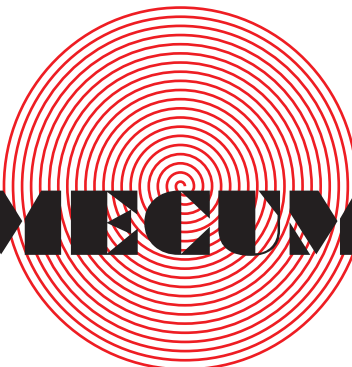


ГБОУ ВПО ЮУГМУ Минздрава России

НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА

VADEMECUM



информационно-библиографический
путеводитель

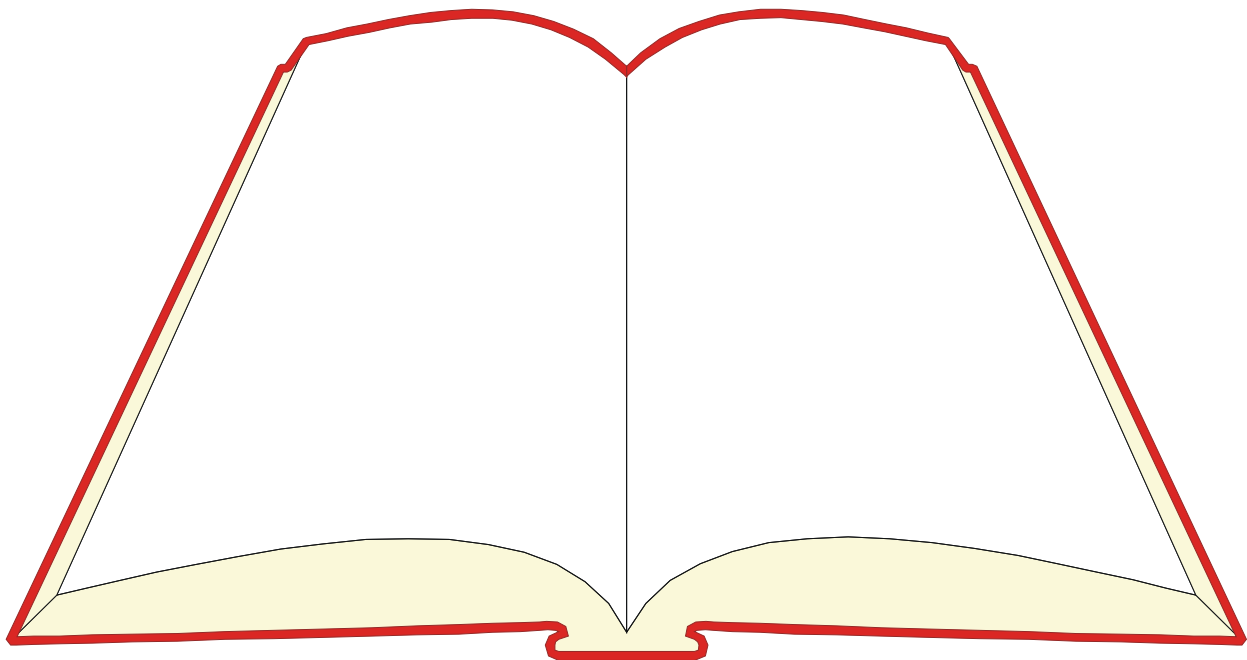
выпуск № 1 (46)

Челябинск – 2016

**ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА

VADEMECUM



ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ

ПУТЕВОДИТЕЛЬ

№ 1 (46)

ЧЕЛЯБИНСК • 2016

УДК 61
ББК 5
V-11

Редактор – Ю. А. Валегжанина, директор НБ ЮУГМУ

Редколлегия:

Л. А. Кудрявцева, зав. сектором предметизации
справочно-библиографического отдела

А. М. Ясинская, зав. отделом автоматизированного поиска
информации

И. Г. Куприянова, главный библиотекарь отдела
автоматизированного поиска информации

И. В. Зырянова, главный библиотекарь отдела комплектования

Технический редактор – Е. В. Горева

V-11 **Vademecum** : информационно-библиографический путеводитель / науч. б-ка ЮУГМУ. – Челябинск : Издательство Южно-Уральского государственного медицинского университета, 2016. – Вып. № 1 (46). – 39, [1] с.

УДК 61
ББК 5

© Издательство Южно-Уральского
государственного медицинского
университета, 2016

СОДЕРЖАНИЕ

НАШИ АВТОРЫ

Количество цитирований – важный показатель значимости научных публикаций авторов.....	4
<i>Анна Мироновна Ясинская, зав. отделом автоматизированного поиска информации</i>	
«Академия Google» – современный инструмент для поиска научных публикаций	9
<i>Ирина Геннадьевна Куприянова, главный библиотекарь отдела автоматизированного поиска информации</i>	

МЕДИЦИНСКИЕ ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ

«КиберЛенинка» – открытая научная электронная библиотека	11
<i>Ирина Геннадьевна Куприянова, главный библиотекарь отдела автоматизированного поиска информации</i>	

КНИГИ ДЛЯ ДУШИ

Литературное созвездие Южного Урала	13
<i>Галина Николаевна Зернова, ведущий библиотекарь отдела обслуживания</i>	

БИБЛИОТЕКАРЮ НА ЗАМЕТКУ	16
<i>Инна Геннадьевна Кудрявцева, заведующая справочно-библиографическим отделом</i>	

ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ ИНФОРМИРУЕТ	21
<i>Елена Юрьевна Санникова, ответственный секретарь диссертационного совета</i>	

НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ

Библиографический указатель книг, поступивших в библиотеку	23
--	----

НАШИ АВТОРЫ

Количество цитирований – важный показатель значимости научных публикаций авторов

*Анна Мироновна Ясинская,
зав. отделом автоматизированного поиска информации*

В прошлых выпусках нашего путеводителя мы уже публиковали ряд статей, посвященных проблеме отражения публикационной активности авторов в РИНЦ (Российском индексе научного цитирования). Рассматривались вопросы создания авторского профиля в РИНЦ, освещались возможности самих авторов и ответственных представителей вуза по редактированию списка публикаций автора (внесение в РИНЦ новых публикаций, редактирование и привязка уже имеющихся в базе). Сегодня мы более подробно поговорим о таком важном наукометрическом показателе, как количество цитирований (число ссылок на работы автора). Данный показатель напрямую влияет на другой хорошо известный наукометрический показатель – индекс Хирша. Для адекватного расчета индекса Хирша (рассчитывается автоматически) необходимо, чтобы в базе РИНЦ был отражен весь массив цитирований (ссылок на публикации) автора. О том, как этого добиться, мы и поговорим в этой статье.

Работу в данном направлении можно условно разделить на два этапа. Первый – это выявление и привязка к авторскому профилю цитирований, уже имеющихся в базе РИНЦ. Второй этап – это поиск цитирований, отсутствующих в РИНЦ, и ввод их в базу. Подробно остановимся на каждом из этих этапов.

1. Выявление имеющихся в базе РИНЦ цитирований и привязка их к авторскому профилю.

Увидеть общее количество цитирований, привязанных к вашему авторскому профилю, вы можете в основной строке авторского указателя, напротив вашей фамилии:

Кликнув по этой цифре, вы получите список, где синим цветом выделены ваши публикации, а серым – публикации, в которых цитируются ваши работы. Тут важно, чтобы напротив каждой из ваших работ стояли сдвоенные оранжевые стрелочки:

Контекст: ...Адаптация к ним сопровождается существенной перестройкой и использованием возможностей всех звеньев функциональной системы антиоксидантной защиты [90, 91, 111, 151, 152, 181, 185, 213].

24 Зурочка А.В., Хайдуков С. В. и др. «Проточная цитометрия в медицине и биологии» (Екатеринбург: РИО УрО РАН) 552 с., 2013.

Источник: ОЦЕНКА СПОСОБНОСТИ ЛИМФОЦИТОВ К АКТИВАЦИИ НА ФОНЕ МЕСТНОГО ИНЪЕКЦИОННОГО ВВЕДЕНИЯ КИСЛОГО ПЕПТИДОГЛИКАНА У ПАЦИЕНТОВ С АКНЕ
Вильсон С., Тищенко А.Л., Гараяй В.С.
Алергология и иммунология. 2015. Т. 16. № 3. С. 269-271.

Контекст: ...Фитогемагглютинин - это антиген, выделенный из семян фасоли [2, 3, 5, 8].

25 Хайдуков С. В., Байдун Л. В., Зурочка А., Тотолян Арг Е. Стандартизованная технология
«Изследование супопуляционного состава лимфоцитов периферической крови с применением проточных цитометрическо-анализаторов». Российский иммунологический журнал.-2014.-Том 8 (17), № 4.-С. 974-972. ►

Источник: СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ КЛЕТОЧНОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ ИММУННОГО СТАТУСА
Хайдуков С.В., Байдун Л.В.
Медицинский алфавит. 2015. Т. 2. № 8. С. 44-51.

26 Хайдуков С. В., Зурочка А. В.Многоцветный цитометрический анализ. Идентификация В-клеток.
Российский иммунологический журнал.-2007.-Том 1 (10), № 3-4.-С. 220-228.

Источник: СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ КЛЕТОЧНОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ ИММУННОГО СТАТУСА
Хайдуков С.В., Байдун Л.В.
Медицинский алфавит. 2015. Т. 2. № 8. С. 44-51.

Контекст: ...Повышение количества CD5+ В-клеток наблюдали у пациентов, страдающих миастенией, инсулин-зависимым диабетом и тиреоидитом Хашимото [6].

27 Хайдуков С. В., Зурочка А. В. Многоцветный цитометрический анализ. Идентификация Т-клеток и их супопуляций по экспрессии αβ-TCR и γδ-TCR. Медицинская иммунология. -2008. -Том 8, № 2-3. -С. 115-124.

