

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская
академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Кафедра Внутренних болезней №4

УТВЕРЖДЕНО

протоколом заседания
Центрального координационного
учебно-методического совета
«23»мая 2023 г. № 5

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

По Фитотерапия при заболеваниях внутренних органов

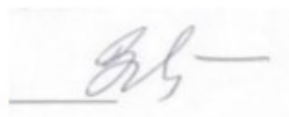
основной профессиональной образовательной программы высшего образования –
программы специалитета по специальности 31.05.01 Лечебное дело частично
реализуемое на английском языке,
утвержденной 24.05.2023 г.

Для студентов 6 курса

по специальности 31.05.01 Лечебное дело,

**Рассмотрено и одобрено на заседании кафедры
От 17 мая 2023 г. (протокол №17)**

Заведующий кафедрой д.м.н., профессор



З.Т. Астахова

г. Владикавказ 2023г.

STRUCTURE OF EVALUATION MATERIALS

1. Title page
2. Structure of evaluation materials
3. Reviews and evaluation materials
4. Passport of evaluation materials
5. Set of evaluation materials:
 - questions for the module
 - questions for the test
 - benchmarks of test tasks (with title page and table of contents)
 - tickets for the competition

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЕВЕРО-ОСЕТИНСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

РЕЦЕНЗИЯ

на оценочные материалы

по дисциплине Фитотерапия при заболеваниях внутренних органов
Для студентов 6 курса
по специальности 31.05.01. Лечебное дело частично реализуемое на английском языке

Оценочные материалы составлены на кафедре **внутренних болезней №4**
на основании рабочей программы дисциплины

Фитотерапия при заболеваниях внутренних органов

Основной профессиональной образовательной программы высшего образования-
программы специальности 31.05.01. Лечебное дело, утвержденной 24 мая 2023 года
и соответствуют требованиям Федеральный государственный образовательный стандарт
высшего образования –по специальности 31.05.01 Лечебное дело (специалитет)

Оценочные материалы включает в себя:

- вопросы к модулю,
- вопросы к зачету
- эталоны тестовых заданий (с титульным листом и оглавлением),
- билеты к зачету

Банк тестовых заданий включает в себя следующие элементы: тестовые задания, варианты тестовых заданий, шаблоны ответов. Все задания соответствуют рабочей программе Фитотерапия при заболеваниях внутренних органов и охватывают все её разделы. Сложность заданий варьируется. Количество заданий по каждому разделу дисциплины достаточно для проведения контроля знаний и исключает многократное повторение одного и того же вопроса в различных вариантах. Банк содержит ответы ко всем тестовым заданиям и задачам.

Количество экзаменационных билетов достаточно для проведения экзамена и исключает неоднократное использование одного и того же билета во время экзамена в одной академической группе в один день. Экзаменационные билеты выполнены на бланках единого образца по стандартной форме, на бумаге одного цвета и качества. Экзаменационный билет включает в себя 2 вопросов. Формулировки вопросов совпадают с формулировками перечня вопросов, выносимых на экзамен. Содержание вопросов одного билета относится к различным разделам программы, позволяющее более полно охватить материал учебной дисциплины.

Замечаний к рецензируемым оценочным материалам нет.

В целом, оценочные материалы по дисциплине Фитотерапия при заболеваниях внутренних органов способствуют качественной оценке уровня владения обучающимися общекультурными и профессиональными компетенциями.

Рецензируемые оценочные материалы по дисциплине Фитотерапия при заболевании внутренних органов могут быть рекомендованы к использованию для

Рецензируемые оценочные материалы по дисциплине Фитотерапия при заболевании внутренних органов могут быть рекомендованы к использованию для текущей и промежуточной аттестации студентов обучающихся на 6 курсе по специальности 31.05.01. Лечебное дело частично реализуемое на английском языке .

(специальность)

Рецензент:

Рецензент:

Председатель ЦУМК по терапевтическим дисциплинам



И.Н. Томров



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЕВЕРО-ОСЕТИНСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

РЕЦЕНЗИЯ

на оценочные материалы

**по дисциплине Фитотерапия при заболеваниях внутренних органов
Для студентов 6 курса
по специальности 31.05.01. Лечебное дело частично реализуемое на английском языке**

Оценочные материалы составлены на кафедре **внутренних болезней №4**
на основании рабочей программы дисциплины

