальных статей не должен превышать 12 страниц, передовых, обзорных и дискуссионных статей не более 15 страниц, наблюдений из практики и рецензий – 3 страниц.

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ должен содержать: 1) название статьи; 2) инициалы и фамилию автора; 3) полное наименование учреждения, в котором работает автор, в именительном падеже с обязательным указанием статуса организации (аббревиатура перед названием) и ведомственной принадлежности; 4) полный адрес учреждения, город, страну, почтовый индекс.

Если авторов несколько, у каждой фамилии и соответствующего учреждения проставляется цифровой индекс. Данный блок информации должен быть представлен как на русском, так и на английском языках. Фамилии авторов рекомендуется транслитерировать так же, как в предыдущих публикациях или по системе BSI (British Standards Institution). Вы можете воспользоваться любым удобным сайтом - <http://ru.translit.net/?account=bsi>, <https://antropophob.ru/translit-bsi>, <http://translit.tsymbal.su/> или иными. В отношении организации(й) необходимо, чтобы был указан официально принятый английский вариант наименования.

На отдельной странице указываются дополнительные сведения о каждом авторе, необходимые для обработки журнала в Российском индексе научного цитирования: Ф.И.О. полностью на русском языке и в транслитерации, e-mail, почтовый адрес организации для контактов с авторами статьи (можно один на всех авторов).

Для **корреспонденции** указать координаты ответственного автора (адрес электронной почты; номер мобильного телефона для редакции).

Обязательно указывать идентификатор ORCID для автора, который подает статью, и желательно - для каждого автора статьи. При отсутствии номера ORCID его необходимо получить, зарегистрировавшись на сайте <https://orcid.org/>.

ORCID - это реестр уникальных идентификаторов ученых и вместе с тем соответствующий метод, связывающий исследовательскую деятельность с этими идентификаторами. На сегодняшний день это единственный способ однозначно идентифицировать личность ученого, особенно в ситуациях с полным совпадением ФИО авторов. Для корректности предоставляемых сведений мы рекомендуем авторам проверять англоязычное написание названия учреждения на сайте <https://grid.ac>.

ПЛАН ПОСТРОЕНИЯ оригинальных статей должен быть следующим: резюме и ключевые слова (на русском и английском языках), краткое введение, отражающее состояние вопроса к моменту написания статьи, цель настоящего исследования, материал и методы, результаты и обсуждение, выводы по пунктам или заключение, список цитированной литературы.

Изложение статьи должно быть ясным, сжатым, без длинных исторических введений и повторений. Рукопись может сопровождать словарь терминов (неясных, способных вызвать у читателя затруднения при прочтении). Помимо общепринятых сокращений единиц измерения, физических, химических и математических величин и терминов (например, ДНК), допускаются аббревиатуры словосочетаний, часто повторяющихся в тексте. Все вводимые автором буквенные обозначения и аббревиатуры должны быть расшифрованы в тексте при их первом упоминании. Не допускаются сокращения простых слов, даже если они часто повторяются.

Дозы лекарственных средств, единицы измерения и другие численные величины должны быть указаны в системе СИ.

Ко всем оригинальным статьям прилагается структурированное резюме объемом 200-250 слов, включающее рубрики: цель исследования, материал и методы, результаты, заключение, ключевые слова (от 3 до 10 слов)

Авторское резюме к статье является основным источником информации для отечественных и зарубежных информационных систем и баз данных, индексирующих журнал. Читателю должна быть понятна суть исследования и необходимость обращения к полному тексту статьи для получения более подробной, интересующей его информации.

При написании обзора, лекции, описании клинического случая или серии наблюдений, прилагается неструктурированное резюме. Однако и в этом случае, авторам следует придерживаться порядка повествования, следуя от постановки вопроса к средствам и результатам его решения. Объем неструктурированного резюме не должен превышать 150 слов.

Ключевые слова должны отражать основное содержание статьи, по возможности не повторять термины заглавия, использовать термины из текста статьи, а также термины, определяющие предметную область и включающие другие важные понятия, которые позволят облегчить и расширить возможности нахождения статьи средствами информационно-поисковой системы.