Источник: СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ КЛЕТОЧНОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ ИММУННОГО СТАТУСА
Хайдуков С.В., Байдун Л.В.
Медицинский алфавит. 2015. Т. 2. № 8. С. 44-51.

Контекст: ...Роль ??-T-клеток весьма существенна в устойчивости организма против целого ряда бактериальных и вирусных инфекций, включая ВИЧ. Кроме того, ??-T-клетки играют важную роль в противоопухолевом ответе и при некоторых иммунопатологических состояниях, таких как диабет, аутоиммuneные расстройства, болезнь Бехчета [16].

28 Зурочка В.А., Зурочка А.В., Костоломова Е. Г. Влияние клеток фенотипа CD34+, CD45dim, различных дефеноинов и синтетических пептидов активного центра ИМКСФ на РБЛ in vitro. Вестник Уральской медицинской академической науки 2012; 4: 200-211. ►

Источник: Новый подход к комплексной оценке иммуно-биологической реактивности контингента, подлежащего вакцинации (ревакцинации) против бруцеллеза Пономаренко Д.Г.
Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы. 2015. № 3. С. 28-31.

Эти стрелочки означают, что данное цитирование идентифицировано, то бишь привязано к конкретной публикации из списка ваших работ. Если же такие стрелочки отсутствуют, это значит, что либо ваша публикация, которую цитируют, не введена в базу РИНЦ, либо автор, который вас процитировал, допустил погрешности в библиографическом описании, из-за чего система не смогла идентифицировать цитирование. Цитирования, не отмеченные стрелочками, не учитываются при расчете индекса Хирша. Что же делать автору в таких случаях? Если цитирование не идентифицировано системой по причине отсутствия публикации автора в базе, то необходимо предоставить ответственному представителю ЮУГМУ по работе в РИНЦ оригинал либо скан-копию данной публикации для ввода ее в базу. Если же причина отсутствия стрелочек – в погрешностях библиографического описания, допущенных при цитировании, необходимо исправить эти погрешности (для этого также необходимо обратиться к ответственному представителю). Кроме того, периодически рекомендуется проверять список непривязанных ссылок, среди которых вы можете обнаружить цитирования ваших работ, которые система по каким-либо причинам не смогла соотнести с вашим авторским профилем. Обычно это происходит, если у автора много однофамильцев либо если автор публиковался под несколькими фамилиями.

Проведя поиск ссылок на свои работы в списке непривязанных ссылок, автор может отметить галочками принадлежащие ему публикации и добавить их в свой авторский профиль с помощью инструмента «Добавить выделенные ссылки в список цитирований автора»:

The screenshot shows a user interface for managing citations. On the left, there's a sidebar with 'СЕССИЯ' (Session), 'КОНТАКТЫ' (Contacts), and a message: 'По всем вопросам, связанным с работой в системе Science Index, обращайтесь, пожалуйста, в службу поддержки: 7 (495) 544-2494 support@elbrary.ru'. Below this is a search bar with the message 'Всего найдено 17 ссылок. Показано на данной странице: с 1 по 17.' (Total 17 links found. Shown on this page: from 1 to 17.).

№	Ссылка
1	Долгушин И.И., Шишкиова Ю.С., Кузнецова А.Б., Казачков Е.Л., Шаманова А.Ю., Чиркова Г.Г. Нейтрофильные экстрацеллюлярные сети ДНК сдерживают рост опухолевых клеток. Российский иммунологический журнал. 2013; 7(2-3); 130.
2	Dolgushin I.I., Shishikova Y.S., Kuznetsova A.B., Kazachkov E.L., Shamanova A.Yu., Chirkova G.G. Neutrophil extracellular DNA networks restrain growth of tumor cells. Internationale Medizinischer Kongress «Moderne Aspekte der Prophylaxe, Behandlung und Rehabilitation. Ewomedica Hannover. 2013; 62-63.
3	Долгушин И.И., Сененова А.Б., Шишкиова Ю.С., Казачков Е.Л., Шаманова А.Ю., Важенин А.В. Функциональная активность нейтрофилов и процессы формирования ими сетей внеклеточной ДНК при встрече с опухолевыми клетками карциномы молочной железы. Медицинский вестник Башкортостана. 2014; 9(5): 132-135.

On the right, there's a panel titled 'ИНСТРУМЕНТЫ' (Tools) with the following options:

- Выделить все ссылки на этой странице
- Снять выделение
- Вывести список публикаций автора
- Вывести список статей, ссылающихся на работы автора
- Анализ публикационной активности автора
- Добавить выделенные ссылки в список цитирований автора** (highlighted with a red box)
- Удалить выделенные ссылки из списка цитирований автора
- Создать описание публикации на основе информации из ссылки
- Инструкция для авторов по работе в системе SCIENCE INDEX
- Авторский указатель
- Поиск публикаций
- Поиск по спискам цитированной литературы

Эту процедуру рекомендуется проводить регулярно, поскольку база постоянно пополняется новыми цитированиями и не всегда они автоматически привязываются к авторскому профилю.

При выявлении ссылок в базе РИНЦ следует обратить внимание на следующий момент. Зачастую при оформлении пристатейной библиографии (откуда, собственно, и берутся цитирования) используются сокращения. Так, если авторов публикации несколько, в пристатейной библиографии коллектив авторов может быть сокращен до одного (первого) автора со словами «и др.» («и другие»). Либо если ссылаются на коллективное книжное издание (например, коллективную монографию или руководство, написанное большим авторским коллективом), то зачастую ограничиваются заглавием, без перечисления фамилий авторов. И поскольку в таких случаях ваша фамилия в пристатейной библиографии отсутствует, вы не найдете ссылок на вашу работу даже в списке непривязанных цитирований. Для выявления таких «скрытых» цитирований целесообразно воспользоваться расширенным поиском:

The screenshot shows the search interface of the eLibrary.RU website. The search query in the main input field is "НАЦИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА <БРОНХИАЛЬНАЯ АСТМА У ДЕТЕЙ. СТРАТЕГИЯ ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКА>". The search parameters are set as follows:

- Где искать:** - в названии публикации, - в аннотации, - в ключевых словах, **в списках цитируемой литературы** (checkbox checked).
- Тип публикации:** - статьи в журналах, - книги, - материалы конференций, - депонированные рукописи, **диссертации, отчеты, патенты** (checkboxes checked).
- Тематика:** (empty)
- Авторы:** (empty)
- Журналы:** (empty)
- Параметры:** - искать с учетом морфологии, **искать похожий текст** (checkbox checked).
- Годы публикации:** (empty)
- Сортировка:** по релевантности, Порядок: по убыванию

On the right side, under "Возможные действия", there are options to open a saved search, delete it, rename it, or save it as a new search. Below that, there are links to rules and examples for search queries and a history of previous searches. The results section shows two entries:

Параметры запроса	Рез-ты
ОСНОВНЫЕ МАРКЕРЫ ДИЗРЕГУЛЯЦИИ ИММУННОЙ, ЭНДОКРИННОЙ СИСТЕМ И СВОБОДНОРАДИКАЛЬНОГО ОКИСЛЕНИЯ ЛИПИДОВ У ЖЕНЩИН С РЕПРОДУКТИВНЫМИ НАРУШЕНИЯМИ, АССОЦИИРОВАННЫМИ С ХРОНИЧЕСКИМ ВОСПАЛЕНИЕМ ЭНДОМЕТРИЯ	2
КЛИНИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ ОЦЕНКИ ИНФИЦИРОВАНИЯ ЭНДОМЕТРИЯ В РАННЕМ ПОСПЕРОДОВОМ ПЕРИОДЕ В ПРОГНОЗИРОВАНИИ РАЗВИТИЯ ПОСПЕРОДОВЫХ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ И РЕАЛИЗАЦИИ ВНУТРІУСТРОВНОГО ИНФИЦИРОВАНИЯ ПЛОДА У	2
ПАТОМОФИЛОГИЯ ЭНДОМЕТРИЯ ПРИ БАКТЕРИАЛЬНОМ ВАГИНОЗЕ, АССОЦИИРОВАННОМ С ХРОНИЧЕСКИМ ЭНДОМЕТРИТОМ	4

В поле «Что искать» вводим заглавие публикации, в поле «Где искать» ставим галочку в окошко «В списках цитируемой литературы» и кликаем на кнопку «Поиск». В результатах такого поиска вы увидите список публикаций, где в пристатейной библиографии фигурирует заглавие искомой публикации. Далее в каждый из цитирующих источников необходимо внести исправления, привязав найденные цитирования к вашему авторскому профилю. Сделать это можно, обратившись к ответственному представителю.

2. Поиск цитирований, отсутствующих в РИНЦ, и ввод их в базу.

К сожалению, в базе РИНЦ представлены далеко не все ссылки на публикации авторов ЮУГМУ, что отрицательно сказывается на их индексе Хирша, который зачастую мог бы быть гораздо выше. Как уже было сказано выше, цитирования извлекаются из пристатейной (прикнижной) библиографии. Поэтому ваша цель – добиться, чтобы в базе по возможности присутствовали все публикации, ссылающиеся на ваши работы, причем они должны быть введены со списками литературы (пристатейной библиографией). Какими же путями автор может выявить цитирования своих работ? Для начала стоит пересмотреть собственные публикации, в которых вы цитируете свои работы. Самоцитирования тоже учитываются при расчете индекса Хирша, поэтому обращайте внимание, чтобы ваши собственные публикации были введены в базу со списками литературы. Обращаем ваше внимание, что списки литературы по теме ваших собственных диссертаций, приведенные вами в автореферах, также учитываются как цитирования. Кроме того, можно порекомендовать авторам систематически просматривать публикации коллег, работающих по сходной тематике, на предмет поиска в них цитирований. Научным руководителям стоит отслеживать публикации своих докторантов, поскольку высока вероятность, что в них есть ссылки на работы научного руководителя. Определенную помощь в этом поиске могут оказать полнотекстовые электронные коллекции диссертаций, защищенных в ЮУГМУ, и коллекция трудов сотрудников ЮУГМУ, представленные в разделе «Электронная библиотека» на сайте библиотеки ЮУГМУ. Вход в коллекции осуществляется путем авторизации по фамилии и номеру электронного читательского билета. Полезным инструментом для поиска цитирований является «Академия Google» (англ. *Google Scholar*) – бесплатная поисковая система по полным текстам научных публикаций всех форматов и дисциплин. Подробнее об этой поисковой системе и работе в ней вы можете прочитать в нынешнем выпуске нашего путеводителя *Vademecum* в статье И. Г. Куприяновой. Стоит отметить, что даже простой поиск в таких широко известных поисковых системах, как Yandex и Rambler, вполне способен принести определенный результат, поскольку количество полнотекстовых документов, размещенных в свободном доступе в сети Интернет, неуклонно увеличивается.

