

Redacția: 09

Data: 08.09.2021

Pag. 1/24

# ФАКУЛЬТЕТ «МЕДИЦИНА»

# УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА 0912.1 МЕДИЦИНА

# КАФЕДРА ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИИ

УТВЕРЖДЕНА на заседании Совета факультета «Медицина I»
Протокол nr. 1 дата <u>21. 09. 21</u>
Декан факультета, к.м.н., доцент Плачинтэ Георгий
ЖДЕНА
и Дерматовенерологии
дата09.09.21
дрой к.м.н., доцент, Иирчеа
)

# УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

Дисциплина Дерматовенерология

Интегрированный курс/1-й цикл, Лиценциат

Тип обучения: обязательная дисциплина

Учебная программа разработана коллективом авторов:

Бециу Мирчеа, к.м.н., доцент Гогу Владислав, к.м.н., доцент Емец Юлия, ассистент кафедры.



Redacția:	09
Data:	08.09.2021
Pag. 2/24	

# І. ВВЕДЕНИЕ

• Общие сведения: место и роль данной дисциплины в формировании профессиональных знаний:

Дерматовенерология, являясь дисциплиной терапевтического профиля, изучает этиологию, эпидемиологию, патогенез, диагностику, лечение и профилактику различных дерматозов, а также заболеваний, передающихся половым путем. Кожные и венерические болезни встречаются довольно часто и характеризуются разнообразными клиническими проявлениями. Таким образом, изучение основ дерматовенерологии имеет большое значение при подготовке врачей разных специальностей, учитывая взаимосвязь дерматологической патологии и заболеваний внутренних органов, центральной нервной системы, эндокринной и иммунной и др. систем. Постановка правильного диагноза может предотвратить неблагоприятный прогноз при многих дерматозах, также, как и распространение среди населения заболеваний, передающихся половым путем при раннем их выявлении.

- Цель учебного плана заключается в изучении принципов диагностики и лечения часто встречающихся дерматозов и инфекций, передающихся половым путем.
- Преподавание проводится на румынском, английском и русском языках.
- Предназначена для студентов VI курса, факультета «Медицина I», специальность Медицина.

# **II. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧАСОВ**

Код дисциплины		S.11.O.092	
Название дисциплины		Дерматовенерология	
Ответственный		Заведующий кафедрой, к. м. н., доцент – Бециу Мирчеа	
Курс	VI	Семестр	XI
Общее количество часов, в том числе		сле:	120
Лекции	20	Практические занятия	20
Семинары	20	Самостоятельная работа	60
Клиническая практика (общее количество часов)			
Форма оценки	E	Количество кредитов	4



09 Redacția: Data: 08.09.2021

Pag. 3/24

#### III. ОБУЧАЮЩИЕ ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ:

По завершению курса обучения студент сможет

- на уровне знания и понимания
  - усвоить основные морфологические элементы кожи;
  - усвоить основные принципы клинической и лабораторной диагностики кожных и венерических заболеваний;
  - усвоить основные принципы общего и местного лечения кожных и венерических заболеваний:
  - усвоить особенности течения различных дерматозов в зависимости от возраста и пола пациентов.

#### на уровне применения

- уметь провести объективный осмотр дерматологического больного;
- уметь использовать полученные теоретические знания для оценки данных лабораторного и инструментального методов исследования;
- уметь выполнить специальные дерматологические процедуры, входящие в компетенцию врача;
- уметь доказать собственную точку зрения в зависимости от особенностей каждого конкретного случая.

#### на уровне интеграции

- оценить значение Дермато-венерологии в аспекте общей медицины;
- выявить связь между Дермато-венерологией и другими теоретическими и клиническими дисциплинами;
- уметь реализовать И соединить полученные знания ДЛЯ ведения дерматологического больного;
- дать объективную оценку и самооценку знаний по Дермато-венерологии;
- уметь усваивать новые диагностические и терапевтические направления в Дерматовенерологии.

#### IV. ПРЕДПОСЫЛКИ И ТРЕБОВАНИЯ

Дерматовенерология является клинической дисциплиной в разделе внутренних болезней (так называемый, терапевтический профиль), изучение которой позволяет будущим врачам усвоить основные принципы ведения пациентов с различными кожными и венерическими заболеваниями. В контексте университетской медицинской программы патология кожи имеет тесную связь с другими дисциплинами. Таким образом, изучение Дерматовенерологии способствует формированию общей медицинской концепции и комплексных прикладных способностей.

Для оптимального усвоения Дерматовенерологии необходимо владеть знаниями по следующим дисциплинам:

• Базовые (фундаментальные): Анатомия человека; Гистология, Цитология Эмбриология; Нормальная физиология и медицинская реабилитация; Биохимия и клиническая биохимия; Молекулярная биология и генетика; Микробиология, вирусология и иммунология;



Redacția: 09

Data: 08.09.2021

Pag. 4/24

Доклинические: Патологическая физиология и клиническая физиопатология;
 Патологическая анатомия и морфопатология; Фармакология и клиническая фармакология;
 Пропедевтика внутренних болезней, Общая хирургия;
 Педиатрия и неонатология;

• Клинические: Внутренние болезни; Акушерство и гинекология; Хирургия; Педиатрия; Урология; Неврология; Офтальмология; Оторинолпрингология; Пневмофтизиология; Эндокринология; Гематология и онкология; Инфекционные болезни; Эпидемиология.

### V. ТЕМАТИКА И ОРИЕНТИРОВОЧНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧАСОВ

Лекции, практические занятия/лабораторные занятия/семинары и самостоятельная деятельность

	Nr. d/o TEMA		lumărul d	e ore
			Seminare/ Lucrări practice	Lucru individual
1.	Введение в специальность. Строение кожи. Физиология кожи. Основные принципы диагностики кожных болезней. Основные принципы лечения и профилактики в Дерматовенерологии.	2	2/2	6
2.	Заболевания придактов кожи.	-	1/1	3
3.	Вирусные заболевания кожи.	-	1/1	3
4.	Бактериальные заболевания кожи.	2	2/1	4
5.	Паразитарные кожные инфекции.	_	-/1	2
6.	Грибковые инфекции кожи и слизистых.	2	2/2	6
7.	Кожные проявления микобактериальных инфекции.	2	-	2
8.	Иммуно-обусловленные папулезные дерматозы.	2	2/2	6
9.	Аутоиммунные дерматозы.	4	3/3	10
10.	Аллергодерматозы.	2	2/2	6
11.	Генодерматозы.	-	1/1	2
12.	Злокачественные новообразования кожи.	2	_	2
13.	Инфекции, передающиеся половым путем.	2	3/3	7
14.	Проявления ВИЧ инфекции и СПИДА на коже и слизистых оболочках.	-	1/1	1
	Итого		20/20	60
			120	

# VI. ПРАКТИЧЕСКИЕ НАВЫКИ ПРИОБРЕТАЕМЫЕ СТУДЕНТОМ ПО ЗАВЕРЩЕНИЮ КУРСА

Главными и обязательными практическими навыками являются:



Redacția: 09

Data: 08.09.2021

Pag. 5/24

• Выполнение и интерпретация результатов пробы Бальцера при разноцветном лишае.

