

**ПЛАН ЛЕКЦИЙ**  
**«ПРИКЛАДНАЯ ФАРМАКОЛОГИЯ»**  
**ДЛЯ УЧАЩИХСЯ**  
**3-ГО КУРСА МЕДИЦИНСКОГО КОЛЛЕДЖА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО**  
**ОТДЕЛЕНИЯ НА ВЕСЕННИЙ СЕМЕСТР**  
**2020-2021 УЧ. ГОДА**

№	ДАТА	ТЕМЫ ЛЕКЦИЙ	ЛЕКТОР
1.	12.02.21	Введение в фармаконутрициологию. История создания БАД. Основные определения. Принципы использования биологически активных добавок к пище	Гурова Н.А.
2.	19.02.21	Законодательная база БАД. (порядок регистрации, классификация, отличие от лекарств, применение)	Гурова Н.А.
3.	26.02.21	Нутрицевтики (БАД, содержащие макро- и микроэлементы, витамины и витаминоподобные средства, полиненасыщенные жирные кислоты )	Султанова К.Т.
4.	05.03.21	Парафармацевтики растительного происхождения. Показания к применению БАД к пище. Этические аспекты применения БАД.	Султанова К.Т.
5.	12.03.21	Гомеопатические средства	Клочков В.Г.
6.	19.03.21	Фитотерапия (основы и принципы применения препаратов растительного происхождения).	Клочков В.Г.
7.	26.03.21	Средства гигиены полости рта	Клочков В.Г.

Зав. кафедрой фармакологии и биоинформатики профессор

А.А. Спасов

18.01.2021 г.

**ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**  
**«ПРИКЛАДНАЯ ФАРМАКОЛОГИЯ»**  
**ДЛЯ УЧАЩИХСЯ**  
**3-ГО КУРСА МЕДИЦИНСКОГО КОЛЛЕДЖА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО**  
**ОТДЕЛЕНИЯ НА ВЕСЕННИЙ СЕМЕСТР 2020-2021 УЧ.**  
**ГОДА**

№	Дата	Тема	Продолжи- тельность
1	08.02.-12.02	Введение в фармаконурициологию. История создания БАД. Основные определения. Принципы использования биологически активных добавок к пище	5
2	15.03.-19.02	Законодательная база БАД. (порядок регистрации, классификация, отличие от лекарств, применение)	5
3	22.02.-26.02	Нутрицевтики (БАД, содержащие макро- и микроэлементы, витамины и витаминоподобные средства, полиненасыщенные жирные кислоты )	5
4	01.03.-05.03	Парафармацевтики растительного происхождения. Показания к применению БАД к пище. Этические аспекты применения БАД.	5
5	08.03.-12.03	Гомеопатические средства	4
6	15.03.-19.03	Фитотерапия (основы и принципы применения препаратов растительного происхождения).	4
7.	22.03-26.03.	Средства гигиены полости рта	4

Зав. кафедрой фармакологии и  
биоинформатики профессор



А.А.Спасов

18.01.21