ОФОРМЛЕНИЕ ТАБЛИЦ: необходимо обозначить номер таблицы и ее название. Сокращения слов в таблицах не допускаются. Все цифры в таблицах должны соответствовать цифрам в тексте и обязательно должны быть обработаны статистически. Таблицы можно давать в тексте, не вынося на отдельные страницы.

Подписи и все текстовые данные обязательно присылаются на русском и английском языках!

ТРЕБОВАНИЯ К РИСУНКАМ.

Рисунки прикладываются отдельными файлами в формате TIFF, JPEG или PNG. Иллюстрации, созданные или обработанные средствами Microsoft Office (в программах WORD, POWER POINT), прикладываются файлом соответствующего формата (файлы doc, docx, ppt). Каждый файл назван по номеру рисунка (например: Рис-1, Рис-2а, Рис-2b и т.д.). В тексте статьи подписи к рисункам и фотографиям группируются вместе в конце статьи. Каждый рисунок должен иметь общий заголовок и расшифровку всех сокращений. В

подписях к графикам указываются обозначения по осям абсцисс и ординат и единицы измерения, приводятся пояснения по каждой кривой. В подписях к микрофотографиям указываются метод окраски и увеличение.

Все иллюстрации должны быть высокого качества. Фотографии должны иметь достаточное разрешение, а цифровые и буквенные обозначения должны хорошо читаться при том размере, в котором иллюстрация будет напечатана в журнале.

Подписи к рисункам, примечания, обозначения на рисунке обязательно присылаются на русском и английском языках!

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ СПИСКИ составляются с учетом "Единых требований к рукописям, представляемым в биомедицинские журналы" Международного комитета редакторов медицинских журналов (Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals). Правильное описание используемых источников в списках литературы является залогом того, что цитируемая публикация будет учтена при оценке публикационных показателей ее авторов и организаций, где они работают.

В оригинальных статьях допускается цитировать не более 30 источников, в обзорах литературы — не более 60, в лекциях и других материалах — до 15.

Библиография должна содержать помимо основополагающих работ, публикации за последние 5 лет.

В списке литературы все работы перечисляются в порядке их цитирования. Библиографические ссылки в тексте статьи даются цифрой в квадратных скобках. Ссылки на неопубликованные работы не допускаются.

По новым правилам, учитывающим требования таких международных систем цитирования как Web of Science и Scopus, библиографические списки (References) входят в англоязычный блок статьи и, соответственно, должны даваться не только на языке оригинала, но и в латинице (романским алфавитом).

Англоязычная часть библиографического описания ссылки должна находиться непосредственно после русскоязычной части в квадратных скобках ([...]). В конце библиографического описания (за квадратной скобкой) помещают doi статьи, если таковой имеется. В самом конце англоязычной части библиографического описания в круглые скобки помещают указание на исходный язык публикации.

Ссылки на зарубежные источники остаются без изменений.

Например:

Литература/References

1. Медведев Б.И., Сюндюкова Е.Г., Сашенков С.Л. Плацентарная экспрессия эритропоетина при преэклампсии. *Российский вестник акушера-гинеколога.*

2015;15(1):4-8. [Medvedev BI, Syundyukova EG, Sashenkov SL. Placental expression of erythropoietin in preeclampsia. *Rossiiskii vestnik akushera-ginekologa*. 2015;15(1):4-8. (In Russ.).] <https://doi.org/10.17116/rosakush20151514-8>

2. Matsumoto K, Nakamaru M, Obara H, Hayashi S, Harada H, Kitajima M, Shirasugi N, Nougata K. Surgical Strategy for Abdominal Aortic Aneurysm with Concurrent Symptomatic Malignancy. *World Journal of Surgery*. 1999;23(3):248-251. <https://doi.org/10.1007/pl00013189>

Все ссылки на журнальные публикации должны содержать DOI (Digital Object Identifier, уникальный цифровой идентификатор статьи в системе CrossRef). Проверять наличие DOI статьи следует на сайте <http://search.crossref.org/> или <https://www.citethisforme.com>. Для получения DOI нужно ввести в поисковую строку название статьи на английском языке. Последний сайт, помимо DOI, автоматически генерирует правильно оформленное библиографическое написание статьи на английском языке в стиле цитирования АМА. Подавляющее большинство зарубежных журнальных статей и многие русскоязычные статьи, опубликованные после 2013 года зарегистрированы в системе CrossRef и имеют уникальный DOI.