- Выполнение и интерпретация результатов поскабливания (пробы Бенье) при разноцветном лишае.
- Выполнение и интерпретация результатов симптома «медовых сот Цельсия» при инфильтративно-нагноительной трихофитии.
- Интерпретация и значение обследования лампой Вуда при микозах.
- Выполнение и интерпретация результатов поскабливания при псориазе.
- Интерпретация и значение симптома Уикхема при красном плоском лишае.
- Интерпретация и значение симптома Бенье-Мещерского при хронической красной волчанке.
- Интерпретация и значение симптома «женского каблучка» при хронической красной волчанке.
- Интерпретация и значение симптома «апельсиновой кожи» при хронической красной волчанке.
- Интерпретация и значение дермографизма при аллергодерматозах.
- Интерпретация и значение симптомов Никольского и Асбо-Хансена при буллезных дерматозах.
- Интерпретация и значение симптома Ядассона при герпетиформном дерматите Дьюринга-Брока.
- Интерпретация и значение симптома «яблочного желе» при туберкулезе кожи.
- Интерпретация и значение симптома пуговчатого зонда (Поспелова) при туберкулезе кожи.

# VII. ЗАДАЧИ И СОДЕРЖАНИЕ

Задачи	Содержание
<b>Тема (раздел 1).</b> Строение кожи. Физиология Основные принципы лечения болезней кожи	
• Определять фундаментальные	1. Анатомия и гистология кожи.
основы дерматовенерологии. • Знать основные принципы	2. Биохимия и физиология нормальной кожи.
постановки клинического диагноза в	3. Общие принципы диагностики болезней кожи.
дерматологии.	4. Семиология в дерматологии (первичные
• Знать основы семиологии в	морфологические элементы: макула, папула,
дерматовенерологии	узел, пузырек, пузырь, гнойничок, волдырь).
• Знать современные	5. Семиология в дерматологии (вторичные
• лабораторные и инструментальные	морфологические элементы: вторичное пятно,
методы исследования в	чешуйка, корка, трещина, эрозия, язва, рубец,
дерматовенерологии.	экскориация, вегетация, лихенификация).



 Redacția:
 09

 Data:
 08.09.2021

Pag. 6/24

1	_	_	_	Ч	
-5	Я	П	Я	ч	и

- Распозновать и интерпретировать патогистологические процессы в дерматологии.
- Проявить знания нормальной и патологической анатомии, нормальной и патологической физиологии, фармакологии.
- Применять практические навыки, такие как: осмотр, пальпация, поскабливание, диаскопия
- Объединить полученные знания с теоретическими и клиническими дисциплинами, формируя выводы и развивая собственное мнение по изучаемому предмету.

#### Содержание

- 6. Методология исследований в дерматологии: лабораторные исследования (микроскопический анализ при микозах, обследование лампой Вуда, паразитологиче-ский анализ, мазокотпечаток по Тцанку, биопсия кожи, иммунофлуоресценция, аллергопробы).
- 7. Гистопатологические процессы в коже (дискератоз, гиперкератоз, паракератоз, гипергранулез, акантоз, спонгиоз, дегенеренсценция, экзоцитоз, акантолиз, папилломатоз, клеточная инфильтрация).
- 8. Лечение в дерматологии: принципы системной и местной терапии:
  - Системное лечение-основные классы препаратов используемые в дерматологии
  - Местное лечение общие принципы, эксцепиенты, активные вещества (антибактериальные, противогрибковые, противовирусные, антипаразитарные, противовоспалительные), местные лекарственные формы (пудры, болтушки, лосьоны, масла, глицеролаты, гели, лаки,
  - пластыри, мыла, шампуни, пасты, крема, мази, красители и спрэи).
  - Физиотерапия (фото-, радио-, крио-, электро-, лазеро- и гидротерапия).
  - Хирургическое лечение (эксцизия и первичное ушивание раны, лоскутная пластика кожных дефектов, электрокогуляция, выскабливание и дермабразия)

#### Тема (раздел 2). Заболевания придактов кожи.

- Дать определение вульгарных угрей и розацеи
- Знать этиопатогенетические аспекты вульгарных угрей и розацеи
- Знать принципы классификации вульгарных угрей и розацеи
- Знать клинические проявления вульгарных угрей и розацеи
- Знать лабораторные исследования назначаемые при вульгарных угрях и
- 1. Вульгарные угри: эпидемиология, этиоло патогенез, клиника, положитель дифференциальный диагноз, лечение.
- 2. Розацеа: этиология, патогенез, клин положительный/ дифференциальный диа лечение.



дерматозов.

# CD 8.5.1 CURRICULUM DISCIPLINĂ PENTRU STUDII UNIVERSITARE

Redacția: 09

Data: 08.09.2021

Pag. 7/24

Задачи	Содержание
розацее • Продемонстрировать знания необходимые для постановки диагноза вульгарных угрей и розацеи • Знать основы лечения вульгарных угрей и розацеи • Объединить полученные знания с теоретическими и клиническими дисциплинами, формируя выводы и развивая собственное мнение по изучаемому предмету.	
Тема (раздел 3). Вирусные инфекционные де	рматозы
<ul> <li>Определять вирусные инфекционные дерматозы.</li> <li>Знать этиопатогенетические аспекты вирусных инфекционных дерматозов.</li> <li>Знать принципы классифицирования вирусных инфекционных дерматозов.</li> <li>Знать клинические проявления вирусных инфекционных дерматозов.</li> <li>Знать лабораторные исследования применяемые при вирусных инфекционных дерматозов.</li> <li>Демонстрировать навыки необходимые для постановки диагноза вирусных инфекционных дерматозов.</li> <li>Знать принципы лечения вирусных инфекционных дерматозов.</li> <li>Демонстрировать знания необходимые при оказании первмчной помощи пациентам с вирусными инфекционными дерматозами.</li> <li>Знать принципы профилактики вирусных инфекционных дерматозов.</li> <li>Объединить полученные знания с теоретическими и клиническими дисциплинами, формируя выводы и развивая собственное мнение по изучаемому предмету.</li> </ul>	<ol> <li>Бородавки: эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.</li> <li>Остроконечные кондиломы: эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.</li> <li>Контагиозный моллюск: эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.</li> <li>Простой пузырьковый лишай: эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.</li> <li>Опоясывающий лишай: эпидемиология, этиология дифференциальный диагноз, лечение.</li> <li>Розовый лишай Gibert: этиология, патог клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.</li> <li>Кожные проявления при Ковид-19.</li> </ol>
Тема (раздел 4). Бактериальные инфекционн	ые дерматозы
<ul> <li>Определять бактериалные инфекционные дерматозы.</li> <li>Знать этиопатогенетические аспекты бактериальных инфекционных</li> </ul>	1. Поверностные стафилококовые (остеофолликулиты) и глубокие (вульгарный сикоз) фолликулиты: эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/

