


МГУ ИМ. Н. П. ОГАРЕВА Медицинский институт


**Кафедра нормальной и
патологической
анатомии с курсом
судебной медицины**





Очередная публикация научной библиотеки посвящена деятельности кафедры нормальной и патологической анатомии с курсом судебной медицины.

В этом году медицинский институт отмечает свой 55-летний юбилей, с которым мы искренне поздравляем всех его преподавателей, сотрудников и студентов!



Кафедра нормальной и патологической анатомии с курсом судебной медицины



**Здоровье сохранять – задача медицины,
Болезней суть понять и устранить причины.**

Авиценна (Ибн Сина)

Кафедра нормальной анатомии была организована в 1967 году одной из первых на медицинском факультете, в год его основания. Вначале была создана кафедра "анатомии и гистологии", а затем она была разделена на две кафедры: нормальной анатомии и гистологии.

В настоящее время кафедра базируется в корпусе №11 ("Морфологический корпус") медицинского института ФГБОУ ВО МГУ им. Н. П. Огарева.



Корпус № 11 МГУ



Первым заведующим был профессор Венедиктов Леонид Андреевич, вышедший из солидной анатомической школы (ученик академика Воробьева В.П.).

С 1974 г. по 2005 г. кафедрой заведовал профессор Н.М. Иванов – заслуженный деятель науки Мордовии, воспитанник Казанской анатомической школы.

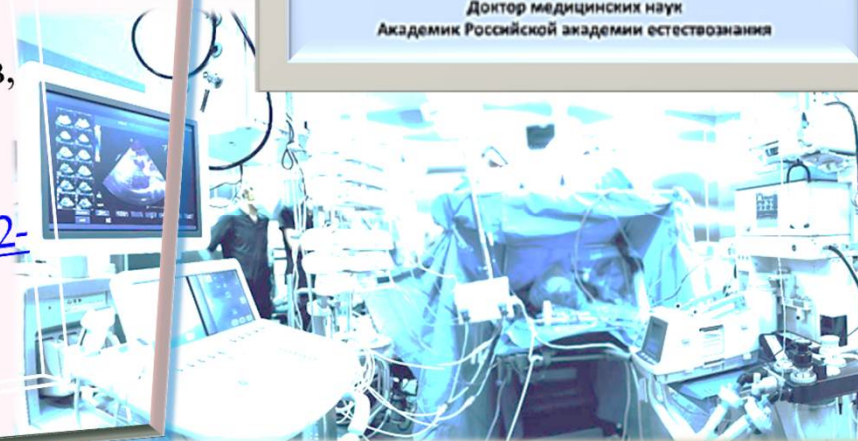
Профессор Н.М. Иванов – основатель и руководитель научной школы "Фундаментальная и прикладная нейроморфология".

Председатель Мордовского отделения Всероссийского научного общества анатомов, гистологов и эмбриологов (1974).

Ссылка на сайт: <https://vk.com/@-193272375-nikolai-mihailovich-ivanov-1932-2019>



Николай Михайлович Иванов
Доктор медицинских наук
Академик Российской академии естественных наук

