

# **Ресурсы библиотеки Ивановской государственной медицинской академии**



2020

# Как найти книгу в каталоге ИвГМА



**БИБЛИОТЕКА  
ИВАНОВСКОЙ МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ**

<http://libisma.ru/>

г. Иваново  
ул. Садовая, д. 36  
(4932) 59-09-78  
[libraryisma@mail.ru](mailto:libraryisma@mail.ru)

ИвГМА Главная О библиотеке Режим работы Электронная книжная полка Версия для слабовидящих

## Главное меню

- Документы
- Преподавателям
- Исследователям
- Студентам
- Ресурсы библиотеки
- Внешние ресурсы
- Выставки



## Базы данных

- Электронная библиотека ИвГМА**
- ЭБС Консультант студента
- ЭБС Консультант врача

## Новые книги

Версия сайта для слабовидящих

Ирбис64+

Электронная библиотека



Введите логин и пароль доступа

Логин:

Пароль:

ВОЙТИ

Войти как Гость

1. В меню «БАЗЫ ДАННЫХ» выбрать закладку «ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА ИвГМА».
2. Ввести свой логин и пароль.

# Как найти книгу в Электронном каталоге ИвГМА

The screenshot shows the Irbis64+ website interface. At the top, there is a logo for "ИРБИС64+ Электронная библиотека" and a user menu with "Читатель" (Reader) and "GUEST" options. A search bar contains the text "База данных: Книги по медицине и смежным наукам с 2000 года". Below the search bar, there are two search methods: "Библиографический поиск" (Bibliographic search) and "Поиск по конкретным данным" (Search by specific data). The "Поиск по конкретным данным" option is highlighted with a red box and a callout that says "Для поиска по ключевым словам" (For searching by keywords). The "Библиографический поиск" option is also highlighted with a red box and a callout that says "Поиск по конкретным данным" (Search by specific data). Below these options, there is a detailed search form with fields for "Автор" (Author), "Заглавие" (Title), "Тематика (ГРНТИ)" (Topic (GRNTI)), "Вид издания" (Edition type), "Год издания с" (Year of publication from), "Дата поступления с" (Date of receipt from), "Наличие полного текста" (Full text available), and "Коллекция" (Collection). There is also an "Искать" (Search) button and an "Очистить" (Clear) button.

Для начала поиска необходимо:

1. Выбрать базу данных;
2. Написать поисковый запрос;
3. Нажать кнопку «Искать».

Общее количество найденных документов : 73

Предыдущая 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

Результатом поиска в каталоге является список литературы, сформированный в соответствии с заданными параметрами.

71.  611(07)  
Л 641  
**Литвиненко, Лидия Михайловна**  
Анатомия человека : атлас для стоматологов, стоматологов-ортопедов : учебное пособие для использования в учебном процессе образовательных учреждений, реализующих программы высшего образования по специальностям 31.08.72 "Стоматология общей практики", 31.08.75 "Стоматология ортопедическая" : [гриф] / Л. М. Литвиненко, Д. Б. Никитюк ; М-во образования и науки РФ. - М. : Литтерра, 2017. - 655 с. : ил. - Предм. указ. : с. 641-655. - ISBN 978-5-4235-0230-0 (в пер.) : 4000.00 р. - Текст : непосредственный.

ГРНТИ 34.41.35  
УДК 611(07)  
MeSH-главная:  
АНАТОМИЯ (обучение)  
MeSH-не главная:  
АТЛАСЫ

УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ  
Кл.слова (ненормированные): Система костная -- Система мышечная -- Спланхнология -- Система пищеварительная -- Система дыхательная -- Система мочеполовая -- Железы эндокринные -- Система иммунная  
Ангиология -- Система нервная -- Чувств органы -- для стоматологов

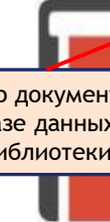
Аннотация: Учебное пособие "Анатомия человека. Атлас для стоматологов, стоматологов-ортопедов" в настоящий момент является единственным изданием подобного профиля. Оно иллюстрировано более чем рисунками и фотографиями, на которых отражена макрoанатомия органов всех систем организма человека с элементами микроанатомии. Основное место отведено анатомии головы и шеи, зубочелюстных сегментов и возрастным особенностям строения верхней и нижней челюсти при наличии полного комплекта зубов, после их частичной или полной потери. Показаны варианты и аномалии развития челюстей, зубов, их кровоснабжения, иннервации, венозного и лимфатического оттока от них. Представлены фасции и клетчаточные пространства шеи и головы. Особое внимание уделено межчелюстному пространству и клетчаточным пространствам дна полости рта, а также тому, что необходимо знать ортопеду-стоматологу и стоматологу для лечения больных. В атласе использована современная Международная анатомическая номенклатура. Материал изложен кратко, сжато, без ненужной детализации, но в то же время охватывает все необходимые разделы для подготовки соответствующих специалистов. Издание предназначено как для студентов стоматологического профиля высшего и среднего образования, так и для врачей-стоматологов, ортопедов-стоматологов и специалистов в области челюстно-лицевой хирургии.

Доп.точки доступа: Никитюк, Дмитрий Борисович

Экземпляры

Заказать  
Коп-во книговыдач: 0

## Что есть что в Электронном каталоге

3.  611(07)  
Л 641  
**Литвиненко, Лидия Михайловна**  
Анатомия человека : атлас для стоматологов, стоматологов-ортопедов : учебное пособие для использования в учебном процессе образовательных учреждений, реализующих программы высшего образования по специальностям 31.08.72 "Стоматология общей практики", 31.08.75 "Стоматология ортопедическая" : [гриф] / Л. М. Литвиненко, Д. Б. Никитюк ; М-во образования и науки РФ. - М. : Литтерра, 2017. - 655 с. : ил. - Предм. указ. : с. 641-655. - ISBN 978-5-4235-0230-0 (в пер.) : 4000.00 р. - Текст : непосредственный.

ГРНТИ 34.41.35  
УДК 611(07)  
MeSH-главная:  
АНАТОМИЯ (обучение)  
MeSH-не главная:  
АТЛАСЫ

УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ  
Кл.слова (ненормированные): Система костная -- Система мышечная -- Спланхнология -- Система пищеварительная -- Система дыхательная -- Система мочеполовая -- Железы эндокринные -- Система иммунная -- Ангиология -- Система нервная -- Чувств органы -- для стоматологов

Аннотация: Учебное пособие "Анатомия человека. Атлас для стоматологов, стоматологов-ортопедов" в настоящий момент является единственным изданием подобного профиля. Оно иллюстрировано более чем 540 рисунками и фотографиями, на которых отражена макрoанатомия органов всех систем организма человека с элементами микроанатомии. Основное место отведено анатомии головы и шеи, зубочелюстных сегментов, половым и возрастным особенностям строения верхней и нижней челюсти при наличии полного комплекта зубов, после их частичной или полной потери. Показаны варианты и аномалии развития челюстей, зубов, особенности их кровоснабжения, иннервации, венозного и лимфатического оттока от них. Представлены фасции и клетчаточные пространства шеи и головы. Особое внимание уделено межчелюстному пространству и клетчаточным пространствам дна полости рта, а также тому, что необходимо знать ортопеду-стоматологу и стоматологу для лечения больных. В атласе использована современная Международная анатомическая номенклатура. Фактический материал изложен кратко, сжато, без ненужной детализации, но в то же время охватывает все необходимые разделы для подготовки соответствующих специалистов. Издание предназначено как для студентов стоматологического профиля высшего и среднего образования, так и для врачей-стоматологов, ортопедов-стоматологов и специалистов в области челюстно-лицевой хирургии.

