

**Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины
«Нормальная физиология, физиология челюстно-лицевой области» для
стоматологического факультета**

Основная литература

1. Нормальная физиология с курсом физиологии челюстно-лицевой области : учебник / под ред. В. П. Дегтярёва, С. М. Будылиной. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 736 с. - ISBN 978-5-9704-6924-8, DOI: 10.33029/9704-6924-8-NOR-2023-1-736. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970469248.html>

Дополнительная литература

1. Нормальная физиология [Электронный ресурс] : учебник / В.П. Дегтярев, Н.Д. Сорокина - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435472.html>
2. Нормальная физиология с курсом физиологии челюстно-лицевой области : учебник / под ред. В. П. Дегтярёва, С. М. Будылиной. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 848 с. - ISBN 978-5-9704-3351-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - Режим доступа : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433515.html>
3. Нормальная физиология [Электронный ресурс]: учебник / под ред. К.В. Судакова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435281.html>
4. Нормальная физиология: учебник для обучающихся в образовательных организациях высшего образования по направлению 06.03.01 "Биология" (профиль "Биомедицина") и смежным направлениям и специальностям / Н. А. Агаджанян, В. М. Смирнов, Д. С. Свешников [и др.]. - 4-е изд., испр. и доп. - Москва : МИА, 2022. - 540 с. : ил. - Библиогр.: с. 533-535. - Предм. указ.: с. 537-540. - ISBN 978-5-9986-0480-5
http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_15/cgiirbis_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=612%2FH%2083-565523894

Периодические издания (журналы)

1. Российский физиологический журнал им. И.М. Сеченова
<https://dlib.eastview.com/browse/publication/79372/udb/12/%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9-%D1%84%D0%B8%D0%B7%D0%B8%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9-%D0%B6%D1%83%D1%80%D0%BD%D0%B0%D0%BB-%D0%B8%D0%BC-%D0%B8-%D0%BC-%D1%81%D0%B5%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B0>
2. Физиология человека
<https://dlib.eastview.com/browse/publication/79326/udb/12/%D1%84%D0%B8%D0%B7%D0%B8%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%8F-%D1%87%D0%B5%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D0%BA%D0%B0>

Электронное информационное обеспечение и Интернет-ресурсы

1. Электронная библиотека Курского государственного медицинского университета Medicus
http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_15/cgiirbis_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED
2. Электронная библиотечная система "Консультант студента". База данных «Комплект Курского ГМУ»
<http://www.studentlibrary.ru/>
3. База данных «Консультант врача»
<http://www.rosmedlib.ru>
4. Национальная электронная библиотека «НЭБ»
https://rusneb.ru/collections/1134_otsifrovano_v_neb/
5. Федеральная электронная медицинская библиотека
<https://femb.ru/>
6. Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ)
<https://www.who.int/ru>
7. Академия Google -
<https://scholar.google.ru/>


21.06.2023