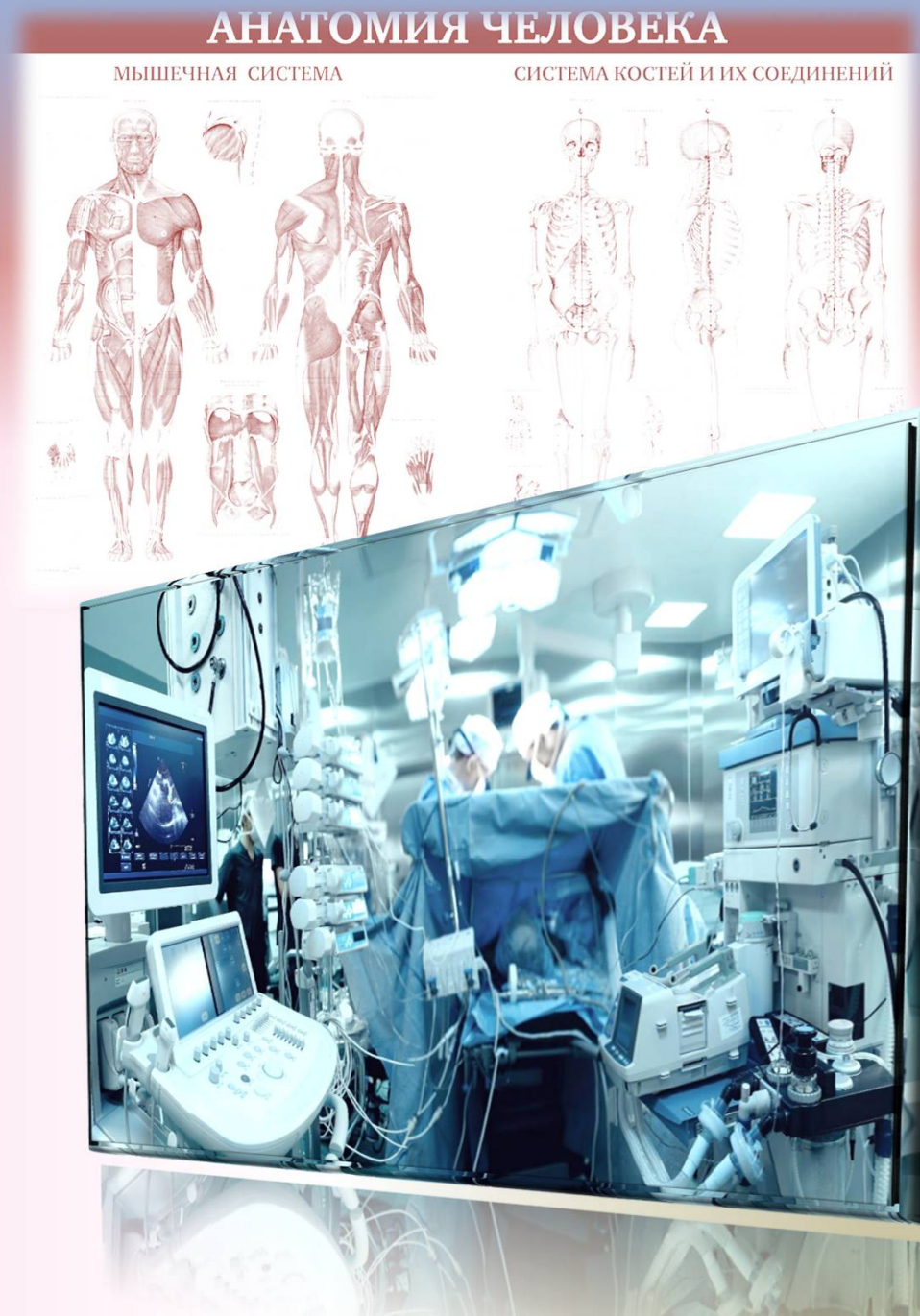


С 2005 по 2018 год кафедрой заведовал доктор медицинских наук профессор И.Н. Чаиркин.

В 2019 года кафедру возглавил кандидат медицинских наук А.Г. Рыбаков.

На кафедре функционирует научная школа "Нейроморфология", аспирантура и докторантура по специальности "Анатомия человека".

По результатам исследований защищено 22 кандидатских диссертации. Кафедра нормальной анатомии активно сотрудничает с ведущими научными центрами США, Германии, Испании и России.



Сотрудники кафедры

Заведующий кафедрой



Рыбаков Алексей Геннадьевич

Заведующий кафедрой

Кандидат медицинских наук
Доктор

Профессорско-преподавательский состав



Герасимова Наталья Геннадьевна

Профессор

Доктор медицинских наук
Доктор



Дерябина Ольга Николаевна

Доктор

Кандидат медицинских наук
Доктор



Кадыров Алишер Шавкатович

Доктор

Кандидат медицинских наук
Доктор



Кемайкин Сергей Павлович

Доктор

Кандидат медицинских наук
Доктор



Лошкарев Игорь Александрович

Доктор

Кандидат медицинских наук
Доктор



Мачинский Петр Александрович

Доктор

Кандидат медицинских наук
Доктор




Мозеров Сергей Алексеевич

Профессор

Доктор медицинских наук
Доктор

Более подробная информация о сотрудниках кафедры можно посмотреть по ссылке: <https://mrsu.ru/ru/university/chair/kafedra-normalnoy-i-patologicheskoy-anatomii/employee/>

С первых дней существования кафедры была начата работа по организации анатомического музея, основателем которого с полным правом считается большой знаток анатомической техники и энтузиаст музейного дела доцент А.В. Русинов. Проф. Н.И. Ивановым организована большая коллекция эмбриологических и тератологических препаратов. Музей является местом проведения экскурсий и лекций для учащихся средних школ, медицинских училищ и др. учебных заведений.

12+ 

SCHOOLRM.RU **НОВОСТИ** **УЧРЕЖДЕНИЯ И КОМПАНИИ** **ПРО**

ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
детсады, центры раннего развития

ОСНОВНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
школы, гимназии, лицей


ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
музыка, искусство, танцы, живопись

СПОРТИВНОЕ ОБЕ
школы, клубы

Главная \ Новости \ Лента новостей \ Новости организаций дополнительного образования детей (школ музыки, живописи и искусств) \ Экскурсия в анатомический музей Медицинского института МГУ им Н.П.Огарева

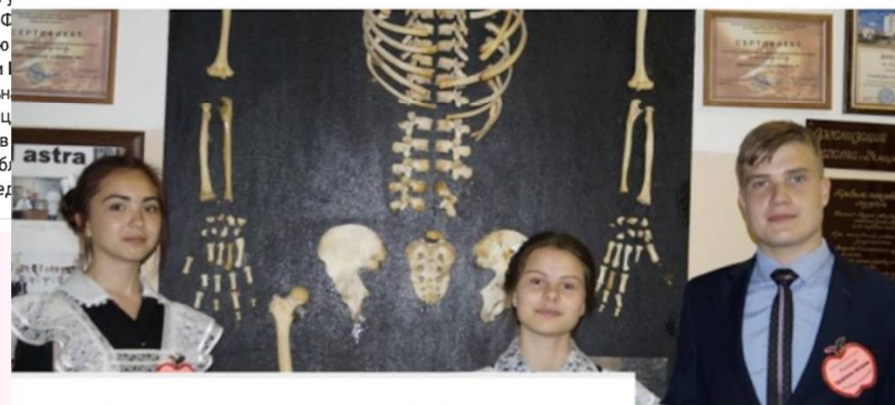
ЭКСКУРСИЯ В АНАТОМИЧЕСКИЙ МУЗЕЙ МЕДИЦИНСКОГО ИНСТИТУТА МГУ ИМ Н.П.ОГАРЕВА

14.05.2019 👁 1302



В рамках реализации Всероссийской акции «Здоровое питание – долголетие!» для муниципальных кураторов и лидеров акции была организована экскурсия в анатомический музей Медицинского института МГУ. Участники акции познакомились с физиологией человека и последствиями неправильного образа жизни. Наибольший интерес вызвали экспонаты «Эмбриология» и «Тератология». Экскурсия была очень интересной и познавательной. Так же для муниципальных кураторов и лидеров акции прошел семинар на базе аккредитованного испытательного лабораторного центра ФГБУ «Центр гигиены и эпидемиологии в РМ». Специалисты Центра провели обзорную лекцию для участников акции, познакомили с направлениями деятельности Центра, отметили для себя, какую важную роль играет Федеральное государственное учреждение «Центр гигиены и эпидемиологии в РМ» в сфере надзора в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. Ведь она решает задачи организации надзора и контроля за исполнением обязательных требований законодательства Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, защиты прав потребителей и в области контроля за безопасностью пищевой продукции, предупреждения вредного воздействия на человека факторов окружающей среды.