Для ввода публикаций, в которых цитируются ваши работы, вам необходимо предоставить эти публикации ответственному представителю, который введет их в базу РИНЦ. Публикации принимаются в электронном виде, в формате Word или PDF (распознанный текст с возможностью копирования его в Word).

В заключение хочется отметить, что работа по выявлению и привязке цитирований в РИНЦ должна вестись систематически, на основе взаимодействия авторов и ответственного представителя вуза. Только в этом случае можно добиться максимально полного отражения всего массива цитирований в базе РИНЦ и, как результат, увеличения индекса Хирша авторов ЮУГМУ.

По всем вопросам, связанным с работой в РИНЦ, обращайтесь в отдел автоматизированного поиска информации научной библиотеки (каб. 103 теплого перехода, тел. 731-69-17, внутр. 39). Ответственный представитель ЮУГМУ в РИНЦ – зав. отделом автоматизированного поиска информации научной библиотеки Анна Мироновна Ясинская.

«Академия Google» – современный инструмент для поиска научных публикаций

*Ирина Геннадьевна Куприянова,
главный библиотекарь
отдела автоматизированного поиска информации*

«Академия Google» (англ. Google Scholar) <https://scholar.google.com/> является международной поисковой системой свободного доступа, которая обеспечивает полнотекстовый поиск научных публикаций всех форматов и дисциплин.

Функции «Академии Google»:

- поиск статей, рефератов и библиографических ссылок по различным источникам в сети Интернет;
- получение информации об основных публикациях в любой области исследований, включая количество цитирований этих публикаций.

«Академия Google», не лишенная простоты, свойственной широко известной поисковой системе Google, успешно индексирует большинство рецензируемых крупнейших научных журналов России, Европы и Америки и быстро находит часто цитируемые источники.

Используя единую поисковую форму, можно вести поиск по различным дисциплинам и по разным источникам, в том числе рецензированные статьи, диссертации, книги, рефераты и отчеты, опубликованные научными организациями.

Без регистрации «Академию Google» можно использовать только как средство поиска публикаций, тогда как после регистрации в качестве автора научных публикаций и создания своего профиля появляется возможность:

- сохранять результаты поиска;
- автоматически или вручную привязывать к профилю свои статьи;
- удалять из списка своих публикаций случайно попавшие в него чужие статьи;
- редактировать библиографические описания своих статей, если в них была допущена ошибка;
- следить за цитированием своих и чужих интересующих вас работ;
- отслеживать отдельные работы или творчество отдельных авторов;

- связать свой аккаунт в «Академии Google» с другими своими аккаунтами в соцсетях, чтобы сделать доступными результаты своих поисков и собственные работы и показатели их цитируемости.

Авторы-пользователи «Академии Google» могут сделать свой профиль доступным, и тогда ссылка на ваш профиль будет видна пользователям, просматривающим ваши работы. Это дает возможность завести полезные знакомства с коллегами, изучающими те же вопросы, по всему миру.

С точки зрения реальных показателей цитируемости для русскоязычных авторов «Академия Google» представляет больший интерес, чем Web of Science или Scopus, поскольку в нее включено гораздо большее количество научных журналов на русском языке.

По сравнению с РИНЦ в «Академии Google» представлено гораздо больше источников, поэтому индекс Хирша по расчетам «Академии Google» для многих авторов может оказаться выше, чем по РИНЦ.

Система имеет простой интерфейс на русском языке, является бесплатным ресурсом и доступна с любого компьютера, подключенного к сети Интернет. Методические рекомендации по работе с «Академией Google» можно найти по адресу

http://www.spa.msu.ru/uploads/files/nautchnaja_dejatelnost/GoogleScholar.pdf

либо выйти на них со страницы «Википедии», посвященной проекту.

МЕДИЦИНСКИЕ ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ

«КиберЛенинка» – открытая научная электронная библиотека

*Ведущая рубрики – Ирина Геннадьевна Куприянова,
главный библиотекарь
отдела автоматизированного поиска информации*

В настоящее время читаемость российских научных публикаций недостаточно высока, что объясняется как малыми тиражами печатных научных журналов, так и трудностью нахождения этих материалов в Интернете или вовсе ограниченностью доступа к ним.

Повышение цитируемости научных публикаций напрямую зависит от популярности электронной библиотеки и требует специальных инструментов для определения индекса цитируемости статьи, автора, журнала, книги, которые могут базироваться как на собственных данных, так и использовать внешние системы цитирования, такие как Google Scholar, Scopus, Web of Science.



«КиберЛенинка» <http://cyberleninka.ru> — это научная электронная библиотека, основными задачами которой являются популяризация науки и научной деятельности, общественный контроль качества публикаций и повышение цитируемости российской науки. «КиберЛенинка» содержит полные тексты научных статей и научных работ с аннотациями, публикуемых в научных журналах России и ближнего зарубежья, в том числе в журналах, включенных в перечень ВАК РФ. На сайте регулярно появляются новые журналы и статьи. За два года «КиберЛенинка» собрала более 200 тысяч публикаций, более 400 журналов.

У проекта две основные цели. Первая – это размещение материалов по открытой лицензии. Весь контент находится в открытом доступе, можно использовать произведение целиком или фрагментарно, скачивать, копировать, распечатывать и так далее только с указанием автора. На остальные материалы распространяется стандартный копирайт.

Вторая – обеспечение видимости материалов в поисковых системах «Яндекс», Google. Если читателя интересует какая-то конкретная публикация, ему гораздо удобнее набрать в поисковике свой запрос и получить ссылку непосредственно на исковую публикацию. Именно так работает «КиберЛенинка»: основная масса пользователей попадает с поисковика прямо на страницу с научной статьей.

Одним из нововведений «КиберЛенинки» стал механизм обсуждений или рецензий, дающий возможность всем желающим, в том числе авторам

(экспертам в своей узкой области), публично обсуждать и давать комментарии опубликованным работам.

«КиберЛенинка» имеет ряд представительств в социальных сетях: сообщество «ВКонтакте», группа Facebook — более 6 тыс. человек. Также «КиберЛенинка» имеет представительства в Google Plus, «Одноклассниках» и Twitter.

В перспективе должны появиться новые сервисы: профиль ученого, анализ соавторства, нахождение исследовательских групп, возможность загрузки препринтов, монографий, диссертаций и т. п., индекс цитирования, антиплагиат и многое другое. Все это даст возможность специалистам формировать свое публичное научное резюме.

КНИГИ ДЛЯ ДУШИ

Литературное созвездие Южного Урала

*Ведущая рубрики – Галина Николаевна Зернова,
ведущий библиотекарь отдела обслуживания*

В рамках рубрики продолжаем знакомить читателей с творчеством писателей и поэтов нашего края. Держу в руках три сборника стихов, которые подарила мне на презентации замечательная уральская поэтесса, член Союза писателей России Нелли Михайловна Ваторопина, наш давний друг и постоянный гость на поэтических вечерах в ЮУГМУ. У Нелли Михайловны трагическая судьба: родилась она перед войной, через пять дней после рождения умерла мама, в первые дни войны ушел добровольцем отец (он погиб под Смоленском в июне 1944 года). Нелли воспитывала бабушка, потом были школа, педагогический Шадринский институт, замужество. Писать Нелли Михайловна начала поздно, когда уже выросли дочь и сын. «Литературные университеты» прошла в литературном объединении имени Михаила Львова в ДК ЧТЗ, где руководителем был Ефим Ховив (знаменитое литературное общество, откуда вышло много писателей и поэтов).

Первая книга Нелли Ваторопиной вышла в 1995 году, затем были многочисленные сборники. За книгу о военном детстве «Неотправленная фотография» поэтесса получила премию Максима Клайна. Ее стихи и проза вошли в «Хрестоматию по литературе родного края». Нелли Михайловна неоднократно публиковалась в периодических изданиях, ее стихи звучали по радио и с театральных сцен. Она заслуженно является членом Союза писателей.

Нелли Ваторопина – невероятно симпатичный, интеллигентный и доброжелательный человек. Она регулярно проводит мероприятия для молодежи, курирует начинающих поэтов – студентов ЮУГМУ и медицинского колледжа, на ее стихи один из наших студентов сочинил три песни. И сегодня Н. М. Ваторопина ведет активную творческую и общественную жизнь, часто встречается со студентами вузов, техникумов, ветеранами труда и войны.



Челябинску

С Днем рождения, город —
край опорный державы!
Среди многих, бесспорно,
ты в судьбе моей — главный.
Первый шаг — по Российской.
Первый курс — по Нагорной.
Здесь и травы росистей,
И проспекты просторней.
Ну, а люди какие
В нашем городе гордом...
Россияне... Россия...
С добрым утром, мой город!