дифференциальный диагноз, лечение.



Redacția:

09

Data:

08.09.2021

Pag. 8/24

Задачи	Содержание
<ul> <li>Знать принципы классифицирования бактериальных инфекционных дерматозов.</li> <li>Знать клинические проявления бактериальных инфекционных дерматозов.</li> <li>Знать лабораторные исследования применяемые при бактериальных инфекционных дерматозах.</li> </ul>	<ol> <li>Стафилококковые перифолликулиты (фурункул, фурункулез, карбункул): эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.</li> <li>Стафилодермии потовых желез (гидраденит и пвсевдофурункулез Фингеа): эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.</li> </ol>
<ul> <li>Демонстрировать навыки необходимые для постановки диагноза бактериальных инфекционных дерматозов.</li> <li>Демонстрировать знания необходимые при оказании первичной помощи пациентам с бактериальными инфекционными дерматозами.</li> <li>Знать принципы лечения бактериальных инфекционных дерматозов.</li> <li>Знать принципы профилактики бактериальных инфекционных дерматозов.</li> <li>Объединить полученные знания с теоретическими и клиническими дисциплинами, формируя выводы и развивая собственное мнение по</li> </ul>	<ol> <li>Стафилодермии гладкой кожи (буллёзное импетиго, эксфолиативный дерматит Ritter von Rittersheim): эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/дифференциальный диагноз, лечение.</li> <li>Поверхностные стрептодермии (контагиозное импетиго, поверхностный панариций, интертриго): эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/дифференциальный диагноз, лечение.</li> <li>Глубокие стрептодермии (эктима, рожистое воспаление): эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/дифференциальный диагноз, лечение.</li> </ol>
изучаемому предмету. <b>Тема (раздел 5).</b> Паразитарные кожные инфе	кции
<ul> <li>Определять паразитарные кожные инфекции.</li> <li>Знать этиопатогенетические аспекты паразитарных кожных инфекции</li> <li>Знать принципы классифицирования паразитарных кожных инфекции</li> <li>Знать клинические проявления паразитарных кожных инфекции</li> <li>Знать лабораторные исследования применяемые при паразитарных кожных инфекции</li> <li>Демонстрировать навыки необходимые для постановки диагноза паразитарных кожных инфекции</li> <li>Демонстрировать знания необходимые при оказании первичной помощи пациентам с паразитарными кожными инфекциями</li> </ul>	<ol> <li>Чесотка: эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение</li> <li>Педикулез: эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение</li> </ol>

• Знать принципы лечения паразитарных



Знать

принципы

грибковых инфекции кожи и слизистых.

профилактики

### CD 8.5.1 CURRICULUM DISCIPLINĂ PENTRU STUDII UNIVERSITARE

Redacția: 09
Data: 08.09.2021

Pag. 9/24

Задачи	Содержание	
кожных инфекции  Знать принципы профилактики паразитарных кожных инфекции  Объединить полученные знания с теоретическими и клиническими дисциплинами, формируя выводы и развивая собственное мнение по изучаемому предмету.		
Тема (раздел 6). Грибковые инфекции кожи и	г слизистых.	
<ul> <li>Определять грибковые инфекции кожи и слизистых.</li> <li>Знать этиопатогенетические аспекты грибковых инфекции кожи и слизистых.</li> <li>Знать принципы классифицирования грибковых инфекции кожи и слизистых.</li> </ul>	<ol> <li>Грибковые заболевания кожи: общие сведения.</li> <li>Кератомикозы — Разноцветный лишай: эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.</li> </ol>	
<ul> <li>Знать клинические проявления грибковых инфекции кожи и слизистых.</li> <li>Знать лабораторные исследования применяемые при грибковых инфекции кожи и слизистых.</li> <li>Демонстрировать навыки необходимые</li> </ul>	3. Дерматофитии (tinea) – (микроспория, трихофития, фавус, эпидермофития, руброфития) – определение, эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/дифференциальный диагноз, лечение.	
для постановки диагноза грибковых инфекции кожи и слизистых.  Применять следующие практические навыки:	4. Tinea capitis: эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.	
- выполнение и интерпретация результатов пробы Бальцера при разноцветном лишае; - выполнение и интерпретация	5. Tinea corporis, cruris: эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.	
результатов поскабливания (пробы Бенье) при разноцветном лишае; - выполнение и интерпретация результатов симптома «медовых сот	6. Tinea pedis, manuum: эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.	
Цельсия» при инфильтративно- нагноительной трихофитии; - интерпретация и значение	7. Tinea unghuium: эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.	
микозах. • Демонстрировать знания необходимые при оказании первичной помощи	8. Кандидоз кожи: эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.	
пациентам с грибковыми инфекцими кожи и слизистых. • Знать принципы лечения грибковых инфекции кожи и слизистых.	9. Кандидоз слизистых: эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/дифференциальный диагноз, лечение.	



собственное

мнение

ПО

развивая

# CD 8.5.1 CURRICULUM DISCIPLINĂ PENTRU STUDII UNIVERSITARE

Redacția:

09

Data:

08.09.2021

Pag. 10/24

Задачи	Содержание	
• Объединить полученные знания с теоретическими и клиническими дисциплинами, формируя выводы и развивая собственное мнение по изучаемому предмету.  Тема (раздел) 7. Кожные проявления микоб	OKTOPHOTH III DV HINDOWNINI	
	1. Туберкулёз кожи (мультибациллярные формы: туберкулёзный шанкр, скрофулодерма, язвенный туберкулёз кожи и слизистых оболочек): эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.  2. Туберкулёз кожи (паусибациллярные формы: вульгарная волчанка, бородавчатый туберкулёз кожи): эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.  3. Туберкулёз кожи (туберкулиды): эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.  4. Лепра: эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.	