Правила подготовки библиографических описаний (References) русскоязычных источников для загрузки в международные индексы цитирования.

1. Журнальные статьи.

Фамилии и инициалы всех авторов на латинице и название статьи на английском языке следует приводить так, как они даны в оригинальной публикации. Далее следует название русскоязычного журнала в транслитерации (транслитерация — передача русского слова буквами латинского алфавита) в стандарте BSI (автоматически транслитерация в стандарте BSI производится на страничке <http://ru.translit.net/?account=bsi>, далее следуют выходные данные — год, том, номер, страницы. В круглые скобки помещают язык публикации (In Russ.). В конце библиографического описания за квадратными скобками помещают DOI статьи, если таковой имеется.

Например:

... [Belaia Z, Rozhinskaia L, Mel'nichenko G, Sitkin I, Dzeranova L, Marova E, Vaks V, Vorontsov A, Il'in A, Kolesnikova G, Dedov I. The role of prolactin gradient and normalized ACTH/prolactin ratio in the improvement of sensitivity and specificity of selective blood sampling from inferior petrosal sinuses for differential diagnostics of ACTH-dependent hypercorticism. *Problemy endokrinologii*. 2013;59(4):3-10. (In Russ.).] <https://doi.org/10.14341/probl20135943-10>

Не следует ссылаться на журнальные статьи, публикации которых не содержат перевода названия на английский язык. Не допускаются ссылки на диссертации, авторефераты и материалы, опубликованные в различных сборниках конференций, съездов и т.д.

2. Все остальные источники приводятся на латинице с использованием транслитерации в стандарте BSI с сохранением стилевого оформления

русскоязычного источника. В круглые скобки помещают язык публикации (In Russ.). Например: Gilyarevskii S.R. *Miokardity: sovremennye podkhody k diagnostike i lecheniyu*. М.: Media Sfera; 2008. (In Russ.).

Если источник был переведен на английский язык, то указывается перевод, а не транслитерация.

При наличии URL источник оформляется следующим образом:

Авров М.В. Качество жизни пациентов с хронической ишемией головного мозга. *Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова*. 2017;117(4):56-58. Ссылка активна на 06.06.2017. [Avrov MV. Quality of life of patients with chronic cerebral ischemia. *Zhurnal neurologii i psikhiatrii imeni S.S. Korsakova*. 2017;117(4):56-58. Accessed June 6, 2017. (In Russ.)] <https://mediasphera.ru/issues/zhurnal-nevrologii-i-psikhiatrii-im-s-s-korsakova/2017/4/1199772982017041056>

Оформление библиографии как российских, так и зарубежных источников должно быть основано на Ванкуверском стиле в версии АМА (АМА style, <http://www.amamanualofstyle.com>).

Просим обратить внимание на **единственно правильное оформление ссылки doi:**

Пример. <https://doi.org/10.5468/ogs.2016.59.1.1>

Не допускается использование вариантов с «doi:», «dx.doi.org» и т.п. В теле ссылки используется только знак дефиса.

После ссылки doi и URL (http) не ставится точка!

Примеры оформления различных вариантов библиографических описаний:

**Вид
источника**

Русскоязычный

Зарубежный

**Стандартная
журнальная
статья**

Белая Ж.Е., Рожинская Л.Я., Мельниченко Г.А., Ситкин И.И., Дзеранова Л.К., Марова Е.И., Вакс В.В., Воронцов А.В., Ильин А.В., Колесникова Г.С., Дедов И.И. Роль градиента пролактина и АКТГ/пролактин-нормализованного отношения для повышения чувствительности и специфичности селективного забора крови из нижних каменистых синусов для дифференциальной диагностики АКТГ-зависимого гиперкортицизма. *Проблемы эндокринологии*. 2013;59(4):3-10. [...] <https://doi.org/10.14341/probl20135943-10>

