



**УО «ВИТЕБСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОРДЕНА ДРУЖБЫ
НАРОДОВ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
БИБЛИОТЕКА
СЕКТОР ИНФОРМАЦИОННОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И
ОБСЛУЖИВАНИЯ ПО БАЗАМ ДАННЫХ**









Виртуальная кафедральная библиотека

***Кафедра нормальной
физиологии***

Витебск, 2022

В информационном сообщении указаны сведения об учебниках, учебных пособиях, монографиях, национальных руководствах и клинических рекомендациях по функциональной диагностике, а также даны ссылки и QR-коды для доступа к ним в ЭБС «Консультант врача» и «Консультант студента». Чтобы получить доступ к книгам, нужно зарегистрироваться в этих ЭБС с IP адреса университета, либо мы регистрируем вас удаленно. Заявку на регистрацию можно прислать на почту библиотеки: bibliotekavgmu@mail.ru

Нормальная физиология		
	<p>Лапкин, М. М. Избранные лекции по нормальной физиологии = Selected Lectures on Normal Physiology : учебное пособие на русском и английском языках / М. М. Лапкин, Е. А. Трутнева. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 544 с</p> <p>https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970459720.html</p>	
	<p>Лапкин, М. М. Избранные лекции по нормальной физиологии = La physiologie normale. Les cours: учебное пособие на русском и французском языках / М. М. Лапкин, Е. А. Трутнева. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с.</p> <p>https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970466612.html</p>	
	<p>Орлов, Р. С. Нормальная физиология: учеб. / Р. С. Орлов. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 826 с.</p> <p>http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970416624.html</p>	

	<p>Ноздрачев, А. Д. Нормальная физиология: учебник / А. Д. Ноздрачев, П. М. Маслоков. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 1088 с. https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970459744.html</p>	
	<p>Брин, В. Б. Нормальная физиология: учебник / под ред. Б. И. Ткаченко. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 688 с. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436646.html</p>	
	<p>Нормальная физиология: учеб. / К. В. Судаков [и др.] ; под ред. К. В. Судакова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015.-875с. http://www.studmedlib.ru/kk/book/ISBN9785970435281.html</p>	
	<p>Судаков, К. В. Физиология человека. Атлас динамических схем: учебное пособие / К. В. Судаков [и др.] ; под ред. К. В. Судакова. - 2-е изд. , испр. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 416 с. https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970458808.html</p>	

	<p>Кубарко, А. И. Нормальная физиология : учеб. : в 2 ч. Ч. 1 / А. И. Кубарко, А. А. Семенович, В. А. Переверзев ; под. ред. А. И. Кубарко. - Минск : Вышэйшая школа, 2013. - 541,[1]с. http://www.studmedlib.ru/kk/book/ISBN9789850623409.html</p>	
	<p>Нормальная физиология: [учебник] : в 2 ч. Ч. 2 / А. И. Кубарко [и др.] ; под ред. А. И. Кубарко. - Минск: Вышэйшая школа, 2014. - 604с. http://www.studmedlib.ru/kk/book/ISBN9789850620385.html</p>	
	<p>Дегтярев, В. П. Нормальная физиология: учебник / В. П. Дегтярев, Н. Д. Сорокина. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 477 с. http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970435472.html</p>	
	<p>Зинчук, В. В. Нормальная физиология = Normal physiology : textbook / В. В. Зинчук, О. А. Балбатун, С. Д. Орехов и др; под ред. проф. В. В. Зинчука. - Минск: Вышэйшая школа, 2020. - 496 с https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9789850632456.html</p>	

	<p>Зинчук, В. В. Нормальная физиология. Краткий курс : учеб. пособие / В. В. Зинчук, О. А. Балбатун, Ю. М. Емельянчик ; под ред. В. В. Зинчука. - 3-е изд., стер. - Минск: Вышэйшая школа, [2014]. - 430,[1]с.</p> <p>http://www.studmedlib.ru/kk/book/ISBN9789850623874.html</p>	
	<p>Дегтярёв, В. П. Нормальная физиология с курсом физиологии челюстно-лицевой области: учебник / под ред. В. П. Дегтярёва, С. М. Будылиной. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 848 с</p> <p>https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970461686.html</p>	
	<p>Дегтярев, В.П. Нормальная физиология. Типовые тестовые задания: учебное пособие / под ред. Дегтярева В.П. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 528 с.</p> <p>https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970452806.html</p>	
<p>Анатомия и физиология человека</p>		
	<p>Сапин, М. Р. Анатомия человека : учеб. для вузов : в 3 т. Т. 1/ М. Р. Сапин, Г. Л. Билич. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 608 с.: ил.</p> <p>http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970422199.html</p>	

	<p>Сапин, М. Р. Анатомия человека : учеб. для вузов : в 3 т. Т. 2/ М. Р. Сапин, Г. Л. Билич. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 496 с. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970422205.html</p>	
	<p>Сапин, М. Р. Анатомия человека: учебник: в 3 томах. Том 3 / Сапин М. Р. , Билич Г. Л. - 3-е изд. , испр. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2012.-352 с. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970422212.html</p>	
	<p>Камкин, А.Г. Атлас по физиологии: учебное пособие : в 2 т. Т. 1 / Камкин А.Г., Киселева И.С. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 408 с. http://www.studmedlib.ru/kk/book/ISBN9785970424186.html</p>	
	<p>Камкин, А.Г. Атлас по физиологии: учебное пособие: в 2 т. Т. 2 / Камкин А.Г., Киселева И.С. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 448 с. http://www.studmedlib.ru/kk/book/ISBN9785970424193.html</p>	



Анатомия человека: учебник для фармацевтических факультетов / М. Р. Сапин, Д. Б. Никитюк, С. В. Ключкова ; под ред. Д. Б. Никитюка. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 480 с.

<https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970474129.html>

