





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

Виртуальная кафедральная библиотека







*Кафедра стандартизации
лекарственных средств
с курсом ФПК и ПК*

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

Фармацевтическая биотехнология		
	<p>Орехов С. Н. Фармацевтическая биотехнология: рук. к практ. занятиям / С.Н. Орехов [и др.]; под ред. А.В. Катлинского. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 432 с. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434352.html</p>	
	<p>Колодязная В. А. Биотехнология: учебник / под ред. Колодязной В.А., Самотруевой М.А. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 384 с. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970454367.html</p>	
	<p>Гаврилов А. С. Фармацевтическая технология. Изготовление лекарственных препаратов / А.С. Гаврилов - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 760 с. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436905.html</p>	

	<p>Лойд, В. Аллен. 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. http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970427811.html</p>	
	<p>Бузлама А. В. Доклинические исследования лекарственных веществ: учеб. пособие / А. В. Бузлама [и др.]; под ред. А. А. Свистунова. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 384 с. https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970439357.html</p>	
<p>Фармакология</p>		
	<p>Харкевич, Д. А. Фармакология: учебник / Д. А. Харкевич. - 13-е изд. ,перераб. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 752 с.: ил. - 752 с. https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970468203.html</p>	
	<p>Венгеровский, А. И. Фармакология: учебник / А. И. Венгеровский. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 848 с.: ил. - 848 с. https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970467220.html</p>	

 <p>А. И. Венгеровский</p> <p>Фармакология. Тестовые задания. Учебное пособие</p>	<p>Венгеровский, А.И. Тестовые задания по фармакологии: учебное пособие / А. И. Венгеровский, О. Е. Ваизова, Т. М. Плотникова. - М: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 416 с.</p> <p>https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970456873.html</p>	
 <p>ФАРМАКОЛОГИЯ</p> <p>ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЙ УЧЕБНИК</p> <p>Под редакцией профессора Р.Н. Аляутдина</p>	<p>Аляутдина, Р. Н. Фармакология: иллюстрированный учебник / под ред. Р. Н. Аляутдина. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 352 с. - 352 с.</p> <p>https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970468180.html</p>	
 <p>ФАРМАКОЛОГИЯ</p> <p>А.И. Венгеровский</p>	<p>Фармакология: учебник / под ред. Р. Н. Аляутдина. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1104 с.</p> <p>https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970468197.html</p>	
 <p>Р.Н. Аляутдин</p> <p>ФАРМАКОЛОГИЯ Ultra light</p>	<p>Аляутдин, Р.Н. Фармакология. Ultra light: учебное пособие / Р. Н. Аляутдин. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 592 с: ил.</p> <p>https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970457047.html</p>	

	<p>Дополнительные материалы к учебнику "Фармакология" / под ред. Р. Н. Аляутдина. - 6-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 1104 с.</p> <p>https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970456064-EXT.html</p>	
	<p>Петров, В.Е. 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>https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970449295.html</p>	
<p>Стандартизация лекарственных средств</p>		
	<p>Найговзина Н. Б. 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.</p> <p>https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970435113.html</p>	
	<p>Раменская Г. В. Контроль качества и стандартизация лекарственных средств / под ред. Раменской Г.В., Ордабаевой С.К. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 352 с.</p> <p>https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454121.html</p>	



**Контроль качества
лекарственных средств** /
Плетенёва Т.В., Успенская Е.В. - М.:
ГЭОТАР-Медиа, 2019.

<https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970448359.html>

