ЭЦП Лысов Николай Александрович

F 2 5 6 9 9 F 1 D E 0 1 1 1 E A

ЭЦП Бунькова Елена Борисовна

F C 9 3 E 8 6 A C 8 C 2 1 1 E 9

Утверждено 27.05.2021г. протокол № 5.

председатель Ученого Совета Лысов Н.А. ученый секретарь Ученого Совета Бунькова Е.Б.

ЛИСТ ВНЕСЕННЫХ ИЗМЕНЕНИЙ В РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ ДИСЦИПЛИНЫ ЦИТОЛОГИЯ. ОБЩАЯ ГИСТОЛОГИЯ

ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ

ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ 30.06.01 ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА

НАПРАВЛЕННОСТЬ: Анатомия человека

Срок обучения:3 года, 180 з.е.

ЛИСТ ВНЕСЕННЫХ ИЗМЕНЕНИЙ

При обновлении рабочей программы на 2021-2022 учебный год внесены следующие изменения:

- 1. Обновлен раздел 7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.
- 2. Обновлен раздел **8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»**, необходимых для освоения дисциплины
- 3. Обновлен пункт 10.2. Перечень программного обеспечения.
- 4. Исправлены технические опечатки.

ОБНОВЛЕНИЕ СПИСКА ИЗДАНИЙ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

7. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Литература	Информационные справочные системы
Основная	
Данилов Р.К., Гистология, эмбриология,	Режим доступа к электронному
цитология [Электронный ресурс] : учебник /	ресурсу: по личному логину и паролю
Данилов Р.К., Боровая Т.Г М.: ГЭОТАР-	в электронной библиотеке:
Медиа, 2020 528 с.	ЭБС Консультант студента
	http://www.studmedlib.ru/
Афанасьев, Ю. И. Гистология, эмбриология,	Режим доступа к электронному
цитология / Ю. И. Афанасьев, Б. В. Алешин, Н.	ресурсу: по личному логину и паролю
П. Барсуков [и др.]; под ред. Ю. И. Афанасьева,	в электронной библиотеке:
Н. А. Юриной 7-е изд. , перераб. и доп	ЭБС Консультант студента
Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 832 с.	http://www.studmedlib.ru/
Гистология, цитология и эмбриология : учебник	Режим доступа к электронному
/ С. М. Зиматкин, Я. Р. Мацюк, Л. А. Можейко,	ресурсу: по личному логину и паролю
Е. Ч. Михальчук. — Минск : Вышэйшая школа,	в электронной библиотеке:
2018. — 480 c.	ЭБС IPRbooks
Попова, И. А. Основы цитологии: учебное	Режим доступа к электронному
пособие / И. А. Попова. — Комсомольск-на-	ресурсу: по личному логину и паролю
Амуре, Саратов: Амурский гуманитарно-	в электронной библиотеке:
педагогический государственный университет,	ЭБС IPRbooks
Ай Пи Ар Медиа, 2019. — 122 с.	
Кассимерис Л., Клетки по Льюину	Режим доступа к электронному
[Электронный ресурс] / Л. Кассимерис [и др.] -	ресурсу: по личному логину и паролю
М.: Лаборатория знаний, 2018 1059 с.	в электронной библиотеке:
	ЭБС Консультант студента
	http://www.studmedlib.ru/
Барсуков, В. Ю. Гистология: учебное пособие /	Режим доступа к электронному
В. Ю. Барсуков. — 2-е изд. — Саратов:	ресурсу: по личному логину и паролю
Научная книга, 2019. — 161 с.	в электронной библиотеке: ЭБС IPRbooks
Дополнительная	
Банин, В. В. Цитология и общая гистология :	Режим доступа к электронному
атлас [электронный ресурс] / В. В. Банин, А. В.	ресурсу: по личному логину и паролю
Павлов, А. Н. Яцковский Москва : ГЭОТАР-	в электронной библиотеке:
Медиа, 2021.	ЭБС Консультант студента
	http://www.studmedlib.ru/
Ягмуров, О. Д. Атлас судебно-медицинской	Режим доступа к электронному
гистологии: учебное пособие для студентов / О.	ресурсу: по личному логину и па-ролю
Д. Ягмуров, В. Л. Попов, А. С. Мосоян. —	в электронной библиотеке:
Санкт-Петербург: Юридический центр Пресс,	ЭБС IPRbooks
2019. — 244 c.	
Бойчук Н.В., Гистология, эмбриология,	Режим доступа к электронному
цитология [Электронный ресурс] : учебник / Н.	ресурсу: по личному логину и паролю
В. Бойчук, Р. Р. Исламов, Э. Г. Улумбеков, Ю.	в электронной библиотеке:
А. Челышев ; под ред. Э. Г. Улумбекова, Ю. А.	ЭБС Консультант студента