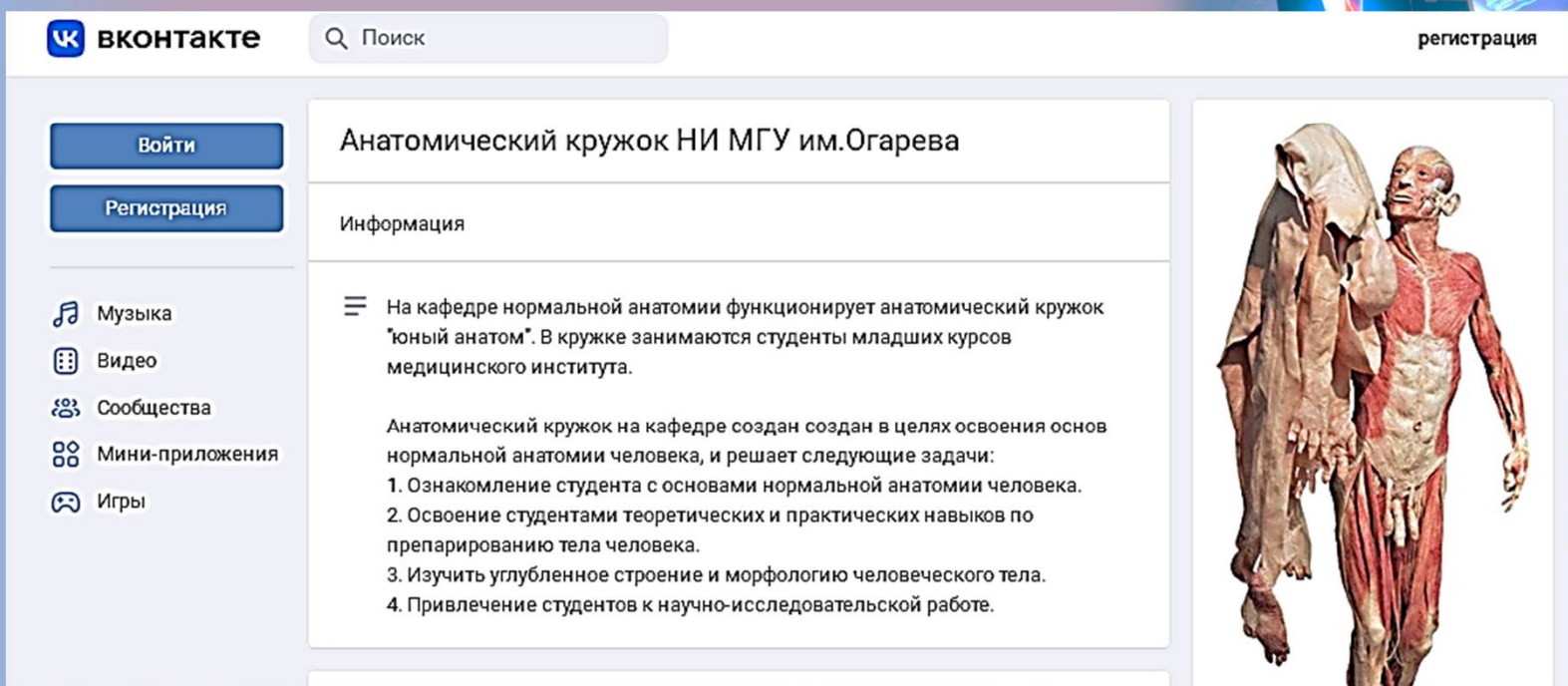
Экскурсия в анатомическом музее медицинского института МГУ им.Огарева



Ссылка на сайт:

<https://www.schoolrm.ru/life/news/additional/394010/>

На кафедре нормальной анатомии функционирует анатомический кружок “юный анатом”.



The screenshot shows the VKontakte interface for the group 'Анатомический кружок НИ МГУ им.Огарева'. The page includes a search bar, navigation buttons for 'Войти' and 'Регистрация', and a list of services like 'Музыка', 'Видео', and 'Сообщества'. The main content area features the group name, a section for 'Информация', and a list of objectives for the club. To the right of the text is a photograph of a human anatomical model.

ВКОНТАКТЕ Поиск регистрация

Войти
Регистрация

Музыка
Видео
Сообщества
Мини-приложения
Игры


Анатомический кружок НИ МГУ им.Огарева

Информация

На кафедре нормальной анатомии функционирует анатомический кружок "юный анатом". В кружке занимаются студенты младших курсов медицинского института.

Анатомический кружок на кафедре создан создан в целях освоения основ нормальной анатомии человека, и решает следующие задачи:

1. Ознакомление студента с основами нормальной анатомии человека.
2. Освоение студентами теоретических и практических навыков по препарированию тела человека.
3. Изучить углубленное строение и морфологию человеческого тела.
4. Привлечение студентов к научно-исследовательской работе.