дерматозами.

# CD 8.5.1 CURRICULUM DISCIPLINĂ PENTRU STUDII UNIVERSITARE

Redacția: 09
Data: 08.09.2021

Pag. 11/24

Задачи	Содержание
изучаемому предмету.	
<b>Тема (раздел)</b> 8. Иммуно-обусловленные па	пулезные дерматозы.
Определять некоторые иммуно- обусловленные папулезные дерматозыю Знать этиопатогенетические аспекты	1. Вульгарный псориаз: этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.
иммуно-обусловленных папулезных дерматозов. Знать принципы классифицирования	2. Тяжелые формы псориаза: этиология, патог клиника, положительный/ дифференциал диагноз, лечение.
иммуно-обусловленных папулезных дерматозов.	3. Красный плоский лишай: этиология, патог клиника, положительный/ дифференциал
Знать клинические проявления иммуно- обусловленных папулезных дерматозов. Знать лабораторные исследования	диагноз, лечение.
применяемые при иммуно-обусловленных папулезных дерматозах. Демонстрировать навыки необходимые	
для постановки диагноза иммуно- обусловленных папулезных дерматозов. Применять следующие практические	
навыки: - заполнение как амбулаторной так и стационарной карты пациента с	
диссиммунными папулезными	



Redacția: 09

Data: 08.09.2021

Pag. 12/24

Задачи	Содержание	
<ul> <li>принципы местной терапии: нанесения кремов и мазей</li> <li>выписывания рецептов</li> <li>принципы местной терапии: показания и выполнение техники влажных компрессов, нанесения микстур, маслянных суспензий, паст и спреев</li> <li>Применение таких практических навыков как: <ul> <li>Выполнение и интерпретация результатов поскабливания при псориазе.</li> <li>Интерпретация и значение симптома Уикхема при красном плоском лишае.</li> </ul> </li> <li>Демонстрировать знания необходимые при оказании первичной помощи пациентам с иммуно-обусловленными папулезными дерматозами.</li> <li>Знать принципы лечения иммуно-обусловленных папулезных дерматозов.</li> <li>Знать принципы профилактики иммуно-обусловленных папулезных дерматозов.</li> <li>Объединить полученные знания с теоретическими и клиническими дисциплинами, формируя выводы и</li> </ul>		
развивая собственное мнение по изучаемому предмету.		
Тема (раздел) 9. Аутоиммунные дерматозы		
<ul> <li>Определять аутоиммунные дерматозы .</li> <li>Знать этиопатогенетические аспекты аутоиммунных дерматозов.</li> <li>Знать принципы классифицирования аутоиммунных дерматозов.</li> <li>Знать клинические проявления аутоиммунных дерматозов.</li> <li>Знать лабораторные исследования</li> </ul>	<ol> <li>Часть 1-я</li> <li>Хроническая красная волчанка: этиология, патогенез, клиника, положительный/дифференциальный диагноз, лечение.</li> <li>Очаговая склеродермия: этиология, патогенез, клиника, положительный/дифференциальный диагноз, лечение.</li> <li>Круговидное облысение: этиология, патогенез,</li> </ol>	
применяемые при аутоиммунных дерматозах.  • Демонстрировать навыки необходимые для постановки диагноза аутоиммунных дерматозов.  • Применять следующие практические навыки:	Круговидное облысение. этиблогия, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.  4. Витилиго: этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.  Часть 2-я	



аллергических дерматозов.

аллергических дерматозов.

аллергических дерматозов.

принципы

клинические

классифицирования

проявления

• Знать

Знать

### CD 8.5.1 CURRICULUM DISCIPLINĂ PENTRU STUDII UNIVERSITARE

Redacția: 09 08.09.2021 Data:

положительный/

положительный/

Pag. 13/24

	Pag. 13/24
Задачи	Содержание
• заполнение как амбулаторной так и стационарной карты пациента с аутоиммунными дерматозами. • принципы местной терапии: нанесения	1. Аутоиммунная пузырчатка (глубокие формы — вульгарная, вегетируюшая): этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.
кремов и мазей • выписывания рецептов • принципы местной терапии: показания и выполнение техники влажных компрессов, нанесения микстур, маслянных суспензий, паст и спреев • Применение таких практических навыков	<ol> <li>Аутоиммунная пузырчатка (поверхностные формы — эритематозная, листовидная): этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.</li> <li>Герпетиформный дерматит Duhring-Brocq:</li> </ol>
как: - интерпретация и значение симптомов Никольского и Асбо-Гансена при	этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.
буллезных дерматозах.  - интерпретация и значение симптома Ядассона при герпетиформном дерматите Дюринга-Брока.  - интерпретация и значение симптома Бенье-Мещерского, «женского каблучка» и «апельсиновой кожи» при хронической красной волчанке.  • Демонстрировать знания необходимые при оказании первичной помощи пациентам с аутоиммунными дерматозами.  • Знать принципы лечения аутоиммунных дерматозов.  • Знать принципы профилактики аутоиммунных дерматозов.  • Объединить полученные знания с теоретическими и клиническими дисциплинами, формируя выводы и развивая собственное мнение по	
изучаемому предмету Тема (раздел) 10 Аллергические дерматозы	
• Определять аллергические дерматозы • Знать этиопатогенетические аспекты	1. Экзема: общие сведения. Контактноаллергическая экзема (дерматит): этиология,

патогенез,

патогенез,

клиника, дифференциальный диагноз, лечение.

2. Простой контактный дерматит: этиология,

клиника,

дифференциальный диагноз, лечение.



