



ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЈА

Предмет се налази у седмом блоку и реализује се кроз 2 часа предавања, 1 час вежби недељно и 55 часова самосталног рада студента у току семестра. Предмет носи 4 ЕСПБ бода.

Образовни циљ предмета

Упознавање студената са теоријским и практичним аспектима дерматовенеролошких студија и принципа здравствене заштите:

- Начином преноса знања и искустава из ове области
- Односом лекар – дерматовенеролог – пацијент
- Кретањем пацијената кроз здравствени систем и стручни надзор
- Начином решавања најчешћих практичних проблема и потреба пацијената
- Препознавање етиологије и патогенезе кожних болести
- Правовремено дијагностиковање кожних и полних болести
- Адекватан третман оболелих од дерматовенеролошких обољења
- Употреба и примена превентивних и профилактичких мера у дерматовенерологији

Исходи образовања:

По завршетку наставе из предмета Дерматовенерологија од студената се очекује стицање следећих знања, вештина, ставова :

Знања:

По завршетку предавања и вежби од студента се очекује да буде способан да :

- опише етиолошке чиниоце и патогенетске факторе свих дерматоза
- објасни хистогенезу и прогресију тежих кожних патолошких поремећаја
- овлада основама узимања анамнезе
- овлада основама дерматовенеролошког прегледа
- објасни морфофункционалне разлике између различитих хистопатолошких слика тежих дерматоза: патолошких поремећаја коже и слузокоже
- препозна најчешће здравствене проблеме због којих се пацијенти обраћају дерматовенеролозима
- опише клиничке карактеристике кожних и полних обољења (обухваћених овим програмом)и објасни алергогене реакције коже на потенцијалне алергене.
- да овлада и информише се о начину евиденције и пријаве пацијената
- опише савремене дијагностичке и терапијске процедуре у дерматовенерологији
- овлада класификацијом дерматовенеролошких обољења



Вештине:

Од студента се очекује да је оспособљен за следеће дерматовенеролошке вештине и да се њима користи :

- Разговор са пацијентом и узимање анамнестичких података
- Постављање радне дијагнозе на основу опсервације општег стања и држања пацијента
- Попуњавање рецепата и прописивање магистралних препарата
- Самостално одабирање релевантних дијагностичких метода у конкретним болестима коже.
- Примена интравенозне и интрамускуларне ињекције.
- Одређивање метода за збрињавање пацијената.
- Одређивање врста биохемијских и хематолошких анализа.
- Тумачење лабораторијског прегледа урина, крвне слике, седиментације.
- Издавање потврде о способности пацијената за рад.
- Мерење фреквенције пулса и дисања.
- Дефинисање евентуалних узрока настанка тежих дерматоза.
- Сугерише елиминацију фактора ризика у конкретном дерматовенеролошком обољењу.

Ставови:

- Студент је после завршених студија из дерматовенерологије оспособљен за самостално одлучивање о циљисходности употребе допунских дијагностичких метода, бржег идентификовања коначне дијагнозе обољења и на тај начин у могућности је да саветује спровођење адекватних терапијских третмана болесника, као и остале дијагностичке, прогностичке и превентивно - профилактичке дерматовенеролошке процедуре.
- Рационалан приступ прописивању лекова.
- Обавезно утврђивање дијагнозе пре почетка лечења.
- Избор лека на основу доказа из лабораторије.
- Прецизно дозирање лека и узимање у обзир свих потенцијалних интеракција.
- Примена лека пошто се отклоне и објасне пацијентима могућа жељена и нежељена дејства лекова.
- Постизање договора са пацијентом о начину, дужини и протоколу примене лекова.
- Одговорно понашање према друштвеној заједници.
- Ресурсе треба користити рационално, само када је то неопходно.
- Не дозволити злоупотребу права из здравственог осигурања.
- Свест о ограничениости сопственог знања и о потреби сталног усавршавања својих стручних знања и вештина.
- Мислити на будућност.
- Схватити потребу сталног побољшања квалитета свог рада



- Омогућити својим пацијентима да добију најбоље расположиво лечење
- Права пацијената се морају поштовати.

Услови слушања наставе:

Да би слушао наставу на овом предмету, студент мора да буде уписан у седми блок Дипломског академског студијског програма -интегрисне студије за доктора медицине.

Облици наставе

Настава се одржава у виду теоријског предавања у амфитеатру или салама Медицинског факултета, и у виду практичног дела: рада на Кожно-венеричном одељењу, Клиничког центра у Крагујевцу.

Структура предмета

Наставне јединице по недељама:

МОДУЛ 1-ЕРИТЕМАТОЗНЕ И БУЛОЗНЕ ДЕРМАТОЗЕ (1,2,3,4) 1ЕСПБ

Наставна јединица 1 Предавање

1. НЕДЕЉА НАСТАВЕ

- Увод. Дерматолошка пропедевтика. Структура и функција коже. Основи дерматолошке дијагностике. Основи дерматолошке терапије. Основи хистопатолошке дијагностике.
- Еритематозне дерматозе. Пурпура.
 - Историјат дерматовенерологије.
 - Морфологија и физиологија коже.
 - Хистологија слојева коже, слузокожа и њихових аднекса.
 - Функција коже.
 - Имунологија и алергологија.
 - Принципи фармакотерапије и хистопатологије.
 - Генерализовани еритеми.
 - Intertrigo.
 - Erythema pernio.
 - Pellagra.
 - Rosacea.
 - Пурпуре :
 - Purpura rheumatica.
 - P.medicamentosa.
 - P.senilis.
 - P.pigmentosa progresiva-Schamberg.
 - Eczematide –like purpura.