Нелли Ваторопина



Еще одним самобытным литературным талантом земли уральской является Анна Григорьевна Алферова — детский писатель, член «Общества интеллектуалов», руководитель мастерской художественного слова уральского творческого объединения «Талисман».

Анна Григорьевна Алферова родилась на Волге, в 1977 году окончила Челябинский политехнический институт и с 1979 года, восхищаясь красотой и величием нашего края, осталась жить на Урале. Первая публикация Анны Григорьевны вышла в 1969 году, с 1985 по 1989 год она член литературного объединения «Металлург». Стихи и песни Анны Алферовой опубликованы в пяти сборниках уральских

поэтов, в многочисленных журналах и интернет-изданиях. На стихи поэтессы композиторами России написано более ста песен для детей и более пятидесяти лирических песен. Изданы три музыкальных компакт-диска: песни для детей, лирические песни, стихи в авторском исполнении. В удивительном мире поэзии и музыки челябинской поэтессы легко и привольно, тепло и радостно, светло и уютно.

Недавно прошла презентация нового сборника стихов и песен поэтов и музыкантов Уральского региона, посвященная рождению уральского творческого объединения «Талисман» — «Рубиновый талисман». Составителем и художественным редактором сборника является А. Г. Алферова. Эта замечательная книга была передана Анной Григорьевной в дар нашей библиотеке. Отныне и студенты, и преподаватели ЮУГМУ могут насладиться прекрасным, живым слогом произведений, вошедших в сборник. Границы «Рубинового талисмана» воистину широки территориально, глубоки по воз-

растному диапазону и высоки по творческому потенциалу. Через поэтическую строфу, посредством Слова авторы выражают свою любовь к родному краю, малой и большой Родине; искренностью и душевностью, вдохновением подчеркивают свое стремление соответствовать высокой российской поэзии, сохраняя и преумножая великое богатство поэтического слога. Лирика «Рубинового талисмана» восхищает многогранностью: любовная и пейзажная, гражданская и религиозная. В строках каждого автора – свое неповторимое озарение...

Вольная птица

*Встрепенулась вольной птицей
и взлетела до зари...
Всюду ясный свет струится,
огонек горит внутри.
Как легко парить влюбленной...
На лице – благая весть.
Хорошо быть птицей вольной –
коль душа и крылья есть!*

А. Г. Алферова

Следующая статья цикла бесед о писателях и поэтах Южного Урала будет посвящена талантливой, рано ушедшей от нас поэтессе Асе Горской, а также известной поэтессе, члену Союза писателей России Людмиле Татьяничевой.

БИБЛИОТЕКАРЮ НА ЗАМЕТКУ

*Ведущая рубрики – Инна Геннадьевна Кудрявцева,
заведующая справочно-библиографическим отделом*

Предлагаем вашему вниманию новую рубрику, в которой планируется освещать наиболее интересные материалы из периодики по библиотечному делу. Профессиональная периодика играет важную роль в деятельности библиотекарей и библиографов. В журнальных публикациях можно ознакомиться с опытом работы библиотек различных уровней, взять что-то на заметку, узнать об итогах проведенных статистических исследований. Хочется надеяться, что этот первый небольшой обзор профессиональных периодических изданий заинтересует наших коллег и будет полезен им в работе.

Отраслевое законодательство: думские заботы // Университетская книга. – 2016. – № 1. – С. 20–24.

Очередное заседание Совета по культуре при Председателе Государственной Думы было посвящено формированию Национальной электронной библиотеки и реализации «антиpirатского» закона. Как отметил спикер Госдумы Сергей Нарышкин, эти вопросы имеют и международное измерение. Проект НЭБ способствует продвижению российской культуры за рубежом, а создание надежной системы защиты авторских и смежных прав является обязательством нашей страны в рамках Всемирной торговой организации.

В статье затронуты вопросы необходимых изменений законодательных актов, так или иначе регулирующих деятельность НЭБ. Свою точку зрения высказали: заместитель председателя думского Комитета по культуре З. Рахматуллина, генеральный директор РГБ А. Вислый, первый заместитель министра культуры В. Аристархов и др.

Особой темой было обсуждение «антиpirатского» законодательства.

Подводя итоги дискуссии, спикер Госдумы Сергей Нарышкин отметил, что в сфере авторских и смежных прав еще остаются нерешенные вопросы.

От года литературы к читающей стране // Университетская книга. – 2016. – № 1. – С. 30–34.

Самый крупный за всю историю мероприятия IV Санкт-Петербургский международный культурный форум, посвященный 70-летию ЮНЕСКО, собрал более 10 тысяч деятелей культуры. В событии приняли участие президент РФ В. Путин, генеральный директор ЮНЕСКО И. Бокова, заместитель председателя правительства РФ О. Голодец, министр культуры РФ В. Мединский. Основной темой форума было подведение итогов Года литературы.

В рамках мероприятия работала секция «Литература и чтение». Секция объединяла более 2 тысяч участников из 30 стран. На пленарном заседании под названием «От года литературы к читающей стране» эксперты отмечали отчетливо проявившийся разрыв между отдельными яркими дости-

жениями в развитии читательской культуры и общей тенденцией падения интереса к чтению. Было отмечено, что более 30% населения практически не читают. Россия существенно отстает от многих развитых стран по количеству книжных магазинов и библиотек, объему чтения на душу населения. Участники секции наметили стратегию перехода от года литературы к читающей стране в период до 2020 года. В статье представлен ряд необходимых условий для достижения намеченной цели.

Национальная программа чтения: год девятый // Университетская книга. – 2016. – № 1. – С. 40–45.

В 2006 году была принята программа поддержки и развития чтения. В статье рассматриваются вопросы о проблемах продвижения чтения, озвученные в рамках ежегодной Всероссийской научно-практической конференции «Национальная программа поддержки и развития чтения: проблемы и перспективы».

Статья снабжена интересными статистическими данными. В частности, представлена диаграмма, демонстрирующая объем потребления книг на душу населения в 2013–2014 гг. Представлены возможности для развития чтения.

Сахаров, Н. А. Законодательная основа для Национальной электронной библиотеки / Н. А. Сахаров // Библиотековедение. – 2015. – № 6. – С. 19–22.

Автор статьи Николай Анатольевич Сахаров – советник дирекции РГБ, доктор политических наук, профессор.

Осенью 2015 года в Государственную думу Федерального собрания Российской Федерации был представлен законопроект. Он касался вопроса изменений, которые необходимо внести в Федеральный закон «О библиотечном деле». Необходимость внесения этих изменений была продиктована созданием Национальной электронной библиотеки. Основным в этом законопроекте является определение НЭБ. Документ, находящийся в настоящее время на рассмотрении в Государственной думе, предусматривает включение в Федеральный закон «О библиотечном деле» новой статьи № 18. В статье приводится перечень документов, которые необходимо предоставлять в НЭБ. Также освещаются наиболее спорные и дискуссионные моменты, связанные с формированием Национальной электронной библиотеки и ее дальнейшим функционированием.

Соколов, А. В. Библиофутурология: предмет и метод / А. В. Соколов // Библиотековедение. – 2015. – № 6. – С. 23–29.

В статье профессора Санкт-Петербургского государственного института культуры и искусств, доктора педагогических наук рассматривается новое направление в учении о будущем библиосфера – библиофутурологии. Данный термин в профессиональной библиотечно-книговедческой среде официально не принят. Какая судьба у библиотечной профессии? Сохранится ли библиотеки, книжные магазины? Будут ли люди посещать библиотеки? Люди, затрагивающие эти вопросы, как правило, не оперируют научными аргументами. Почему? Скорее всего, это происходит из-за глубокой убежденности в вечном существовании библиотек. Отсюда и восприятие

слова «Библиофутурология» как лишнего в библиотечно-книговедческом лексиконе. Данная статья призвана развеять эту иллюзию.

Статья содержит разделы: футурология как научная дисциплина; особенности библиофутурологических исследований; генеральная цель библиофутурологических исследований; структура библиосферы; методология познания будущего. Цель данной публикации – обратить внимание библиотечного сообщества на данную проблему.

Жабко, Е. Д. Региональные цифровые коллекции: современное состояние и тенденции развития / Е. Д. Жабко // Библиотековедение. – 2015. – № 6. – С. 44–52.

В своей статье Елена Дмитриевна Жабко, директор по информационным ресурсам Президентской библиотеки, рассматривает вопрос о современном состоянии, направлениях создания и развития коллекций электронных ресурсов региональной направленности.

Тема краеведения всегда актуальна в работе любой библиотеки. В настоящее время количество электронных библиотек стремительно растет. Возникает необходимость классификации. Одним из направлений классификационного деления электронных библиотек является их рассмотрение в контексте территориальной принадлежности. Цель такой работы и ее необходимость лучше всего покажет цитата из данной статьи.

Материалом для статьи являются сайты библиотек, а также данные, полученные в рамках реализации проекта «Оказание услуг по подключению к НЭБ цифровых фондов библиотек регионального уровня с учетом опыта формирования цифровых коллекций Президентской библиотеки» (2014).

Чрезвычайно интересна публикация Татьяны Давыдовны Рубановой, профессора кафедры документоведения и издательского дела Челябинской государственной академии культуры и искусств, доктора педагогических наук.

Рубанова, Т. Д. Библиотеки для раненых воинов и военнопленных в годы Первой мировой войны / Т. Д. Рубанова // Библиотековедение. – 2015. – № 6. – С. 98–106.

Татьяна Давыдовна Рубанова в очень интересном аспекте рассматривает один из важных эпизодов в истории России. Казалось бы, до чтения ли на войне. Но, как следует из статьи, потребность в книгах была у людей всегда.