• Знать

пля

применяемые

генодерматозах.
• Демонстрировать

постановки

лабораторные

при

диагноза

исследования

навыки необходимые

некоторых

некоторых

#### CD 8.5.1 CURRICULUM DISCIPLINĂ PENTRU STUDII UNIVERSITARE

Redacția: 09

Data:

08.09.2021

Pag. 14/24

#### Залачи Содержание лабораторные Знать 3. Атопическая экзема (дерматит): этиология, исследования применяемые при аллергических патогенез, клиника, положительный/ дерматозах. дифференциальный диагноз, лечение. • Демонстрировать навыки необходимые 4. Экзо/эндогенные экземы: этиология, для постановки диагноза аллергических патогенез. положительный/ клиника. дерматозов. дифференциальный диагноз, лечение. • Применять следующие навыки: 5. Крапивница: этиология, патогенез, клиника, - заполнение как амбулаторной так и положительный/ дифференциальный диагноз, стационарной карты пациента лечение. аллергическими дерматозами. - принципы местной терапии: нанесения 6. Дермиты веществами вызванные кремов и мазей проникающими в нее гематогенным путем выписывания рецептов (токсидермии), синдром Lyell: этиология, - принципы местной терапии: показания патогенез. положительный/ клиника. выполнение техники влажных дифференциальный диагноз, лечение. компрессов, нанесения микстур, 7. Многоморфная экссудативная эритема, маслянных суспензий, паст и спреев Stevens-Johnson: синдром жилопогия, • Применение таких практических навыков патогенез. положительный/ клиника. как: дифференциальный диагноз, лечение. - интерпретация И значение дермографизма при аллергодерматозах 8. Аллергические васкулиты мелких сосудов • Демонстрировать знания необходимые Henoch-Schonlein, артериолит (пурпура при оказании первичной помощи Gougerout-Ruitter): патогенез, этиология, пациентам с аллергическими дерматозами. клиника, положительный/ дифференциальный • Знать принципы лечения аллергических диагноз, лечение. дерматозов. • Знать профилактики принципы аллергических дерматозов. • Объединить полученные знания С теоретическими И клиническими дисциплинами, формируя выводы собственное развивая мнение по изучаемому предмету Тема (раздел) 11 Генодерматозы • Определять некоторые генодерматозы 1. Вульгарный ихтиоз: этиология, патогенез, • Знать этиопатогенетические клиника, положительный/ дифференциальный аспекты некоторых генодерматозов. диагноз, лечение. 2. Буллезный эпидермолиз: этиология, патогенез, • Знать принципы классифицирования некоторых генодерматозов. клиника, положительный/ дифференциальный • Знать клинические проявления некоторых диагноз, лечение. генодерматозов.



- выписывания рецептов

# CD 8.5.1 CURRICULUM DISCIPLINĂ PENTRU STUDII UNIVERSITARE

09 Redacția:

Data:

08.09.2021

Pag. 15/24

Задачи	Содержание
генодерматозов. • Применять следующие навыки: - заполнение как амбулаторной так и стационарной карты пациента с	•
аллергическими дерматозами принципы местной терапии: нанесения кремов и мазей	
<ul> <li>выписывания рецептов</li> <li>принципы местной терапии: показания и выполнение техники влажных компрессов, нанесения микстур,</li> </ul>	
маслянных суспензий, паст и спреев • Знать принципы лечения некоторых генодерматозов. • Знать принципы профилактики некоторых	
генодерматозов. • Объединить полученные знания с	
теоретическими и клиническими дисциплинами, формируя выводы и развивая собственное мнение по изучаемому предмету	
Тема (раздел) 12 Злокачественные новообр	азования кожи.
<ul> <li>Определять некоторые злокачественные новообразования кожи,</li> <li>Знать этиопатогенетические аспекты</li> </ul>	1. Рак кожи (базалиома и спиналиома): этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.
некоторых злокачественных новообразований кожи, • Знать принципы классифицирования некоторых злокачественных новообразований кожи.	2. Саркома Кароsі (идиопатическая и эндемическая формы): эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.
<ul> <li>Знать клинические проявления некоторых злокачественных новообразований кожи.</li> <li>Знать лабораторные исследования применяемые при некоторых злокачественных новообразованиях кожи.</li> </ul>	3. Т клеточная злокачественная лимфома кожи (грибовидный микоз): этиология, патогенез, клиника, положительный/ дифференциальный диагноз, лечение.
• Демонстрировать навыки необходимые для постановки диагноза некоторых злокачественных новообразований кожи.	
• Применять следующие навыки: - заполнение как амбулаторной так и стационарной карты пациента с	
некоторыми злокачественными новообразованиями кожи принципы местной терапии: нанесения	
кремов и мазей	



Redacția: 09

Data: 08.09.2021

Pag. 16/24

Задачи	Содержание	
<ul> <li>принципы местной терапии: показания и выполнение техники влажных компрессов, нанесения микстур, маслянных суспензий, паст и спреев</li> <li>Знать принципы лечения некоторых злокачественных новообразований кожи.</li> <li>Знать принципы профилактики некоторых злокачественных новообразований кожи.</li> <li>Объединить полученные знания с теоретическими и клиническими дисциплинами, формируя выводы и развивая собственное мнение по</li> </ul>		
изучаемому предмету.  Тема (раздел) 13 Инфекции, передающиеся пол	овым путем (ИППП).	
<ul> <li>Знать определение инфекций, передающиеся половым путем (ИППП),</li> <li>Знать этиопатогенетические аспекты сифилиса, гонореи и нон-гонококовых уретритов,</li> <li>Знать эпидемиологию ИПППЮ</li> <li>Знать принципы классифицирования сифилиса и гонореи.</li> <li>Знать клинические проявления ИППП.</li> <li>Знать лабораторные исследования применяемые для подтверждения ИППП.</li> <li>Демонстрировать навыки необходимые для:</li> <li>постановки диагноза ИППП</li> <li>заполнение как амбулаторной так и стационарной карты пациента с ИППП новообразованиями кожи.</li> <li>Знать принципы лечения ИППП Знать принципы профилактики ИППП.</li> <li>Объединить полученные знания с теоретическими и клиническими дисциплинами, формируя выводы и развивая собственное мнение по изучаемому предмету.</li> </ul>	1. Сифилис: эпидемиология, этиология, Методы исследования бледной трепонемы. 2. Сифилис: патогенез, общее течение.	



Redacția: 09 08.09.2021 Data:

Pag. 17/24

Задачи	Содержание	
	16.Врожденный ранний сифилис: клиника, дифференциальный диагноз.	
	17. Врожденный поздний сифилис: клиника, дифференциальный диагноз.	
	18.Скрытый сифилис: определение, классификация, диагностика.	
	19. Серологические реакции при сифилисе: разновидности, значение, интерпретация.	
	20. Принципы и методы лечения сифилиса.	
	21. Критерии излеченности сифилиса. Клинико-	
	серологический мониторинг.	
	22.Профилактика сифилиса. Методы активного	
	выявления сифилиса.	
	23. Гонорея: эпидемиология, этиология, патогенез	
	классификация, лабораторная диагностика. 24. Неосложнённая гонорея: клиника, диагностика.	
	25.Осложнённая гонококковая инфекция у женщин: клиника, диагностика.	
	26.Осложнённая гонококковая инфекция у	
	мужчин: клиника, диагностика.	
	27. Лечение и контроль излеченности гонореи	
	Профилактика гонореи. Активное выявление	
	больных гонореей.  28. Трихомониаз: эпидемиология, этиология,	
	28. Трихомониаз: эпидемиология, этиология, патогенез, клиника, лабораторная	
	диагностика, лечение, профилактика.	
	29. Хламидиоз: эпидемиология, этиология	
	патогенез, клиника, лабораторная диагностика	
	лечение, профилактика.	

