

**Фармацевтическое и медицинское товароведение  
Силабус учебной дисциплины 2019  
для 4 курса специальности «Фармация» (Модуль 1)**

**ПРЕПОДАВАТЕЛИ**



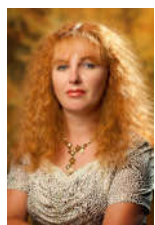
**БАРАНОВА  
Инна  
Ивановна**

e-mail:  
iibtovaroved@gmail.com



**КОВАЛЕНКО  
Светлана  
Николаевна**

e-mail:  
kovalsvetlana77@gmail.com



**БРЕУСОВА  
Светлана  
Викторовна**

e-mail:  
bsvtovaroved@gmail.com



**БЕСПАЛАЯ  
Юлия  
Александровна**

e-mail:  
yuliyabespalaya5@gmail.com



**БЕЗЧАСНЮК  
Елена  
Михайловна**

e-mail: eluat16@gmail.com

**1. Название учреждения высшего образования и подразделения:** Национальный фармацевтический университет, кафедра товароведения.

**2. Адреса:** г. Харьков, ул. Валентиновская, 4; 4-й этаж, т. 65-16-96.

**3. Веб-сайт:** <http://tovaroved.nuph.edu.ua>

**4. Информация о преподавателях:**

***Баранова Инна Ивановна***

Доктор фармацевтических наук, заведующий кафедрой товароведения НФаУ. Опыт научной деятельности -23 года, опыт научно-педагогической деятельности - 18 лет. Читает дисциплины: «Медицинское и фармацевтическое товароведение», «Фармацевтическое и медицинское товароведение», «Pharmaceutical and medical science». Научные интересы: товароведческий анализ медицинских изделий, приборов, аппаратов, косметических средств и лекарственных препаратов.

**Коваленко Светлана Николаевна**

Доктор фармацевтических наук, профессор кафедры товароведения Национального фармацевтического университета. Опыт научной деятельности - 25 лет, опыт научно-педагогической деятельности - 19 года. Читает дисциплины: «Медицинское и фармацевтическое товароведение», «Товароведение в фармацевтическом предприятии», «Фармацевтическое и медицинское товароведение». Научные интересы: товароведческий анализ медицинских изделий, приборов, аппаратов и лекарственных препаратов.

**Бреусова Светлана Викторовна**

Кандидат фармацевтических наук, доцент кафедры товароведения НФаУ. Опыт научной деятельности - 13 лет, опыт научно-педагогической деятельности - 13 лет. Читает дисциплины: «Медицинское и фармацевтическое товароведение», «Фармацевтическое и медицинское товароведение», «Основы материаловедения. Тара и упаковка», «Товароведение», «Фармацевтическое и парфюмерно-косметическое товароведение», «Товароведение в фармацевтическом предприятии». Научные интересы: товароведческий анализ медицинских изделий, приборов, аппаратов, косметических средств и лекарственных препаратов.

**Беспалая Юлия Александровна**

Кандидат фармацевтических наук, ассистент кафедры товароведения НФаУ. Опыт научной деятельности - 8 лет, опыт научно-педагогической деятельности - 5 лет. Читает дисциплины: «Медицинское и фармацевтическое товароведение», «Фармацевтическое и медицинское товароведение», «Фармацевтическое и парфюмерно-косметическое товароведение», «Pharmaceutical and medical science». Научные интересы: товароведческий анализ медицинских изделий, приборов, аппаратов, косметических средств и лекарственных препаратов.

**Безчаснюк Елена Михайловна**

Кандидат фармацевтических наук, ассистент кафедры товароведения Национального фармацевтического университета. Опыт научной деятельности - 30 лет, опыт научно-педагогической деятельности - 7 лет. Читает дисциплины: «Медицинское и фармацевтическое товароведение». Научные интересы: товароведческий анализ медицинских изделий, приборов, аппаратов и лекарственных препаратов.

**5. Консультации:** проводятся по понедельникам с 15.30 до 16.30 (Бреусова С.В.), каждый вторник с 12.00 до 16.00 (Коваленко С.Н.) и средам с 12.00 до 16.00 (Безчаснюк О.М.)

