

Кафедра микробиологии,
вирусологии и иммунологии
ФИС

СПИСОК

рекомендованных учебников,
методических и учебных пособий
по дисциплине «Микробиология,
вирусология, иммунология»
2 курс, 4 семестр; 3 курс, 5 семестр

ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Медицинская микробиология, вирусология и иммунология. В 2 т. Т. 1. [Электронный ресурс] : учебник / ред. В. В. Зверева, М. Н. Бойченко - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – Т. 1. - 448 с. – Режим доступа: <http://studmedlib.ru/book/ISBN9785970458358.html> – Дата доступа: 07.02.2022

2. Медицинская микробиология, вирусология и иммунология. В 2 т. Том 2 [Электронный ресурс] : учебник / под ред. В. В. Зверева, М. Н. Бойченко. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - Т. 2. - 472 с. – Режим доступа: <http://studmedlib.ru/book/ISBN9785970458365.html> – Дата доступа: 07.02.2022

3. Generalov, I. I. Medical microbiology, virology & immunology. In 2 pt. Pt. 1 = Медицинская микробиология, вирусология и иммунология. В 2 ч. Ч. 1 : учеб. пособие для иностр. студентов учреждений высш. образования по специальностям "Лечеб. дело", "Стоматология", "Педиатрия" / И. И. Генералов ; Higher Educational Establishment "VSMU". - (2-е изд., стер.). - Vitebsk : VSMU, 2020. - 283 p. : tab. - Допущено М-вом образования Респ. Беларусь.

4. Generalov, I. I. Medical microbiology, virology & immunology. In 2 pt. Pt. 2 = Медицинская микробиология, вирусология и иммунология. В 2 ч. Ч. 2 : учеб. пособие для иностр. студентов учреждений высш. образования по специальностям "Лечеб. дело", "Стоматология", "Педиатрия" / И. И. Генералов ; Higher Educational Establishment "VSMU". - (2-е изд., стер.). - Vitebsk : VSMU, 2020. - 401 p. : tab. - Допущено М-вом образования Респ. Беларусь.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Атлас возбудителей грибковых инфекций [Электронный ресурс] / Е. Н. Москвитина [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 208 с. : ил. –

Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970441978.html> -
Дата доступа: 07.02.2022

2. Генералов, И. И. Основы иммунологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие для иностр. студентов учреждений высш. образования по специальностям "Лечебное дело", "Стоматология", "Фармация" / И. И. Генералов, Д. К. Новиков, Н. В. Железняк ; М-во здравоохранения Республики Беларусь, Витебский гос. ордена Дружбы народов мед. ун-т. - Витебск : ВГМУ, 2020. - 218 с. - Режим доступа: <https://elib.vsmu.by/handle/123/22681> - Дата доступа: 07.02.2022

3. Козлова, А. И. Методы микробиологических исследований = Research methods in microbiology [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для студентов учреждений высш. образования по специальности 1-79 01 01 "Лечеб. дело" / А. И. Козлова, Л. В. Лагун ; УО "Гомел. гос. мед. ун-т", Каф. микробиологии, вирусологии и иммунологии. - Гомель : ГомГМУ, 2021. - 123 с. : ил., табл. - Рек. УМО по высш. мед., фармацевт. образованию - Режим доступа: <http://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/8627> - Дата доступа: 07.02.2022

4. Козлова, А.И. Микробиология, вирусология, иммунология = Microbiology, virology and immunology [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для студ. 2 и 3 курсов фак. по подгот. специалистов для зарубеж. стран учреждений высш. мед. образования / А.И. Козлова, Д.В. Тапальский ; УО "ГомГМУ", Каф. микробиологии, вирусологии, иммунологии. - 2-е изд. – Гомель : ГомГМУ, 2018. – 240 с. : табл. - Режим доступа: <http://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/10175> - Дата доступа: 07.02.2022

5. Лагун, Л. В. Методы микробиологических исследований [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для студ. 2-3 курсов лечеб. и мед.-диагност. фак. мед. вузов / Л. В. Лагун ; УО "ГомГМУ", Каф. микробиологии, вирусологии и иммунологии. - Гомель : ГомГМУ, 2016. - 164 с. : ил., табл., фот. – Режим доступа: <http://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/10174> - Дата доступа: 07.02.2022

