

Приложение
к Регламенту обеспечения
библиотечно-информационными
ресурсами основных профессио-
нальных образовательных программ
высшего и среднего образования,
реализуемых в ФГБОУ ВО БГМУ
Минздрава России

Примеры оформления списка литературы к рабочей программе дисциплин (модулей)

а) основная литература:

(образец печатного издания)

Котельников, Г. П. Травматология и ортопедия: учебник / Г. П. Котельников, Ю. В. Ларцев, П. В. Рыжов. – Москва: ГЭОТАР-МЕДИА, 2021. – 559 с. – ISBN 978-5-9704-5900-3. – Текст: непосредственный.

Каюмова, А. Ф. Физиология энергетического обмена: учебное пособие / А. Ф. Каюмова, О. С. Киселева, Л. Н. Шафиева. – Уфа: ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2021. – 67 с. – Текст: непосредственный.

(многочастный документ: Т.; Ч.; Вып.; Кн.)

Медицинская микробиология, вирусология, иммунология: учебник в 2 томах / под ред. В. В. Зверева, М. Н. Бойченко. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: ГЭОТАР-МЕДИА, 2021. – ISBN 978-5-9704-5837-2. – Текст: непосредственный. – Т. 1. – 2021. – 446 с.

Топографическая анатомия и оперативная хирургия: учебник: в 2 томах / под ред. И. И. Кагана, И. Д. Кирпатовского. – 2-е изд., доп. – Москва: ГЭОТАР-МЕДИА, 2021. – Текст : непосредственный. – Т. 1. – 2021. – 511 с.

(образец электронного издания)

Миронова, М. Л. Изготовление съёмных пластиночных протезов: учебник / М. Л. Миронова. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 400 с. – ISBN 978-5-9704-6712-1. – Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента". – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467121.html> (дата обращения: 15.03.2022).

Анатомия и физиология человека. Иллюстрированный учебник / под ред. И. В. Гайворонского. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 672 с. – ISBN 978-5-9704-6763-3. – Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента". – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467633.html> (дата обращения: 15.03.2022).

б) дополнительная литература:*(образец печатного издания)*

Пособие для самостоятельной работы студентов по патологической анатомии (общий курс): учебно-методическое пособие / А. К. Имаева, Т. И. Мустафин, Г. Д. Дивеева [и др.]. – Уфа: ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2021. – 95 с. – Текст: непосредственный.

Ведение детей с синдромом короткой кишки и другими формами хронической кишечной недостаточности: учебно-методическое пособие / А. И. Чубарова, Ю. В. Ерпулёва, О. Г. Мокрушина, Е. А. Костомарова. – Москва: ГЭОТАР-МЕДИА, 2021. – 143 с. – ISBN 978-5-9704-5949-2. – Текст: непосредственный.

(образец электронного издания)

Гутикова, Л. В. Акушерство: пособие для студентов, обучающихся по специальности «Сестринское дело» / Л. В. Гутикова, Е. П. Ганчар, Т. В. Новицкая. – Гродно: ГрГМУ, 2019. – 276 с. – ISBN 9789855951675. – Текст: электронный // ЭБС "Букап". – URL: <https://www.books-up.ru/ru/book/akusherstvo-12031826/> (дата обращения: 15.03.2022).

Болезни билиарной системы: учебное пособие / Л. В. Волевач, А. А. Камалова, А. Ш. Нафикова [и др.]. – Уфа: БГМУ, 2021. – 80 с. – ISBN 9785448003097. – Текст: электронный // ЭБС "Букап". – URL: <https://www.books-up.ru/ru/book/bolezni-biliarnoj-sistemy-13780301/> (дата обращения: 15.03.2022).

Внутренние болезни (избранные разделы): учебно-методическое пособие / под ред. С. Л. Жарского. – Хабаровск: ДВГМУ, 2020. – 260 с. – Текст: электронный // ЭБС «Лань». – URL: <https://e.lanbook.com/book/166382> (дата обращения: 15.03.2022).

