

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

«Гистология, цитология, эмбриология»
для специальности 1-79 01 02 «Педиатрия»
на 2023/2024 учебный год

Дополнения и изменения	Основание
1. Изменения в тематический план и учебно-методическую карту не вносились.	Учебный план на 2023-2024 учебный год
2. Изменения в учебно-методическую карту и перечень лекций и практических занятий не вносились.	Расписание учебных занятий на 2023-2024 учебный год
3. Перечень практических навыков актуален.	Заседание кафедры №13 от 06.06.2023
4. Актуализирован список литературы, рекомендованной к использованию в 2023-2024 учебном году согласно приложению №1.	Заседание кафедры №13 от 06.06.2023

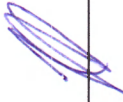
Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры Гистологии, цитологии и эмбриологии (протокол № 13 от 06.06.2023)

И. о. заведующего кафедрой
к.м.н., доцент


Н.А.Юзефович

УТВЕРЖДАЮ

Декан педиатрического факультета
кандидат медицинских наук, доцент


Е.К.Филипович

Список литературы, рекомендованный к использованию по учебной дисциплине «Гистология, цитология, эмбриология» на 2023-2024 учебный год

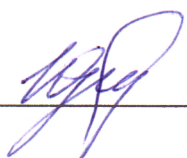
Основная:

1. Гистология, цитология и эмбриология: учебник для студ. учрежд. высш. обр. по спец. «Лечебное дело», «Педиатрия», «Медико – профилактическое дело»/ Под ред. Т.М. Студеникиной.– 2-е изд., перераб. и доп. – Минск: Новок знание, 2020.- 464 с.: ил.
2. Гистология, цитология и эмбриология : учебник для студентов учреждений высш. образования по спец. "Лечебное дело", "Педиатрия" / Зиматкин, Сергей Михайлович, Мацюк, Ярослав Романович, Можейко, Лариса Андреевна, Михальчук, Елена Чеславовна. – Минск : Вышэйш. шк., 2018. – 477 с.
3. Студеникина Т.М. Основы гистологии, цитологии, эмбриологии : учеб. пособие / Студеникина, Татьяна Михайловна, Китель, Валентина Владимировна ; Белорус. гос. мед. ун-т, Каф. гистологии, цитологии и эмбриологии, Каф. морфологии человека. – Минск : БГМУ, 2020. – 164 с.

Дополнительная:

4. 4. Быков, В. Л. Гистология, цитология и эмбриология : атлас: учебное пособие / В. Л. Быков, С. И. Юшканцева. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 296с.
5. Гистология, эмбриология, цитология : учебник / под редакцией Ю. И. Афанасьева, Н. А. Юриной. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 828 с.
6. Данилов, Р. К. Гистология, эмбриология, цитология : учебник / Р. К. Данилов, Т. Г. Боровая. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 518 с.
7. Зиматкин, С. М. Гистология, цитология и эмбриология : атлас учебных препаратов : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальностям «Лечебное дело», «Педиатрия» / С. М. Зиматкин. – Минск : Вышэйшая школа, 2021. – 98 с.

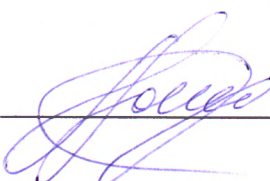
И.о. заведующего кафедрой
к.м.н., доцент



Н.А.Юзефович

Согласовано

Заведующий отделом
обслуживания читателей



В.А.Коледа