

Кафедра общей и
биоорганической химии
ЛФ, ФИС

СПИСОК

рекомендованных учебников,
методических и учебных пособий
по дисциплине
«Медицинская химия»
1 курс ЛД, 1 семестр

ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Болтromeюк, В. В. Общая химия : пособие для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по специальностям 1-79 01 01 "Лечеб. дело", 1-79 01 02 "Педиатрия", 1-79 01 04 "Мед.-диагност. дело", 1-79 01 05 "Мед.-психол. дело", 1-79 01 06 "Сестр. дело" / В. В. Болтromeюк ; УО "ГрГМУ", Каф. общей и биоорганической химии. – Гродно : ГрГМУ, 2020. – 574 с. : ил., фот., табл. – Рек. УМО по высш. мед., фармацевт. образованию.

2. Ткачев, С. В. Общая химия : учеб. пособие для студентов учреждений высш. образования по специальностям "Лечеб. дело", "Педиатрия", "Стоматология", "Мед.-профилакт. дело" / С.В. Ткачев, В.В. Хрусталеv. – Минск : Вышэйшая школа, 2020. – 494, [1] с. : ил., табл. – Допущено М-вом образования Респ. Беларусь.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА

3. Ершов, Ю. А. Общая химия. Биофизическая химия. Химия биогенных элементов. [В 2 кн.] Кн. 1 : учебник для вузов / Ю. А. Ершов, В. А. Попков, А. С. Берлянд ; под ред. Ю. А. Ершова. – 10-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2018. – 214, [1] с. : ил. – (Бакалавр. Академический курс). – Рек. УМО высш. образования. – Рек. М-вом образования и науки РФ.

4. Ершов, Ю. А. Общая химия. Биофизическая химия. Химия биогенных элементов. [В 2 кн.] Кн. 2 : учебник для вузов / Ю. А. Ершов, В. А. Попков, А. С. Берлянд ; под ред. Ю. А. Ершова. – 10-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2018. – 359, [1] с. : ил., табл. – (Бакалавр. Академический курс). – Рек. УМО высш. образования. – Рек. М-вом образования и науки РФ.

5. Коллоквиум по медицинской химии : сб. заданий / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, БГМУ, Каф. общей химии ; В. В. Хрусталеv [и др.]. – Минск : БГМУ, 2022. – 35, [3] с.

6. Коллоквиум по общей химии = Colloquium in General Chemistry: сборник заданий / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, Белорус. гос. мед. ун-т, каф. общей химии; В. В. Хрусталеv [и др.]. – Минск: БГМУ, 2020. – 48 с. – Режим доступа: <http://rep.bsmu.by:8080/handle/BSMU/28702> – Дата доступа: 17.06.2023.

7. Лабораторные работы и домашние задания по общей химии = Laboratory works and home tasks in general chemistry: практикум / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, Белорус. гос. мед. ун-т, каф. общей химии; В. В. Хрусталёв [и др.]. – 5-е изд. – Минск: БГМУ, 2020. – 162 с. – Режим доступа: <http://rep.bsmu.by:8080/handle/BSMU/30369> – Дата доступа: 17.06.2023.

8. Лабораторные работы по медицинской химии : практикум / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, БГМУ, Каф. общей химии ; В. В. Хрусталёв [и др.]. – Минск : БГМУ, 2022. – 46 с. : ил., табл.

9. Медицинская химия : нац. учебник : для студентов высш. учеб. заведений – мед. ун-тов, ин-тов и акад. / В.А. Калибабчук, Л.И. Грищенко, В.И. Галинская и др. ; под ред. В.А. Калибабчук. – 3-е изд., испр. – Киев : Медицина, 2017. – 399 с. : ил., табл. – Утв. М-вом образования и науки Украины.

10. Общая и бионеорганическая химия : пособие / В. П. Хейдоров [и др.] ; под ред. В. П. Хейдорова. – Витебск : [ВГМУ], 2023. – 524, [1] с. – Режим доступа: https://www.elib.vsmu.by/bitstream/123/24676/1/Obshchaia_i_bioneorganicheskaia_khimiia_Khejdorov-VP_2023.pdf. – Дата доступа: 17.06.2023.

11. Основы химии для иностранных студентов = Essential chemistry for foreign students : учебно-методическое пособие / С.В. Ткачёв [и др.]. – 5-е изд. – Минск: БГМУ, 2018. – 168 с. – Режим доступа: <http://rep.bsmu.by:8080/handle/BSMU/21054> – Дата доступа: 17.06.2023.

12. Руководство к лабораторным занятиям по общей химии : учеб.-метод. пособие для студентов 1 курса лечеб. фак-та учреждений высш. мед. образования / Л. В. Чернышева [и др.]. – Гомель : ГомГМУ, 2019. – 144 с. – Режим доступа: <http://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/4752>. – Дата доступа: 17.06.2023.

13. Химическая термодинамика и кинетика для провизоров : учеб.-метод. пособие для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по специальности 1-79 01 08 "Фармация" / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, БГМУ, Каф. общей химии ; [Е. В. Барковский и др.]. – Минск : БГМУ, 2018. – 273 с. : ил., табл.

14. Химия элементов для провизоров : учеб.-метод. пособие для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по специальности 1-79 01 08 "Фармация" / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, БГМУ, Каф. общей химии ; Е. В. Барковский [и др.]. – 4-е изд. – Минск : БГМУ, 2020. – 210, [1] с. : ил. – Рек. УМО по высш. мед., фармацевт. образованию.

15. Medical chemistry : textbook for students of higher education establishments – med. univ., inst. and acad. / V.O. Kalibabchuk, V.I. Halynska, L.I. Hryshchenko et al.; ed. by V.O. Kalibabchuk. – 6th ed., corr. – Kyiv : AUS Medicine Publishing, 2018. – 223 p.: ill., tab. – Approved by the Min. of education and science of Ukr. – Approved by the Min. of health of Ukr. as a nat. textbook.

ЭЛЕКТРОННЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ

16. Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза. Расширенный пакет = Student consultant. Electronic library of medical high school. 3 Extended package [Электронный ресурс] / Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа», ООО «ИПУЗ». – Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru>. – Дата доступа: 17.06.2023. (Включает: «Электронную библиотеку медицинского ВУЗа»; ГЭОТАРМедиа. Премиум комплект; Книги из комплекта «Консультант врача»).

17. Cochrane Library [Electronic resource] : Trusted evidence. In-formed decisions. Better health / John Wiley & Sons, Inc. – Mode of access: <https://www.cochranelibrary.com/>. – Date of access: 17.06.2023.

18. Wiley: Medical and Nursing journal collection [Electronic re-source]. – Mode of access: <https://onlinelibrary.wiley.com/>. – Date of access: 17.06.2023.

Заведующий кафедрой

20.06.2023

Е.Г.Тюлькова

Заведующая отделом комплектования

20.06.2023

Г.С.Лахмакова

Макаренко +375296181894