В статье показана вся сеть снабжения произведениями печати лазаретов и лагерей военнопленных. Описана система организации библиотечного обслуживания раненых и попавших в плен солдат. Показано участие государственных, благотворительных, общественных организаций в формировании библиотечного фонда лазаретов, лагерей для военнопленных. Безусловно, обогащают эту статью статистические данные, которые наглядно показывают, какое количество книг было собрано, сколько было скомплектовано библиотек. Интересны и фактографические данные о создании и снабжении книжной продукцией военнопленных уже Российской армии в лагерях на территории Германии и Австро-Венгрии. Также есть данные о библиотеках военнопленных противника в лагерях на территории Сибири.

Статья представляет интерес как для тех, кто увлекается изучением истории России, так и тех, кому важны вопросы истории библиотечного дела.

Абубакирова, М. И. Чем мы можем быть вам полезны? : стратегия сотрудничества научной библиотеки УГЛТУ / М. И. Абубакирова // Библиотечное дело. – 2015. – № 24. – С. 2–3.

Статья директора научной библиотеки Уральского государственного лесотехнического университета Маргариты Исхаковны Абубакировой наглядно показывает, как посредством сотрудничества с подразделениями вуза научная библиотека может развиваться и быть полезной. М. И. Абубакирова задает вопрос, сможет ли вуз существовать без библиотеки. И, к сожалению, констатирует, что сможет. Сегодня количество поставщиков учебной и научной литературы в электронном виде очень велико. Это бросает своего рода вызов библиотеке. Выход же сотрудники научной библиотеки УГЛТУ видят в развитии и модернизации библиотеки. В 2013 году библиотека УГЛТУ провела анализ своих проблем. В результате были определены основные направления деятельности библиотеки. Исходя из них и разрабатывались программы и проекты дальнейшего развития библиотеки.

Следующая статья написана нашими коллегами из научной библиотеки Челябинского государственного университета.

Котко, Л. В. Информационно-библиографическая культура: современные подходы к преподаванию / Л. В. Котко, С. И. Фролова, С. В. Мусина // Библиотечное дело. – 2015. – № 24. – С. 4–6.

В публикации описан опыт преподавания дисциплины «Информационно-библиографическая культура» в Челябинском государственном университете. Статья довольно полно показывает, как строится преподавание данного курса в ЧелГУ.

Интересна статья Ирины Николаевны Огневой, заведующей методическим отделом центральной библиотеки им. А. М. Горького города Арзамаса Нижегородской области.

Огнева, И. Н. Полезные инструменты сервисы для библиотекарей: от контент-плана до мониторинга // Библиотечное дело. – 2015. – № 24. – С. 33–38.

Тематика публикации касается ведения библиотечного сайта, страницы социальной сети, блога. Рано или поздно всегда встает вопрос о наполнении материалом сайта или страницы библиотеки. Автор статьи предлагает обзор бесплатных или условно бесплатных интернет-сервисов, которые могут помочь при ведении сайта, страницы в социальной сети, блога и т. п. библиотеке.

Хотелось бы упомянуть еще несколько номеров журнала «Библиотечное дело», но уже без подробного обзора статей.

Библиотечное дело. – 2015. – № 18.

Данный выпуск журнала посвящен теме «Особый читатель». Речь идет о людях с ограниченными возможностями. С 2011 года в России начала реализовываться Государственная программа «Доступная среда». Цель программы – создание комфортных условий для людей с ограниченными

возможностями. Не исключение и библиотеки. Сделать доступными свои фонды и услуги – основной вклад библиотеки в реализацию этой программы. Опубликованные материалы дают возможность библиотекарям ознакомиться с опытом обслуживания особых людей другими библиотеками и, соответственно, возможно, найти что-то интересное для дальнейшего использования в своей работе.

Библиотечное дело. – 2015. – № 22.

Выпуск называется «Чтение с увлечением». Из самого названия выпуска уже понятна ключевая тематика номера. Основу номера составляют публикации, исследующие чтение в различных аспектах: что читают, как привлечь к чтению. Своего рода продолжением статьи Т. Д. Рубановой (Рубанова, Т. Д. Библиотеки для раненых воинов и военнопленных в годы Первой мировой войны / Т. Д. Рубанова // Библиотековедение. – 2015. – № 6. – С. 98–106) в данном номере явилась публикация Т. Б. Марковой, научного сотрудника научно-исследовательского отдела библиографии и библиотековедения библиотеки Российской академии наук, под названием «Книга в военное лихолетье: все для борьбы и победы» (Маркова, Т. Б. Книга в военное лихолетье: все для борьбы и победы / Т. Б. Маркова // Библиотечное дело. – 2015. – № 22. – С. 31–34). Та же тема книг в военное время, только уже не в годы Первой мировой, а в период Великой Отечественной войны (1941–1945 гг.).

В заключение обзора хочется выразить надежду, что эта рубрика будет полезна и востребована.

ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ ИНФОРМИРУЕТ

*Ведущая рубрики – Елена Юрьевна Санникова,
ответственный секретарь диссертационного совета*

Диссертационный совет Южно-Уральского государственного медицинского университета представляет отчет о работе за 2015 год.

В 2015 году в государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации функционировало три диссертационных совета:

Д 208.117.01 по специальностям: 14.01.01 – акушерство и гинекология (мед. науки), 14.01.17 – хирургия (мед. науки), 14.03.02 – патологическая анатомия (мед. науки) – действовал до 29 апреля 2015 г.

Д 208.117.02 по специальностям: 03.01.04 – биохимия (мед. науки), 14.03.03 – патологическая физиология (мед. науки), 14.01.04 – внутренние болезни (мед. науки) – действовал до 21 мая 2015 г.

Д 208.117.03 по специальностям: 03.02.03 – микробиология (мед. науки), 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология (мед. науки), 14.03.09 – клиническая имmunология, аллергология (мед. науки и биол. науки).

Заседаний по защитам диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук в 2015 году было проведено 19, в том числе защищено 5 докторских диссертаций.

По состоянию на 1 апреля 2016 года в Южно-Уральском государственном медицинском университете функционируют три диссертационных совета:

Д 208.117.03 по специальностям: 03.02.03 – микробиология (мед. науки), 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология (мед. науки), 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология (мед. науки и биол. науки).

Объединенные диссертационные советы:

Д 999.047.04 по специальности: 14.01.01 – акушерство и гинекология (мед. науки).

Д 999.063.03 по специальностям: 14.01.15 – травматология и ортопедия (мед. науки), 14.03.02 – патологическая анатомия (мед. науки).

Аналитическая сводка по результатам работы экспертного совета ВАК по медико-профилактическим наукам в 2015 году

По специальности: 03.02.03 – микробиология (медицинские науки) функционируют 8 диссертационных советов, в которых в 2015 году было защищено 19 диссертаций, из них 1 докторская, 1 кандидатская из нашего совета, что составило 13 % от общего числа.

По специальности: 14.03.09 – Клиническая иммунология, аллергология (биологические науки) действуют 4 совета, в которых защищено 8 диссертаций, 7 из которых наши (93 %).

По специальности: 14.03.09 – Клиническая иммунология, аллергология (медицинские науки) действуют 7 советов, в которых было защищено 37 диссертаций, 5 из которых наших, т. е. 13 %.

Претензий к деятельности нашего совета не предъявлялось.

Для повышения эффективности деятельности членов диссертационного совета необходимо обратить внимание на публикационную активность. Всем членам совета необходимо за год опубликовать 2 статьи в журналах из перечня ВАК и 1 – в международных базах по специальности, представляющейся в совете.

В настоящее время в Министерстве образования и науки Российской Федерации находится ходатайство нашего учреждения по вопросу открытия диссертационного совета по специальностям: 03.01.04 – биохимия (мед. науки), 14.01.04 – внутренние болезни (мед. науки).

НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ КНИГ, ПОСТУПИВШИХ В БИБЛИОТЕКУ

АНЕСТЕЗИЯ МЕСТНАЯ

617-053

3-67

Злакоманова, О. Н. Местная анестезия у детей : учеб. пособие для студентов, обучающихся по спец. 31.05.01 – лечебное дело, 31.05.02 – педиатрия / О. Н. Злакоманова, А. В. Чукичев ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т ; каф. топографической анатомии и оперативной хирургии. – Челябинск : ЮУГМУ, 2015. – 44 с.

Экземпляры: всего: 34 – Ч3(1), Ч3-3(1), ХР(32)

АППЕНДИЦИТ

616.3-089

C56

Совцов, С. А. Острый аппендицит. Клиника, диагностика, лечение : учеб. пособие для послевузовского образования врачей / С. А. Совцов ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т ; каф. хирургии фак. дополнительного проф. образования. – Челябинск, 2016. – 197 с.

Экземпляры: всего: 5 – Ч3(1), Ч3-3(1), ХР(3)

ЖИЗНЬ

57

C59

Соков, Л. А. Происхождение жизни. Мультиматрица (from stardust to men) : монография / Л. А. Соков. – [2-е изд.]. – Челябинск, 2012. – 412 с. : ил.

Экземпляры: всего: 2 – ХР(2)

ИНВАЛИДНОСТИ СТЕПЕНИ ОЦЕНКА

616-03

M82

Москвичева, М. Г. Организация и проведение экспертизы временной нетрудоспособности в медицинской организации : учеб. пособие для доп. проф. образования по спец. 14.02.03 «Организация здравоохранения и общественное здоровье» / М. Г. Москвичева, В. Б. Щетинин ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т ; каф. общественного здоровья и здравоохранения фак. доп. проф. образования. – Челябинск : ЮУГМУ, 2015. – 180 с.

Экземпляры: всего: 5 – ХР(5)

ИНСУЛЬТ

616.1-089

X50

Хирургическая профилактика инсульта при стенозирующей патологии сонных артерий : учеб. пособие для послевузовского образования врачей по спец.: хирургия, сердечно-сосудистая хирургия, неврология, кардиология, терапия / А. А. Фокин, А. Е. Манойлов, А. Н. Каранизаде [и др.] ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т, каф. хирургии фак. дополнительного проф. образования. – Челябинск, 2015. – 41 с.