Фитотерапия при заболеваниях внутренних органов

Основной профессиональной образовательной программы высшего образования-
программы специальности 31.05.01. Лечебное дело, утвержденной 24 мая 2023 года
и соответствуют требованиям Федеральный государственный образовательный стандарт
высшего образования –по специальности 31.05.01 Лечебное дело (специалитет)

Оценочные материалы включает в себя:

- вопросы к модулю,
- вопросы к зачету
- эталоны тестовых заданий (с титульным листом и оглавлением),
- билеты к зачету

Банк тестовых заданий включает в себя следующие элементы: тестовые задания, варианты тестовых заданий, шаблоны ответов. Все задания соответствуют рабочей программе Фитотерапия при заболеваниях внутренних органов и охватывают все её разделы. Сложность заданий варьируется. Количество заданий по каждому разделу дисциплины достаточно для проведения контроля знаний и исключает многократное повторение одного и того же вопроса в различных вариантах. Банк содержит ответы ко всем тестовым заданиям и задачам.

Количество экзаменационных билетов достаточно для проведения экзамена и исключает неоднократное использование одного и того же билета во время экзамена в одной академической группе в один день. Экзаменационные билеты выполнены на бланках единого образца по стандартной форме, на бумаге одного цвета и качества. Экзаменационный билет включает в себя 2 вопросов. Формулировки вопросов совпадают с формулировками перечня вопросов, выносимых на экзамен. Содержание вопросов одного билета относится к различным разделам программы, позволяющее более полно охватить материал учебной дисциплины.

Замечаний к рецензируемым оценочным материалам нет.

В целом, оценочные материалы по дисциплине Фитотерапия при заболеваниях внутренних органов способствуют качественной оценке уровня владения обучающимися общекультурными и профессиональными компетенциями.

Рецензируемые оценочные материалы по дисциплине Фитотерапия при заболевании внутренних органов могут быть рекомендованы к использованию для

текущей и промежуточной аттестации студентов обучающихся на 6 курсе по специальности 31.05.01. Лечебное дело частично реализуемое на английском языке .
(специальность)

Рецензент:



Passport of assessment materials for the discipline
Herbal medicine for diseases of internal organs

(name of the discipline)

n /	a Nameof the controlled section (topic)of the discipline /module	Code of the formed competence (stage)	Name of the assessment material
1	2	3	4
Type of control	Current control of academic		
performance 1	Basic principles and rules of herbal	medicine OPK-7	Test control, questions for the module, questions for the test, tickets for the test
2	Herbal medicine for respiratory diseases	OPK-4, OPK -5	Test control, questions for the module, questions for the test, tickets to the test
3	Herbal medicine for diseases of the cardiovascular system	OPK-4, OPC-5	Test control, questions for the module, questions for the test, tickets for the test
4	Herbal medicine for diseases of the digestive system.	OPK-4, PC-5	Test control, questions for the module, questions for the test, tickets for the test
5	Herbal medicine for diseases of the kidneys and urinary organs.	OPK-4, OPC-5	Test control, questions for the module, questions for the test, tickets for the test

Questions about the module

Questions for Module 1

1. Definition of "Herbal medicine".
2. Biologically active substances (BAS) of medicinal plant raw materials (LRS).
3. Classification by chemical composition and role in pharmacological properties of LRS.
4. Pharmacological properties of BAS: - essential oils-polysaccharides-anthraglycosides-saponins-tannins - flavonoids-coumarins – alkaloid
5. Role, place and features of using herbal remedies in the treatment of various diseases.
6. Basic principles of herbal medicine as one of the methods of scientific medicine.
7. Directions (main diseases) of the use of herbal medicine in medical practice and possible therapeutic effects of herbal remedies.
8. Possible side effects and contraindications for the use of various BAS of medicinal plants.
9. Brief description (symptoms) of respiratory diseases.
10. BAS necessary for the correction (treatment) of respiratory diseases. Pharmacological properties.
11. LRS used for respiratory diseases (expectorant, emollient and enveloping, antitussive, antimicrobial, anti-inflammatory).
12. Principles of compilation of breast drug collections.
13. Brief description (symptoms) of cardiovascular diseases.
14. BAS necessary for the correction (treatment) of cardiovascular diseases. Pharmacological properties.
15. LRS used for cardiovascular diseases.
16. Principles of preparation of medicinal cardiovascular fees.
17. Brief description (symptoms) of diseases of the digestive system.
18. BAS necessary for the correction (treatment) of diseases of the digestive system, their pharmacological properties.
19. Medicinal plant raw materials and herbal preparations containing BAS data (brief description, place and time of collection, dosage forms and preparations). Indications and contraindications, possible side effects.
20. LRS used in diseases of the liver and biliary tract (anti-inflammatory, choloretic, antispasmodic, increasing biliary peristalsis).
21. Principles of preparation of medicinal collections for various pathologies of the digestive system.
22. Brief description (symptoms) of kidney and urinary tract diseases.
23. BAS necessary for the correction (treatment) of kidney and urinary tract diseases. Pharmacological properties.
24. LRS used for kidney and urinary tract diseases (diuretic, antimicrobial, anti-inflammatory, litolytic).
25. Principles of preparation of medical urological fees.