Доп.точки доступа: Никитюк, Дмитрий Борисович

Экземпляры

Фамилия автора

Шифр документа в базе данных библиотеки

Год издания

Заглавие книги

# Поиск в Электронном каталоге

Ирбис64+



Формуляр читателя Выход



Читатель

Тест1

Литература на руках  
История  
Закладки  
Корзина заказов  
Мои запросы  
Регистрация в ЭБС  
Загрузить текст в ЭБ

База данных: Электронно-библиотечная система "Консультант студента"

Найдено в других БД:

Книги по медицине и смежным наукам до 1999 года (11)

Электронная библиотека (1)

Электронно-библиотечная система "Консультант студента" (24)

Отсортировать найденные документы по:

автору заглавию году издания типу документа

Поиск по библиографии: (<>Т=АНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА<>)

Общее количество найденных документов : 73

Предыдущая 1 ... 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

71.



611(07)  
Л 641

[Литвиненко, Лидия Михайловна.](#)

**Анатомия человека** : атлас для стоматологов, стоматологов-ортопедов : учебное пособие для образования по специальностям 31.08.72 "Стоматология общей практики", 31.08.75 "Стоматология Литерра, 2017. - 655 с. : ил. - Предм. указ.: с. 641-655. - ISBN 978-5-4235-0230-0 (в пер.) : 4000.00 руб. - ГРНТИ [34.41.35](#)

УДК [611\(07\)](#)

MeSH-главная:

**АНАТОМИЯ** (обучение)

MeSH-не главная:

АТЛАСЫ

УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ

Кл. слова (ненормированные): [Система костная](#) -- [Система мышечная](#) -- [Спланхнология](#) -- [Система пищеварительная](#) -- [Система ангиология](#) -- [Система нервная](#) -- [Чувств органы](#) -- [для стоматологов](#)

**Аннотация:** Учебное пособие "Анатомия человека. Атлас для стоматологов, стоматологов-ортопедов" в настоящий момент дополнено рисунками и фотографиями, на которых отражена макроанатомия органов всех систем организма человека с элементами микроскопической анатомии, половым и возрастным особенностям строения верхней и нижней челюсти при наличии полного комплекта зубов, после их удаления, их кровоснабжения, иннервации, венозного и лимфатического оттока от них. Представлены фасции и клетчаточные пространства дна полости рта, а также тому, что необходимо знать ортопеду-стоматологу и стоматологу для лечения больных с заболеваниями дна полости рта, без ненужной детализации, но в то же время охватывает все необходимые разделы для подготовки стоматологического профиля высшего и среднего образования, так и для врачей-стоматологов, ортопедов-стоматологов и специалистов смежных специальностей.

Доп.точки доступа: [Никитюк, Дмитрий Борисович](#)

[Экземпляры](#)

Заказать  
Кол-во книговыдач: 0

72.



611(07)  
Т 42

Textbook of Human Anatomy = **Анатомия человека** : учебник на английском языке : [гриф] : in 3 vol. / L. L. Kolesnikov [et al.]. - M. : GEOTAR-Media, 2018. - ISBN 978-5-9704-4037-7. - Текст непосредственный.

Vol. 1 : Locomotor apparatus / L. L. Kolesnikov [et al.] ; M-во образования и науки РФ. - 2018. - 285 p. : ил. - англ. - ISBN 978-5-9704-4038-4 (в пер.) : 1800.00 р.

Перевод заглавия: **Анатомия человека**: учебник на английском языке. Т.1: Опорно-двигательный аппарат

- По запросу поиск ведется одновременно во всех базах данных электронного каталога (смотри «Найдено в других БД»);
- Для перехода в соответствующую базу необходимо нажать на её название

Найдено в других БД:

Книги по медицине и смежным наукам до 1999 года (11)

Электронная библиотека (1)

Электронно-библиотечная система "Консультант студента" (24)

1.

611(07)  
А 64

**Анатомия человека** : учебное пособие для иностранных учащихся довузовского этапа обучения : [гриф] / С. И. Катаев, Е. В. Орлова, Н. В. Черненко [и др.] ; Иван. гос. мед. акад., Каф. **анатомии человека**, Каф. рус. яз. - Иваново : ИвГМА, 2013. - 106 с. - Текст : электронный.

ГРНТИ [34.41.35](#)  
УДК [611\(07\)](#)  
MeSH-главная:  
**АНАТОМИЯ** (обучение)  
СКЕЛЕТ  
МЫШЦЫ (анатомия и гистология)  
Кл. слова (ненормированные): [оси](#) -- [плоскости](#) -- [скелет](#) -- [кости черепа](#) -- [миология](#) -- [спланхнология](#) -- [морфология](#) -- [соединение костей](#)

Держатели документа:  
Библиотека ИвГМА : 153012, г. Иваново, ул. Садовая, д. 36  
Доп.точки доступа: [Катаев, Станислав Иванович](#); [Орлова, Елена Владимировна](#); [Черненко, Наталья Владимировна](#); [Лазоренко, Татьяна Валерьевна](#)

[Экземпляры](#)

[Постраничный просмотр полного текста](#)  
[Нет прав на скачивание полного текста](#)  
Заказать  
Кол-во книговыдач: 0  
Кол-во обращений к полному тексту: 4

В Электронной библиотеке вуза постраничный просмотр текста доступен только зарегистрированным пользователям.

Для студентов идентификатором является пароль от Личного кабинета на сайте академии.

В режиме «Гость» доступна только информация о наличии книги в библиотеке.

Отсортировать найденные документы по:

автору заглавию году издания типу документа

Поиск по библиографии: (&lt;&gt;Т=АНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА&lt;&gt;)

Общее количество найденных документов : 24

1 2 3 4 5 Следующая

**Салин, М. Р.****Анатомия человека** : гриф УМО по медицинскому и фармацевтическому образованию вузов России. Рекомендовано УМО по медицинскому и фармацевтическому образованию вузов России в качестве учебника для студентов медицинских училищ и колледжей. / Салин М.Р. ; Билич Г.Л. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 560 с. - ISBN ISBN 978-5-9704-0851-3.**Анатомия человека** [Электронный ресурс] / Салин М.Р., Билич Г.Л. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008.**Кл.слова (ненормированные):** **Анатомия человека** -- **Анатомия и физиология человека** -- **Фундаментальная медицина****Аннотация:**В учебнике **анатомии** для медучилищ на основании достижений современной **анатомии** описано строение тела **человека**, приведены сведения о микроскопической **анатомии**, а в ряде случаев об ультраструктуре органов. Основное внимание уделено изложению функциональной **анатомии** систем и аппаратов органов, приведены данные онтогенеза, описаны возрастные особенности органов.Учебник подробно иллюстрирован оригинальными рисунками, включает наглядные схемы и таблицы, что значительно помогает освоению материала. Учебник предназначен студентам медицинских училищ и колледжей, а также будет полезен студентам других специальностей, изучающим **анатомию человека**, и преподавателям вузов.Доп.точки доступа: [Билич, Г.Л.](#)<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970408513.html>

Кол-во книговыдач: 0

**Колесников, Л. Л.****Анатомия человека** : учебное пособие / Колесников Л.Л. ; Михайлов С.С. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 816 с. - ISBN ISBN 978-5-9704-1591-7.**Анатомия человека** [Электронный ресурс] / Под ред. Л.Л. Колесникова, С.С. Михайлова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010.**Кл.слова (ненормированные):** **Анатомия человека** -- **Клиническая медицина****Аннотация:** В 4-м издании учебника анатомические термины используются в соответствии с Международной анатомической терминологией (1998, 2003). Введены термины и понятия, которых не было в предыдущих изданиях. Значительно дополнены описания клетки и тканей, рас органов и систем по-русски и по-латыни, а также таблицы. В конце каждого раздела

Учебник адресован студентам стоматологических факультетов медицинских вуз

Доп.точки доступа: [Михайлов, С.С.](#)<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970415917.html>

Кол-во книговыдач: 0



ЭБС "КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА"

Студенческая электронная библиотека

личный кабинет

шрифт Aa Aa Aa

Версия для слабовидящих

Искать в книге

Расширенный поиск На главную

**Анатомия человека**

Для каталога

Колесников Л.Л., Анатомия человека / Под ред. Л.Л. Колесникова, С.С. Михайлова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 816 с. - ISBN 978-5-9704-1591-7 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970415917.html> (дата обращения: 09.12.2019). - Режим доступа : по подписке.Под ред. Л.Л. Колесникова, С.С. Михайлова  
ГЭОТАР-Медиа

учебник

2010

Электронное издание на основе: Анатомия человека : учебник для стоматологических факультетов медицинских вузов / Под ред. Л.Л. Колесникова, С.С. Михайлова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 816 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-1591-7.

