



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

**Виртуальная кафедральная библиотека**

***Кафедра анатомии человека***




**Витебск, 2022**



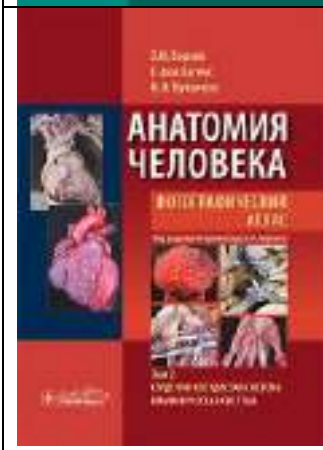

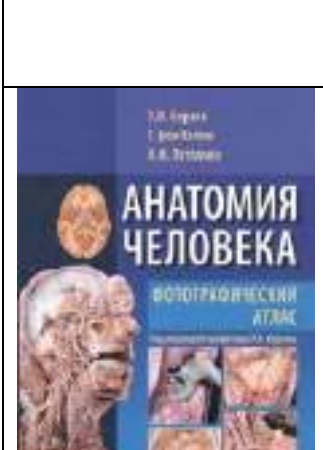



В информационном сообщении указаны сведения об учебниках, учебных пособиях, монографиях, национальных руководствах и клинических рекомендациях по функциональной диагностике, а также даны ссылки и QR-коды для доступа к ним в ЭБС «Консультант врача» и «Консультант студента».

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](mailto:bibliotekavgmu@mail.ru)

<b>Учебники. Учебные пособия. Учебно-методические материалы</b>		
	<p><b>Анатомия человека:</b> в 2 томах. Т. I: учебник / М. Р. Сапин, Д. Б. Никитюк, В. Н. Николенко, С. В. Ключкова ; под ред. М. Р. Сапина. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 528 с.</p> <p><a href="https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970468838.html">https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970468838.html</a></p>	
	<p><b>Анатомия человека:</b> в 2 томах. Т. II: учебник / М. Р. Сапин, Д. Б. Никитюк, В. Н. Николенко, С. В. Ключкова ; под ред. М. Р. Сапина. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 464 с.</p> <p><a href="https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970468845.html">https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970468845.html</a></p>	
	<p><b>Привес, М. Г.</b> Анатомия человека : учебник / М. Г. Привес, Н. К. Лысенков, В. И. Бушкович. - 13-е изд., испр. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 896 с.</p> <p><a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970462867.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970462867.html</a></p>	

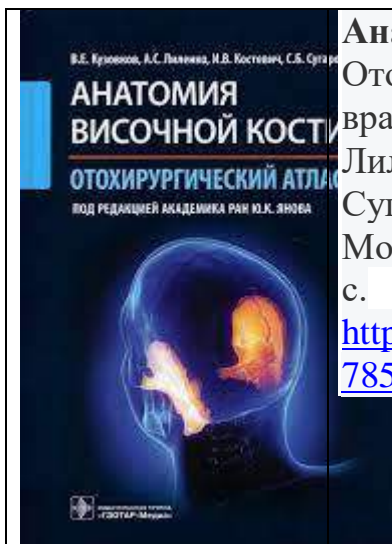
	<p><b>Гайворонский, И. В.</b> Анатомия человека. Кости туловища и конечностей. Карточки: наглядное учебное пособие / И. В. Гайворонский, Г. И. Ничипорук, А. И. Гайворонский. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 32 с.  <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970462843.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970462843.html</a></p>	
	<p><b>Сапин, М.Р.</b> Анатомия и топография нервной системы: учеб. пособие / М. Р. Сапин, Д. Б. Никитюк, С. В. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 189 с.:ил.  <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435045.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435045.html</a></p>	
	<p><b>Кабак, С. Л.</b> Анатомия человека: учебник / С. Л. Кабак. - Минск: Вышэйшая школа, 2021. - 224 с.  <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9789850632937.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9789850632937.html</a></p>	
	<p><b>Баженов, Д.В.</b> Анатомия головы и шеи. Введение в клиническую анатомию: учеб. пособие: для студентов специальности "Стоматология" / Д. В. Баженов, В. М. Калиниченко. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 462 с.:ил.  <a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970430989.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970430989.html</a></p>	