**6. Краткая аннотация:** учебная дисциплина «Фармацевтическое и медицинское товароведение» является обязательной дисциплиной для второго (магистерского) уровня по специальности 226 Фармация, образовательная программа «Фармация». Итоговый контроль - зачет.

**7. Цель учебной дисциплины:** целью изучения учебной дисциплины «Фармацевтическое и медицинское товароведение» является овладение техникой проведения товароведческой анализа; изучение требований, предъявляемых к качеству готовых лекарственных средств (ГЛС), медицинских изделий (МИ) и правил их приема; изучение факторов, влияющих на качество ГЛС и МИ; организация рациональных способов их хранения.

**8. Формат учебной дисциплины:** проведение лекций и практических занятий для лучшего понимания тем.

**9. Программные результаты обучения:**

По результатам обучения соискатели высшего образования смогут:

- провести товароведческий анализ всех видов товаров, которые могут приобретать и продавать аптечные сети в соответствии с документацией на них;
- заполнить необходимую документацию на принятый товар;
- распределить принятый товар по отделам хранения;
- принять и отпустить товар с учетом его срока годности;
- проверить правильность хранения лекарственных средств в соответствии их физико-химическим свойствам.

**10. Объем учебной дисциплины:** 4 кредита ЕКТС: 58 часов аудиторных занятий, из них - 18 часов лекций, 40 часов - практических занятий, 62 часа самостоятельной работы.

**11. Пререквизиты учебной дисциплины:** «Фармацевтическое и медицинское товароведение».

**12. Техническое и программное обеспечение:** компьютеры для тестирования, устройство мультимедийное, экран.

**13. Политики учебной дисциплины:** никакие формы нарушения академической добросовестности не толеруются. В случае таких событий - реагирование в соответствии с положениями НФаУ.

**14. Схема учебной дисциплины:**

Дата	Лекции	Материалы учебно-методического комплекса
04.09.2019 11.09.2019	Теоретические основы товароведения. Нормативная документация	<a href="http://pharmel.kharkiv.edu/moodle/course/index.php?categoryid=178;">http://pharmel.kharkiv.edu/moodle/course/index.php?categoryid=178;</a> <a href="http://tovaroved.nuph.edu.ua/?page_id=185&amp;lang=uk">http://tovaroved.nuph.edu.ua/?page_id=185&amp;lang=uk</a>
18.09.2019	Классификация и кодирование товаров	
25.09.2019	Упаковка, маркировка медицинских изделий	
02.10.2019 09.10.2019	Товароведческий анализ общехирургических инструментов.	
16.10.2019 23.10.2019	Товароведческий анализ шовных материалов и прокалывающих игл	
30.10.2019	Товароведческий анализ инструментов и аппаратов для проколов, инъекций, трансфузий	
06.11.2019	Товароведческий анализ резиновых изделий и предметов ухода за больными	
13.11.2019	Товароведческий анализ перевязочных материалов и готовых перевязочных средств.	
20.11.2019	Товароведческий анализ приборов и средств для осмотра и диагностики состояния организма (тонометры).	
27.11.2019	Товароведческий анализ приборов и средств для осмотра и диагностики состояния организма (термометры, стетоскопы).	
04.12.2019	Товароведческий анализ небулайзеров и ингаляторов.	
11.12.2019	Товары, которые имеют право приобретать и продавать аптечные учреждения и их структурные подразделения	
18.12.2019	Контейнеры (тара), укупорочные средства и упаковочные материалы	
08.01.2020	Упаковка, маркировка и транспортирование ГЛС.	
15.01.2020	Организация хранения ГЛС и МИ	
<b>Практические (лабораторные, семинарские) занятия</b>		<b>Материалы учебно-методического комплекса</b>
02.09-13.09.19	Теоретические основы товароведения. Нормативная документация	<a href="http://tovaroved.nuph.edu.ua/?page_id=185&amp;lang=uk">http://tovaroved.nuph.edu.ua/?page_id=185&amp;lang=uk;</a> Медицинское и фармацевтическое товароведение [Текст] : учеб. пособие для иностр. студ. фармац. ф-тов вузов МЗ Украины, обучающихся на рус. яз. / НФаУ, Каф. товароведения. - Х. : НФаУ : Золотые страницы. - Рек. ГУ "ЦМК высш. мед. образования МЗ Украины" (письмо " 23-01-9/302 от 08.06.2017 г.). Ч. 1 / И. И. Баранова [и др.]. - 2018. - 336 с. Медицинское и фармацевтическое товароведение : учебное пособие для соискателей высшего образования / И. И. Баранова, С. Н. Коваленко, Ю. А. Беспалая, Т. В. Дядюн, С. А. Мамедова. - Х. : НФаУ, 2017. - Ч. II. - 328 с. Режим доступа: <a href="http://irbis.nuph.edu.ua/full_text/2017/2017_med_i_farm_tovarovedenie_pll_posobie.pdf">http://irbis.nuph.edu.ua/full_text/2017/2017_med_i_farm_tovarovedenie_pll_posobie.pdf</a>
16.09-27.09.19	Классификация и кодирование товаров	
30.09-11.10.19	Упаковка, маркировка медицинских изделий	
15.10-26.10.19	Товароведческий анализ общехирургических инструментов	