Vega K. Heart Transplantation Is Associated with an Increased Risk for Pancreaticobiliary Disease. *Annals of Internal Medicine*. 1996;124(11):980. <https://doi.org/10.7326/0003-4819-124-11-199606010-00005>

Статья в номере с приложением

Самсонов С.Н., Петрова П.Г., Соколов В.Д., Стрекаловская А.А., Макаров Г.А., Иванов К.И. Гелиогеофизическая возмущенность и обострения сердечно-сосудистых заболеваний. *Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова*. 2005;(14)(прил. Инсульт):18-22. [...]

Crinò L, Cappuzzo F. Present and future treatment of advanced non-small cell lung cancer. *Seminars in Oncology*. 2002;29(3)(suppl 9):9-16. <https://doi.org/10.1053/sonc.2002.34266>

Книга (авторы)

Гиляревский С.Р. *Миокардиты: современные подходы к диагностике и лечению*. М.: Медиа Сфера; 2008. [...]

Ringsven MK, Bond D. *Gerontology and leadership skills for nurses*. 2nd ed. Albany (NY): Delmar Publishers; 1996.

Книга (под ред.)

На всю книгу:
Инфекции, передаваемые половым путем. Под ред. Аковбяна В.А, Прохоренкова В.И., Соколовского Е.В. М.: Издательство Медиа Сфера; 2007. [...]

На всю книгу:
Norman IJ, Redfern SJ, eds. *Mental health care for elderly people*. New York: Churchill Livingstone; 1996.

На часть в книге:
Инфекции, передаваемые половым путем. Под ред. Аковбяна В.А, Прохоренкова В.И., Соколовского Е.В. М.: Издательство Медиа Сфера; 2007:11-33. [...]

На часть в книге:
Lewinsohn P. Depression in adolescents. In: Gottlib IH, Hammen CL, eds. *Handbook of Depression*. New York, NY: Guilford Press; 2002:541-553.

Юридические материалы (законопроекты, кодексы, постановления, приказы, федеральные стандарты, правила) (Допускается цитирование только при наличии в открытом доступе в Интернете)

Федеральный закон Российской Федерации №323-ФЗ от 21 ноября 2011 г. «Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации». Ссылка активна на 12.12.2014. [...] <http://www.rosminzdrav.ru/documents/7025-federalnyy-zakon-323-fz-ot-21-noyabrya-2011-g>

Патент (Допускается цитирование только при наличии в открытом доступе в Интернете)	Патент РФ на изобретение №2193864/ 10.12.02. Бюл. №34. Газазян М.Г., Пономарева Н.А., Иванова О.Ю. Способ ранней диагностики вторичной плацентарной недостаточности. Ссылка активна на 12.12.2014. [...] http://www.ntpo.com/patents_medicine/medicine_1/medicine_432.shtml	Rabiner RA, Hare BA, inventors; OmniSonics Medical Technologies Inc, assignee. Apparatus for removing plaque from blood vessels using ultrasonic energy. US patent 6,866,670. March 15, 2005.
Медиа и электронные материалы	Протокол исследования больных с нарушениями сна [архив]. Ссылка активна на 12.12.2014. [...] http://sleepmed.ru/protissl.zip	Hormone replacement therapy [audio]. National Public Radio. August 5, 2002. Accessed March 4, 2004. http://www.npr.org/templates/story/story.php?storyId=1147833
Журнальная статья в электронном формате	Полужтков М.Г. Первичные и вторичные инсомнии и расстройства дыхания во сне. <i>Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова</i> . 2011;111(9)(2):10-18. Ссылка активна на 12.12.2014. [...] http://www.mediasphera.ru/journals/korsakov/detail/782/12404/	Duchin JS. Can preparedness for biological terrorism save us from pertussis? <i>Arch Pediatr Adolesc Med</i> . 2004;158(2):106-107. Accessed June 1, 2004. http://archpedi.ama-assn.org/cgi/content/full/158/2/106

На отдельной странице:

в оригинальных статьях необходимо указать, в каком из этапов создания статьи принимал участие каждый из ее авторов:

- Концепция и дизайн исследования
- Сбор и обработка материала
- Статистическая обработка данных
- Написание текста
- Редактирование

Пример:

Авт. А.С. Иванов, Н.Т. Петров, К.И. Сидоров

Участие авторов:

Концепция и дизайн исследования — А.С.И., К.И.С.