Экземпляры: всего: 5 – ЧЗ(1), ХР(4)

ИШЕМИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ СЕРДЦА

616.1

Б43

Белова, С. А. Маршрутизация пациентов при ишемической болезни сердца в Челябинской области : метод. рек. / С. А. Белова, М. Г. Москвичёва. – Челябинск, 2014. – 57 с.

Экземпляры: всего: 5 – ЧЗ(1), ЧЗ-3(1), ХР(3)

616.1

У74

Усачева, Е. В. Агрегатометрия в оценке эффективности антиагрегационной терапии у пациентов с ишемической болезнью сердца : метод. рек. для врачей / Е. В. Усачева, А. В. Нелидова, С. С. Бордадымова ; под ред. С. С. Буновой ; Омский гос. мед. ун-т, каф. пропедевтики внутренних болезней. – Омск, 2015. – 37 с.

Экземпляры: всего: 2 – ХР(1), ЧЗ-3(1)

ЛАЗЕРНАЯ ТЕРАПИЯ

615.84

Л17

Лазерная терапия в лечебно-реабилитационных и профилактических программах : клинические рек. – Москва, 2015. – 80 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

ЛУЧЕВАЯ ТЕРАПИЯ

615.84

В12

Важенин, А. В. Реализованные проекты ядерной медицины на Южном Урале : науч. изд. / А. В. Важенин, Г. Н. Рыкованов. – Снежинск, 2015. – 200 с. : ил.

Экземпляры: всего: 2 – ХР(2)

МЕДИЦИНА КАТАСТРОФ

614.8

A43

Актуальные вопросы медицины катастроф : учеб. пособие для мед. вузов / О. Е. Ильичёва, У. В. Харламова, А. Е. Локтев [и др.] ; Южно-Уральский

гос. мед. ун-т ; каф. безопасности жизнедеятельности, медицины катастроф, скорой и неотложной медицинской помощи. – Челябинск, 2015. – 216 с.

Экземпляры: всего: 1 – Ч3(1)

МЕДИЦИНСКАЯ ПРАКТИКА, ЗАЩИТА ПРАВ

614.25

Т98

Тюков, Ю. А. Методические основы изучения права : учеб. пособие для вузов / Ю. А. Тюков, Л. Н. Семченко, О. Ю. Герасимова ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т ; каф. общественного здоровья и здравоохранения ; каф. психологии. – Челябинск, 2016. – 82 с.

Экземпляры: всего: 5 – Ч3(1), ХР(4)

МОЛОЧНАЯ ЖЕЛЕЗА

618.1

Б87

Братникова, Г. И. Анатомия и рентгенологическая семиотика заболеваний молочной железы : учеб. пособие для проф. образования / Г. И. Братникова, А. В. Ваганов, В. В. Блиновских ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т, каф. онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии. – Челябинск : ЮУГМУ, 2015. – 40 с.

Экземпляры: всего: 2 – Ч3(1), ХР(1)

НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ БОЛЕЗНИ

616.8-053

Б93

Буторин, Г. Г. Клинические и клинико-динамические проблемы детской и подростковой невропатии : монография / Г. Г. Буторин, Н. Е. Буторина. – Челябинск : Сити-Принт, 2015. – 252 с.

Экземпляры: всего: 5 – Ч3(1), ХР(4)

НЕСЧАСТНЫЕ СЛУЧАИ

614.8

О-64

Организация защиты населения : учеб. пособие / О. Е. Ильичёва, У. В. Харламова, А. Е. Локтев [и др.] ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т ; каф. безопасности жизнедеятельности, медицины катастроф, скорой и неотложной медицинской помощи. – Челябинск, 2014. – 123 с.

Экземпляры: всего: 1 – Ч3(1)

НОВООБРАЗОВАНИЯ

616-006

М94

Мы – онкологи. Челябинский областной клинический онкологический диспансер / гл. ред. А. В. Важенин. – Челябинск : Элефант, 2015. – 154 с. : ил.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

616-006

Ч-41

Челябинский областной клинический онкологический диспансер : энциклопедия / ред. А. В. Важенин. – Челябинск : ООО ЦРТ «Альтернатива», 2015. – 240 с.

Экземпляры: всего: 1 – СБО(1)

ОСТЕОМИЕЛИТ

616.7-089

О-79

Острый гематогенный остеомиелит у детей / И. А. Абушкин, В. В. Чуриков, А. Н. Котляров [и др.] ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т, каф. детской хирургии. – Челябинск, 2015. – 14 с.

Экземпляры: всего: 5 – ХР(5)

ПАЛЛИАТИВНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ

616-006

П83

Противоболевая и симптоматическая терапия в паллиативной помощи онкологическим больным : учеб. пособие для проф. образования по специальностям: «Онкология», «Терапия» / А. В. Важенин, М. Н. Миронченко, У. В. Харламова [и др.] ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т, каф. онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии, каф. безопасности жизнедеятельности, медицины катастроф, скорой и неотложной медицинской помощи. – Челябинск, 2015. – 68 с.

Экземпляры: всего: 1 – ЧЗ(1)

ПАРОДОНТОЛОГИЯ

616.31

Р85

Руководство к практическим занятиям по модулю «пародонтология» : учеб. пособие для студентов стоматолог. фак. / И. А. Бутюгин [и др.] ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т, каф. терапевтической и детской стоматологии. – Челябинск : ЮУГМУ, 2015. – 122 с.

Экземпляры: всего: 2 – ЧЗ(1), ХР(1)

ПАТОФИЗИОЛОГИЯ

616-092

М54

Методические разработки практических занятий для студентов по патофизиологии : учеб. пособие для студентов по специальности «Лечебное дело», «Педиатрия», «Медико-профилактическое дело» / Л. В. Кривохижина, Е. Н. Ермолаева, Е. В. Давыдова [и др.] ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т, каф. патологической физиологии

Ч. 2: Типовые патологические процессы. – Челябинск, 2015. – 120 с.

Экземпляры: всего: 5 – ЧЗ(1), ХР(4)

616-092

M54

Методические разработки практических занятий для студентов по пато-физиологии : учеб. пособие / Л. В. Кривохижина, Е. Н. Ермолаева, Е. В. Давыдова [и др.] ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т, каф. патофизиологии

Ч. 1: Общая нозология. Типовые патологические процессы. – Челябинск, 2015. – 128 с.

Экземпляры: всего: 5 – Ч3(1), ХР(4)

616-092

M54

Методические разработки практических занятий для студентов по пато-физиологии : учеб. пособие / Л. В. Кривохижина, Е. Н. Ермолаева, Е. В. Давыдова [и др.] ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т, каф. патологической физиологии

Ч. 3: Патофизиология системы крови. – Челябинск, 2015. – 124 с.

Экземпляры: всего: 5 – Ч3(1), ХР(4)

616-092

M54

Методические разработки практических занятий для студентов по пато-физиологии : учеб. пособие / Л. В. Кривохижина, Е. Н. Ермолаева, Е. В. Давыдова [и др.] ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т, каф. патологической физиологии

Ч. 4: Патофизиология сердечно-сосудистой системы. – Челябинск, 2015. – 124 с.

Экземпляры: всего: 5 – Ч3(1), ХР(4)

616-092

M54

Методические разработки практических занятий для студентов по пато-физиологии : учеб. пособие / Л. В. Кривохижина, Е. Н. Ермолаева, Е. В. Давыдова [и др.] ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т, каф. патофизиологии

Ч. 5: Патофизиология дыхательной, пищеварительной и мочевыделительной систем. – Челябинск, 2015. – 124 с.

Экземпляры: всего: 5 – Ч3(1), ХР(4)

ПЕПТИЧЕСКАЯ ЯЗВА

616.3-089

C56

Совцов, С. А. Прободные гастродуоденальные язвы. Клиника, диагностика, лечение : учеб. пособие для проф. образования врачей / С. А. Совцов ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т, каф. хирургии фак. дополнительного проф. образования. – Челябинск, 2016. – 183 с.

Экземпляры: всего: 5 – Ч3(1), Ч3-3(1), ХР(3)

ПЕРВАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ

614.8

A45

Алгоритмы оказания первой помощи : учеб. пособие для мед. вузов / О. Е. Ильичёва, У. В. Харламова, А. Е. Локтев [и др.] ; Южно-Уральский гос.

мед. ун-т ; каф. безопасности жизнедеятельности, медицины катастроф, скорой и неотложной медицинской помощи. – Челябинск, 2015. – 128 с.

Экземпляры: всего: 1 – ЧЗ(1)

614.8

О-49

Оказание помощи при несчастных случаях : учеб. пособие для вузов / О. Е. Ильичёва, У. В. Харламова, А. Е. Локтев [и др.] ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т ; каф. безопасности жизнедеятельности, медицины катастроф, скорой и неотложной медицинской помощи. – Челябинск, 2014. – 112 с.

Экземпляры: всего: 1 – ЧЗ(1)

ПЛОСКОСТОПИЕ

617.5-053

Р39

Рентгенологическое обследование юношей с продольным и поперечным плоскостопием при проведении медицинского освидетельствования : учеб. пособие для проф. образования по специальности «Рентгенология» / сост. А. В. Важенин, О. В. Максимов, Г. И. Братникова [и др.] ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т, каф. онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии. – Челябинск : ЮУГМУ, 2015. – 24 с.

Экземпляры: всего: 2 – ЧЗ(1), ХР(1)

ПНЕВМОНИЯ

616.2-053

О-76

Острая гнойная деструктивная пневмония у детей : учеб. пособие для студентов, обучающихся по спец. «Педиатрия» / И. А. Абушкин [и др.] ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т, каф. детской хирургии. – Челябинск, 2015. – 19 с.