#### **Тема (раздел) 14.** Проявления ВИЧ инфекции и СПИДа на коже и слизистых оболочках.

- СПИДа
- Знать этиопатогенетические аспекты
- ВИЧ инфекции и СПИДа
- Знать эпидемиологию ВИЧ инфекции и СПИДа
- Знать принципы классифицирования ВИЧ инфекции и СПИД
- Знать клинические проявления на коже и слизистых при ВИЧ инфекции и СПИДе
- исследования лабораторные применяемые для подтверждения ВИЧ инфекции и СПИДа
- Демонстрировать навыки необходимые для постановки диагноза ВИЧ инфекции и СПИДа

- Знать определение ВИЧ инфекции и а. Кожные проявления при СПИДе: клинические положительный/диференциальный аспекты, диагноз, лечение.
  - Инфекции кожи ислисзистых:
    - ✓ вирусные;
    - ✓ бактериальные;
    - ✓ грибковые;
    - ✓ паразитарные.
  - Неинфекционные кожные проявления:
    - себоррейный дерматит;
  - Злокачественные новообразования кожи:
    - первичные лимфомы кожи;
    - саркома Капоши.



 Redacția:
 09

 Data:
 08.09.2021

Pag. 18/24

Задачи	Содержание	
<ul> <li>Знать принципы лечения ВИЧ инфекции и СПИДа</li> <li>Знать принципы профилактики ВИЧ инфекции и СПИДа</li> </ul>	÷	
Объединить полученные знания с теоретическими и клиническими дисциплинами, формируя выводы и развивая собственное мнение по		

# VIII. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ (ПН) И МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ (МН) НАВЫКИ. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

- ✓ Профессиональные навыки (ПН)
  - ПН1.Ответственное исполнение профессиональных навыков как с учетом этических норм и ценностей, так и положений закона.
  - ПН 2. Адекватный уровень знаний о структуре человеческого организма, его физиологии и изменений вызванными различными физиологическими и патологическими состояниями, изучение взаимоотношений между здоровьем человека, окружающей и социальной средой.
  - ПНЗ. Решение клинических задач путем разработки плана по диагностике, лечению и реабилитации различных патологических процессов и выбора адекватных терапевтических процедур, в том числе по оказанию неотложной помощи.
  - ПН 4. Продвижение здорового образа жизни, мер профилактики заболеваний и самостоятельному уходу за собой.
  - ПН 5. Междисциплинарное внедрение медицинской практики, командная работа специалистов с эффективным использованием всех возможных ресурсов.
  - ПН 6. Проведение научных изысканий как в области медицины, так и в смежных с ней областях науки.
- ✓ Междисциплинарные навыки (МН)
  - МН1. Самостоятельность и ответственность в работе.

# ✓ Результаты обучения:

По окончанию обучения студент должен:

- оценить роль дерматовенерологии в контексте общей медицины;
- установить взаимосвязь дерматовенерологии с другими клиническими и фундаментальными дисциплинами;
- владеть практическими навыками реализации и интеграции знаний, полученных для ведения дерматологического пациента;
- обладать знаниями этиологии, патогенеза и эпидемиологии кожных заболеваний и инфекций, передаваемых половым путем;



Redacția: 09
Data: 08.09.2021
Pag. 19/24

- знать основные принципы клинического обследования дерматовенерологических больных;
- знать основные симптомы кожных и венерических заболеваний;
- уметь поставить предварительный диагноз больным с различными кожными и венерическими заболеваниями;
- знать клинические и лабораторные критерии диагностики некоторых кожных и венерических заболеваний;
- уметь выполнять практические навыки, используемые для постановки диагноза больным с некоторыми кожными и венерическими заболеваниями;
- знать принципы лечения некоторых кожных и венерических заболеваний;
- уметь выполнять специальные врачебные дерматологические виды лечения;
- уметь оказать скорую и неотложную диагностическую и лечебную помощь в дерматовенерологической практике;
- уметь организовать и осуществлять медицинские осмотры и профилактические мероприятия;
- уметь реализовать этические и деонтологические аспекты медицинской деятельности при общении с коллегами, медсестрами, младшим персоналом и родственниками пациента;
- обладать навыками анализа и обобщения приобретенных знаний и полученной научной информации и быть способным использовать информационные и коммуникационные технологии.

#### IX. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА СТУДЕНТА

Nr.	Рекомендации	Пути реализации	Критерии оценки	Termen de realizare
1.	Работа с обязательной информацией.	<ul> <li>Внимательное изучение лекционного материала или материала, изложенного в учебнике по заданной теме.</li> <li>Изучение учебнологических схем в учебнике и тетради.</li> <li>Изучение изображений, представленных в атласе.</li> </ul>	<ul> <li>Способность извлечь сущность изучаемой проблемы.</li> <li>Умение объяснить объем материала.</li> <li>Способность к обзору и выводам данного материала.</li> </ul>	В течение семестра.
2	Работа с дополнительной информацией и ИТ.	<ul> <li>Выбор дополнительных источников информации.</li> <li>Систематическая работа в библиотеке и медиатеке.</li> <li>Изучение текущей информации в интернете по данной</li> </ul>	<ul> <li>Логическое и гибкое мышление.</li> <li>Способность систематизировать полученную информацию.</li> </ul>	В течение семестра.



Redacția: 09
Data: 08.09.2021
Pag. 20/24

теме. • Объем работы. • Решение тестов в тетраде по данной теме. • Проверка задач • Использование ключа соответствующего лля тестов: материала и оценка Самооценка В течение использование учебника 3 выполнения его. работы семестра. и тетради в случае • Последовательность неправильного ответа. выполнения задач. • Умение обобщать, сделать выводы. • Самооценка работы в системе online, изучение Длительность и соответствующих кратность работы на Работа в системе В течение материалов в системе и 4 сайтах, результаты online семестра. сайтах online. самооценки. • Выражение собственной точки зрения через форумы и чаты. • Качество обзора и • Анализ тематических источников по обобщения соответствующей теме. информации в результате личной • Анализ, систематизация и обобщение деятельности. информации по • Соответствие В течение 5 Реферат соответствующей теме. информации по семестра. предложенной теме. • Оформление реферата в соответствии с действующими требованиями кафедры с последующим представлением. • Выбор • Объем работы. исследовательской Степень понимания темы, план основной идеи данной исследования, сроки темы. исполнения. Подготовка и • Уровень научной • Оформление работы в представление аргументации. В течение PowerPoint: тема, цель, 6 результатов • Качество выводов. семестра. задачи, результаты, исследовательской Элементы творчества. выводы, практическая работы. Личное отношение. значимость, литература. • Последовательность изложения и научная корректность. • Графическая



Redacția:	09
Data:	08.09.2021
Pag. 21/24	

	презентация, метод	
	представления.	

