

СПИСОК

рекомендованных учебников,
методических и учебных посо-
бий по дисциплине «Медицин-
ская биология и общая генетика»
1 курс 1, 2 семестры

ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Бекиш, В. Я. Медицинская биология и общая генетика [Электронный ресурс] : учеб. для студентов учреждений высш. образования по специальности "Лечебное дело" / В. Я. Бекиш, О.-Я. Л. Бекиш ; М-во здравоохранения Республики Беларусь, УО "Витебский гос. ордена Дружбы народов мед. ун-т", Каф. мед. биологии и общ. генетики. - Изд. 3-е, испр. и перераб. - Витебск : ВГМУ, 2018. - 419 с. – Режим доступа: <https://elib.vsmu.by/handle/123/17766>. – Дата доступа: 16.05.2023.

2. Bekish, V. J. Medical biology and general genetics [Электронный ресурс] : учеб. пособие для иностр. студентов учреждений высш. образования по специальности "Лечеб. дело" / V. J. Bekish, V. V. Zorina. - Витебск, 2019. - 294 с. : ил., табл. - Допущено М-вом образования Респ. Беларусь. – Режим доступа: <https://elib.vsmu.by/handle/123/21584>. – Дата доступа: 16.05.2023.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Bekish, V. Y. Medical biology and general genetics [Электронный ресурс]. Practical book : учеб. пособие для иностр. студентов учреждений высш. образования по специальности "Лечеб. дело" / V. Y. Bekish, V. V. Zorina ; VSMU. - Витебск : ВГМУ, 2020. - 177 с. : ил., табл. - Рек. УМО по высш. мед., фармацевт. образованию. – Режим доступа: <https://elib.vsmu.by/handle/123/22658>. – Дата доступа: 16.05.2023.

2. Бекиш, В. Я. Медицинская биология и общая генетика. Практикум : учебное пособие для студентов учреждений высш. образования по специальностям "Лечеб. дело", "Педиатрия" / В. Я. Бекиш, В. В. Зорина ; УО "Витеб. гос. мед. ун-т", Каф. медицинской биологии и общей генетики. - Витебск : ВГМУ, 2020. - 233 с. : ил., табл., фот. - Допущено М-вом образования Респ. Беларусь. – Режим доступа: <https://elib.vsmu.by/handle/123/22657>. – Дата доступа: 16.05.2023.

3. Биология [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, Белорус. гос. мед. ун-т, Каф. биологии ; В. В.

Давыдов [и др.]. - Минск : БГМУ, 2020. - 201, [1] с. : ил., табл. – Режим доступа: <http://rep.bsmu.by/handle/BSMU/30451>. – Дата доступа: 16.05.2023.

4. Медицинская биология [Электронный ресурс] : практикум для студентов МФИУ, обучающихся по специальности "Лечеб. дело" / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, Белорус. гос. мед. ун-т, Каф. биологии ; В. Э. Бутвиловский [и др.]. - 4-е изд. - Минск : БГМУ, 2020. - 106 с. : ил., табл. – Режим доступа: <http://rep.bsmu.by/handle/BSMU/30330>. – Дата доступа: 16.05.2023.

5. Медицинская биология для студентов лечебного факультета [Электронный ресурс] : практикум / В. В. Давыдов [и др.]. – Минск : БГМУ, 2022. – 132 с. – Режим доступа: <http://rep.bsmu.by/handle/BSMU/36080>. – Дата доступа: 16.05.2023.

6. Медицинская биология и общая генетика : учебник / Р. Г. Заяц [и др.]. - 3-е изд., испр. - Минск : Вышэйшая школа, 2017. - 479, [1] с. : ил., схемы, табл. - Утв. М-вом образования РБ.

7. Медицинская генетика и паразитология для студентов, обучающихся по специальности "Лечебное дело" = Medical genetics and parasitology for students studying in the specialty "General medicine" [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО "Белорус. гос. мед. ун- т", Каф. биологии ; В. Э. Бутвиловский [и др.]. - 2-е изд., испр. - Минск : БГМУ, 2019. - 219, [1] с. : ил., цв. ил., табл. – Режим доступа: <http://rep.bsmu.by/handle/BSMU/24865>. – Дата доступа: 16.05.2023.