Сбор и обработка материала — Н.Т.П.

Статистическая обработка — Н.Т.П.

Написание текста — К.И.С.

Редактирование — А.С.И.

Отправка статей осуществляется на электронную почту: cytology-journal@yandex.ru.

PREPARATION OF ARTICLES FOR PUBLICATION IN THE JOURNAL

"NEWS OF CLINICAL CYTOLOGY OF RUSSIA"

1. EDITORIAL ETHICS AND CONFLICTS OF INTEREST.

The article must be accompanied by the signature of the head and an official referral from the institution in which the work was performed. It should be indicated whether the article is a fragment of a dissertation work.

The article must be signed by all authors.

It is unacceptable to send to the editorial office works published or previously sent for publication in other journals. When submitting a manuscript, the authors are responsible for disclosing their financial and other conflicting interests that could influence their work.

It is forbidden to publish any information that allows to identify the patient (indicate his name, initials, numbers of case histories in photographs, when compiling descriptions and genealogy), except in cases where it is of great scientific value and the patient (or his parents or trustee) gave this is informed written consent. Consent should be reported in the published article.

Human and animal rights.

If the article contains a description of human experiments, it is necessary to indicate whether they met the ethical standards of the Committee for Human Experimentation (part of the institution where the work was performed, or regional) or the Declaration of Helsinki 1975 and its revised version of 2000. When describing animal experiments, it should be indicated whether the maintenance and use of laboratory animals complied with the rules adopted in the institution, the recommendations of the national research council, national laws.

2. Editing.

The editors reserve the right to shorten and edit accepted works. The date of registration of the article is the time of receipt of the final (revised in accordance with the comments of the editorial board or reviewer) version of the article.

3. Requirements for the text of the article.

The manuscript of the article should be submitted in 1 copy, printed in Times New Roman or Arial type, 14 size, with 1.5 line spacing, all margins except the left one 2 cm wide, the left margin 3 cm. All pages must be numbered. Materials are also submitted on digital version, all components of the article in one file (except for figures). The volume of original articles should not exceed 12 pages, review articles should not exceed 15 pages, case reports - 3 pages.

The title sheet must contain: 1) the title of the article; 2) initials and surname of the author; 3) the full name of the institution where the author(s) works, with the obligatory indication of the status of the organization (an abbreviation before the name) and departmental affiliation; 4) full address of the institution, city, country, postal code.

If there are several authors, each surname and corresponding institution should have a digital index. This block of information should be presented both in Russian and in English. Authors' surnames are recommended to be transliterated in the same way as in previous publications or according to the BSI (British Standards Institution) system.

You can use any convenient site, for example <http://ru.translit.net/?account=bsi>, <https://antropophob.ru/translit-bsi>, <http://translit.tsymbal.su/>.

In relation to the organization(s), it is necessary that the official English version of the name be indicated.

On a separate page, additional information about each author is indicated, which is necessary for processing the journal in the Russian Science Citation Index: Full name. completely in Russian and in transliteration, e-mail, postal address of the organization for contacts with the authors of the article (can be one for all authors). For correspondence, indicate the coordinates of the responsible author (e-mail address; mobile phone number for the editor).

It is mandatory to specify the ORCID identifier for the author who submits the article, and preferably for each author of the article. In the absence of an ORCID number, it must be obtained by registering at <https://orcid.org/>.

ORCID is a registry of unique identifiers for scientists and, at the same time, a corresponding method for associating research activities with these identifiers. To date, this is the only way to unambiguously identify the personality of a scientist, especially in situations where the full names of the authors coincide. For the correctness of the information provided, we recommend that authors check the English spelling of the name of the institution at <https://grid.ac>.

