


ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ «Медицинская генетика»
название

для специальности 1 – 79.01.02 Педиатрия для студентов 6 курса
на 2022/2023 учебный год

Дополнения и изменения	Основание
1. Дополнения и изменения в тематический план и учебно-методическую карту ие вносились	Учебный план на 2022/2023 учебный год
2. Актуализирован список литературы, рекомендованной к использованию в 2022-2023 учебном году (приложение № 1)	Заседание кафедры протокол № 15 от 07.06. 2022

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании 1-й кафедры детских болезней (протокол № 15 от 07.06. 2022.)

И.О. Заведующего кафедрой

к.м.н., доцент 

Е.С.Зайцева

УТВЕРЖДАЮ

декан педиатрического факультета

К.м.н., доцент

(ученая степень,  (подпись))

звание)

Е.К. Филипович
(И.О.Фамилия) ученое

Список литературы, рекомендованный к использованию по учебной дисциплине «Медицинская генетика» на 2022-2023 учебный год

Учебная дисциплина «Медицинская генетика» Специальность 1-79 01 02 Основная литература:

Основная:

1. Медицинская генетика: учебное пособие для студентов по специальности 1-79 01 05 «Медико-психологическое дело» / Н.С.Парамонова [и др.]; под ред. Н.С.Парамоновой. - Гродно: ГрГМУ, 2016. - 268 с.
2. Основы медицинской генетики: учебное пособие/ Р.Г. Заяц и др.; под ред. Р.Г. Зайца. - Минск: Сугарт, 2019.-224 с. : ил.

Дополнительная:

1. Медицинская генетика: учебное пособие / М. М. Азова, О. Б. Гигани, О. О. Гигани, Е. М. Желудова. – М.: РУДН, 2016. – 124 с.: ил.
2. Стрекалов Д.Л. Молекулярно-генетические основы патогенеза моногенных и многофакторных сердечно-сосудистых заболеваний. - Учебное пособие, СПбГПМУ. - 2017. - 32 с.

И.О. Заведующего кафедрой

к.м.н., доцент



Е.С.Зайцева