Экземпляры: всего: 5 – ХР(5)

ПОСТТРОМБОТИЧЕСКИЙ СИНДРОМ

616.1

Д44

Диагностика и лечение посттромботической болезни : учеб. пособие для врачей / А. В. Покровский, Е. Г. Градусов, И. М. Игнатьев [и др.] ; Российская мед. акад. последипломного образования, Казанский гос. мед. ун-т. – М., 2012. – 90 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

ПОЧКИ

616.6

И46

Ильичёва, О. Е. Хроническая болезнь почек: диагностика, подходы к профилактике и лечению : учеб. пособие для доп. проф. образования по специальности «Терапия», «Нефрология», «Кардиология» / О. Е. Ильичёва, У. В. Хар-

ламова ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т, каф. безопасности жизнедеятельности, медицины катастроф, скорой и неотложной медицинской помощи. – Челябинск, 2015. – 51 с.

Экземпляры: всего: 1 – ЧЗ(1)

616.6-006

A60

Аляев, Ю. Г. Оперативное лечение больных опухолью почки (прошлое, настоящее, будущее): к XV конгрессу РОУ «Урология в XXI веке» / Ю. Г. Аляев, П. В. Глыбочки ; Первый Московский гос. мед. ун-т им. И. М. Сеченова. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 488 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

РЕПРОДУКТИВНОЕ ЗДОРОВЬЕ

618.1

M54

Методы изучения факторов врожденного иммунитета репродуктивной системы женщин : учеб.-метод. пособие для аспирантов, обучающихся по направлениям подготовки: 30.06.01 – фундаментальная медицина (спец. 14.03.09 – клин. аллергология, иммунология, 14.03.10 – клин. лаб. диагностика, 03.02.03 – микробиология), 31.06.01 – клин. медицина (спец. 14.01.01 – акушерство и гинекология) / И. И. Долгушин, Л. Ф. Телешева, В. Ф. Долгушина [и др.] ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т ; каф. микробиологии, вирусологии, иммунологии и клин. лабораторной диагностики ; каф. акушерства и гинекологии ; НИИ иммунологии. – Челябинск : Изд-во ЮУГМУ, 2015. – 32 с.

Экземпляры: всего: 34 – ХР(32), ЧЗ(1), ЧЗ-3(1)

РОТОВОЙ ПОЛОСТИ ГИГИЕНА

616.31

C21

Сафонова, Т. А. Гигиена полости рта : учеб. пособие для студентов, обучающихся по спец. 31.05.03 – Стоматология / Т. А. Сафонова, И. А. Бутюгин ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т, каф. терапевтической и детской стоматологии. – Челябинск : ЮУГМУ, 2015. – 86 с.

Экземпляры: всего: 2 – ЧЗ(1), ХР(1)

СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ БОЛЕЗНИ

616.1

A65

Андреевских, И. А. Причинно-следственные и индивидуально-дифференцированные принципы лечения сердечно-сосудистой патологии : учеб. пособие для проф. образования врачей по специальности «Сердечно-сосудистая хирургия» / И. А. Андреевских ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т ; каф. госпитальной хирургии. – Челябинск : ЮУГМУ, 2015. – 24 с.

Экземпляры: всего: 2 – ЧЗ(1), ХР(1)

СЕТЧАТКИ БОЛЕЗНИ

617.735-002(07)

П16

Панов, И. Е. Центральная серозная хориоретинопатия : учеб. пособие для послевузовского образования по спец. офтальмология / И. Е. Панов, М. Ю. Прокопьева, О. Н. Авдеева ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т ; каф. офтальмологии фак. доп. проф. образования. – Челябинск : Пирс, 2015. – 32 с

Экземпляры: всего: 2 – Ч3(1), Ч3-3(1)

СКОЛИОЗ

616.7

T15

Тактика применения методов лучевой диагностики у юношей со сколиозом и патологическим кифозом при проведении медицинского освидетельствования : учеб. пособие для проф. образования по специальности «Рентгенология» / сост. А. В. Важенин, О. В. Максимов, Г. И. Братникова [и др.] ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т, каф. онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии. – Челябинск : ЮУГМУ, 2015. – 36 с.

Экземпляры: всего: 2 – Ч3(1), ХР(1)

СТРАХОВАНИЕ МЕДСЕСТРИНСКОЙ ПОМОЩИ

614

P85

Руководство к практическим занятиям по дисциплине «Основы социальной медицины» : учеб. пособие для обучающихся по прогр. 040400 – Социальная работа / Ю. А. Тюков, И. П. Круглякова, Е. Ю. Ванин [и др.] ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т ; каф. общественного здоровья и здравоохранения. – Челябинск, 2015. – 252 с.

Экземпляры: всего: 34 – Ч3(1), Ч3-3(2), ХР(31)

ТРОМБОЭМБОЛИЯ

616.1

C71

Специализированная профилактика тромбоэмболии легочной артерии : науч. изд. / П. Г. Швальб, С. А. Бирюков, И. А. Сучков [и др.]. – Рязань, 2010. – 120 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

УРОЛОГИЯ

616.6

Л87

Лучевые методы визуализации в урологии в норме и патологии : учеб. пособие / В. А. Бычковских, В. Н. Бордуновский, Г. И. Братникова [и др.] ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т, каф. факультетской хирургии, каф. онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии. – Челябинск : ЮУГМУ, 2015. – 180 с.

Экземпляры: всего: 84 – Ч3(1), Ч3-3(1), ХР(82)

УХОД ЗА БОЛЬНЫМ

616-083(075.8)

У89

Уход за больными терапевтического профиля. Учебная практика : учеб.-метод. пособие / Нижегородская гос. мед. акад. – Нижний Новгород : Изд-во НижГМА, 2015. – 64 с.

Экземпляры: всего: 1 – Ч3(1)

ХИРУРГИЧЕСКАЯ РАНЕВАЯ ИНФЕКЦИЯ

617-002

Д44

Диагностика и лечение инфекционных осложнений в хирургии : науч. изд. / Южно-Уральский гос. мед. ун-т, каф. факультетской хирургии, клинический отдел Челябинского гос. ин-та лазерной хирургии ; под ред. В. Н. Бордуновского. – Челябинск : Пирс, 2015. – 148 с.

Экземпляры: всего: 5 – ХР(5)

ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА

Р

Р65

Рой, О. Ю. Пасынки судьбы : роман / О. Ю. Рой. – Москва : ЭКСМО, 2011. – 352 с.

Экземпляры: всего: 1 – Ч3(1)

Р

С78

Стаут, Р. И быть подлецом : роман / Р. Старт. – Санкт-Петербург : Амфора, 2014. – 351 с. – (Великие сыщики)

Экземпляры: всего: 1 – Ч3(1)

ЭПИДЕМИОЛОГИЯ

616.9

Е92

Ефремова, Н. П. Частная эпидемиология : учеб.-метод. пособие для студентов, обучающихся по спец. медико-профилактическое дело / Н. П. Ефремова, Ю. В. Данилова, Е. А. Сергеева ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т, каф. гигиены и эпидемиологии. – Челябинск, 2014. – Ч. I. – 78 с.

Экземпляры: всего: 3 – Ч3(1), ХР(2)

616.9

Е92

Ефремова, Н. П. Частная эпидемиология : учеб.-метод. пособие для студентов, обучающихся по спец. медико-профилактическое дело / Н. П. Ефремова, Ю. В. Данилова, Е. А. Сергеева ; Южно-Уральский гос. мед. ун-т, каф. гигиены и эпидемиологии. – Челябинск, 2014. – Ч. II. – 78 с.

Экземпляры: всего: 3 – Ч3(1), ХР(2)

АВТОРЕФЕРАТЫ

A65

Андреева, Г. О. Хронический болевой синдром при заболеваниях периферической нервной системы : автореф. дис. ... д-ра мед. наук. – СПб., 2015. – 45 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

A95

Ахмедов, Х. Б. Иммунологический и микробиологический контроль терапии при хламидийной инфекции, ассоциированной с генитальными микоплазмами : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – М., 2015. – 31 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Б12

Бабенко, О. П. Иммуно-гормональные закономерности формирования плацентарной недостаточности у серопозитивных беременных при обострении цитомегаловирусной инфекции : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Иркутск, 2015. – 25 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Б28

Батрак, Н. В. Клинико-анамнестические особенности и регуляция апоптоза у женщин с угрозой прерывания беременности на ранних сроках и привычным невынашиванием : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – М., 2015. – 23 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Б28

Батыршина, Я. Р. Клинико-эпидемиологические аспекты формирования лекарственной устойчивости *Mycobacterium tuberculosis* к фторхинолонам : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Новосибирск, 2015. – 22 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Б79

Болдонова, Н. А. Эффективность применения рекомбинантного лютеинизирующего гормона в циклах вспомогательных репродуктивных технологий : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Иркутск, 2015. – 24 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Б87

Бражников, А. Ю. Острая патологическая кровопотеря во время беременности и родов с позиции системного воспаления : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Екатеринбург, 2015. – 25 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Б92

Бусыгин, С. Н. Состояние центральной регуляции кровообращения у боль-

ных с тяжелым течением сепсиса, осложненного септической энцефалопатией : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Екатеринбург, 2015. – 27 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

B15

Валеева, Г. А. Туберкулез легких и беременность: особенности течения, осложнения, исходы : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Новосибирск, 2015. – 23 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

B49

Виноградова, Л. В. Повышение эффективности лечения бесплодия при преждевременной лютенизации в программах экстракорпорального оплодотворения с антагонистами гонадотропин-рилизинг гормона : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – М., 2016. – 31 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

B75

Воробьевая, М. Н. Клинико-нейрофункциональная диагностика дискогенных радикулопатий в структуре дорсолатеральных пояснично-крестцовой локализации : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – СПб., 2015. – 25 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Г13