PLAN OF ORIGINAL ARTICLES should be as follows: a summary and keywords (in Russian and English), a brief introduction reflecting the state of the issue at the time of writing the article, the purpose of this study, material and methods, results and discussion, conclusion, list cited literature.

The article should be clear, concise, without long historical introductions and repetitions. The manuscript may be accompanied by a glossary of terms (obscure, capable of causing the reader difficulty in reading). In addition to the generally accepted abbreviations for units of measurement, physical, chemical and mathematical quantities and terms (for example DNA), abbreviations of phrases that are often repeated in the text are allowed. All letter designations and abbreviations entered by the author must be deciphered in the text at their first mention. Abbreviations of simple words are not allowed, even if they are often repeated.

Doses of medicines, units of measurement and other numerical quantities must be indicated in the SI system.

All original articles are accompanied by a structured summary of 200-250 words, including headings: the purpose of the study, material and methods, results, conclusion, keywords (from 3 to 10 words).

The abstract is the main source of information for databases and information systems that index the journal. The reader should understand the essence of the study and the need to refer to the full text of the article to obtain more detailed information of interest to him.

When writing a review, lecture, case report, an unstructured summary is attached. However, the authors should follow the order of the narrative, following from posing the question to the means and results of its solution. Volume of an unstructured resume should not exceed 150 words.

KEYWORDS should reflect the main content of the article, according to opportunities not to repeat the terms of the title, to use terms from the text articles, as well as terms that define the subject area and include other important concepts that will facilitate and expand the possibilities finding an article by means of an information retrieval system.

DESIGN OF TABLES: it is necessary to indicate the number of the table and its title. Abbreviations of words in tables are not allowed. All figures in tables must match the numbers in the text and must be processed statistically. Tables can be given in the text without taking out individual pages. Description and all text data must be sent in Russian and English.

ILLUSTRATIONS: figures are attached as separate files in TIFF, JPEG or PNG format. Illustrations created or processed using Microsoft Office (in programs WORD, POWER POINT), are attached as a file appropriate format (doc, docx, ppt files). Each file is named after figure number (for example: Fig-1, Fig-2a, Fig-2b, etc.). In the text of the article descriptions to figures and photographs are grouped together at the end of the article. Each figure must have a general title and a description of all abbreviations. The captions to the graphs indicate the designations along the abscissa and ordinate axes and units of measurement, explanations must be given for each curve. Method of staining and magnification must be indicated in caption to figures. All illustrations must be of high quality. Figure captions, notes, designations in the figure must be sent in Russian and English.

BIBLIOGRAPHY is compiled taking into account the "Unified requirements for manuscripts submitted to biomedical journals", International Committee of Medical Journal Editors (Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals). Correct

description of the sources used in the lists of references is a pledge that the cited publication will be taken into account when evaluating publication indicators of its authors and organizations where they work. In original articles, it is allowed to quote no more than 30 sources, in literature reviews - no more than 60, in lectures and other materials - up to 15. The bibliography should contain, in addition to fundamental works, publications in the last 5 years. In the bibliography, all works are listed in the order of their citations. Bibliographic references in the text of the article are given in numbers in square brackets. Links to unpublished works are not allowed. Under the new rules, taking into account the requirements of such international citation systems such as Web of Science and Scopus, bibliographic lists (References) are included in the English-language block of the article and, accordingly, should be given not only in the original language, but also in Latin (Romance alphabet).

The English part of the bibliographic description of the reference must be placed directly after the Russian part in square brackets ([...]). At the end of the bibliographic description (behind square brackets) is placed doi of the article, if any. At the very end of the English part bibliographic description in parentheses put an indication of the original language of the publication. References to foreign sources remain unchanged. All links to journal publications must contain DOI (Digital Object Identifier, a unique digital identifier of an article in the system crossref). You should check the presence of the DOI of the article on website <http://search.crossref.org/> or <https://www.citethisforme.com>. For getting DOI, you need to enter the title of the article in English in the search box. Last site besides DOI automatically generates correctly formalized bibliographic writing of an article in English in the style AMA citations. The vast majority of foreign journal articles and many Russian-language articles published after 2013 registered in the CrossRef system and have a unique DOI.

