ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Фармацевтический факультет



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

БАДЫ И ГОМЕОПАТИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ НА ОСНОВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ

Специальность 33.05.01 Фармация

Форма обучения очная

І. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цель освоения дисциплины: ознакомить обучающихся с биологически активными добавками и гомеопатическими препаратами на основе лекарственного растительного сырья, представленных на отечественном фармацевтическом рынке.

1.2. Задачи изучения дисциплины:

- ознакомить обучающихся с классификацией и характеристикой БАД и гомеопатических препаратов на основе лекарственного растительного сырья;
- расширить знания об их химическом составе, действующих веществах, механизмах терапевтического действия;
- равильно оценивать, исходя из состава БАД и гомеопатических препаратов на основе лекарственного растительного сырья, предполагаемую пользу от их применения;
- систематизировать знания, полученные в процессе изучения фармакогнозии и фитотерапии;
- научить обучающихся применять БАДы и гомеопатические препараты на основе лекарственного растительного сырья для профилактики и лечения различных заболеваний;
- консультировать больных по правильному применению БАД и гомеопатических препаратов на основе лекарственного растительного сырья.

II. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Изучение дисциплины "БАДы и гомеопатические препараты на основе лекарственного растительного сырья" направлено на формирование компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОП ВО по специальности 33.05.01 Фармация:

а) обшепрофессиональных (ОПК):

ОПК-2. Способен применять знания о морфофункциональных особенностях, физиологических состояниях и патологических процессах в организме человека для решения профессиональных задач.

ІІІ. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

3.1. Дисциплина относится к части РУП, формируемой участниками образовательных отношений по специальности 33.05.01 Фармация.

IV. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины 72 часов, 2 зет.

4.1. Разделы дисциплины, изучаемые в 8 семестре

	Наименование раздела	Количество часов					
№ раздела		Всего	Контактная работа				CPC
			Л	C	ПР	ЛР	
	Сем	естр 8					
1	Классификация и общие понятия о БАД. Понятие о фитопрепаратах.	12	4	-	4	-	4
2	Гомеопатия. Принципы гомеопатии. Современный рынок гомеопатических лекарственных препаратов.	12	4	-	4	-	4
3	Состав и применение БАД и гомеопатических препаратов на основе лекарственного растительного сырья для профилактики и вспомогательной терапии различных заболеваний.	48	4	-	24	-	20
Форма промежуточной аттестации				зач	чёт		
Итого за	8 семестр:	72 12 - 32 -		28			
Итого по дисциплине:			12	-	32	-	28

Л – лекции

4.2. Контактная работа

Лекции

№ раздела	№ лекции	Темы лекций		
		Семестр 8		
1	1	Общая характеристика биологически активных добавок (БАД). Особенности БАД, созданных на основе ЛРС.	2	
1	2	Понятие о фитопрепаратах. Производство отечественных фитопрепаратов.	2	
2	3	Понятие о гомеопатии. Основные принципы гомеопатии. Лекарственное растительное сырье, применяемое в гомеопатии. Гомеопатические лекарственные формы.	2	

 $[\]Pi P$ – практические занятия (в соответствии со стандартом и РУП).

СРС - самостоятельная работа обучающихся

2	4	Гомеопатические лекарственные препараты на российском фармацевтическом рынке. Изготовление и производство ГЛП.	2
3	5	Особенности применения БАД и гомеопатических препаратов на основе лекарственного растительного сырья у лиц пожилого возраста.	2
3	6	Особенности применения гомеопатических препаратов и БАД для лечения и профилактики заболеваний детского возраста.	2
Итого за 9 семестр:		12 часов	
Итого по дисциплине:			12 часов

Практические занятия

№ раздел а	№ ПЗ	Темы практических занятий	Кол-во часов	Формы текущего контроля
		Семестр 8		
1	1	Общая характеристика биологически активных добавок (БАД). Особенности БАД, созданных на	2	опрос /собеседование тестовые задания
1	2	Понятие о фитопрепаратах. Производство отечественных фитопрепаратов.	2	опрос /собеседование тестовые задания
2	3	Понятие о гомеопатии, гомеопатические лекарственные формы. Лекарственное растительное сырье, применяемое в гомеопатии. Рынок гомеопатических препаратов в России.	2	опрос /собеседование тестовые задания
2	4	ГЛП и БАДы, способствующие регуляции деятельности сердечнососудистой системы, на основе ЛРС.	2	опрос /собеседование тестовые задания
3	5	ГЛП и БАДы, применяемые для профилактики и вспомогательной терапии заболеваний органов дыхания, на основе ЛРС.	2	опрос /собеседование тестовые задания
3	6	ГЛП и БАДы, применяемые для профилактики и вспомогательной терапии заболеваний органов пищеварения, на основе ЛРС.	2	опрос /собеседование тестовые задания
3	7	ГЛП и БАДы с противовоспалительным и противомикробным эффектом, на основе ЛРС.	2	опрос /собеседование тестовые задания