Ссылка на сайт:

<https://vk.com/anatomyy>



**РЫБАКОВ
АЛЕКСЕЙ
ГЕННАДЬЕВИЧ**

Заведующий кафедрой

Заместитель директора по информатизации (2013-2015), по работе с иностранными студентами (2015-2017).

Область научных интересов: исследование нервного аппарата желудка человека при гастродуоденальной патологии; вариантная анатомия.

Публикации: 93 научные и 55 учебно-методических работ, в том числе 4 учебных пособия с грифом УМО, 7 учебных фильмов, 8 рационализаторских предложений.



НМОАГЭ

Научное медицинское общество анатомов, гистологов и эмбриологов РОССИИ

Общество ▾ Диссертационные советы ▾ Деятельность ▾ Научные форумы ▾

Кафедры анатомии

Поиск ...

Перечень анатомических кафедр высших учебных заведений Российской Федерации и университетов профессором Р.

Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева Медицинский институт	Саранск	430005, ул. Большевикская, 68	Кафедра нормальной анатомии с курсами судебной медицины, топографической анатомии и оперативной хирургии	Рыбаков Алексей Геннадьевич	К.м.н., доцент	inform13med@yandex.ru rainfo@yandex.ru
--	---------	-------------------------------	--	------------------------------------	----------------	---

Преподавание анатомии на английском языке

Медицинский институт Национального исследовательского Мордовского государственного университета им. Н.П. Огарева осуществляет подготовку иностранных студентов более 25 лет. В 2014 году для иностранных студентов специальности «Лечебное дело» преподавание учебных дисциплин было организовано на английском языке.

Для реализации учебного процесса по анатомии на английском языке преподавателями кафедры нормальной и патологической анатомии были подготовлены рабочая программа, мультимедийные лекции и тестовые задания по всем разделам анатомии, учебные пособия по разделам «Остеология», «Краниология», «Синдесмология», «Миология», а также электронные учебные издания на английском языке. В настоящее время продолжается разработка новых тестов и учебных пособий, дополнение лекций, повышение языковой квалификации преподавателей.

Поэтому при чтении лекций и проведении лабораторных занятий используются наглядные мультимедийные презентации, натуральные анатомические препараты, а также современные муляжи и модели (рис. 2, 3). Для повышения мотивации студентов к изучению предмета организуются экскурсии в музей кафедры, где собрана большая коллекция эмбриологических, тератологических и анатомических препаратов.

Анатомия на английском языке иностранным студентам мордовского государственного университета им. М.М. Огарева

Плотникова Н.А., Паршин А.А., Рыбаков А.Г., Кадыров А.Ш., Костин С.В.
**ОПЫТ ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ ИНОСТРАННЫХ СТУДЕНТОВ НА
АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ В МЕДИЦИНСКОМ ИНСТИТУТЕ
МОРДОВСКОГО ГУСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА
ИМ. Н.П. ОГАРЁВА**

*Национальный исследовательский Мордовский государственный университет
им. Н.П. Огарёва, Республика Мордовия, г. Саранск, Россия*



Рис. 2. Доцент кафедры нормальной и патологической анатомии Рыбаков А.Г. на занятиях с иностранными студентами



Рис. 3. Доцент кафедры нормальной и патологической анатомии Кадыров А.Ш. на занятиях с иностранными студентами



Сетевое издание

Современные проблемы науки и образования

ISSN 2070-7428

"Перечень" ВАК

ИФ РИНЦ = 0,940

О ЖУРНАЛЕ

ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ

РЕДАКЦИОННАЯ ПОЛИТИКА

Ссылка на сайт:
<https://science-education.ru/>



Информация о статье

- Журнал
Современные проблемы науки и образования. – 2018. – № 3
- Дата публикации
26.04.2018
- Раздел
Педагогические науки (13.00.00)
- УДК
378.1:616-091

ОПЫТ ПРЕПОДАВАНИЯ АНАТОМИИ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ ИНОСТРАННЫМ СТУДЕНТАМ МОРДОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМ. Н.П. ОГАРЕВА

АВТОРЫ РЕЗЮМЕ ФАЙЛЫ КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА ЛИТЕРАТУРА

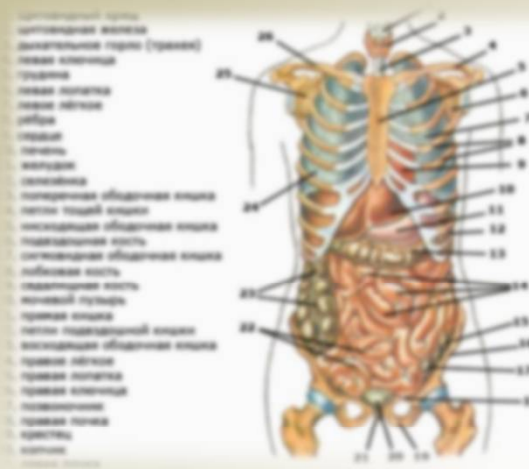
Рыбаков А.Г. ✉ Кадыров А.Ш. ✉ Плотникова Н.А. ✉ Паршин А.А. ✉ Лошкарев И.А. ✉

ФГБОУ ВО «Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева»

