

Кафедра нормальной и  
патологической физиологии  
МДФ

## СПИСОК

рекомендованных учебников,  
методических и учебных пособий  
по дисциплине  
«Нормальная физиология»  
2 курс 3,4 семестры

## ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Нормальная физиология : учеб. пособие для студентов учреждений высш. образования по специальности "Лечеб. дело", "Педиатрия", "Мед.-профилакт. дело", "Стоматология" / под ред. А. А. Семеновича, В. А. Переверзева. - Минск : Новое знание, 2018. - 520 с. : ил, табл. - Допущено М-вом образования РБ

2. Ситуационные задачи по нормальной физиологии : учеб.-метод. пособие для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по специальностям 1-79 01 01 "Лечеб. дело", 1-79 01 04 "Мед.-диагност. дело" / М-во здравоохранения РБ, УО "ГомГМУ", Каф. биологии с курсами нормальной и патологической физиологии, Курс нормальной физиологии ; Ю. В. Висенберг [и др.]. - Гомель : ГомГМУ, 2021. - 124 с. - Рек. УМО по высш. мед., фармацевт. образованию.- ISBN 978-985-588-212-2- Режим доступа:

<http://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/8621> - Дата доступа: 30.09.2021.

3. Физиология : учебник для студентов лечеб. и педиатр. фак-тов / Под ред. В. М. Смирнова, В. А. Правдивцева, Д. С. Свешникова. - 5-е изд., испр. и доп. — М. : Медицинское информационное агентство, 2017. - 511 с.

4. Физиология в вопросах и ответах : учеб.-метод. пособие для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по специальностям 1-79 01 01 "Лечеб. дело", 1-79 01 04 "Мед.-диагност. дело" / М-во здравоохранения РБ, УО "ГомГМУ", Каф. биологии с курсами нормальной и патологической физиологии, Курс нормальной физиологии ; С. Н. Мельник [и др.]. - Гомель : ГомГМУ, 2021. - 339 с. : ил., табл. - Рек. УМО по высш. мед., фармацевт. образованию. - ISBN 978-985-588-217-7 - Режим доступа: <http://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/9123> - Дата доступа: 30.09.2021.

5. Физиология сенсорных систем и высшей нервной деятельности : учеб.-метод. пособие для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по специальностям 1-79 01 01 "Лечеб. дело", 1-79 01 04 "Мед.-диагност. дело" / М-во здравоохранения РБ, УО "ГомГМУ", Каф. биологии с курсами нормальной и

патологической физиологии, Курс нормальной физиологии ; С. Н. Мельник [и др.]. – Гомель : ГомГМУ, 2021. – 186 с. : ил., табл. - Рек. УМО по высш. мед., фармацевт. образованию. ISBN 978-985-588-245-0 - Режим доступа: <http://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/9383> - Дата доступа: 30.09.2021.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Зинчук, В. В. Основы нормальной физиологии : учеб. пособие для студентов учреждений высш. образования по специальностям "Мед.-диагност. дело", "Мед.-профилактик. дело" / В. В. Зинчук, О. А. Балбатун, Ю. М. Емельянчик ; под ред. В. В. Зинчука. - Минск : Новое знание, 2017. - 251, [1] с. : ил., сх., табл. - Допущено М-вом образования Респ. Беларусь

2. Медведева, Г. А. Физиология пищеварения : учеб.-метод. пособие для студентов 2 курса всех фак-тов мед. вузов / Г. А. Медведева. - Гомель : ГомГМУ, 2017. - 48 с. - ISBN 978-985-506-873-1 - Режим доступа: <https://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/2373> - Дата доступа: 30.09.2021.

3. Нормальная физиология : учебник : для высш. проф. образования, обучающихся по группе специальностей "Здравоохранение" / Л.З. Тель [и др.] ; под ред. Л.З. Теля, Н.А. Агаджаняна. - Москва : Литтерра, 2021. - 831 с. : ил., табл. - Рек. ГБОУ ВПО "Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И.М. Сеченова".

4. Нормальная физиология. Практикум : учеб. пособие для студентов учреждений высш. образования по специальности "Стоматология" / М-во здравоохранения РБ, БГМУ, Каф. нормальной физиологии ; под ред. В. А. Переверзева. - 3-е изд. - Минск : БГМУ, 2021. - 238, [1] с. : ил., табл. - Допущено М-вом образования РБ.

5. Практикум по нормальной физиологии : учеб. пособие для студентов учреждений высш. образования по мед. специальностям / М-во здравоохранения РБ, БГМУ, Каф. нормальной физиологии ; под ред. Д. А. Александрова [и др.]. - 5-е изд., испр. - Минск : БГМУ, 2019. - 261, [1] с. : ил., табл. - Допущено М-вом образования РБ

6. Руководство к практическим занятиям по нормальной физиологии : учеб.-метод. пособие для студентов 2 курса фак-та по подготовке специалистов для зарубежных стран, обучающихся на англ. языке, учреждений высшего медицинского образования = Teaching aid for practical classes on normal physiology: the educational methodological text-book for 2th year English medium medical students of the Faculty of General Medicine for overseas students of medical university / В. А. Мельник [и др.] ; под ред. В. А. Мельника; пер. на англ. яз. Ю. И. Брель, С. Н. Мельник, В. А. Мельника. - Гомель : ГомГМУ, 2018. - 108 с. - ISBN 985-985-588-084-5 - Режим доступа:

<https://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/3925> - Дата доступа: 30.09.2021.

7. Тестовые задания по нормальной физиологии : учеб.-метод. пособие для студентов 2 курса всех фак-тов мед. вузов / Н. И. Штаненко [и др.]; под ред. Н. И. Штаненко. - 2-е изд., перераб. и доп. - Гомель : ГомГМУ, 2017. - 302 с. - ISBN 978-985-506-931-8- Режим доступа:

<https://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/3571> - Дата доступа: 30.09.2021.

8. Физиология кровообращения : учеб.-метод. пособие для студентов 2 курса всех фак-тов мед. вузов / С. Н. Мельник [и др.]. — Гомель : ГомГМУ, 2017. — 88 с. - ISBN 978-985-506-941-7 - Режим доступа: <https://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/3359> - Дата доступа: 30.09.2021.

9. Штаненко, Н. И. Физиология возбудимых тканей. Общая и частная физиология центральной нервной системы : учеб.-метод. пособие для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по всем специальностям учреждений высш. мед. образования / Н. И. Штаненко, В. А. Мельник, Г. А. Медведева ; УО "ГомГМУ", Каф. нормальной физиологии. - Гомель : ГомГМУ, 2018. - 192 с. : схемы, табл., цв. ил. - Рек. УМО по высш. мед., фармацевт. образованию

#### ЭЛЕКТРОННЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ:

1. Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза = Student consultant. Electronic library of medical high school [Электронный ресурс] / Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа», ООО «ИПУЗ». – Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru>. – Дата доступа: 30.09.2021.

2. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU = Scientific electronic library eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://elibrary.ru/>. – Дата доступа: 30.09.2021.

3. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека = Consultant of the doctor. Electronic medical library [Электронный ресурс] / Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа», ООО «ИПУЗ». – Режим доступа: <http://www.rosmedlib.ru/>. – Дата доступа: 30.09.2021.

4. Springer Link [Electronic resource] / Springer International Publishing AG. – Access mode: <https://link.springer.com>. – Date of access: 30.09.2021.

5. [Scopus](https://www.scopus.com) [Electronic resource] / Mode of access: <https://www.scopus.com>. – Date of access: 30.09.2021.

Заведующий кафедрой

С.Н. Мельник

Заведующий библиотекой

Е.В. Гарельская