Челышева - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016 944 с ISBN 978-5-9704-3782-7	http://www.studmedlib.ru/
Гистология, цитология и эмбриология. Атлас [Электронный ресурс]: учебное пособие / Быков В.Л., Юшканцева С.И М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015 Электронное издание на основе: Гистология, цитология и эмбриология. Атлас: учебное пособие. Быков В.Л., Юшканцева С.И. 2015 296 с.	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС Консультант студента http://www.studmedlib.ru/
Морфофизиология тканей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.В. Давыдов и др М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015112 с.	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС Консультант студента http://www.studmedlib.ru/
Зиматкин С.М., Гистология, цитология и эмбриология. Атлас учебных препаратов [Электронный ресурс]: учеб. пособие / С.М. Зиматкин - Минск : Выш. шк., 2017 87 с ISBN 978-985-06-2860-2	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС Консультант студента http://www.studmedlib.ru/
Зиматкин С.М. Гистология [Электронный ресурс]: учебное пособие / С.М. Зиматкин. — Электрон. текстовые данные. — Минск: Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2014. — 348 с.	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС IPRbooks
Шабалова И.П., Теория и практика лабораторных цитологических исследований : учебник / И. П. Шабалова, Н. Ю. Полонская, К. Т. Касоян М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019 176 с.	Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС Консультант студента http://www.studmedlib.ru/

ОБНОВЛЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Интернет ресурсы и базы данных свободного доступа

http://www.mednavigator.net

http://www.medline.ru

http://www.medinfo.ru

http://www.rmj.ru

http://www.femb.ru/feml - Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ) http://med-lib.ru/— Медицинская on-line библиотека Medlib: справочники, энциклопедии, монографии по всем отраслям медицины на русском и английском языках http://medic-books.net/ Библиотека медицинских книг, доступных для бесплатного

http://medic-books.net/ Библиотека медицинских книг, доступных для бесплатного скачивания

http://window.edu.ru/ — ИС «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» предоставляет свободный доступ к каталогу образовательных интернет-ресурсов и полнотекстовой электронной учебно-методической библиотеке для общего и профессионального образования

http://www.booksmed.com/ – Медицинская литература: книги, справочники, учебники

ОБНОВЛЕНИЕ НЕОБХОДИМОГО КОМПЛЕКТА ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

10.2. Перечень программного обеспечения

1. Лицензионное программное обеспечение:

Office Standard 2016

Office Standard 2019

Microsoft Windows 10 Professional

2. Отечественное программное обеспечение:

Антивирусный пакет Dr. Web Desktop Security Suite (Комплексная защита)

Единая информационная система управления учебным процессом

"ТАНДЕМ.Университет"

СЭД "Тезис"

МИС "Медиалог"

3. Свободно распространяемое программное обеспечение:

Операционная система CentOS 7

Лицензия GNU GPL

Операционная система Ubuntu 14

Лицензия GNU GPL

Операционная система Ubuntu 16

Лицензия GNU GPL

Система дистанционного обучения "Moodle"

Лицензия GNU GPL