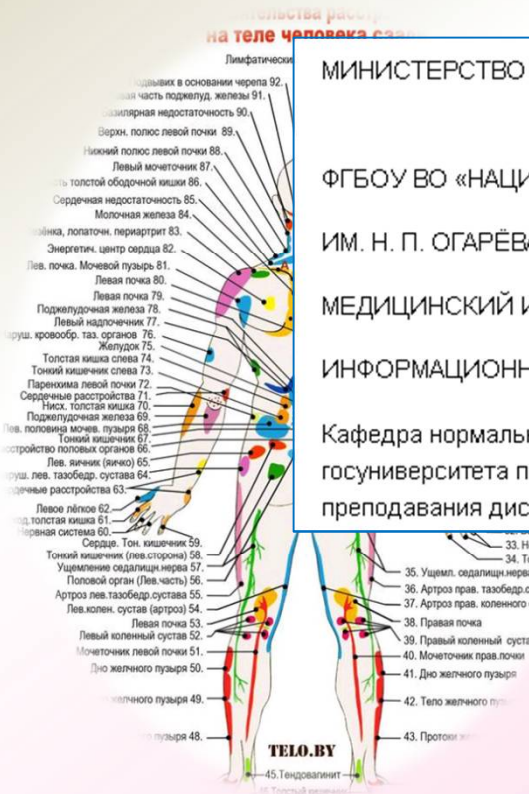
Особенностью современного высшего образования является интернационализация учебного процесса, повышение академической мобильности студентов и преподавателей, использование современных информационно-образовательных технологий и дистанционных форм обучения [1]. Вузы, эффективно реализующие экспорт образовательных услуг, имеют конкурентные преимущества и экономическую выгоду. В государственном масштабе обучение иностранных студентов повышает международный престиж российского образования и имеет определенное геополитическое значение, так как формирует за рубежом контингент граждан, доброжелательно настроенный к России [2]. Для реализации указанных направлений необходимы высококвалифицированные преподаватели, владеющие английским языком, современная материально-техническая база, информационно-библиотечные ресурсы, а также система адаптации иностранных студентов.

В настоящее время в медицинских вузах России на английском языке обучается значительный контингент иностранных студентов, и их количество ежегодно увеличивается. Медицинский институт Национального исследовательского Мордовского государственного университета им. Н.П. Огарева осуществляет подготовку иностранных студентов более 25 лет. В 2014 году для иностранных студентов специальности «Лечебное дело» преподавание учебных дисциплин было организовано на английском языке. Перед этим необходимо было решить несколько достаточно сложных организационных вопросов. Во-первых, подготовить преподавателей к чтению лекций и проведению занятий на английском языке. Во-вторых, подготовить необходимые учебно-методические материалы (мультимедийные презентации, учебные пособия, методические рекомендации, тестовые задания) и приобрести учебную литературу для студентов. В-третьих, разработать систему адаптации и кураторства для иностранных студентов.

Ссылка на сайт: <https://science-education.ru/ru/article/view?id=27544>



Кафедра нормальной и патологической анатомии с курсом судебной медицины Медицинского института Мордовского государственного университета приглашает принять участие в работе межрегиональной научно — практической конференции «Опыт преподавания дисциплин Анатомия и Патологическая анатомия на английском языке».



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ

ФГБОУ ВО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ИМ. Н. П. ОГАРЁВА

МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

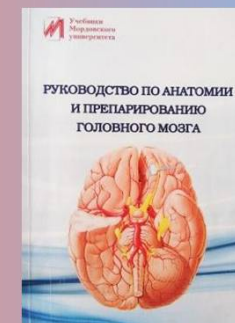
Кафедра нормальной и патологической анатомии с курсом судебной медицины Медицинского института Мордовского государственного университета приглашает принять участие в работе межрегиональной научно – практической конференции «Опыт преподавания дисциплин Анатомия и Патологическая анатомия на английском языке». Конференция состоится 17 марта

Ссылка на сайт:

<https://pandia.ru/text/81/126/28104.php>

Издания кафедры нормальной и патологической анатомии

Руководство по анатомии и препарированию головного мозга : учеб. пособие для студ. вузов, обуч. по спец. 31.05.01 "Лечебное дело", 31.05.02 "Педиатрия", 31.05.03 "Стоматология" / Рыбаков, Алексей Геннадьевич [и др.]; Минобрнауки России, ФГБОУ ВО "Нац. исслед. МГУ им. Н. П. Огарева". - Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2017. - 107 с. : ил. – Библиогр.: с. 106. - ISBN 978-5-7103-3385-3.



Руководство по топографо-анатомическому препарированию конечностей человека [Текст] : учебное пособие / Бакайкин, Валерий Михайлович, Рыбаков, Алексей Геннадьевич, Чаиркин, Иван Николаевич; Министерство образования и науки Российской Федерации, ГОУВПО "Мордовский государственный университет имени Н. П. Огарева". - Саранск : Референт, 2011. - 68 с. : ил. - Библиогр.: с. 68.

Особенности анатомии новорожденного : учебное пособие / Чаиркин, Иван Николаевич [и др.]; Федер. агентство по образованию, ГОУВПО "МГУ им. Н. П. Огарева". - Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2008. - 85 с. : ил. - Библиогр.: с. 84. - ISBN 978-5-7103-1763-1.



General anatomy of the locomotor system: multimedia lectures [Электронный ресурс] = Общая анатомия опорно-двигательного аппарата: мультимедийные лекции : учебное пособие / Рыбаков, Алексей Геннадьевич. - Электрон. дан. - Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2014. - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - (Электронные образовательные ресурсы МГУ им. Н. П. Огарева).

Мультимедийный курс лекций по анатомии человека [Электронный ресурс] : электронный учебник / Рыбаков, Алексей Геннадьевич, Лошкарев, Игорь Александрович. - Электрон. дан. - Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2013. - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - (Электронные образовательные ресурсы МГУ им. Н. П. Огарева).

Мультимедийный курс включает 25 лекций по следующим разделам: история анатомии, анатомия опорно-двигательного аппарата, анатомия внутренних органов, анатомия сердечно-сосудистой и лимфатической систем, анатомия нервной системы и анатомия органов чувств.)