Questions for the test

1. Definition of "Herbal medicine".
2. Chemical composition of medicinal plants (LR).

3. The concept of substances of primary and secondary synthesis.
4. Biologically active substances (BAS) of medicinal plant raw materials (LRS).
5. Classification by chemical composition and role in pharmacological properties of LRS.
6. Pharmacological properties of BAS: - essential oils-polysaccharides-anthraglycosides-saponins-tannins - flavonoids-coumarins – alkaloid
7. Role, place and features of the use of herbal medicines in the treatment of various diseases.
8. Medicinal forms of phytopreparations used in the Russian pharmaceutical market.
9. Basic principles of herbal medicine as one of the methods of scientific medicine.
10. Directions (main diseases) of the use of herbal medicine in medical practice and possible therapeutic effects of herbal remedies.
11. Possible side effects and contraindications for the use of various BAS of medicinal plants.
12. Basic rules for prescribing medicinal plants.
13. Brief description (symptoms) of respiratory diseases.
14. BAS necessary for the correction (treatment) of respiratory diseases. Pharmacological properties.
15. LRS used for respiratory diseases (expectorant, emollient and enveloping, antitussive, antimicrobial, anti-inflammatory).
16. Principles of compilation of breast drug collections.
17. Brief description (symptoms) of cardiovascular diseases.
18. BAS necessary for the correction (treatment) of cardiovascular diseases. Pharmacological properties.
19. LRS used for cardiovascular diseases.
20. Principles of preparation of medicinal cardiovascular fees.
21. Brief description (symptoms) of diseases of the digestive system.
22. BAS necessary for the correction (treatment) of diseases of the digestive system, their pharmacological properties.
23. Medicinal plant raw materials and herbal preparations containing BAS data (brief description, place and time of collection, dosage forms and preparations). Indications and contraindications, possible side effects.
24. LRS used in diseases of the liver and biliary tract (anti-inflammatory, choloretic, antispasmodic, increasing biliary peristalsis).
25. Principles of preparation of medicinal collections for various pathologies of the digestive system.
26. Brief description (symptoms) of kidney and urinary tract diseases.
27. BAS necessary for the correction (treatment) of kidney and urinary tract diseases. Pharmacological properties.
28. LRS used for kidney and urinary tract diseases (diuretic, antimicrobial, anti-inflammatory, litolytic).
29. Principles of preparation of medical urological fees.

no. LD-21

Federal State Budgetary Educational Institution
Higher Education Institution "North Ossetian State Medical Academy" of the Ministry of
Health of the Russian Federation

Department of Internal Diseases No. 4

Benchmarks for test tasks

on the subject of fluorotherapy for diseases of internal organs

(name of the discipline (module)/training / production practice, research and development - choose the necessary one)

the main professional educational program of higher education is a specialty program in the
specialty 31.05.01 Medical care, approved on 24.05.2023.

for студентов 6 th year students
(course/year of study)

specialty 31.05.01 Medical business
(code/name)

Vladikavkaz, 2023

Table of contents

#	Name of the supervised section (topic) of the discipline / module	Code of the formed competence (stage)	Number of tests (total)	page from __ to __
1	2	3	4	5
Type of control	Current performance monitoring/Intermediate certification			
1.	Entrance control of the level of training of students		16	14-16
2.	Basic principles and rules of herbal	medicine OPK-7	7	16-17
3.	Herbal medicine for respiratory diseases	OPK-5, OPK-4	7	16-18
4.	Herbal medicine for diseases of the cardiovascular system	OPK-5, OPK-4	8	18-19
5.	Herbal medicine for diseases of the digestive system.	OPK-5, OPK-4	13	19-20
6.	Herbal medicine for diseases of the kidneys and urinary organs	OPK-5, OPK-4	8	20-21

* The name of the supervised section (topic) or topics (sections) of the discipline / module and the code of the formed competence is taken from the work program of the discipline.