Читать онлайн

Скачать приложение

**Аннотация**

В 4-м издании учебника анатомические термины используются в соответствии с Международной анатомической терминологией (1998, 2003). Введены термины и понятия, которых не было в предыдущих изданиях. Значительно дополнены описания клетки и тканей, рассмотрены часто встречающиеся anomalies развития. Добавлены рисунки, фотографии и рентгенограммы с названиями органов и систем по-русски и по-латыни, а также таблицы. В конце каждого раздела представлены вопросы для самоконтроля и повторения.

Учебник адресован студентам стоматологических факультетов медицинских вузов.

Ссылка для перехода к конкретной книге на платформе ЭБС Консультант студента

- Каталог
- Издательства
- УТС
- Мои списки

ОГЛАВЛЕНИЕ

- ОБЩАЯ ЧАСТЬ
- ЧАСТНАЯ АНАТОМИЯ УЧЕНИЕ О КОСТЯХ - ОСТЕОЛОГИЯ
- УЧЕНИЕ О СОЕДИНЕНИЯХ КОСТЕЙ - АРТРОЛОГИЯ
- УЧЕНИЕ О МЫШЦАХ - МИОЛОГИЯ

# Дополнительные возможности нового каталога

4.



611(07)  
А 643

**Анатомия человека** : учебник для студентов, обучающихся по специальности 060105-Стоматология : [гриф] УМО / под ред. Л. Л. Колесникова, С. С. Михайлова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 814 с. : ил. - Предм. указ. : с. 785-796. - ISBN 978-5-9704-0754-7 (в пер.) : 600.00 р.

ГРНТИ [34.41.35](#)

УДК [611\(07\)](#)

ББК 611(07)

MeSH-главная:

(обучение)

MeSH-не главная:

УЧЕБНИКИ

Кл.слова (ненормированные): [остеология](#) -- [артрология](#) -- [миология](#) -- [спланхнология](#) -- [неврология](#) -- [эндокринология](#) -- [эстезиология](#)

Доп.точки доступа: [Колесников, Лев Львович](#); [Михайлов, С.С.](#)

[Экземпляры](#)

Кол-во книговыдач: 0

5.



611(07)  
П 752

[Привес, Михаил Григорьевич](#)

**Анатомия человека** : учебник для медицинских вузов : [гриф] МЗ РФ / М. Г. Привес, Н. К. Лысенков, В. И. Бушкович. - 12-е изд., перераб. и доп. - СПб. : СПбМАПО, 2005. - 720 с. : ил. - (Учебная литература для студентов медицинских вузов). - ISBN 5-98037-028-5 (в пер.) : 420.00 р.

ГРНТИ [34.41.35](#)

УДК [611\(07\)](#)

MeSH-главная:

(обучение)

MeSH-не главная:

УЧЕБНИКИ

Кл.слова (ненормированные): [остеология](#) -- [артрология](#) -- [миология](#) -- [спланхнология](#) -- [ангиология](#) -- [нервная система](#) -- [органы чувств](#)

Доп.точки доступа: [Лысенков, Николай Константинович](#); [Бушкович, Вячеслав Иосифович](#)

[Экземпляры](#)

Кол-во книговыдач: 0

**1** 2 3 4 5 6 7 8 9 10 ... 15

[Следующая](#)

Распределение результатов поиска

**Автор**

[САПИН, МИХАИЛ РОМАНОВИЧ](#) (20)

[БИЛИЧ, ГАБРИЭЛЬ ЛАЗАРЕВИЧ](#) (18)

[КОЛЕСНИКОВ, ЛЕВ ЛЬВОВИЧ](#) (12)

[ЛУКБАЕВ, АЛЕКСАНДР ВЛАДИМИРОВИЧ](#) (11)

[КРЕЖАНОВСКИЙ, ВАЛЕРИЙ АНАТОЛЬЕВИЧ](#) (11)

**Год издания**

[2013](#) (13)

[2015](#) (8)

[2014](#) (6)

[2011](#) (5)

[2017](#) (5)

**Тематика (Предметные рубрики)**

[АНАТОМИЯ](#) (37)

[УЧЕБНИКИ \(ТИПЫ ПУБЛИКАЦИЙ\)](#) (20)

[УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ \(ТИПЫ ПУБЛИКАЦИЙ\)](#) (11)

[АТЛАСЫ \(ТИПЫ ПУБЛИКАЦИЙ\)](#) (4)

Печать/Сохранение результатов поиска

все найденные

без сортировки

краткое описание

Выполнить

Показать список отмеченных документов

без сортировки

Выполнить

Сортировка результатов поиска по автору

Сортировка результатов поиска по году издания

Сортировка результатов поиска по тематике (предметные рубрики)

Статистика обращений

Copyright © 2018 ИРБИС64+ Электронная библиотека. Все права защищены.

# Электронная библиотека ИвГМА

Для начала поиска необходимо выбрать базу данных  
«Электронная библиотека»

ИРБИС64+  
Электронная библиотека

Читатель  
Гость  
Закладки

База данных:  
Электронная библиотека  
Книги по медицине и смежным наукам с 2000 года  
Книги по медицине и смежным наукам до 1999 года  
Авторефераты  
Диссертации  
Периодические издания  
Электронная библиотека  
Доклады о результатах НКР  
Электронно-библиотечная система "Консультант студента"

Я ищу:  
Библиографическая  
Дополнительные параметры

В формате «Гость» база данных «Электронная библиотека» может использоваться как библиографическая. Доступ к полным текстам возможен только для авторизованных пользователей.

Для студентов идентификатором является пароль от личного кабинета на сайте академии.

Личный кабинет читателя

База данных: Электронная библиотека

Чтобы слово было найдено в точности в том виде, как указано, заключите его в двойные кавычки. Например: "Соколов"

Я ищу:

Искать

Предлоги, инициалы и знаки преположения можно не вводить

Поисковый запрос

Библиографический поиск

Автор

Заглавие

Тематика (ГРНТИ)

Вид издания

Год издания с  по

Дата поступления с  по

Наличие полного текста

Коллекция

Очистить

Дополнительные возможности

Дополнительные параметры

Результат поиска

Поиск по библиографии: (<>T=АНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА<>)

Общее количество найденных документов : 1

1.



611(07)  
А 64

**Анатомия человека** : учебное пособие для иностранных учащихся довузовского этапа обучения : [гриф] / С. И. Катаев [и др.] ; ГБОУ ВПО Иван. гос. мед. акад. М-ва здравоохранения России, Каф. анатомии человека, Каф. рус. яз. - Иваново : [б. и.], 2013. - 106 с. - Систем. требования: ADOBE ACROBAT READER 7.0 : Windows 2000 и выше. - .

ГРНТИ [34.41.35](#)

УДК [611\(07\)](#)

МеSH-главная:

**АНАТОМИЯ** (обучение)

СКЕЛЕТ

Мышцы (анатомия и гистология)

Кл.слова (ненормированные): [оси](#) -- [плоскости](#) -- [скелет](#) -- [кости черепа](#) -- [миология](#) -- [спланхнология](#) -- [морфология](#) -- [соединение костей](#)

Держатели документа:

Библиотека ИвГМА : 153012, г. Иваново

Доп.точки доступа: [Катаев, Ст...](#)

Экземпляры

Постраничный просмотр полного текста

Нет прав на скачивание полного текста

Заказать

Кол-во экземпляров: 0

Кол-во обращений к полному тексту: 1

Рейтинг издания: 0.00  (нет оценок)

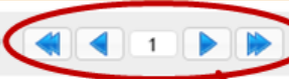
Постраничный просмотр текста доступен только зарегистрированным пользователям.

Для студентов идентификатором является пароль от Личного кабинета на сайте академии.