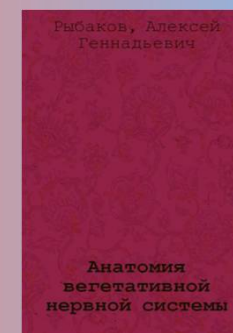
Ссылка на сайт: <http://openedo.mrsu.ru/mod/folder/view.php?id=18120>

Анатомия черепных нервов [Электронный ресурс] : электрон. учеб. пособие / Рыбаков, Алексей Геннадьевич; МГУ им. Н. П. Огарева. - Электрон. дан. - [Саранск] : [Изд-во Мордов. ун-та], [2010]. - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - (Электронные учебники МГУ им. Н. П. Огарева).

Анатомия черепных нервов : учебное пособие / Рыбаков, Алексей Геннадьевич; ГОУВПО "МГУ им. Н. П. Огарева". - Саранск : [б. и.], 2005. - 60 с. : ил. - Библиогр.: с. 59-60. - ISBN 5-7493-0798-0.

Ссылка на сайт: <http://openedo.mrsu.ru/catalog/Estestvennie/2007/Ryibakov/index.html>

Анатомия вегетативной нервной системы : учебное пособие / Рыбаков, Алексей Геннадьевич; Федер. агентство по образованию, ГОУВПО "Мордовский гос. ун-т им. Н. П. Огарева". - Саранск : Тип. "Красный Октябрь", 2006. - 44 с. : ил. - Библиогр.: с. 43-44. - ISBN 5-7493-0993-2.



Осмотр места происшествия : учебное пособие / Тишков, Сергей Владимирович [и др.]; ФГБОУ ВПО "МГУ им. Н. П. Огарева". - Саранск : [б. и.], 2014. - 86 с. - Библиогр.: с. 49-50.

Спланхнология : метод. рек. к практ. занятиям по анатомии человека для спец. "Лечебное дело" / Чаиркин, Иван Николаевич [и др.]; Федер. агентство по образованию, ФГБОУ ВПО "МГУ им. Н. П. Огарева". - Саранск : [МГПИ им. М. Е. Евсевьева], 2015. - 85 с.

Рабочая программа по анатомии человека для студентов специальности "Педиатрия-65" / Федер. агентство по образованию, ГОУВПО "МГУ им. Н. П. Огарева"; И. Н. Чаиркин [и др.]. - Саранск : Референт, 2007. - 36 с.

Рабочая программа по анатомии человека для студентов специальности "Лечебное дело-65" / Федер. агентство по образованию, ГОУВПО "МГУ им. Н. П. Огарева; И. Н. Чаиркин [и др.]. - Саранск : Референт, 2007. - 40 с.

Клинико-морфологическая характеристика нейрогенных механизмов язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки : дис. ... канд. мед. наук / Рыбаков, Алексей Геннадьевич; Науч. рук. А.Н. Беляев, Н.М. Иванов; МГУ им. Н. П. Огарёва. - Саранск, 2000. - 158с.

Учебные фильмы кафедры нормальной и патологической анатомии

Морфология гемморагических инсультов полушарий головного мозга [Электронный ресурс] : учебный фильм / П. А. Мачинский [и др.]. - Электрон. дан. - Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2013. - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - (Электронные учебники МГУ им. Н. П. Огарева). - Систем. требования: Windows 2000/XP ; Internet Explorer 6.0 SP1 и выше ; CD-ROM. - Загл. с домашней страницы Интернета.

Функциональная морфология выделительной системы [Электронный ресурс] : учебный фильм / В. П. Балашов [и др.]. - Электрон. дан. - Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2012. - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - (Электронные образовательные ресурсы МГУ им. Н. П. Огарева). - Систем. требования: MS Windows 2000/XP ; привод CD-ROM ; Internet Explorer 6.0 SP1 и выше. - Загл. с домашней страницы Интернета.

Методы вскрытия головного мозга [Электронный ресурс] : учебный фильм / П. А. Мачинский [и др.]. - Электрон. дан. - Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2012. - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - (Электронные учебники МГУ им. Н. П. Огарева). - Систем. требования: Intell Pentium II 500 ; 64 Мб RAM ; необходимо на винчестере 3,57 Гб ; MS Windows 2000/XP ; привод CD-ROM ; Internet Explorer 6.0 SP1 и выше. - Загл. с домашней страницы Интернета.

Травматическое базальное субарахноидальное кровоизлияние [Электронный ресурс] : учебный фильм / П. А. Мачинский [и др.]. - Электрон. дан. - Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2011. - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - (Электронные учебники МГУ им. Н. П. Огарева). - Систем. требования: Intell Pentium II 500 ; 64 Мб ; 1,2 Гб ; Windows ; Internet Explorer 6. - Загл. с домашней страницы Интернета.

Анатомия аорты и ее ветвей [Электронный ресурс] : учебный фильм / Лошкарев, Игорь Александрович [и др.]. - Электрон. дан. - Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2011. - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - (Электронные учебники МГУ им. Н. П. Огарева). - Систем. требования: Pentium 2, 500 Mhz ; 64 Мб ; Windows 2000/XP ; CD-ROM ; Internet Explorer. - Загл. с домашней страницы Интернета.

Анатомия внутренней сонной артерии [Электронный ресурс] : учебный фильм / Рыбаков, Алексей Геннадьевич, Лошкарев, Игорь Александрович, П. А. Мачинский. - Электрон. дан. - Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2011. - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - (Электронные учебники МГУ им. Н. П. Огарева).

