

Фармакологические аспекты биологически активных веществ
программа подготовки 19.03.01

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Основная литература

1. Фармакология: учебник / под ред. Р. Н. Аляутдина. - 6-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1104 с. - ISBN 978-5-9704-6819-7. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468197.html>

Дополнительная литература

1. Харкевич, Д. А. Фармакология: учебник / Д. А. Харкевич. - 13-е изд. , перераб. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 752 с. : ил. - 752 с. - ISBN 978-5-9704-6820-3. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468203.html>
2. Венгеровский, А. И. Фармакология: учебник / А. И. Венгеровский. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 848 с.: ил. - 848 с. - ISBN 978-5-9704-6722-0. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467220.html>
3. Венгеровский, А. И. Тестовые задания по фармакологии: учебное пособие / А. И. Венгеровский, О. Е. Ваизова, Т. М. Плотникова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-5687-3. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456873.html>
4. Оковитый, С. В. Общая рецептура с характеристикой лекарственных форм: учебное пособие / под ред. С. В. Оковитого. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 144 с. - ISBN 978-5-9704-6551-6. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970465516.html>
5. Фармакология. Ultra light [Электронный ресурс] / Аляутдин Р.Н. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970438350.html>

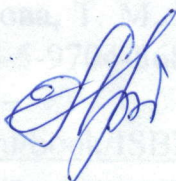
Периодические издания (журналы):

1. Экспериментальная и клиническая фармакология URL: http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_plus/irbis_webcgi.exe?S21COLORTERMS=0&LNG=&Z21ID=GUEST&I21DBN=PERI_FULLTEXT&P21DBN=PERI&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=briefHTML_ft&S21CNR=5&C21COM=S&S21ALL=%3C.%3Ei=%D0%AD111019%3C.%3E&USES21ALL=1

Электронное информационное обеспечение и профессиональные базы данных

1. Электронная библиотека Курского государственного медицинского университета Medicus URL: <http://library.kursksmu.net/>
2. Справочно-информационная система «MedBaseGeotar» URL: <https://mbasegeotar.ru/>
3. ЭБС «Консультант студента». Студенческая электронная библиотека URL: <http://www.studentlibrary.ru/>
4. Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU» URL: <https://elibrary.ru/>
5. Национальная электронная библиотека (НЭБ) URL: <http://нэб.рф/>
6. Федеральная электронная медицинская библиотека. URL: <http://193.232.7.109/feml>
7. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» URL: <https://cyberleninka.ru/>
8. Министерство здравоохранения Российской Федерации URL: <https://www.rosminzdrav.ru/>
9. Всемирная организация здравоохранения URL: <http://www.who.int/ru/>
10. Энциклопедия лекарств и товаров аптечного ассортимента URL: <https://www.rlsnet.ru/>

Ответственный за дисциплину



Артюшкова Е.Б.

Заведующий библиотекой КГМУ



Данилова А.В.

Периодические издания (журналы):

1. Экспериментальная и клиническая фармакология URL: <http://www.kursksmu.net/ce/>
http://www.webmail.ru/7521CQICQRTTMS-DALNG-8Z21HD-GUEST&Q1DBN=PERI_FULL_TOX_T&P21DBN=PER_852151N-18521RET-108521FMI-bin/HTML_#8521CNR-58&C21COM-58521ALL-N_3C_83E1_XTC_A011101083C_53E8058521ALL-1