8. Основы цитологии и онтогенеза человека [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по специальности 1-79 01 06 "Сестр. дело" (заоч. форма обучения) / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО "Гродн. гос. мед. ун-т", Каф. медицинской биологии и общей генетики ; Л. С. Кизюкевич [и др.]. - Гродно : ГрГМУ, 2019. - 131 с. : ил., табл. - Рек. УМО по высш. мед., фармацевт. образованию. – Режим доступа: http://www.grsmu.by/files/file/university/cafedry/medicinskoi-biologii/files/osnovy_citologii_ump.pdf. – Дата доступа: 16.05.2023.

9. Потенко, В. В. Медицинская биология и общая генетика (сборник тестов) : учеб.-метод. пособие = Medical biology and general genetics (collection of tests) = Teaching workbook / В. В. Потенко. – Гомель : ГомГМУ, 2020. – 148 с. – Режим доступа: <https://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/7314> – Дата доступа: 16.05.2023.

10. Потенко, В. В. Биология клетки: методические указания : учеб.-метод. пособие = Cell biology: study guide: Teaching guide / В. В. Потенко, Р. Н. Протасовицкая, В. В. Концевая. – Гомель : ГомГМУ, 2021. – 88 с. – Режим доступа: <https://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/9222> – Дата доступа: 16.05.2023.

11. Практические задания по медицинской биологии и общей генетике. В 2 ч. Ч. 1 [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов учреждений высш. образования по специальностям "Лечеб. дело", "Педиатрия", "Мед.-профилакт. дело", "Стоматология" / М-во здравоохранения Респ. Беларусь,

Белорус. гос. мед. ун-т, Каф. биологии ; Е. В. Чаплинская [и др.]. - Минск : БГМУ, 2020. - 173 с. : табл. - Допущено М-вом образования Респ. Беларусь. – Режим доступа: <http://rep.bsmu.by/handle/BSMU/30242>. – Дата доступа: 16.05.2023.

12. Практические задания по медицинской биологии и общей генетике. В 2 ч. Ч. 2 : учеб. пособие для студентов учреждений высш. образования по специальностям "Лечеб. дело", "Педиатрия", "Мед.- профилакт. дело", "Стоматология" / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, Белорус. гос. мед. ун-т, Каф. биологии ; Е. В. Чаплинская [и др.]. - Минск : БГМУ, 2021. - 175 с. : табл. - Допущено М-вом образования Респ. Беларусь. – Режим доступа: <http://rep.bsmu.by/handle/BSMU/33672> – Дата доступа: 16.05.2023.

13. Сборник тестов по медицинской биологии и общей генетике [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для студентов I курса всех факультетов учреждений высшего медицинского образования / В. В. Потенко [и др.]. – Гомель : ГомГМУ, 2018. - 152 с. – Режим доступа: <https://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/4034>. – Дата доступа: 19.05.2021.

14. Фомченко, Н. Е. Экспрессия генов прокариот и эукариот [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для студ. 1 курса всех фак. мед. вузов / Н. Е. Фомченко, И. В. Фадеева ; УО "ГомГМУ", Каф. медицинской биологии и генетики. - Гомель : ГомГМУ, 2016. - 32 с. – Режим доступа: <https://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/2576>. – Дата доступа: 19.05.2021.

ЭЛЕКТРОННЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ

1. Здравоохранение и медицинская наука Беларуси [Электронный ресурс] / Минск : НИО РНМБ. – Режим доступа: <http://www.med.by>. – Дата доступа: 16.05.2023.

2. Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза. Расширенный пакет = Student consultant. Electronic library of medical high school. Extended package [Электронный ресурс] / Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа», ООО «ИПУЗ». – Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru>. – Дата доступа: 16.05.2023. (Включает: «Электронную библиотеку медицинского ВУЗа»; ГЭОТАР-Медиа. Премиум комплект; Книги из комплекта «Консультант врача»).

3. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU = Scientific electronic library eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://elibrary.ru/>. – Дата доступа: 16.05.2023.

4. Scopus [Electronic resource] / Elsevier. – Mode of access: <https://scopus.com>. – Date of access: 16.05.2023.

5. Springer Medicine and Biomedical and Life science eBooks collections [Electronic resource] / Springer International Publishing AG. – Mode of access: <https://link.springer.com>. – Date of access: 16.05.2023.

6. Springer Medicine Journals collection [Electronic resource] / Springer International Publishing AG. – Mode of access: <https://link.springer.com> . – Date of access: 16.05.2023.

Заведующий кафедрой
29.05.2023

В.В.Потенко

Заведующий библиотекой
29.05.2023
Исполнитель Протасовицкая Р.Н.
+375 29 3187379

Е.В.Гарельская