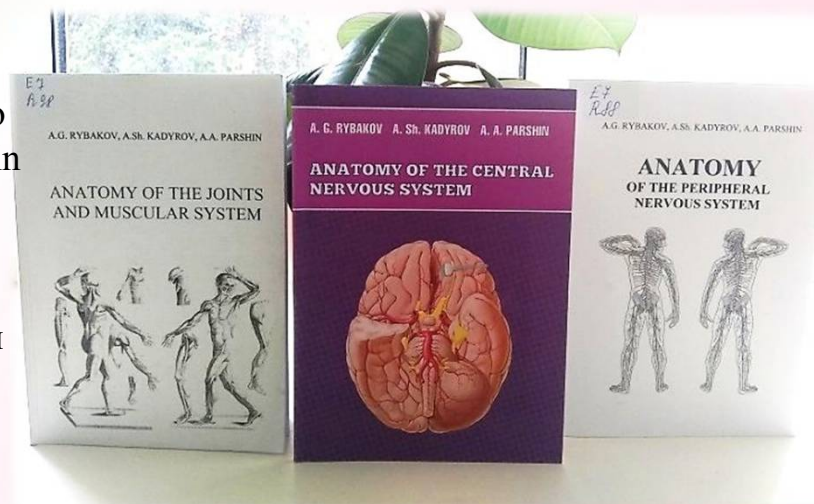
Анатомия пищеварительной системы [Электронный ресурс] : учебный фильм / Лошкарев, Игорь Александрович [и др.]. - Электрон. дан. - Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2013. - 1 электрон. опт. диск (DVD). - (Электронные образовательные ресурсы МГУ им. Н. П. Огарева). - Систем. требования: MS Windows 2000/XP ; привод CD-ROM ; Internet Explorer 6.0 SP1 и выше. - Загл. с этикетки диска.

Учебно-методическая литература кафедры нормальной и патологической анатомии на английском языке

Anatomy of the peripheral nervous system [Текст] = Анатомия периферической нервной системы : учебное пособие для иностранных студентов 2 курса медицинского института : Manual for international medical students taught in the English Language / A. G. Rybakov, Kadyrov, A. Sh., A. A. Parshin; National Research Mordovia State University. - Saransk : [б. и.], 2021. - 67 p.

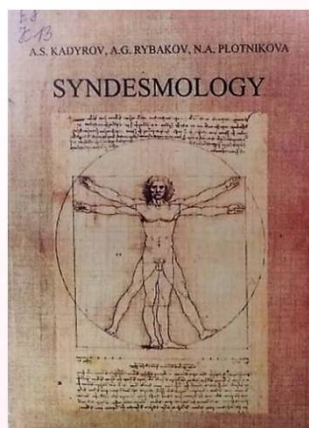
Anatomy of the central nervous system [Текст] = Анатомия центральной нервной системы : manual for international medical students taught in the English Language / A. G. Rybakov, Kadyrov, A. Sh., A. A. Parshin; National Research Mordovia State University. - Saransk : [б. и.], 2020. - 80 с.

Anatomy of the joints and muscular system : manual for international medical students taught in the English Language / A. S. Rybakov, Kadyrov, A. Sh., A. A. Parshin. - Saransk : [б. и.], 2019. - 170 p.

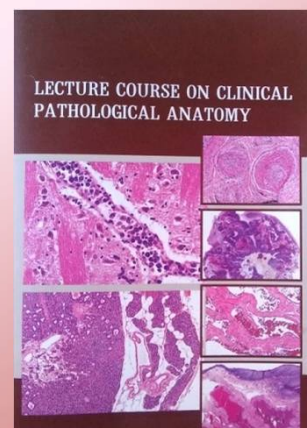


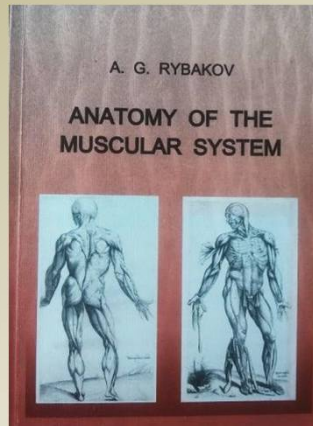
Lecture course on clinical pathological anatomy [Текст] = Лекционный курс по клинической патологической анатомии / Кемайкин, Сергей Павлович [и др.];

"Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н. П. Огарева",
Медицинский институт. – Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2021. - 60 с.



Syndesmology : manual for international medical students taught in the English Language = [Синдесмология] : учеб. для студ. вузов, обуч. по спец. 31.05.01 - "Лечебное дело" / Kadyrov, A. Sh., A. G. Rybakov, N. A. Plotnikova. - Saransk : [б. и.], 2017. - 137 с. : ил.

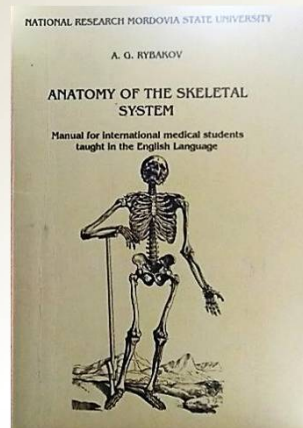




Anatomy of the muscular system : manual for international medical students taught in the English language medium / A. G. Rybakov. - Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2019. - 99 p. - ISBN 978-5-7103-3079-1.