(образец описания базы данных, сайтов, порталов)

Консультант студента: электронно-библиотечная система: сайт / ООО «Институт управления здравоохранением». – Москва, [20??]. – URL: <http://www.studmedlib.ru> (дата обращения: 01.03.2022). – Режим доступа: по логину и паролю после регистрации из сети БГМУ. – Текст: электронный.

Лань: электронно-библиотечная система: сайт / издательство Лань. – Санкт-Петербург, 2011 – . – URL: <http://e.lanbook.com/> (дата обращения: 01.03.2022). – Режим доступа: по логину и паролю после регистрации из сети БГМУ. – Текст: электронный.

Букап: электронно-библиотечная система: сайт / ООО «Букап». – Томск, [20??]. – URL: <http://www.books-up.ru/> (дата обращения: 01.03.2022). – Режим доступа: по логину и паролю после регистрации из сети БГМУ. – Текст: электронный.

East-View: информационный сервис: сайт / ООО «ИВИС». – Москва, 2012 – . – URL: <https://dlib.eastview.com/> (дата обращения: 01.03.2022). – Режим доступа: по логину и паролю. – Текст: электронный.

eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: сайт. – Москва, 2000 – . – URL: <https://elibrary.ru> (дата обращения: 09.01.2018). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст: электронный.

Электронная учебная библиотека: полнотекстовая база данных: сайт / ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. – Уфа, 2009 – . – URL: <http://library.bashgmu.ru> (дата обращения: 01.03.2022). – Режим доступа: по логину и паролю после регистрации из сети БГМУ. – Текст: электронный.

Scopus: мультидисциплинарная реферативная база данных: сайт / Elsevier BV. – [S. 1.], 2004 – . – URL: <http://www.scopus.com> (дата обращения: 01.03.2022). – Режим доступа: удаленный доступ после регистрации из сети БГМУ. – Текст: электронный.

Web of Science Core Collection: мультидисциплинарная реферативная база данных: сайт / Clarivate Analytics. – [S. 1.], 1997 – . – URL: <http://webofknowledge.com> (дата обращения 01.03.2022). – Режим доступа: удаленный доступ после регистрации из сети БГМУ. – Текст: электронный.

Visible Body's Human Anatomy Atlas: сайт / Argosy Publishing, Inc. – Boston, [2007-]. – URL: <http://ovid.visiblebody.com/atlas/> (дата обращения 01.03.2022). - Режим доступа: удаленный доступ по логину и паролю. – Текст: электронный.

(образец мультимедиа)

Рыбалко, Д. Ю. Брюшина. Её производные. Полость брюшины: видеоруководство / Автор идеи Д. Ю. Рыбалко; рук-ль проекта зав. каф. анатомии человека проф. В. Ш. Вагапова; ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ и соц. развития РФ. – Уфа, 2012. – URL: <http://library.bashgmu.ru/elibdoc/video2.mpg>. - Режим доступа: по логину и паролю. – Текст: электронный.

(образец составной части документа: глава, раздел, статья)

Nucleus Medical Media. Anatomy of the Heart: website. – Electronic text // Scientific and Medical ART Imagebase. - Nucleus Medical Media, [2020]. - URL: <http://ebsco.smartimagebase.com/anatomy-of-the-heart/view-item?ItemID=11095> (Accessed 16 Mar 2022).

Практические навыки и умения в акушерстве и гинекологии: видео курс. – Текст: электронный // Капительный, В.А. Акушерство и гинекология. Практические навыки и умения с фантомным курсом: учебное пособие / В.А. Капительный, М.В. Беришвили, А.В. Мурашко; под ред. А.И. Ищенко. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – ISBN 978-5-9704-4009-4. – URL: www.studmedlib.ru/ru/doc/ISBN9785970440094-VIDEO.html (дата обращения 01.03.2022).

Использование дефибриллятора: [видеоматериалы]. – Текст: электронный // Булатов, С.А. Практические умения палатной медицинской сестры / С.А. Булатов, В. Горбунов, Н. Ахмадеев. – Казань: Казанский ГМУ, 2012. – Разд. 2: Основы экстренной кардиотерапии. Электрокардиография. Работа с портативным электрокардиографом. – URL: www.studmedlib.ru/ru/doc/SKILLS-2-B.html (дата обращения 10.03.2022).