The author is responsible for the correctness of the bibliographic data.

Rules for the preparation of bibliographic descriptions (References) Russian-language sources for uploading to international indices citations.

1. Journal articles.

Surnames and initials of all authors in Latin and the title of the article in English language should be given as they are given in the original publication. Further followed by the name of the Russian-language journal in transliteration (transliteration - transmission of the Russian word in letters of the Latin alphabet) in the standard BSI (automatically transliterated in the BSI standard is made on page <http://ru.translit.net/?account=bsi>, followed by the output — year, volume, number, pages. Parentheses enclose the language of publication (In Russ.). At the end of the bibliographic description in square brackets put the DOI of the article, if any.

For example:

... [Belaia Z, Rozhinskaia L, Mel'nichenko G, Sitkin I, Dzeranova L, Marova E, Vaks V, Vorontsov A, Il'in A, Kolesnikova G, Dedov I. The role of prolactin gradient and normalized ACTH/prolactin ratio in the improvement of sensitivity and specificity of selective blood sampling from inferior petrosal sinuses for differential diagnostics of ACTH-dependent hypercorticism. *Problemy endokrinologii*. 2013;59(4):3-10. (In Russ.)]

<https://doi.org/10.14341/probl20135943-10> You should not refer to journal articles whose publications do not contain an English translation of the title. Links not allowed on dissertations, abstracts and materials published in various digests of conferences, congresses, etc.

2. All other sources are given in Latin using transliteration in the BSI standard while maintaining style Russian source. Parentheses enclose the language of publication (In Russ.). For example: Gilyarevskii S.R. *Miokardity: modern podkhody k diagnostike i lecheniyu*. M.: Media Sfera; 2008. (In Russ.). If the source has been translated into English, then the translation is indicated, not transliteration. If there is a URL, the source is formatted as follows: Авров М.В. Качество жизни пациентов с хронической ишемией головного мозга. *Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова*. 2017;117(4):56-58. Ссылка активна на 06.06.2017. [Avrov MV. Quality of life of patients with chronic cerebral ischemia. *Zhurnal nevrologii i psikhiatrii imeni S.S. Korsakova*. 2017;117(4):56-58. Accessed June 6, 2017. (In Russ.)]

<https://mediasphera.ru/issues/zhurnal-nevrologii-i-psikhiatrii-im-s-skorsakova/2017/4/1199772982017041056>

Bibliography of both Russian and foreign sources should be based on Vancouver style in the AMA version (AMA style, <http://www.amamanualofstyle.com>). Please pay attention to the only correct doi link design: <https://doi.org/10.5468/ogs.2016.59.1.1>

Variants with "doi:", "dx.doi.org", etc. are not allowed. AT the body of the link uses only a hyphen. Doi and URL (http) links are not followed by a dot!

Examples of the design of various options for bibliographic descriptions:

TYPE OF SOURCE	RUSSIAN	FOREIGN
Standard journal article	<p>Белая Ж.Е., Рожинская Л.Я., Мельниченко Г.А., Ситкин И.И., Дзеранова Л.К., Марова Е.И., Вакс В.В., Воронцов А.В., Ильин А.В., Колесникова Г.С., Дедов И.И.</p> <p>Роль градиента пролактина и АКТГ/пролактин нормализованного отношения для повышения чувствительности и специфичности селективного забора крови из нижних каменистых синусов для дифференциальной диагностики АКТГ-зависимого гиперкортицизма. Проблемы эндокринологии.2013;59(4):3-10. [...]</p>	<p>Vega K. Heart Transplantation Is Associated with an Increased Risk for Pancreaticobiliary Disease. Annals of Internal Medicine.1996;124(11):980.</p> <p>https://doi.org/10.7326/0003-4819-124-11-199606010-00005</p>