# Возможности постраничного просмотра текста

Постраничный просмотр полного текста

Моя оценка ☆☆☆☆☆



**Возможность осуществления поиска внутри текста конкретного документа**



**Возможность изменения масштаба картинки с текстом**

**Возможность делать закладки по тексту**

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ИВАНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИИ»  
КАФЕДРА АНАТОМИИ ЧЕЛОВЕКА  
КАФЕДРА РУССКОГО ЯЗЫКА (КАК ИНОСТРАННОГО)

С.И.Катаев, Е.В.Орлова, Н.В.Черненко, Т.В.Лазоренко

**АНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**Перемещение по страницам документа возможно:**

- последовательно,
- в начало,
- в конец,
- к конкретной странице

*Рекомендовано МК педиатрического факультета ИвГМА  
в качестве учебного пособия для иностранных учащихся довузовского этапа  
обучения*

# Работа с закладками

Постраничный просмотр полного текста

Моя оценка ☆☆☆☆☆ 70 Найдены стр. 70

оглавление  закладки

Классификация костей	11
Периферическая нервная система	85

**Закладки, сделанные в каждом конкретном документе, располагаются с левой стороны окна просмотра**

От непарных органов брюшной полости кровь оттекает в воротную вену. Другими венозными сосудами органов брюшной полости и полости таза являются подвздошная, почечные, надпочечниковые, печёночные вены.

### 13.11. Венозный отток от конечностей

Венозный отток от верхней конечности происходит по глубоким и поверхностным венам. К поверхностным венам относятся латеральные и медиальные подкожные вены руки и промежуточная вена локтя. Из этих вен кровь оттекает в плечевые и подмышечную вены, которая переходит в подключичную вену.

Венозный отток от нижней конечности также происходит по глубоким и поверхностным венам. Поверхностные вены – большая и малая подкожная вены ноги. От них венозная кровь оттекает в наружную подвздошную, а затем общую подвздошную вены. Правая и левая общие подвздошные вены формируют нижнюю полую вену.

## ТЕМА 14. СТРУКТУРЫ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ. ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ АНАТОМИЯ СПИННОГО МОЗГА

### Новые слова

нервная система, топографический, центральный, периферический, соматический, вегетативный, нейрон, рефлекс, рефлекторная дуга, сегмент, паутинный, гомеостаз

### Задания

1. Напишите существительные, от которых образованы данные прилагательные:

существительные	прилагательные
	рефлекторный

# Работа с закладками

Посмотреть все свои закладки можно в меню «Закладки» в Личном кабинете

Ирбис64+ Формуляр читателя [Выход](#)



**ИРБИС64+**  
Электронная библиотека

**Читатель**

Прокофьева  
Екатерина  
Сергеевна

---

[Литература на руках](#)  
[История](#)  
[Закладки](#)  
[Мои заказы](#)  
[Мои запросы](#)  
[Регистрация в ЭБС](#)  
[Загрузить текст в ЭБ](#)

База данных: Электронная библиотека

Чтобы слово было найдено в точности в том виде, как указано, заключите его в двойные кавычки. Например: "Соколов"

Я ищу:

**Закладки**

Латинский язык : учебно-методическое пособие для студентов 1 курса по специальностям 060101 «Лечебное дело» и 060103 «Педиатрия» / ГБОУ ВПО Иван. гос. мед. акад. М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. иностр. яз., 2014. - 153 с.

№ стр.	Начало страницы	Заметка
7	ЗАНЯТИЕ 2 Имя существительное: грамматические категории, словарная форма, определение основы Несогласованное определение. Таблица склонений Склонение, род I II n m f n m IV V n f - u - es f m ...	Склонение
124	13. ... acusis - ненормально повышенная острота слуха; ... algesia - повышенная болевая чувствительность; ... functio - усиленная функция; ... hidrosis - чрезмерная потливость; ... thermia - перегревание ...	Словообразование

Анатомия человека : учебное пособие для иностранных учащихся довузовского этапа обучения : [гриф] / С. И. Катаев [и др.], 2013. - 106 с.

№ стр.	Начало страницы	Заметка
11	- Структурно-функциональная единица кости - остеон - это совокупность концентрически расположенных вокруг центрального канала остеона костных пластинок. Диаметр остеона - 20-100 микрометров, длина - ...	Классификация костей
85	41. Прочитайте текст 16.14. Крестцовое сплетение. Напишите вопросы к каждому предложению текста. 42. Прочитайте текст ещё раз. Напишите вопросный и назывной планы текста. Перескажите текст по одному ...	Периферическая нервная система

Дополнительные возможности  
Дополнительные параметры

# Электронная библиотечная система «Консультант студента»



БИБЛИОТЕКА  
ИВАНОВСКОЙ МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ

<http://libisma.ru/>

г. Иваново  
ул. Садовая, д. 36  
(4932) 59-09-78  
[libraryisma@mail.ru](mailto:libraryisma@mail.ru)

ИвГМА Главная О библиотеке Режим работы Электронная книжная полка Версия для слабовидящих

## Главное меню

- Документы
- Преподавателям
- Исследователям
- Студентам
- Ресурсы библиотеки
- Внешние ресурсы
- Выставки
- Присвоени
- ЭДД
- Доступная



## Базы данных

- Электронная библиотека ИвГМА
- ЭБС Консультант студента**
- ЭБС Консультант врача

## Новые книги



## ЭБС Консультант студента

(Редактировать Страница)

Уважаемые пользователи!

- Вход в Электронную библиотечную систему "Консультант студента" осуществляется через каталог "ЭЛЕКТРОННОЙ БИБЛИОТЕКИ ИвГМА". Необходима идентификация.

Для студентов идентификатором является пароль от Личного кабинета на сайте академии.

Уточнить пароль можно по адресу: [libraryisma@mail.ru](mailto:libraryisma@mail.ru)

## Базы данных

- Электронная библиотека ИвГМА
- ЭБС Консультант студента
- ЭБС Консультант врача

## Новые книги

ВКонтакте

# Поиск в ЭБС Консультант студента через сайт библиотеки



БИБЛИОТЕКА  
ИВАНОВСКОЙ МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ

г. Иваново  
ул. Садовая, д. 36  
(4932) 59-09-78  
libraryisma@mail.ru

ИВГМА Главная О библиотеке Режим работы Электронная книжная полка Версия для слабовидящих

Главное меню

- Документы
- Преподавателям
- Исследователям
- Студентам
- Ресурсы библиотеки
- Внешние ресурсы
- Выставки



Базы данных

Электронная библиотека ИВГМА

ЭБС консультант студента

ЭБС Консультант врача

Новые книги

Войдите в  
ЭЛЕКТРОННУЮ БИБЛИОТЕКУ  
ИВГМА

Введите  
свой логин и пароль

Ирбис64+

Электронная библиотека

**ИРБИС64**  
Электронная библиотека

Введите логин и пароль доступа

Логин: test1

Пароль: \*\*\*\*

ВОЙТИ

Выберете базу данных  
Электронно-  
библиотечная система  
«Консультант  
студента»

Ирбис64+



Формуляр читателя

Выход

**ИРБИС64**  
Электронная библиотека

База данных:

Книги по медицине и смежным наукам с 2000 года  
Книги по медицине и смежным наукам с 2000 года  
Книги по медицине и смежным наукам до 1999 года

Я ишу:

Диссертации  
Периодические издания  
Электронная библиотека

Библиографическое описание:

Доклады о результатах НКР  
Электронно-библиотечная система «Консультант студента»

Читатель

Тест1

Литература на руках  
История  
Закладки  
Корзина заказов  
Мои запросы  
Регистрация в ЭБС  
Загрузить текст в ЭБС

В поисковой строке напишите заглавие книги или ключевое слово.

Нажмите кнопку «Искать».

По вашему запросу формируется контент литературы.

Для получения доступа к тексту необходимо нажать на ссылку внизу описания книги.



Открытый доступ к ресурсу

Искать в книге

Заглавие

Расширенный поиск    Закладки    На главную



**Анатомия человека**

Для каталога

Сапин М.Р., Анатомия человека / Сапин М.Р., Билич Г.Л. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 560 с. - ISBN 978-5-9704-0851-3 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970408513.html> (дата обращения: 09.10.2020). - Режим доступа : по подписке.