#### X. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОВОДУ МЕТОДИКИ ПРЕПОДАВАНИЯ-ОБУЧЕНИЯ-ОЦЕНИВАНИЯ

#### • Используемые методы преподавания и обучения

Преподавание дисциплины (модуль) Дерматовенерология проводится в клинике, что предусматривает чтение лекций, проведение семинаров и практических занятий, а также самостоятельной работы студентов. Студент обязан присутствовать в течение всего модуля, независимо от формы обучения (лекции, практические занятия, семинары). Индивидуальная работа выполняется вне кафедры (библиотека, и т.д.). Лекции (теоретический материал) проводятся сотрудниками кафедры, имеющих научное звание.

Форма практических занятий может быть различной: индивидуальная, фронтальная, групповая. Закрепление и углубление знаний лекционного материала проводится семинарах практических И занятиях Университетской Дерматовенерологической клинике, как в стационаре, так и в поликлинике, при помощи различных методик: изложение материала, интерактивные прения, соответствующих тестов, составление тематической истории болезни и решение ситуационных задач. Для углубленного изучения темы используются различные методы, такие как, научное изложение, графическое изложение, компъютерное изложение, а также учебные материалы в виде таблиц, диаграмм, фотографий, муляжей. Для проведения аудиторных и внеаудиторных занятий используются информационные технологии, такие как, представление материала в Power Point. Кафедра оставляет за собой право проводить некоторые практические занятия в интерактивном режиме.

#### • Прикладные учебные стратегии/технологии (для данной дисциплины)

- о Наблюдение Идентификация характерных дерматовенерологических элементов или явлений, описание этих элементов или явлений.
- о Анализ Разложение целого на составные части. Выделение главных элементов. Изучение каждого элемента как части целого.
- о Анализ цифр и диаграмм Выбор необходимой информации. Распознование элементов на рисунке на основании знаний и информации. Анализ значения / роли распознанных элементов.
- Сравнение Анализ первоначального элемента / явления в одной из групп и определение свойственных им характеристик. Анализ следующего элемента / явления и определение свойственных им характеристик. Сравнение элементов / явлений и определение общих характеристик. Сравнение элементов / явлений и определение различий. Установление критериев различий. Выводы. Методы оценки (включительно и методика расчета итоговой оценки).
- о Классификация Идентификация элементов / явлений для соответствующей классификации. Установление критериев классификации. Распределение элементов / явлений по группам в соответствии с установленными критериями.
- о Схематическое изображение Отбор элементов, включенных в схему.



Redacția: 09

Data: 08.09.2021

Pag. 22/24

Воспроизведение выбранных элементов различными символами / окраской и указание взаимосвязи между ними. Формулировка соответствующего названия и условных обозначений используемых символов.

- о Моделирование Определение и выбор необходимых элементов для моделирования данного явления. Изображение (графическое, схематическое) изучаемого явления.
- о Презентация явления при помощи разработанной модели. Реализация выводов, исходящих из аргументов или заключений.
- о Применяемые учебные стратегии / технологии (по данной дисциплине):
  - "Multi-голосование"; "Круглый стол"; "Совместная беседа в группе";
     "Изучение отдельного случая "; "Творческая полемика".

#### • Методы оценивания знаний (включая методику расчета финальной оценки)

**Текущая оценка**: проводится ежедневно на практических занятиях и включает различные методы оценки (устный ответ, письменная контрольная работа, решение тестов и ситуационных задач, выполнение практических навыков, и т.д.). В течении модуля студент должен иметь не менее трех положительных оценок. Текущая оценка знаний по соответствующим разделам таким как, устный ответ, письменная контрольная работа, решение тестов и ситуационных задач, выполнение практических навыков оценивается по шкале от 10 до 1 балла. Текущее тестирование оценивается от 10 до 1 балла, включая десятые доли знака. В конце модуля выводится средняя оценка, расчет которой проводится в SIMU, коэффициент – 0,3).

Текущее оценивание предусматривает обязательное присутствие студента на лекциях и практических занятиях. В случае отсутствия студент обязан отработать соответствующие часы.

**Окончательная оценка** состоит из трёх частей: практические навыки (коэффициент -0.2 в SIMU), устный ответ (коэффициент -0.3 в SIMU), тестирование (коэффициент -0.3 в SIMU). Расчет по каждому разделу оценивается по шкале от 10 до 1 балла, включая десятые и сотые доли знака.

К финальному экзамену допускаются студенты, имеющие положительные оценки по текущим этапам, не имеющие пропуски или которые отработали пропущенные занятия.

Прием практических навыков проводятся у постели больного, где студент апробирует историю болезни пациента (предварительно оформленной в письменном виде) для аттестации практической тактики и где дается оценка преподавателем данного случая. Практические навыки принимаются в последний день модуля и оцениваются по шкале от 0 до 10 баллов; оценка 5 является минимальной.

Для тестирования предлагаются различные варианты тестов, каждый из которых состоит из 100 тестов и содержит информацию по всем темам, причем, 40 тестов имеют один правильный ответ, а остальные 60 тестов — несколько правильных ответов. В распоряжении студента имеется 2 часа для решения данных тестов. Компъютерная оценка теста осуществляется по шкале от 0 до 10 баллов при использовании "Test-corector" USMF "Nicolae Testemiţanu".

Устный экзамен осуществляется при помощи билетов для каждого студента, состоящих из 3 теоретических вопросов. Студенту предоставлена возможность подготовки устного ответа в течении 30 минут. Оценивается устный ответ по шкале от 0 до 10 баллов.

Экзаменнационные материалы (тесты, список практических навыков и вопросы для устного экзамена) обсуждаются на заседаниях кафедры и доводятся до сведения студентов в начале учебного года.