Газиев, М. А. Морфогенез и топографо-анатомические особенности легких в пренатальном онтогенезе и при экспериментальном моделировании у крыс : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Тюмень, 2015. – 24 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Г51

Гиршева, Е. М. Особенности циркадианной динамики регуляторных влияний вегетативной нервной системы на функциональное состояние сердечно-сосудистой системы беременных и родильниц в перинатальном периоде : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Казань, 2015. – 20 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Г62

Голубева, О. В. Особенности состояния поджелудочной железы и кишечной микробиоты у больных острыми гемобластозами : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Пермь, 2015. – 23 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Г71

Горячев, В. А. Функциональная характеристика хроноструктуры сердечно-сосудистой системы в динамике генетически обусловленной артериальной гипертензии : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – М., 2015. – 29 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Г91

Грымова, Н. Н. Влияние атопического дерматита на течение БЦЖ-вакцинного процесса у детей раннего возраста : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Пермь, 2015. – 23 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Д96

Дюмеев, Р. М. Оптимизация комплексного лечения и профилактика вторичной адентии у малоимущих лиц в Республике Башкортостан : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Уфа, 2015. – 22 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Ж73

Жирнова, А. И. Микробиоценоз полости рта и показатели иммунитета при ортопедическом стоматологическом лечении больных сахарным диабетом 2-го типа : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Тверь, 2015. – 27 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Ж86

Жукова, Н. Э. Патогенетическое обоснование эффективности озонотерапии при алкогольном абстинентном синдроме : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Саранск, 2015. – 24 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

З-36

Засадкевич, Ю. М. Роль эпителиальных Е- и Р-кадгеринов в реализации внутриклеточных механизмов регуляции опухолевого роста : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Екатеринбург, 2015. – 26 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

З-86

Зорина, М. М. Латентная туберкулезная инфекция у сотрудников противотуберкулезной медицинской организации: диагностика, факторы риска, профилактика : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Новосибирск, 2015. – 22 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

И20

Иванова, А. В. Состояние окислительного фосфорилирования и антиоксидантного статуса митохондрий ткани головного мозга при гипогликемической коме и различных способах ее купирования : автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Смоленск, 2015. – 23 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

К17

Калинин, А. А. Хирургическое лечение дегенеративного спондилолистеза при многоуровневых поражениях межпозвонковых дисков пояснично-крестцо-

вого отдела позвоночника : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Новосибирск, 2015. – 26 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

K40

Ким, А. П. Клинико-лабораторная и психофизиологическая оценка внебольничной пневмонии с различной степенью тяжести эндогенной интоксикации : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Владивосток, 2015. – 22 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

K59

Кокотова, Е. П. Динамика течения диспластиказависимой патологии органов пищеварения и состояние проводящей системы сердца у пациентов с дисплазией соединительной ткани : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Екатеринбург, 2015. – 26 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

K63

Комкин, В. А. Обоснование выбора обезболивания после операций на позвоночнике и крупных суставах нижних конечностей с позиций психоэмоционального статуса пациента : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Екатеринбург, 2015. – 22 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

K64

Коннов, В. А. Закономерности изменений иммунитета и гемостаза у больных с местной холодовой травмой при различном нутритивном статусе : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Иркутск, 2015. – 23 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

K84

Крушинин, М. В. Развитие системы медицинской помощи больным старческой катарктой (на примере ГБУЗ СО «СОКБ № 1») : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Екатеринбург, 2015. – 35 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Л33

Лебедь, М. Л. Патогенетическое обоснование оптимизации адаптивных реакций при множественной скелетной травме (экспериментально-клиническое исследование) : автореф. дис. ... д-ра мед. наук. – Иркутск, 2015. – 43 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Л34

Левданский, Е. Г. Особенности вторичного варикозного расширения вен малого таза у больных, перенесших подвздошный тромбоз, и результаты его консервативного лечения : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Омск, 2015. – 22 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Л68

Ло Скиаво, Л. А. Оптимизация выхаживания недоношенных новорожденных детей с очень низкой массой тела с использованием пробиотического штамма Enterococcus faecium L3 : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – СПб., 2015. – 25 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Л87

Лучинский, С. А. Фармакологическая коррекция сексуальных дисфункций у женщин с гиперактивным мочевым пузырем : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Владивосток, 2015. – 23 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

M12

Мавлитова, Л. А. Структурно-функциональное состояние печени при стеатогепатитах различного генеза и возможности его коррекции гепатотропными препаратами : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Пермь, 2015. – 20 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

M25

Марапов, Д. И. Совершенствование первичной профилактики врожденных пороков развития в Республике Татарстан : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Казань, 2015. – 22 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

M29

Мартынова, Е. В. Роль плазмоцитоидных дендритных клеток в патогенезе ВИЧ-инфекции : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Казань, 2015. – 21 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

M30

Марянян, А. Ю. Патофизиологическое воздействие различных доз слабоалкогольных напитков на систему «мать – внезародышевые органы – плод» и здоровье новорожденных и детей : автореф. дис. ... д-ра мед. наук. – Иркутск, 2015. – 46 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

M42

Медведева, Е. Л. Нейротрофические факторы в сыворотке крови больных рассеянным склерозом при различных вариантах лечения препаратами, изменяющими течение рассеянного склероза : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Пермь, 2015. – 23 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

H13

Набиуллина, Р. М. Механизмы влияния микровезикул крови на формиро-

вание, структуру и устойчивость фибринового сгустка : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Казань, 2015. – 22 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

H62

Никель, В. В. Структурная организация паравазальной соединительной ткани полых и паренхиматозных органов в возрастном аспекте : автореф. дис. ... д-ра мед. наук. – Тюмень, 2016. – 40 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

O-35

Овчинников, Р. К. Создание и характеристика новой трансгенной модели бокового амиотрофического склероза, основанной на нейроспецифической экспрессии патогенной формы белка FUS : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – М., 2015. – 25 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

P44

Подсонный, А. А. Малоинвазивный чрескожный остеосинтез канюлированными винтами переломов пятоной кости : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Новосибирск, 2015. – 26 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

P81

Пронских, А. А. Хирургическое лечение повреждений грудной клетки у пациентов с политравмой : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Новосибирск, 2015. – 31 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

P17

Размахнин, Е. В. Контактные литолиз и ультразвуковая литотрипсия в лечении желчнокаменной болезни (экспериментальное исследование) : автореф. дис. ... д-ра мед. наук. – Новосибирск, 2015. – 42 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

P84

Рукевич, С. Г. Разработка новых методов ранней диагностики глубины повреждения и стимуляции репаративной регенерации при химических ожогах пищевода у детей (клинико-экспериментальное исследование) : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Омск, 2015. – 19 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

C13

Сагиндыкова, Р. Р. Патогенетическое обоснование хирургического метода лечения гиперплазии эндометрия у женщин перименопаузального возраста : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Москва, 2016. – 27 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

C21

Сафиуллов, З. З. Нейрональная молекула адгезии NCAM в сочетании с нейротрофическими факторами для клеточно-опосредованной генной терапии мышей с моделью бокового амиотрофического склероза : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Казань, 2015. – 23 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

C32

Сергеев, А. Р. Медико-социальные и организационные аспекты формирования потребления психоактивных веществ студентами высших учебных заведений : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – М., 2015. – 25 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

C47

Слизовский, Г. В. Хирургическое лечение ортопедических заболеваний костей у детей с применением усовершенствованных композиционных материалов из никелида титана : автореф. дис. ... д-ра мед. наук. – Омск, 2015. – 35 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

C77

Старкова, А. В. Повышение эффективности ортопедического лечения пациентов с дефектами зубных рядов, осложненными горизонтальными вторичными деформациями, как фактор предупреждения конфликтов в системе «врач – пациент» : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Пермь, 2015. – 22 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

T45

Титова, Ю. Ф. Клинико-патогенетическое значение инсулинерезистентности при артериальной гипертонии : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Самара, 2015. – 23 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Ф73

Флягин, Т. С. Пролонгированная блокада седалищного нерва у пациентов с синдромом диабетической стопы : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Новосибирск, 2015. – 22 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

X15

Хайбуллина, Светлана Францевна. Молекулярные и клеточные механизмы патогенеза хантавирусных инфекций : автореферат дис. ... д-ра мед. наук. – Казань, 2015. – 31 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Ч-18

Чантурия, Т. З. Роль факторов межклеточного взаимодействия в патогенезе различных форм генитального эндометриоза : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – М., 2015. – 27 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Ч-49

Чернышева, С. Ю. Динамика кардиоваскулярного риска и эндотелиальной дисфункции при применении бигуанида (метформин), ингибитора ангиотензинпревращающего фермента (фозиноприл), статина (симвастатин) у пациентов с сахарным диабетом 2-го типа : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Екатеринбург, 2015. – 34 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Ш48

Шепелева, Ю. А. Совершенствование диагностики и терапии нарушения противоинфекционной защиты у подростков, инфицированных и больных туберкулезом : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Пермь, 2015. – 23 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Ш62

Шинкарева, О. Н. Интерфероно- и иммунотерапия в комплексном лечении иммунокомпрометированных детей с повторными респираторными инфекциями : автореф. дис. ... канд. мед. наук. – М., 2015. – 24 с.

Экземпляры: всего: 1 – ХР(1)

Справочное издание

VADEMECUM

№ 1 (46) 2016

Подписано в печать 20.05.2016.
Формат 60 × 84 1/16. Усл. печ. л. 2,33.
Бумага офсетная. Гарнитура Arial сүр.
Печать лазерная. Тираж 150 экз. Заказ №

Издательство
Южно-Уральского государственного
медицинского университета
454092, г. Челябинск, ул. Воровского, 64
Тел. (351) 262-77-98

Отпечатано в ПЦ «ПРИНТМЕД».
454092, г. Челябинск, ул. Яблочкина, 23
Тел. (351) 230-67-37
rinmed@mail.ru