Авторы  
Издательство  
Тип издания  
Год издания  
Прототип

Сапин М.Р., Билич Г.Л.  
ГЭОТАР-Медиа  
учебник  
2008  
Электронное издание на основе: Анатомия человека: учебник. Сапин М.Р., Билич Г.Л. 2008. - 560 с. - ISBN 978-5-9704-0851-3.

Обложка

Библиографическое описание

Читать online

Скачать приложение

Аннотация

Учебник анатомии для медицинских вузов содержит сведения о микроскопической и функциональной анатомии систем органов человека. Учебник подробно иллюстрировано и содержит материалы. Учебник предназначен для студентов медицинских вузов, изучающим анатомию человека.

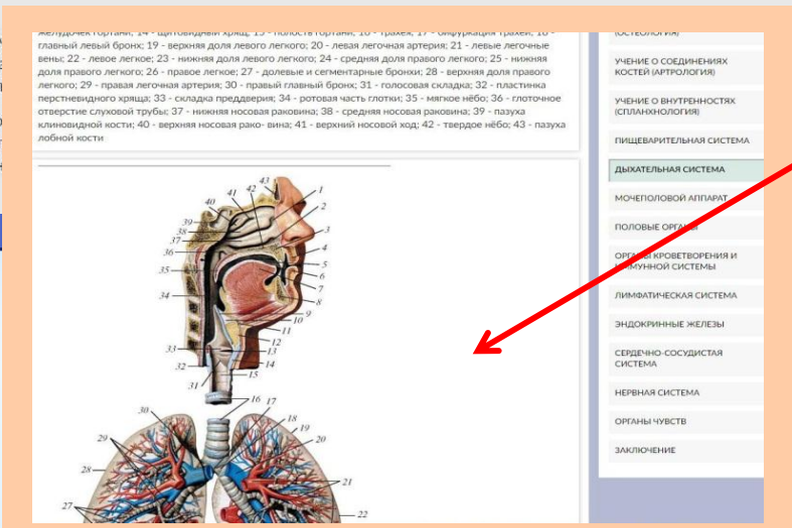
Аннотация к ресурсу

- Каталог
- Издательства
- УГС
- Мои списки

**ОГЛАВЛЕНИЕ**

- ПРЕДИСЛОВИЕ
- ВВЕДЕНИЕ
- СТРОЕНИЕ ТЕЛА ЧЕЛОВЕКА
- ЧЕЛОВЕК
- УЧЕНИЕ О КОСТЯХ (ОСТЕОЛОГИЯ)

Оглавление. Активный переход по главам



# Работа с книгой в ЭБС Консультант студента



ЭБС "КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА"

Студенческая электронная библиотека

личный кабинет



Версия для слабовидящих

Поиск в тексте



Искать в книге

Расширенный поиск • Закладки • На главную

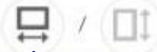
Закладки

Постраничный просмотр

Режим озвучивания текста

Раздел 4 / 18  
Страница 1 / 11

ЧЕЛОВЕК



При озвучивании и цитировании книги перейдите в режим постраничного просмотра.

## ОРГАНЫ, СИСТЕМЫ И АППАРАТЫ ОРГАНОВ

Орган (от греч. *organon* - орудие, инструмент) отличается свойственной лишь ему формой и строением, приспособленным к выполнению определенной функции. Органы построены из тканей. Каждый орган содержит все виды тканей. Одна из тканей является основной, «рабочей», выполняющей главную функцию органа. Так, например, в печени, легких, почках, железах - эпителиальная ткань, в кости - соединительная (костная), в мозге - нервная ткань. Эпителий покрывает кожу, выстилает слизистые и серозные оболочки, протоки желез. Соединительная ткань выполняет в каждом органе опорную, механическую, трофическую функции, образует соединительнотканый каркас органа, его строение. Мышечная ткань участвует в образовании стенок пищеварительной системы, воздухоносных и мочевыводящих путей, кровеносных, лимфатических сосудов. Нервная ткань представлена в виде нервов (и их концевых разветвлений), иннервирующих орган, нервных узлов, лежащих в стенках органов.

Органы анатомически и функционально объединяются в системы. Система органов - это ряд органов, имеющих общий план строения, единство происхождения и выполняющих одну большую функцию (например, пищеварения, дыхания). В организме человека выделяют следующие системы органов: пищеварения (пищеварительную), дыхания (дыхательную), мочевыделительную, половую, нервную, кровеносную, иммунную. Некоторые органы объединяются по функциональному принципу в аппараты: они имеют различное строение и происхождение, могут быть не связаны анатомически, но их объединяет участие в выполнении общей функции (например, опорно-двигательный, эндокринный аппараты).

Скачать приложение



Анатомия человека

## ОГЛАВЛЕНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ

ВВЕДЕНИЕ

СТРОЕНИЕ ТЕЛА ЧЕЛОВЕКА

ЧЕЛОВЕК

УЧЕБНИК ПО АНАТОМИИ

# Поиск в ЭБС Консультант студента через Главную страницу ресурса

The screenshot shows the main page of the 'ЭБС КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА' (Student Electronic Library Consultant) website. The header includes the site logo, name, and navigation links. A search bar is located below the header. The main content area features several informational cards for 'Каталог', 'УГС / Издательства', and 'Вся библиотека'. A 'МОИ ПОДПИСКИ' (My Subscriptions) section is visible at the bottom left, containing a card for 'Медицина. Здравоохранение (ВПО)'. A large blue callout box at the bottom right contains a warning message. Red circles highlight the 'личный кабинет' link, the 'На главную' link, and the subscription card.

**ЭБС "КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА"**  
Студенческая электронная библиотека

личный кабинет

шрифт Аа Аа Аа

Версия для слабовидящих

Везде

Расширенный поиск

Закладки

На главную

Каталог  
Комплекты книг по основным направлениям подготовки

УГС / Издательства  
Книги по укрупненным группам специальностей (УГС) и по издательствам

Вся библиотека  
Полный перечень изданий

Проверка на заимствования

Уведомления

Мои списки

Инструкция пользователя

МОИ ПОДПИСКИ

Медицина.  
Здравоохранение (ВПО)

**Внимание!**

Для ИвГМА доступен комплект **только Базовой коллекции**

При использовании в ЭБС функции расширенного поиска - поиск осуществляется по всему контенту ЭБС, а не только по Базовой коллекции, поэтому часть изданий результата поиска может быть **недоступна для просмотра**



Везде



• К результату поиска • Расширенный поиск • Закладки • На главную

Поисковое окно для  
ввода информации

Издательства

УГС

М

Список дисциплин  
можно настроить под  
себя

ДИСЦИПЛИНЫ

Акушерство гинекология (214)

Аналитическая химия (13)

Анатомия человека (69)

Анестезиология, реанимация,  
интенсивная терапия (92)

Безопасность жизнедеятельности (12)

Биологическая химия (67)

Биология (43)

Биотехнология (11)

Биоэтика (10)

Все издания

Учебники

Доп. литература

Интерактивные и Мульт...

Периодика

Книги на казахском

Архив

Показано 1..16 из 69

Анатомия человека

< 1 2 3 ... 5 >

↓ Алфавит ↓ Новинки/дата ↓ Год издания

16



Панель управления

Сортировка по алфавиту,  
новинкам, дате, году  
издания



Анатомия человека. Том 1

Авторы

Гайворонский И.В., Ничипорук Г.И., Гайворонский А.И.

Издательство

ГЭОТАР-Медиа

Год издания

2018

В учебнике изложены современные сведения о строении органов и систем органов человеческого организма. В каждой главе отражены общие и частные вопросы ...

Загружено 2020-03-07 04:26:17



Анатомия человека

Авторы

под ред. М.Р. Сапина

Издательство

ГЭОТАР-Медиа



Везде



• К результату поиска • Расширенный поиск • Закладки • На главную

Каталог

Издательства

УГС

Мои списки

Все издания

Учебники

Доп.литература

Интерактивные и Мульт...

