

СПИСОК рекомендованных учебников, методических и учебных пособий по дисциплине «Эпидемиология и военная эпидемиология» 4 курс ЛФ и ФИС (рус язык)

ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Мамчиц, Л. П. Эпидемиология и военная эпидемиология : учеб. пособие для студентов учреждений высш. образования по специальностям "Лечеб. дело", "Мед.-диагност. дело" / Л. П. Мамчиц. - Минск : Новое знание, 2019. - 299 с. : ил., табл. - Допущено М-вом образования РБ.
2. Эпидемиология : учебник для студентов учреждений высш. образования по специальности "Мед.-профилакт. дело" / Г. Н. Чистенко [и др.] ; под ред. Г. Н. Чистенко. - Минск : Новое знание, 2020. - 847 с. : ил., табл. - Утв. М-вом образования РБ.
3. Oxford specialist handbook of infectious disease epidemiology / ed. by I. Abubakar [et al.]. -Oxford : Oxford University Press, [2016]. - xx, 379 p. : ill., scheme, tab. – Mode of access: <https://b-ok.global/book/5208511/09a9af> – Date of access: 18.05.2021.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Гельминты позвоночных животных и человека на территории Беларуси : каталог / Нац. акад. наук Беларуси, Науч.-практ. центр по биоресурсам ; Е. И. Бычкова [и др.]. - Минск : Беларуская навука, 2017. - 315, [1] с. - Библиогр.: с. 227-298. – Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9789850821874.html> – Дата доступа: 18.05.2021.
2. Дороженкова, Т. Е. Эпидемиологическая характеристика и основы профилактики бруцеллеза и лептоспироза : учеб.-метод. пособие / Т. Е. Дороженкова, Г. Н. Чистенко ; УО "Белорус. гос. мед. унт", Каф. эпидемиологии. - Минск : БГМУ, 2019. - 47 с. : цв. ил., табл. – Режим доступа: <http://rep.bsmu.by/bitstream/handle/BSMU/26355/978-985-21-0397-8.Image.Marked.pdf?sequence=1&isAllowed=y?cbaimglfkfbimgd> – Дата доступа: 18.05.2021.
3. Инфекционный контроль в стационарах : учеб.-метод. пособие / М-во здравоохранения РБ, БГМУ, Каф. детских инфекционных болезней ; Е. Н. Сергиенко [и др.]. - Минск : БГМУ, 2020. - 24, [1] с. : цв. ил. <http://rep.bsmu.by/bitstream/handle/BSMU/30364/978-985-21-0680-1.Image.Marked.pdf?sequence=1&isAllowed=y> – Дата доступа: 18.05.2021.
4. Контрольный вопросник для управления рисками и ослабления воздействия пандемического гриппа : создание потенциала для ответных

мер в случае пандемии / ВОЗ. - обновл. ред., 2018 г. - Женева : ВОЗ, 2018. - 52 с. : табл. - (Глобальная программа по гриппу). – Режим доступа: <http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/274361/9789244513620-rus.pdf?ua=1> – Дата доступа: 18.05.2021.

5. Шилова, М. А. Основы иммунопрофилактики инфекционных болезней = Basics of infectious diseases immunoprophylaxis : учеб.-метод. пособие для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по специальности 1-79 01 07 "Стоматология" / М. А. Шилова, Г. Н. Чистенко ; БГМУ, Каф. эпидемиологии. - Минск : БГМУ, 2020. - 58, [2] с. : ил., фот. - Рек. УМО по высш. мед., фармацевт. образованию. – Режим доступа: <http://rep.bsmu.by/bitstream/handle/BSMU/30351/978-985-21-0663-4.Image.Marked.pdf?sequence=1&isAllowed=y> – Дата доступа: 18.05.2021.

ЭЛЕКТРОННЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ

1. 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: 18.05.2021. (Включает: «Электронную библиотеку медицинского ВУЗа»; ГЭОТАР-Медиа. Премиум комплект; Книги из комплекта «Консультант врача»).

2. Scopus [Electronic resource] / Elsevier. – Mode of access: <https://www.scopus.com>– Date of access: 18.05.2021.

3. 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: 18.05.2021.

4. Springer Medicine Journals collection [Electronic resource] / Springer International Publishing AG. – Mode of access: [https://link.springer.com/.](https://link.springer.com/) – Date of access: 18.05.2021.