Redacția: 09

Data: 08.09.2021

Pag. 23/24

Финальная оценка состоит из 4 компонентов: средняя оценка, расчитываемая в системе SIMU (коэффициент - 0,3), оценка по практическим навыкам, расчитываемая в системе SIMU (коэффициент - 0,2), оценка устного экзамена, расчитываемая в системе SIMU (коэффициент - 0,3), оценка тестирования, расчитываемая в системе SIMU (коэффициент - 0,2). Оценивание каждого раздела осуществляется по шкале от 10 до 1 балла, включая десятые и сотые доли знака.

**Окончательная оценка** рассчитывается в системе SIMU и состоит из суммы коэффициентов текущей и финальных оценок и рассчитывается по шкале от 10 до 1 балла, округляя до сотой доли знака.

Способ округления чисел (оценок)

Способ округления чисел (оценок)				
Типы итоговых оценок (средняя	Система	Экрирононт		
годовая, оценки различных этапов	национального	Эквивалент ECTS		
экзамена)	учета	ECIS		
1,00-3,00	2	F		
3,01-4,99	4	FX		
5,00	5			
5,01-5,50	5,5	E		
5,51-6,0	6			
6,01-6,50	6,5	D		
6,51-7,00	7	D		
7,01-7,50	7,5	- C		
7,51-8,00	8			
8,01-8,50	8,5	В		
8,51-8,00	9			
9,01-9,50	9,5	- A		
9,51-10,0	10			

Среднегодовая оценка и оценки по всем итоговым экзаменам (с помощью компьютера, тесты, устный ответ) выражаются в цифрах в соответствии со шкалой оценки (см. таблицу), а итоговая оценка в зачетной книжке – двумя цифрами, включая десятые доли знака.

Отсутствие на экзамене без уважительной причины фиксируется как «отсутствие» и эквивалентно 0 (нулю). Студент имеет право на 2 повторных экзамена.

#### ХІ. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

#### А. Обязательная:

- 1. Dermatovenerologie. Manual pentru studenți. Universitatea de Stat de Medicina si Farmacie "Nicolae Testemițanu" Catedra Dermatovenerologie. Sub red/ Mircea Bețiu. Chișinău 2013
- 2. M.Beţiu, Gh.Muşet, Nina Fiodorova. Dermatovenerologia în teste. Дерматовенерология в тестах. Ed. II-a. Chişinău, 2007.
- 3. Sturza Vasile, Mircea Betiu. Propedeutica maladiilor dermatovenerologice. Curs postuniversitar. Universitatea de Stat de Medicina si Farmacie "Nicolae Testemiţanu" Catedra Dermatovenerologie. Chişinău, 2013.
- 4. Кожные и венерические болезни учебник О. Л. Иванов, В. А. Молочков, Ю. С. Бутов, С. С. Кряжева; под ред. О. Л. Иванова. М., 2006.
- 5. Бециу М. Дерматовенерология в тестах.-Сh.,2005.



Redacția: 09
Data: 08.09.2021

Pag. 24/24

#### В. Дополнительная:

- 1. D. Forsea. Compendiu de dermatovenerologie, București 1996.
- 2. Al. Coltoiu. Dermato-venerologie în imagini, Bucuresti 1999.
- 3. Dumitrescu. A. Dermatologie, București. Ed. Național, 1997.
- 4. M.Beţiu, Gh.Muşet, Nina Fiodorova. Dermatovenerologia în teste. Chişinău, 2004.
- 5. Dermatovenerologie: Manual/Subred. A. Colţoiu Bucureşti, 1993
- 6. Sifilis: diagnosticul si definițiile de caz, interpretarea testelor serologice si tratamentul suport metodic pentru studenți, rezidenți, medici dermatovenerologi M. Betiu; Universitatea de Stat de Medicina si Farmacie "Nicolae Testemitanu", Catedra Dermatovenerologie, Chișinău, 2008.
- 7. Psoriazisul: (elaborare metodica pentru studenți, rezidenți, medici dermatologi) / V. Gogu; Universitatea de Stat de Medicina si Farmacie "Nicolae Testemitanu", Catedra Dermatovenerologie, Chișinău, 2007
- 8. Lichenul plan (elaborare metodica pentru studenți) /V. Gogu, Gh. Muset, B. Nedelciuc; Universitatea de Stat de Medicina si Farmacie "Nicolae Testemitanu" din Republica Moldova, Catedra Dermatovenerologie, Chișinău, 2007.
- 9. Acneea vulgara (elaborare metodica pentru studenți, rezidenți, medici dermatologi) B. Nedelciuc; Universitatea de Stat de Medicina si Farmacie "Nicolae Testemitanu" din Republica Moldova, Catedra Dermatovenerologie, Chișinău, 2007.
- 10. Dermatita de staza si vasculitele alergice (elaborare metodica pentru studenți) V. Gogu, Gh. Muset, B. Nedelciuc, M. Betiu; Universitatea de Stat de Medicina si Farmacie "Nicolae Testemitanu" din Republica Moldova, Catedra Dermatovenerologie, Chișinău, 2007.
- 11. Dermatovenerologie eponimică, toponimia și acronimică. B.Nedelciuc; Universitatea de Stat de Medicina si Farmacie "Nicolae Testemițanu" din Republica Moldova, Catedra Dermatovenerologie, Chișinău, 2010.
- 12. Clinical dermatology R.P.J.B. Weller, J.A.A. Hunter, J.A. Savin, M.V. Dahl; Malden: Blackwell, 2008
- 13. Andrews' diseases of the skin clinical dermatology W.D/James, D.M.Elston, T.G.Berger, Elsevier, 2011.
- 14. Fitzpatrick's Dermatology in General Medicine. Klaus Wolff, Lowell A. Goldsmith, Stephen I. Katz, Barbara A. Gilchrest, Amy S. Paller, David J. Leffell 7<sup>th</sup>edition. McGraw Hill, 2008.
- 15. Dermatology and sexually transmitted diseases .Z.Petrescu, G.Petrescu, D.Brănisteanu.Iași, 2003.
- 16. Update: dermatology in general medicine. T.B.Fitzpatrick, A.Z.Eisen, K.Wolff. McGaw-Hill, 1983.
- 17. Clinical dermatology R.M.MacKie. Oxford University Press, 1999.
- 18. Mosby's color atlas and text of dermatology R.Graham-Brown, J.F.Bourke. Mosby, 1998.
- 19. Скрипкин, Юрий Константинович Кожные и венерические болезни учебник. М., 2011.
- 20. Скрипкин, Юрий Константинович Кожные и венерические болезни учебник. М., 2012.
- 21. Hinari.Research in Health ,https://stsr4l.who.int/uagredirect.
- 22. OARE ,http://oaresciences.org/.