Периодика

Книги на казахском

Архив

## Книги по дисциплинам /высшее мед. и фарм. образование/

### ДИСЦИПЛИНЫ

Акушерство гинекология (214)

Аналитическая химия (13)

Анатомия человека (69)

Анестезиология, реанимация,  
интенсивная терапия (92)

Безопасность жизнедеятельности (12)

Биологическая химия (67)

Биология (43)

Акушерство гинекология

Аналитическая химия

Анатомия человека

Анестезиология, реанимация,  
интенсивная терапия

Безопасность жизнедеятельности

Биологическая химия

Биология

Биотехнология

Биоэтика

Больничная гигиена

Ботаника

Внутренние болезни

Гигиена

Гистология, эмбриология,  
цитология

Госпитальная педиатрия

Госпитальная терапия

Медицинское и фармацевтическое  
товароведение

Междисциплинарные издания

Менеджмент в сестринском деле

Микробиология, вирусология

Неврология

Нормальная физиология

Общая и неорганическая химия

Общая патология

Общая хирургия

Общественное

Сестринское дело в гериатрии

Сестринское дело при  
инфекционных болезнях и курсе  
вируса иммунодефицита человека  
(ВИЧ)- инфекции

Сестринское дело в педиатрии

Сестринское дело в психиатрии и  
курсе наркологии

Сестринское дело в терапии

Сестринское дело в хирургии

Социология

Стандартизация в здравоохранении

Меню «Дисциплины» можно настроить индивидуально для себя, выбрав в списке интересующие пункты и убрав лишние дисциплины.

настроить

ВСЕ

# Алгоритм поиска в ЭБС Консультант студента

**ЭБС "КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА"**  
Медицина. Здравоохранение (ВПО)

личный кабинет

шрифт Аа Аа Аа

Версия для слабовидящих

По авторам Сапин

К результату поиска • Расширенный поиск • Закладки • На главную

Каталог

Издательства

Все издания Учебники Доп. литература Интерактивные и Мульт...

Показано 1..16 из 18

Результат поиска по «сапин»

16

Панель управления

**Анатомия человека**

Авторы Сапин М.Р., Никитюк Д.Б., Николенко В.Н., Чава С.В. / Под ред. М.Р. Сапина

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2013

Учебник состоит из двух томов, в каждом из которых в системном порядке достаточно подробно рассмотрены строение органов, систем и аппаратов...

Доступ к контенту открыт

Переход к тексту

Чтобы найти нужную книгу в ЭБС Консультант студента используйте «Поиск». На главной странице можно искать книги по заглавию, автору, а также отдельные фразы внутри текста книги.

Биология (43)

Биотехнология (11)

Биоэтика (10)

**Анатомия человека. Т. II**

Авторы Сапин М.Р., Никитюк Д.Б., Николенко В.Н., Чава С.В. / Под ред. М.Р. Сапина

Издательство ГЭОТАР-Медиа

Год издания 2015

Учебник состоит из двух томов, в каждом из которых в системном порядке достаточно подробно рассмотрены строение органов, систем и аппаратов тела...

СОЕДИНЕНИЯ КОСТЕЙ (СИНДЕСМОЛОГИЯ)

Рис. 84. Различные виды непрерывных соединений костей: А - синдесмосис 1 - надостночная, 2 - кость 3 - ...



Везде

педиатрия

Поиск по ключевым  
словам

педиатрия

педиатрия детскими  
инфекциями

педиатрия избранные лекции

педиатрия история болезни

Каталог

Издательства

УГС

Мои списки

все издания

все книги, журналы и другие издания

Результат  
поиска

Доступ к  
учебнику  
открыт

**Педиатрия** Основы ухода за больными

Авторы под ред. А.С. Кальмыковой  
Издательство ГЭОТАР-Медиа  
Год издания 2016

Учебник содержит современные сведения, касающиеся функциональных обязанностей младшего и среднего медицинского персонала, ухода и наблюдения за больными ...

Загружено 2017-04-05 01:25:15

**Педиатрия** сборник тестовых заданий по педиатрии для студентов лечебного факультета

Авторы Т.Н. Углева, Н.В. Третьяк  
Издательство ГЭОТАР-Медиа  
Год издания 2016

Сборник тестовых заданий по педиатрии составлен на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего ...

Загружено

2016-02-02 12:00:00

**Педиатрия**

Авторы Под ред. Н.А. Гелпе  
Издательство ГЭОТАР-Медиа  
Год издания 2009

Учебник охватывает все разделы педиатрии : пропедевтику детских болезней, основные заболевания детского возраста, включая ...

Загружено 2013-11-28 12:00:00

**Педиатрия** История болезни



Везде

КАРИЕС У ДЕТЕЙ



• К результату поиска • Расширенный поиск • Закладки • На главную

Каталог

Издательства

УГС

Мои списки

Доступ к  
контенту  
открыт



## Детская стоматология

Авторы

под ред. О.О. Янушевича, Л.П. Кисельниковой, О.З. Топольницкого

Издательство

ГЭОТАР-Медиа

Год издания

2017

Разделы учебника соответствуют федеральному государственному образовательному стандарту высшего профессионального образования по специальности 31.05.03 ...

Загружено 2017-06-14 01:16:12

найдено в тексте -

Классификация кариеса МКБ-С K02 Кариес зубов K02.0 Кариес эмали Стадия «белого (мелового) пятна» (начальный кариес ) K02.1 Кариес дентина K02.2 Кариес цемента K02.3 Приостановившийся кариес зубов K02.4 Одонтоклазия

раздел - Часть 1. 6-Й СЕМЕСТР

из книги -

Детская терапевтическая стоматология : рук. к практ. занятиям [Электронный ресурс] / В. М. Елизарова и др.; под общ. ред. Л. П. Кисельниковой, С. Ю. Страховой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013.

найдено в тексте -

Задача действия. Выявить симптомокомплекс и соотнести его с известным описанием заболевания. Поставьте диагноз: вид патологии - кариес ; стадия - пятно, поверхностный, средний, глубокий кариес ; множественность поражения. Проведите обследование больного. Этапы диагностики Средства...

раздел - Часть 1. 6-Й СЕМЕСТР

из книги -

Детская терапевтическая стоматология : рук. к практ. занятиям [Электронный ресурс] / В. М. Елизарова и др.; под общ. ред. Л. П. Кисельниковой, С. Ю. Страховой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013.

Результат  
поиска

Результат поиска фразы внутри текста книги.

Чтобы перейти к тексту книги, где была найдена фраза или словосочетание, кликните на соответствующий результат поиска.

# Работа с книгой в ЭБС Консультант студента

Раздел 1 / 7  
Страница 2 / 3

Часть 1. 6-Й СЕМЕСТР

Постраничный просмотр

Закладки

Озвучивание текста

Классификация кариеса МКБ-С  
K02 Кариес зубов  
K02.0 Кариес эмали  
Стадия «белого (мелового) пятна» (начальный кариес)  
K02.1 Кариес дентина K02.2 Кариес цемента  
K02.3 Приостановившийся кариес зубов  
K02.4 Одонтоклазия  
Детская меланодентия  
Меланодонтоклазия

Задача действия. Выявить симптомы  
диагноз: вид патологии - кариес  
стадия: пятно - поверхностный,  
Проведите обследование пациента

Этапы диагностики

Жалобы больного

Скачать приложение

Детская терапевтическая стоматология : рук. к практ. занятиям

ОГЛАВЛЕНИЕ

Часть 1. 6-Й СЕМЕСТР

7-Й СЕМЕСТР

8-Й СЕМЕСТР

9-Й СЕМЕСТР

Часть 2. РАЗДЕЛ 1. ЗАДАНИЯ В ТЕСТОВОЙ ФОРМЕ

РАЗДЕЛ 2. ЗАДАЧИ

Закладки размещены в Личном кабинете в разделе «Закладки». В любой момент можно к ним вернуться.