	https://doi.org/10.14341/probl 20135943-10	
Article in the journal with supplem ent	Самсонов С.Н., Петрова П.Г., Соколов В.Д., Стрекаловская А.А., Макаров Г.А., Иванов К.И. Гелиогеофизическая возмущенность и обострения сердечно-сосудистых заболеваний. Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. 2005;(14) (прил. Инсульт):18-22. [...]	Crinò L, Cappuzzo F. Present and future treatment of advanced non-small cell lung cancer. Seminars in Oncology. 2002;29(3)(suppl 9):9-16. https://doi.org/10.1053/sonc.2002.342 66
Book (the authors)	Гиляревский С.Р. Миокардиты: современные подходы к диагностике и лечению. М.: Медиа Сфера; 2008. [...]	Ringsven MK, Bond D. Gerontology and leadership skills for nurses. 2nd ed. Albany (NY): Delmar Publishers; 1996.
Book (under ed.)	На всю книгу: Инфекции, передаваемые половым путем. Под ред. Аковбяна В.А, Прохоренкова В.И., Соколовского Е.В. М.: Издательство Медиа Сфера; 2007. [...] На часть в книге: Инфекции, передаваемые половым путем. Под ред. Аковбяна В.А, Прохоренкова В.И., Соколовского Е.В. М.: Издательство Медиа Сфера; 2007:11- 33. [...]	For the whole book: Norman IJ, Redfern SJ, eds. Mental health care for elderly people. New York: Churchill Livingstone; 1996. Part of the book:Lewinsohn P. Depression in adolescents. In: Gottlib IH, Hammen CL, eds. Handbook of Depression. New York, NY: Guilford

		Press; 2002:541-553.
Legal material s (bills, codes, resoluti ons, orders, federal standard s, regulati ons) (Allowe d citation only when availabl e in open access to Internet)	Федеральный закон Российской Федерации №323-ФЗ от 21 ноября 2011 г. «Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации». Ссылка активна на 12.12.2014. [...] http://www.rosminzdrav.ru/documents/7025-federalnyy-zakon-323-fzot-21-noyabrya-2011-g	

<p>Patent (Allowed citation only when available in open access to Internet)</p>	<p>Патент РФ на изобретение №2193864/ 10.12.02. Бюл. №34. Газазян М.Г., Пономарева Н.А., Иванова О.Ю. Способ ранней диагностики вторичной плацентарной недостаточности. Ссылка активна на 12.12.2014. [...] http://www.ntpo.com/patents_medicine/medicine_1/medicine_432.shtml</p>	<p>Rabiner RA, Hare BA, inventors; OmniSonics Medical Technologies Inc, assignee. Apparatus for removing plaque from blood vessels using ultrasonic energy. US patent 6,866,670. March 15, 2005</p>
<p>Digital files</p>	<p>Протокол исследования больных с нарушениями сна [архив]. Ссылка активна на 12.12.2014. [...] http://sleepmed.ru/protissl.zip</p>	<p>Hormone replacement therapy [audio]. National Public Radio. August 5, 2002. Accessed March 4, 2004. http://www.npr.org/templates/story/story.php?storyId=1147833</p>
<p>Journal article in digital format</p>	<p>Полуэктов М.Г. Первичные и вторичные инсомнии и расстройства дыхания во сне. Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. 2011;111(9)(2):10-18. Ссылка активна на 12.12.2014.</p>	<p>Duchin JS. Can preparedness for biological terrorism save us from pertussis? Arch Pediatr Adolesc Med. 2004;158(2):106-107. Accessed June 1, 2004. http://archpedi.amaassn.org/cgi/conte</p>

	[...] http://www.mediasphera.ru/journals/korsakov/detail/782/12404/	nt/full/158/2/106
--	--	-------------------

On a separate page:

in original articles, it is necessary to indicate in which of the stages of creating the article participation of each of its authors:

- Study concept and design
- Collection and processing of material
- Statistical data processing
- Writing text
- Editing

Example:

Auth. A.S. Ivanov, N.T. Petrov, K.I. Sidorov

Author contributions:

Research concept and design — A.S.I., K.I.S.

Collection and processing of material - N.T.P.

Statistical processing - N.T.P.

Writing the text - K.I.S.

Editing - A.S.I.

e-mail for sending articles: cytology-journal@yandex.ru.