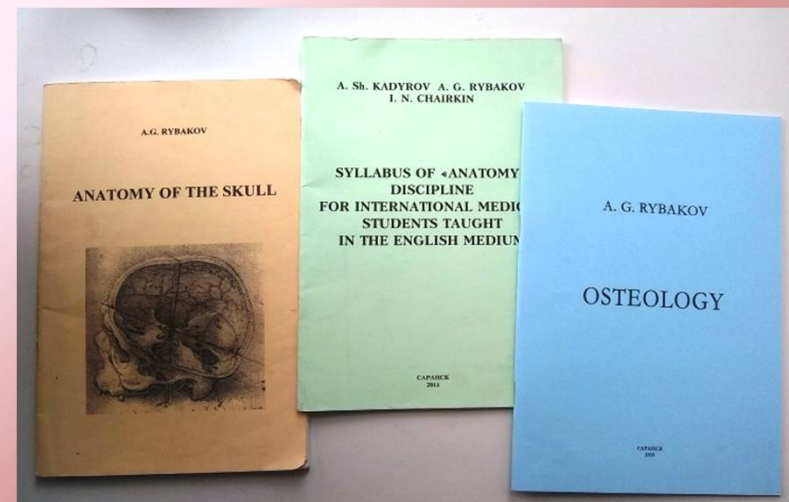
Anatomy of the skeletal system = Анатомия костной системы : учеб. для иностр. студ. МИ, обуч. на англ. яз. : Manual for international medical students taught in the English Language / A. G. Rybakov; National Research Mordovia State University. - Saransk : [б. и.], 2016. - 104 p.

Anatomy of the skull : manual for international medical students taught in the English Language / A. G. Rybakov. - Saransk : [Референт], 2016. - 59 с. : ил.



Syllabus of "Anatomy" discipline for international medical students taught in the English medium / Кадыров, Алишер Шавкатович, Рыбаков, Алексей Геннадьевич, Чаиркин, Иван Николаевич; Минобрнауки России, ФГБОУ ВПО "МГУ им. Н. П. Огарева". - Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2014. - 32 с. - На англ. яз.

Osteology : methodical guidelines for international medical students taught in the English medium / A. G. Rybakov. – Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2019. - 36 p. : ил. – ISBN 978-5-7103-2938-2.



Электронные ресурсы по анатомии на английском языке

Anatomy of the internal organs and the cardiovascular system : Tests in English [Электронный ресурс] = Анатомия внутренних органов и сердечно-сосудистой системы / А. G. Rybakov. - Электрон. дан. - Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2015. - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - (Электронные образовательные ресурсы МГУ им. Н. П. Огарева).

Anatomy of the locomotor system [Электронный ресурс] : Tests in English language / А. G. Rybakov. - Электрон. дан. - Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2015. - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - (Электронные образовательные ресурсы МГУ им. Н. П. Огарева).

Anatomy of the sensory organs [Электронный ресурс] : Tests in the English language / Kadyrov, A. Sh., A. G. Rybakov, N. A. Plotnikova ; ФГБОУ ВО "Нац. исслед. Мордов. гос. ун-т им. Н. П. Огарева". - Электрон. дан. - Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2016. - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - (Электронные образовательные ресурсы МГУ им. Н. П. Огарева).

Anatomy of the nervous system and sensory organs: multimedia lectures [Электронный ресурс] : E-textbook in English / Kadyrov, A. Sh., A. G. Rybakov, N. A. Plotnikova ; ФГБОУ ВО "Нац. исслед. Мордов. гос. ун-т им. Н. П. Огарева". - Электрон. дан. - Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2016. - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - (Электронные образовательные ресурсы МГУ им. Н. П. Огарева).

Anatomy [Электронный ресурс] : e-textbook in English language / А. G. Rybakov, Kadyrov, A. Sh., N. A. Plotnikova ; ФГБОУ ВО "Нац. исслед. Мордов. гос. ун-т им. Н. П. Огарева". - Электрон. дан. - Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2016. - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - (Электронные образовательные ресурсы МГУ им. Н. П. Огарева).

Anatomy of the bone system [Электронный ресурс] : Tests in the English language / А. G. Rybakov [и др.] ; ФГБОУ ВО "Нац. исслед. МГУ им. Н. П. Огарева". - Электрон. дан. - Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2017. - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - (Электронные образовательные ресурсы МГУ им. Н. П. Огарева).

Anatomy of the cranial nerves [Электронный ресурс] : Tests in the English language / А. G. Rybakov [и др.] ; ФГБОУ ВО "Нац. исслед. МГУ им. Н. П. Огарева". - Электрон. дан. - Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2017. - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - (Электронные образовательные ресурсы МГУ им. Н. П. Огарева).

При кафедре функционирует курс судебной медицины.

Курс судебной медицины основан в августе 1971 года под руководством доцента Соколова Б.И. С 1993 по 2011 гг. курс судебной медицины возглавлял кандидат медицинских наук, доцент Мачинский П.А.

С 2011 ответственный за курс кандидат медицинских наук, доцент Тишков С.В.

Тишков Сергей Владимирович

1976 г.р.



Кандидат медицинских наук.

В 2002 г. окончил медицинский факультет Мордовского гос. университета им. Н.П. Огарева. С 2003 г. - ассистент кафедры нормальной анатомии по курсу судебной медицины, с 2006 г. — старший преподаватель, с 2007 г. — доцент.

Область научных интересов: судебно-медицинская токсикология.

Автор 23 научных и учебно-методических работ.

последнее обновление информации: 26.01.2019 11:43

Карьера в судебной медицине

2003–2006 — ассистент. [Курс судебной медицины](#). Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва

2006–2007 — старший преподаватель. [Курс судебной медицины](#). Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва

2007–2011 — доцент. [Курс судебной медицины](#). Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва

2011–н.в. — зав. курсом. [Курс судебной медицины](#). Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва



**Кафедра нормальной и
патологической анатомии
с курсом судебной
медицины**