6. Медицинская микробиология, вирусология и иммунология. Сборник тестовых заданий [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для студ. 2-3 курсов лечеб. и мед.-диагност. фак. мед. вузов / Министерство здрав. РБ, УО "ГомГМУ", Кафедра микробиологии, вирусологии, иммунологии ; [А. И. Козлова [и др.]]. - Гомель : ГомГМУ, 2017. - 209 с. – Режим доступа: <https://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/2372> - Дата доступа: 07.02.2022

7. Медицинская микробиология, вирусология, иммунология. Общая микробиология : курс лекций для студентов мед. ун-тов [Электронный

ресурс] / И. И. Генералов [и др.] ; М-во здравоохранения Республики Беларусь, УО "Витебский гос. мед. ун-т", Каф. клин. микробиологии ; под ред. И. И. Генералова. - Витебск : ВГМУ, 2022. - 211 с. - Режим доступа: <https://elib.vsmu.by/handle/123/23764> - Дата доступа: 07.02.2022

8. Микробиология, вирусология и иммунология [Электронный ресурс] : руководство к лабораторным занятиям : учеб. пособие / под ред. В. Б. Сбойчакова, М. М. Карапаца. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 320 с. : ил. - Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970448588.html> – Дата доступа: 07.02.2022.

9. Микробиология, вирусология: руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Зверев В.В. [и др.]; под ред. В.В. Зверева, М.Н. Бойченко - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 360 с. - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970440063.html>. – Дата доступа: 07.02.2022

10. Медицинская вирусология [Электронный ресурс] : учеб. пособие : для студентов учреждений высш. образования по специальности "Лечебное дело" / И. И. Генералов [и др.] ; М-во здравоохранения Республики Беларусь, УО "Витебский гос. мед. ун-т", Каф. клин. микробиологии ; под ред. И. И. Генералова. - Витебск : [ВГМУ], 2017. - 306 с. - Режим доступа: <http://elib.vsmu.by/handle/123/17775> - Дата доступа: 07.02.2022

11. Покровский, В. В. Лекции по ВИЧ-инфекции [Электронный ресурс] / под ред. В.В. Покровского - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 848 с. – Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970443743.html> - Дата доступа: 07.02.2022

12. Хаитов, Р. М. Иммунология [Электронный ресурс] : Атлас / Р. М. Хаитов, Ф. Ю. Гариб - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 416 с. - Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970455258.html> – Дата доступа: 07.02.2022

13. Хаитов, Р. М. Иммунология [Электронный ресурс] : учебник / Р.М. Хаитов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 496 с. – Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970446553.html>. – Дата доступа: 07.02.2022

14. Medical Microbiology, Virology and Immunology. Lecture Notes : textbook [Electronic resource] / M. N. Artamonova, N. I. Potaturkina-Nesterova, N. A. Pyina, I. S. Nemova. - Moscow : GEOTAR-Media, 2021. - 352 p. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460436.html> – Дата доступа: 07.02.2022

15. Török, M. E. Oxford handbook of infectious diseases and microbiology [Electronic resource] / M. E. Török, Ed Moran, F. J. Cooke. - 2nd ed. - Oxford :

Oxford University Press, 2017. - xxvii, 879 p. : scheme, tab. – Mode of access: <https://by1lib.org/book/2874740/b13448?id=2874740&secret=b13448> – Date of access: 07.02.2022.

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 «ГЭОТАРМедиа», ООО «ИПУЗ». – Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru>. – Дата доступа: 07.02.2022. (Включает: «Электронную библиотеку медицинского ВУЗа»; ГЭОТАР-Медиа. Премиум комплект; Книги из комплекта «Консультант врача»).

2. Scopus [Electronic resource] / Elsevier. – Mode of access: <https://scopus.com>. – Date of access: 07.02.2022.

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: 07.02.2022.

4. Springer Medicine Journals collection [Electronic resource] / Springer International Publishing AG. – Mode of access: <https://link.springer.com>. – Date of access: 07.02.2022.

Заведующий кафедрой
08.02.2022

Д.В. Тапальский

Заведующий библиотекой
08.02.2022

Е.В. Гарельская