# Интерактивные и мультимедиа



ЭБС "КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА"

Медицина. Здравоохранение (ВПО)

личный кабинет



шрифт

Аа

Аа

Аа

Версия для слабовидящих

Везде



• К результату поиска • Расширенный поиск • Закладки • На главную

Все издания

Учебники

Доп.литература

Интерактивные и  
Мультимедиа

Периодика

Книги на казахском

Архив

Показано 1..16 из 17

Интерактивные и Мультимедиа

< 1 2 >

↓ Алфавит ↓ Новинки/дата ↓ Год издания

16

Книга доступна  
для чтения

Панель управления



Акушерство и гинекология. Практические навыки и умения с фантомным курсом

Авторы  
Издательство

В.А. Капительный, М.В. Беришвили, А.В. Мурашко  
ГЭОТАР-Медиа  
2016

Наличие  
видеоматериалов

наблюдаются рост современных знаний, основанных на доказательной медицине, и  
в практику. Однако ...

В ЭБС Консультант студента в разделе «Интерактивные и Мультимедиа» представлены книги содержащие аудио/видео материалы, а также учебные интерактивные модули.

# Видеоматериалы в электронной книге

Раздел 1 / 1  
Страница 1 / 1

## Видеоматериалы

Каталог  
Издательства  
УГС  
Мои списки

Видео 1 Видео 2 Видео 3 Видео 4  
Видео 5 Видео 6 Видео 7 Видео 8  
Видео 9 Видео 10  
Видео 13 Видео 14  
Видео 17 Видео 18  
Видео 21 Видео 22  
Видео 25 Видео 26  
Видео 29 Видео 30  
Видео 33 Видео 34  
Видео 37 Видео 38  
Видео 41 Видео 42  
Видео 45 Видео 46  
Видео 49 Видео 50

Раздел 1 / 1  
Страница 1 / 1

## Видеоматериалы

### Видео 2

Скачать приложение  
УЗИ в отделении интенсивной терапии

#### ОГЛАВЛЕНИЕ

- Видеоматериалы

# ВНИМАНИЕ!

При использовании ссылок на учебники из ЭБС «Консультант студента», необходима дополнительная регистрация в ЭБС (однократно).

## Для этого необходимо:

1. Перейти по ссылке в ЭБС «Консультант студента»

Для освоения темы студенту необходимо:

### 1) ПРОЧИТАТЬ УЧЕБНЫЙ МАТЕРИАЛ

- 1) Общественное здоровье и здравоохранение: учебник / В.А. Медик, В.К. Юрьев. – М.: Гэотар-Медиа, 2016.
  - Глава 20. Экспертиза трудоспособности.
  - <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/ISBN9785970437100-0022.html?SSr=4901343e9414722fc5ec56elibisma1>

2. Нажать на кнопку «РЕГИСТРАЦИЯ»

КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА  
Электронная библиотека медицинского вуза

Версия для слабовидящих

Искать в книге Расширенный поиск На главную

Раздел 23 / 31  
Страница 1 / 22

Глава 20. Экспертиза трудоспособности

Внимание! Часть функций, например, копирование текста к себе в конспект, озвучивание и т.д. могут быть доступны только в режиме постраничного просмотра.

Для продолжения работы требуется **регистрация**

Каталог  
Объединенный каталог изданий по всем основным направлениям

Скачать приложение

Общественное здоровье и здравоохранение

ОГЛАВЛЕНИЕ  
Предисловие

3. Выбрать закладку «Регистрация» и заполнить все поля отмеченные \*.

4. Нажать кнопку «Зарегистрироваться».

The screenshot shows the registration page of the 'КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА' (Student Consultant) system. The page header includes the logo, title, and version information. The navigation bar contains links for 'Везде', 'Расширенный поиск', and 'На главную'. The main content area features a registration form with the following fields and options:

- Вход** (Login) and **Регистрация** (Registration) tabs. The 'Регистрация' tab is circled in red.
- Восстановить пароль** (Reset password) link.
- Основные данные** (Basic information) section:
  - Фамилия \*** (Surname): text input field.
  - Имя, Отчество \*** (Name, Patronymic): text input field.
  - Статус \*** (Status): radio button options: Студент, Студент колледжа, Преподаватель, Специалист, Библиотекарь.
  - Страна/Регион \*** (Country/Region): dropdown menus for 'Россия' and 'РФ, Москва'.
- E-mail \***: text input field with an email icon.
- Телефон**: text input field with a phone icon.
- Имя пользователя (логин) \*** (Username): text input field with a user icon.
- Пароль \*** (Password): text input field with a lock icon.
- Пароль (подтверждение) \*** (Password confirmation): text input field with a lock icon.
- Текст на картинке \*** (Text on image): text input field.
- 4041**: CAPTCHA image with the number 4041 and a 'заменить картинку' (change image) link.
- Зарегистрироваться** (Register): button at the bottom, circled in red.

5. При повторном нажатии на ссылку, осуществляется переход на нужную главу учебника.

Для освоения темы студенту необходимо:

1) ПРОЧИТАТЬ УЧЕБНЫЙ МАТЕРИАЛ

- 1) Общественное здоровье и здравоохранение: учебник / В.А. Медик, В.К. Юрьев. – М.: Гэотар-Медиа, 2016.
  - Глава 20. Экспертиза трудоспособности
  - <http://www.studmedlib.ru/ru/doc/ISBN9785970437100-0022.html?SSr=4901343e9414722fc5ec56elibisma1>

КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА  
Электронная библиотека медицинского вуза

Версия для слабовидящих

Искать в юнгле Расширенный поиск На главную

Раздел 23 / 31  
Страница 1 / 22

Глава 20. Экспертиза трудоспособности

Каталог  
Объединенный каталог изданий по всем основным направлениям

Скачать приложение

Общественное здоровье и здравоохранение

ОГЛАВЛЕНИЕ

- Предисловие
- Часть 1. Общественное здоровье. Введение
- Глава 1. Методология изучения общественного здоровья и деятельности системы здравоохранения
- Глава 2. Медико-социальные аспекты демографии

Внимание! Часть функций, например, копирование текста к себе в конспект, озвучивание и т.д. могут быть доступны только в режиме постраничного просмотра.

20.1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

*Экспертиза трудоспособности* - это вид экспертизы, который заключается в определении причин, длительности, степени временной или стойкой утраты трудоспособности человека в связи с заболеванием, травмой или другой причиной, а также определение потребности пациента в видах медицинской помощи и мерах социальной защиты.

Естественно, возникает вопрос, что следует понимать под трудоспособностью человека.

*Трудоспособность* - такое состояние организма человека, при котором совокупность физических и духовных возможностей позволяет выполнять работу определенного объема и качества. Врач на основании данных всестороннего медицинского освидетельствования должен установить наличие или отсутствие заболевания у конкретного человека. Трудоспособность имеет медицинские и социальные критерии.

# Электронная книжная полка

Главная Об академии Абитуриенту Обучающемуся Сотруднику Пациенту Вход Версия для слабовидящих

## ИВАНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

Найти...

90-летие Ивановской государственной медицинской академии

Первичная аккредитация специалистов 2020

Информация о мероприятиях по борьбе с распространением коронавирусной инфекции

Объявляется набор на подготовительные курсы

**Электронная книжная полка библиотеки ИвГМА**

Ученый совет  
Ректорат  
Образование  
Наука  
Институт последипломного образования  
Клиническая работа  
Развитие регионального здравоохранения  
Воспитательная работа  
Лечебный факультет  
Педиатрический факультет  
Стоматологический факультет  
Факультет дополнительного профессионального образования  
Факультет подготовки медицинских кадров высшей квалификации ИПО  
Факультет довузовского образования  
Деканат по работе с иностранными обучающимися  
Условия обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями

Новости Образование

Сайт ИвГМА  
<https://isma.ivanovo.ru/>

Сайт библиотеки ИвГМА  
<http://libisma.ru/>

## БИБЛИОТЕКА ИВАНОВСКОЙ МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ

г. Иваново  
ул. Садовая, д. 36  
(4932) 59-09-78  
libraryisma@mail.ru

ИвГМА Главная О библиотеке Режим работы **Электронная книжная полка** Версия для слабовидящих

### Главное меню

- Документы
- Преподавателям
- Исследователям
- Студентам
- Ресурсы библиотеки
- Внешние ресурсы
- Выставки
- Присвоение УДК
- ЭДД
- Доступная среда

### Баннеры

научная электронная библиотека LIBRARY.RU

### Базы данных

- Электронная библиотека ИвГМА
- ЭБС Консультант студента
- ЭБС Консультант врача

### Новые книги

А.С. Луштина

## СТАРЕНИЕ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ

Библиотека ВКонтакте

Бесценный опыт прошлого мы бережно храним: Часть 2. Патологоанатомы

02.12.2020 (Редактировать Запись)

В рамках проекта «НАУКИ ВРАЧЕВАНИЯ СВЕТЛЫЙ ХРАМ» подготовлены две выставки из цикла «Бесценный опыт прошлого мы бережно храним»: Ч. 2. Патологоанатомы.