28.10-09.11.19	Товароведческий анализ шовных материалов и прокалывающих игл.	<p>Медицинское и фармацевтическое товароведение [Текст] : [в 2 ч.] : практикум для студ. спец. 7.110201 "Фармация" и 7.110206 "Клиническая фармация" днев. и заоч. форм обучения / НФаУ, Каф. товароведения; под. ред. В. Г. Демьяненко. - Х. : [Стиль-издат]. Ч. 1. - 2009. - 330 с.</p> <p>Медицинское и фармацевтическое товароведение [Текст] : [в 2 ч.] : практикум для студ. спец. 7.110201 "Фармация" и 7.110206 "Клиническая фармация" днев. и заоч. форм обучения / НФаУ, Каф. товароведения; под. ред. В. Г. Демьяненко. - Х. : [Стиль-издат]. Ч. 2. - 2009. - 310 с.</p> <p>Фармацевтическое и медицинское товароведение : конспект лекций в таблицах и схемах для студ. спец. "Фармация" ф-та подготов. иностр. студ. / И. И. Баранова, С. В. Бреусова, В. Г. Демьяненко ; под ред. И. И. Барановой ; НФаУ, Каф. товароведения. - Х. : НФаУ, 2016. - 114 с.</p> <p>Фармацевтическое и медицинское товароведение [Электронный ресурс] : метод. рек. по подготовке к итоговому модульному контролю [соискателей высш. образования спец. "Фармация"] / И. И. Баранова [и др.] ; НФаУ, Каф. товароведения. - Электрон. текстовые дан. - Х. : НФаУ, 2018. - 24 с. Режим доступа: <a href="http://irbis.nuph.edu.ua/full_text/2018/2018_mr_pmk_fmt.pdf">http://irbis.nuph.edu.ua/full_text/2018/2018_mr_pmk_fmt.pdf</a></p>
11.11-23.11.19	Товароведческий анализ инструментов и аппаратов для проколов, инъекций, трансфузий.	
25.11-06.12.19	Товароведческий анализ резиновых изделий и предметов ухода за больными	
09.12-20.12.19	Товароведческий анализ перевязочных материалов и готовых перевязочных средств. <b>Содержательный модульный контроль № 1</b>	
06.01-17.01.20	Товароведческий анализ приборов и средств для осмотра и диагностики состояния организма	
06.01-17.01.20	Контейнеры (тара), укупорочные средства и упаковочные материалы	
06.01-17.01.20	Упаковка, маркировка и транспортирование ГЛС. <b>Содержательный модульный контроль № 2</b>	
20.01-24.01.20	<b>Итоговый модульный контроль</b>	
20.01-24.01.20	<b>Зачет по дисциплине</b>	

**15. Система оценки и требования:** оценивание проводится по 100-балльной шкале: текущий контроль - 1-5 баллов, содержательный модульный контроль - 6-8 баллов, итоговый модульный контроль - 24-40 баллов. Формы контроля: устный опрос, письменный теоретический и тестовый контроль. Зачет - от 60 до 100 баллов.