



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

**Виртуальная кафедральная библиотека**

*Кафедра фармацевтической помощи*

**Витебск, 2023**

В информационном сообщении указаны сведения об учебниках, учебных пособиях, монографиях, национальных руководствах и клинических рекомендациях по фармацевтической помощи, 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>Фармацевтическая биотехнология</b>		
	<p><b>Орехов С. Н.</b>            Фармацевтическая биотехнология: рук. к практ. занятиям / С.Н. Орехов [и др.]; под ред. А.В. Катлинского. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 432 с.  <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434352.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434352.html</a></p>	
	<p><b>Колодязная В. А.</b>            Биотехнология: учебник / под ред. Колодязной В.А., Сомотруевой М.А. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 384 с.  <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970454367.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970454367.html</a></p>	
	<p><b>Гаврилов А. С.</b>            Фармацевтическая технология. Изготовление лекарственных препаратов / А.С. Гаврилов - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 760 с.  <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436905.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436905.html</a></p>	

	<p><b>Лойд, В. Аллен.</b>          Фармацевтическая технология. Изготовление лекарственных препаратов: учеб. пособие: для студентов учреждений высш. проф. образования / Лойд В. Аллен, А. С. Гаврилов. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 511 с.  <a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970427811.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970427811.html</a></p>	
	<p><b>Бузлама А. В.</b>          Доклинические исследования лекарственных веществ: учеб. пособие / А. В. Бузлама [и др.]; под ред. А. А. Свистунова. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 384 с.  <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970439357.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970439357.html</a></p>	
<p><b>Фармакология</b></p>		
	<p><b>Харкевич, Д. А.</b> Фармакология: учебник / Д. А. Харкевич. - 13-е изд., перераб. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 752 с.: ил. - 752 с.  <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970468203.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970468203.html</a></p>	
	<p><b>Венгеровский, А. И.</b> Фармакология: учебник / А. И. Венгеровский. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 848 с.: ил. - 848 с.  <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970467220.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970467220.html</a></p>	

 <p>А. И. Венгеровский</p> <p>Фармакология. Тестовые задания. Учебное пособие</p>	<p><b>Венгеровский, А.И.</b> Тестовые задания по фармакологии: учебное пособие / А. И. Венгеровский, О. Е. Ваизова, Т. М. Плотникова. - М: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 416 с.</p> <p><a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970456873.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970456873.html</a></p>	
 <p>ФАРМАКОЛОГИЯ</p> <p>ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЙ УЧЕБНИК</p> <p>Под редакцией профессора Р.Н. Аляутдина</p>	<p><b>Аляутдина, Р. Н.</b> Фармакология: иллюстрированный учебник / под ред. Р. Н. Аляутдина. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 352 с. - 352 с.</p> <p><a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970468180.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970468180.html</a></p>	
 <p>УЧЕБНИК</p> <p>А.И. Венгеровский</p> <p>ФАРМАКОЛОГИЯ</p>	<p><b>Фармакология: учебник</b> / под ред. Р. Н. Аляутдина. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1104 с.</p> <p><a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970468197.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970468197.html</a></p>	
 <p>Учебник для фармацевтических училищ и колледжей</p> <p>Р.Н. Аляутдин, Н.Г. Преферанский, Н.Г. Преферанская</p> <p>ФАРМАКОЛОГИЯ</p> <p>Под редакцией профессора Р.Н. Аляутдина</p> <p>2-е издание, переработанное и дополненное</p>	<p><b>Фармакология : учебник</b> / Р. Н. Аляутдин, Н. Г. Преферанский, Н. Г. Преферанская ; под ред. Р. Н. Аляутдина. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 720 с.</p> <p><a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970477922.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970477922.html</a></p>	

	<p><b>Аляутдин, Р. Н.</b> Фармакология. Ultra light : учебное пособие / Р. Н. Аляутдин. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 529 с.</p> <p><a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970471975.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970471975.html</a></p>	
	<p><b>Дополнительные материалы к учебнику "Фармакология"</b> / под ред. Р. Н. Аляутдина. - 6-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 1104 с.</p> <p><a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970456064-EXT.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970456064-EXT.html</a></p>	
	<p><b>Петров, В.Е.</b> Фармакология: рабочая тетрадь для подготовки к практическим занятиям: учебное пособие / В. Е. Петров, В. Ю. Балабаньян ; под ред. Р. Н. Аляутдина. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 292 с.</p> <p><a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970449295.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970449295.html</a></p>	
	<p><b>Харкевич, Д. А.</b> Фармакология : учебник / Д. А. Харкевич. - Перевод русского учебника, 12-е издание, переработанное и улучшенное. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 2-е изд. - 680 с.</p> <p><a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970470886.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970470886.html</a></p>	
<p><b>Стандартизация лекарственных средств</b></p>		

	<p><b>Найговзина Н. Б.</b>  Стандартизация в здравоохранении. Преодоление противоречий законодательства, практики, идей / Н. Б. Найговзина, В. Б. Филатов, О. А. Бороздина, Н. А. Николаева - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 208 с.  <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970435113.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970435113.html</a></p>	
	<p><b>Контроль качества и стандартизация лекарственных средств</b> : учебно-методическое пособие по производственной практике / под ред. Г. В. Раменской, С. К. Ордабаевой. - 2-е изд., перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 352 с.  <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970474662.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970474662.html</a></p>	
	<p><b>Раменская Г. В.</b>  Контроль качества и стандартизация лекарственных средств / под ред. Раменской Г.В., Ордабаевой С.К. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 352 с.  <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454121.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454121.html</a></p>	
	<p><b>Контроль качества лекарственных средств</b> / Плетенёва Т.В., Успенская Е.В. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 544 с.  <a href="https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970448359.html">https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970448359.html</a></p>	
<p><b>Фармакоэпидемиология и фармацевтическая помощь</b></p>		



**Кукес, В. Г.** Клиническая фармакология и фармакотерапия : учебник / Под ред. В. Г. Кукеса, А. К. Стародубцева. - 3-е изд. , доп. и перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 832 с.

<https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970426463.html>



**Белоусов, Ю. Б.** Клиническая фармакология : национальное руководство / Под ред. Ю. Б. Белоусова, В. Г. Кукеса, В. К. Лепехина, В. И. Петрова - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 976 с.

<https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970409169.html>