№ раздел а	№ ПЗ	Темы практических занятий	Кол-во часов	Формы текущего контроля
3	8	БАДы, содержащие витамины и витаминоподобные вещества на основе ЛРС.	2	опрос /собеседование
3	9	ГЛП и БАДы, влияющие на регуляцию иммунных процессов, на основе ЛРС.	2	опрос /собеседование
3	10	ГЛП и БАДы, применяемые для профилактики и вспомогательной терапии заболеваний почек и мочевыделительной системы, на основе ЛРС.	2	опрос/собеседование тестовые задания
3	11	ГЛП и БАДы, применяемые для профилактики и вспомогательной терапии заболеваний опорнодвигательной системы, на основе	2	опрос /собеседование
3	12	ГЛП и БАДы, применяемые для профилактики и вспомогательной терапии дерматологических заболеваний, на основе ЛРС.	2	опрос /собеседование
3	13	ГЛП и БАДы, оказывающие действие на ЦНС.	2	опрос /собеседование
3	14	ГЛП и БАДы, применяемых для вспомогательного лечения алкоголизма и табакокурения на основе ЛРС.	2	опрос /собеседование тестовые задания
3	15	Особенности ГЛП и БАД на основе ЛРС у лиц пожилого возраста. Гериатрическая фитотерапия.	2	опрос /собеседование
3	16	Особенности применения ГЛП и фитопрепаратов у детей, при заболеваниях детского возраста.	2	опрос /собеседование
Итого за		1	32 часа	
Итого п	о дисцип	ллине:	32 час	a

4.3. Самостоятельная работа обучающихся

№ раздела	Вид самостоятельной работы обучающихся	Кол- во часов	Формы текущего контроля
	Семестр 8		

№ раздела	Вид самостоятельной работы обучающихся	Кол- во часов	Формы текущего контроля
1	Изучение теоретического материала, работа с тестами, оформление рабочих тетрадей по темам семинаров.	4	собеседование, проверка решения тестовых заданий.
2	Изучение теоретического материала, работа с тестами, оформление рабочих тетрадей по темам семинаров.	4	собеседование, проверка решения тестовых заданий.
3	Изучение теоретического материала, оформление рабочих тетрадей по темам семинаров, подготовка презентаций (проектов)	20	собеседование, презентации (проекты)
Итого за 8	8 семестр	28 час	06
Итого по д	Итого по дисциплине: 28 часов		ов

V. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

(являются приложением к рабочей программе).

VI. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ 6.1.Печатные издания

- 1. Турищев С. Н. Современная фитотерапия: учеб.пособие для студентов мед. вузов/ С.Н. Турищев. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2007. 448с.
- 2. Клиническая фармакология: учебник для мед.вузов с компакт-диском/ под ред. В.Г. Кукеса. изд. 4-е, перераб. и доп. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008. 1056 с.
- 3. Фармакогнозия. Лекарственное сырье растительного и животного происхождения: учеб.пособие для студентов фармацевтических вузов/ под ред. Г.П. Яковлева. изд. 2-е, испр. и доп. СПб: СпецЛит, 2010. 863 с.
- 4. Самылина И. А. Фармакогнозия: учебник для вузов/ И.А. Самылина, Г.П. Яковлев. М: ГЭОТАР-Медиа, 2013. 969 с.
- 5. Самылина, И. А. Фармакогнозия : учебник / И. А. Самылина, Г. П. Яковлев Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. 976 с. ISBN 978-5-9704-3911-1. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970439111.html.

- 6. Гуревич, К. Г. Взаимодействие лекарственных растений и лекарственных средств / К.
 - Γ . Гуревич Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. Текст : электронный // ЭБС

"Консультант студента" : [сайт]. - URL :

https://www.studentlibrary.ru/book/970409169V0017.html.

6.2. Интернет-ресурсы

ЭЛЕКТРОННЫЕ	Доступ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	к ресурсу
Электронная библиотека РостГМУ. – URL:	Доступ
http://109.195.230.156:9080/opacg/	неограничен
Консультант студента [Комплекты: «Медицина. Здравоохранение. ВО», «Медицина. Здравоохранение СПО», «Психологические науки», к отдельным изданиям комплектов: «Гуманитарные и социальные науки», «Естественные и точные науки» входящих в «ЭБС «Консультант студента»]: Электронная библиотечная система. – Москва: ООО «Консультант студента» URL: https://www.studentlibrary.ru + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
Научная электронная библиотека eLIBRARY URL: http://elibrary.ru	Открытый доступ
Национальная электронная библиотека URL: http://нэб.рф/	Виртуальный читальный зал при библиотеке
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава	Открытый
России URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс)	доступ
PubMed : электронная поисковая система [по биомедицинским исследованиям] URL: https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/ (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
Президентская библиотека: caйт URL: https://www.prlib.ru/collections	Открытый доступ
Медицинский Вестник Юга России: электрон. журнал / РостГМУ	Контент
URL: http://www.medicalherald.ru/jour (поисковая система Яндекс)	открытого доступа
Южно-Российский журнал терапевтической практики / РостГМУ. – URL: http://www.therapeutic-j.ru/jour/index (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
Meduniver.com Все по медицине: сайт [для студентов-медиков] URL: www.meduniver.com	Открытый доступ
ФБУЗ «Информационно-методический центр» Роспотребнадзора : офиц. сайт. – URL: https://www.crc.ru	Открытый доступ
Министерство здравоохранения Российской Федерации: офиц. сайт URL: https://minzdrav.gov.ru (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения : офиц. сайт URL: https://roszdravnadzor.gov.ru/ (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
Всемирная организация здравоохранения : офиц. сайт URL: http://who.int/ru/	Открытый доступ
Министерство науки и высшего образования Российской Федерации:	Открытый
офиц. сайт URL: http://minobrnauki.gov.ru/ (поисковая система Яндекс)	доступ
Словари и энциклопедии на Академике URL: http://dic.academic.ru/	Открытый
_ 	_ ·