	<p><b>Околоулак, Е. С.</b> Анатомия человека = Human Anatomy: учебное пособие / Е. С. Околоулак, Ф. Г. Гаджиева, С. А. Сидорович, Д. А. Волчкевич. - Минск: Вышэйшая школа, 2021. - 416 с.  <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9789850633040.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9789850633040.html</a></p>	
	<p><b>Крыжановский, В. А.</b> Анатомия человека: учебное пособие: атлас. - Т. 3. Нервная система. Органы чувств / В. А. Крыжановский, Д. Б. Никитюк, С. В. Ключкова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 808 с.  <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970457764.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970457764.html</a></p>	
	<p><b>Карелина, Н.Р.</b> Анатомия человека в тестовых заданиях: учебное пособие / под ред. Н. Р. Карелиной. - 3-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 544 с.  <a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970452073.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970452073.html</a></p>	
	<p><b>Карелина, Н.Р.</b> Анатомия человека в графологических структурах: учебник / Н.Р. Карелина, И.Н. Соколова, А.Р. Хисамутдинова - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 392 с.  <a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970443996.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970443996.html</a></p>	

	<p><b>Борзяк, Э.И.</b>  Анатомия человека. Фотографический атлас: в 3 т. Т. 1: Опорно-двигательный аппарат. / Борзяк Э. И., Г. фон Хагенс, Путалова И. Н. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 480 с.  <a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970430699.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970430699.html</a></p>	
	<p><b>Борзяк, Э.И.</b>  Анатомия человека. Фотографический атлас: в 3 т. Т. 2. Сердечно-сосудистая система. Лимфатическая система: учеб. пособие / Э. И. Борзяк, Г. фон Хагенс, И. Н. Путалова ; под ред. Э. И. Борзяка. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 368 с.  <a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970432747.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970432747.html</a></p>	
	<p><b>Борзяк, Э.И.</b> Анатомия человека. Фотографический атлас: в 3 т. Т. 3 Внутренние органы. Нервная система: учеб. пособие / Э.И. Борзяк, Г. фон Хагенс, И.Н. Путалова ; под ред. Э.И. Борзяка. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 488 с.  <a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970435939.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970435939.html</a></p>	
	<p><b>Анатомия человека: учебник: в 2 т. Т. 1. Система органов опоры и движения. Спланхнология / И. В. Гайворонский, Г. И. Ничипорук, А. И. Гайворонский ; под ред. И. В. Гайворонского. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 720 с. : ил.</b>  <a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970442661.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970442661.html</a></p>	



	<p><b>Гайворонский, И.В.</b> Анатомия человека: учебник: в 2 т. Т. 2. Нервная система. Сосудистая система / И. В. Гайворонский, Г. И. Ничипорук, А. И. Гайворонский ; под ред. И. В. Гайворонского. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 480 с. : ил</p> <p><a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970442678.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970442678.html</a></p>	
	<p><b>Дьяченко, Е. Е.</b> Анатомия человека: миология в схемах и таблицах: учебное пособие / Дьяченко Е. Е. , Полянская Л. И. , Катаев С. И. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 96 с.</p> <p><a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970459010.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970459010.html</a></p>	
	<p><b>Литвиненко, Л.М.</b> Анатомия человека: атлас для стоматологов, стоматологов-ортопедов / Л. М. Литвиненко, Д. Б. Никитюк - М.: Литтерра, 2017. - 656 с</p> <p><a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785423502300.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785423502300.html</a></p>	
	<p><b>Никитюк, Д.Б.</b> Анатомия человека: атлас для педиатров: учеб. пособие / Никитюк Д.Б., Ключкова С.В. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 896 с.</p> <p><a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970442623.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970442623.html</a></p>	



## Анатомия височной кости.

Отохирургический атлас: атлас для врачей / В. Е. Кузовков, А. С. Лиленко, И. В. Костевич, С. Б. Сугарова ; под ред. Ю. К. Янова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 176 с.

<https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970464731.html>