Это персональные выставки о профессорах Петре Петровиче Ерофееве (1903-1961) и Ольге Николаевне Нецаевой (1923-2010) – учениках известного российского патологоанатома С. М. Держижанова.

Подробнее »

# Работа с Электронной книжной полкой



**БИБЛИОТЕКА**  
ИВАНОВСКОЙ МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ

г. Иваново  
ул. Садовая, д. 36  
(4932) 59-09-78  
libraryisma@mail.ru

ИвГМА Главная О библиотеке Режим работы **Электронная книжная полка**

Факультеты

«Электронная книжная полка» — это списки электронных учебников и учебных пособий, рекомендованные преподавателями для подготовки к занятиям. Ссылки в названии учебников ведут на полные тексты книг.

## Лечебный факультет

1 курс 2 курс 3 курс 4 курс 5 курс 6 курс

## Педиатрический факультет

1 курс 2 курс 3 курс 4 курс 5 курс 6 курс

## Стоматологический факультет

1 курс 2 курс 3 курс 4 курс 5 курс

Лечебный факультет. 1 курс. Дисциплины

- Анатомия человека
- Биология
- Гистология
- Иностранный язык
- История
- История медицины
- Латинский язык
- Экономика
- Первая помощь и уход за больными

Стоматологический факультет. 1 курс. Дисциплины

- Анатомия человека
- Биология
- Гистология, эмбриология, цитология
- Иностранный язык
- История медицины
- Латинский язык
- Материаловедение
- Нормальная физиология
- Физическая культура и спорт
- Философия
- Химия

Выберите факультет и курс.

Выберите дисциплину из списка.

# Работа с Электронной книжной полкой

Выберите  
необходимый  
документ

По ссылке  
пойдите к тексту

Лечебный факультет. 1 курс. Анатомия человека

(Редактировать Страницу)

## ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА "КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА"

- Анатомия человека : учебник : в 2 томах. Том 1 / под ред. М. Р. Сапина. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013.
- Анатомия человека : учебник : в 2 томах. Том 2 / под ред. М. Р. Сапина. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013.
- Билич Г. Л. Анатомия человека. Атлас : учебное пособие : в 3 томах. Том 1. Опорно-двигательный аппарат / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013.
- Билич Г. Л. Анатомия человека. Атлас : учебное пособие : в 3 томах. Том 2 / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский, В. А. Николенко. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013.
- Билич Г. Л. Анатомия человека. Атлас : учебное пособие : в 3 томах. Том 3 / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013.
- Билич Г. Л. Анатомия человека. Малоформатный атлас : в 3 томах. Том 1 / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013.
- Билич Г. Л. Анатомия человека. Малоформатный атлас : в 3 томах. Том 2 / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский, В. Н. Николенко. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013.
- Билич Г. Л. Анатомия человека. Малоформатный атлас : в 3 томах. Том 3 / Г. Л. Билич, В. А. Крыжановский. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013.
- Сапин М. Р. Анатомия человека : учебник : в 3 томах. Том 1 / М. Р. Сапин, Г. Л. Билич. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012.
- Сапин М. Р. Анатомия человека : учебник : в 3 томах. Том 2 / М. Р. Сапин, Г. Л. Билич. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012.
- Сапин М. Р. Анатомия человека : учебник : в 3 томах. Том 3 / М. Р. Сапин, Г. Л. Билич. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012.

## Анатомия человека



Для каталога

Сапин М.Р. Анатомия человека. В 2 томах. Том 1 : учебник / Под ред. М.Р. Сапина - М. : ГЭОТАР-Медиа. 2013. - 528 с. - ISBN 978-5-9704-2594-7 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970425947.html> (дата обращения: 13.10.2020). - Режим доступа : по подписке.

Авторы

Сапин М.Р., Никитюк Д.Б., Николенко В.Н., Чава С.В. / Под ред. М.Р. Сапина

Издательство

ГЭОТАР-Медиа

Тип издания

учебник

Год издания

2013

Прототип

Электронное издание на основе: Анатомия человека: учебник. В 2 томах. Том 1. Сапин М.Р., Никитюк Д.Б., Николенко В.Н. и др. / Под ред. М.Р. Сапина. 2013. - 528 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-2594-7.

Читать online

Скачать приложение

Аннотация

Учебник состоит из двух томов, в каждом из которых в системном порядке достаточно подробно рассмотрены строение и топография органов, систем и аппаратов тела человека.

В первом томе даны подробные сведения о строении клеток и тканей, делении клеток, рассмотрены соединительная ткань, мышечная и другие ткани, органы опорно-двигательного аппарата (кости, суставы, мышцы и фасции), их функциональные и топографические особенности. Функциональная анатомия органов пищеварительной и дыхательной системы представлена с подробным описанием их строения, топографии и функций.

Написание анатомических терминов соответствует "Международной анатомической терминологии". В конце каждого раздела помещены вопросы для повторения и самоконтроля, позволяющие лучше понять и запомнить прочитанное. Рисунки в учебнике цветные, с подробными обозначениями. В книге присутствуют также таблицы, содержащие сведения об отдельных органах.

## СОЕДИНЕНИЯ КОСТЕЙ (СИНДЕСМОЛОГИЯ)

Раздел 5 / 9

Страница 1 / 57



Соединения костей являются частью опорно-двигательного аппарата, они удерживают кости друг возле друга и обеспечивают их подвижность при различных движениях. Соединения костей подразделяют на непрерывные соединения, полусуставы (симфизы) и прерывные соединения (суставы)

(рис. 84). Непрерывные соединения костей образуются с помощью разных видов соединительной ткани. Различают фиброзные, хрящевые и костные соединения. К фиброзным соединениям (*junctiona fibrosa*) относят швы, вколчавание и синдесмозы.

Швы (*suturae*) - это соединения в виде тонкой соединительнотканной прослойки между костями черепа. Различают три вида швов. Плоские швы (*sut. plana*) имеются между костями лицевого отдела черепа, где соединяются ровные края костей. Зубчатые швы (*sut. serrata*) характеризуются изрезанностью соединяющихся костных краев. Они располагаются между костями мозгового отдела черепа. Примером *чешуйчатых швов (sut. squamosa)* служит соединение челюви височной кости с теменной костью. Швы являются зонами амортизации толчков и сотрясений при движениях, они служат зонами роста

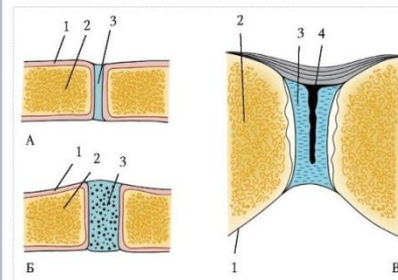


Рис. 84. Различные виды непрерывных соединений костей: А - синдесмоз: 1 - надкостница, 2 - кость, 3 -

Требуется  
идентификация к  
Электронной  
библиотеке  
ИвГМА,  
ЭБС «Консультант  
врача»,  
ЭБС «ЮРАЙТ».

**Благодарим за внимание.  
Всегда рады видеть Вас в библиотеке ИвГМА**



<http://libisma.ru>

**2020**