Вежбе

- Увод. Дерматолошка пропедевтика. Структура и функција коже.
- Основи дерматолошке дијагностике.
- Основи дерматолошке терапије.
- Основи хистопатолошке дијагностике.
- Еритематозне дерматозе.
 - Упознавање са морфолофијом и физиологијом коже.
 - Хистологија слојева коже, слузокожа и њихових аднекса.
 - Функција коже.
 - Принципи имунологије и алергологије.
 - Принципи фармакотерапије и хистопатологије.
 - Упознавање са ефлоресценцијама коже.
 - Узимање анамнезе болести.
 - Објективни преглед болесника.
 - Испитивање врсте еритема.
 - Активни и пасивни еритеми.
 - Испитивање реакције коже на хладноћу и топлоту.
 - Анализа медикаментозних узрочника ЕЕМ.

Наставна јединица 2 Предавање

2. НЕДЕЉА НАСТАВЕ

- Група ецзема. Реактивни еритеми.
- Еритемо-сквамозне дерматозе.
- Еритродермије.
 - Dyshidrosis.
 - Atopic dermatitis.
 - Eczema infantum.
 - Prurigo Besnier.
 - Neurodermitis diffusa.
 - Erythema exudativum multiforme.
 - Syndroma Stevens Johnson .
 - Morbus Lyell – Токсична епидермална некролиза.
 - Eczema seborrhoicum.
 - Pityriasis rosea Gibert.
 - Psoriasis vulgaris.
 - Erythrodermia – врсте и клиничке слике.

Вежбе

- Пурпура.
- Група ецзема.
- Реактивни еритеми.
 - Фактори који могу проузроковати пурпуру.
 - Палпација пурпура.
 - Одређивање типова пурпура.
 - Упознавање са свим егзогеним и ендогеним факторима који доводе до ецзема.



- Алерголошка тестирања на спољне алергене. Епикутани »patch« тест.
- Erythema exsudativum multiforme.
- Syndroma Stevens-Johnson.
- Morbus Lyell.

**Наставна
јединица 3
Предавање**

3. НЕДЕЉА НАСТАВЕ

- Папулозне дерматозе. Нежељене реакције на лекове.
- Везикулозне дерматозе.
 - Verrucae planae iuvenilis.
 - Lichen ruber planus.
 - Strophulus infantum.
 - Нежељене реакције на медикаментозну терапију.
 - Herpes simplex.
 - Herpes zoster.

Вежбе

- Еритемато-сквамозне дерматозе. Еритродермије.
- Папулозне дерматозе.
- Нежељене реакције на лекове.
 - Одређивање типа масноће коже.
 - Узроци себореје.
 - Карактеристике клиничке слике pityriasis roseae.
 - Помоћне дијагностичке методе.
 - Испитивање различитих феномена код болесника оболелих од psoriasis vulgaris.
 - Одређивање узрока, препознавање и диференцијација верукозних израштаја.
 - Хистопатолошка дијагностика lichena.
 - Разликовање серопапулозних осипа.
 - Терапијски приступ оболелима од папулозних дерматоза.
 - Интерреакције и унакрсне реакције лекова.

**Наставна
јединица 4
Предавање**

4. НЕДЕЉА НАСТАВЕ

- Булозне дерматозе.
- Болести поремећене кератинизације.
- Кератозе. Кератозе слузокожа
- Дискератозе коже и слузокожа.
 - Impetigo bullosa.
 - Pemphigus .
 - Pemphigoid.
 - Dermatitis herpetiformis Duhring.
 - Epidermolysis bullosa hereditaria.
 - Ichthyosis vulgaris.
 - Hyperkeratosis ichthyosiformis.
 - Circumskriptne keratoze.



Вежбе

- Кератодермије.
 - Кератозе слузокожа организма.
 - Morbus Darier.
 - Morbus Paget.
- Везикулозне дерматозе.
 - Булозне дерматозе.
 - Болести поремећене кератинизације. кератозе. Кератозе слузокожа. Дискератозе коже слузокожа.
 - Одређивање и диференцијација врста херпеса.
 - Узроци настанка херпеса.
 - Могућност превенције рецидива.
 - Syndroma PHN.
 - Превенција компликација.
 - Терапијски проблеми у лечењу:
 - Herpes simplex-a и
 - Herpes zoster-a.
 - Одређивање врсте була.
 - Извођење пробе Нуколског знака.
 - Клиничка слика pemphigus vulgaris.
 - Tzank-ов тест.
 - DIF и IF.
 - Хистопатологија булозних дерматоза.
 - Приступ и принципи терапије.
 - Одређивање врсте и облика ихтиоза.
 - Могућност превенције и профилаксе.
 - Терапијски приступ и проблеми у лечењу кератоза.
 - Дискератоза коже и слузокожа.

МОДУЛ 2- НОДОЗНЕ И ИНФЕКТИВНЕ ДЕРМАТОЗЕ (1,2,3,4)

1,5 ЕСПБ

5. НЕДЕЉА НАСТАВЕ

**Наставна
јединица 1
Предавање**

- Нодозне дерматозе.
- Дисхромije.
 - Erythema nodosum.
 - Erythema induratum Bazin.
 - Dermohypodermatitis coccica.
 - Хиперхромije.
 - Chloasma.
 - Ephelides.
 - Erythema fixum.
 - Hipohromije.
 - Ahromije.
 - Albinismus.



- Vitiligo.

Вежбе

- Нодозне дерматозе.
- Дисхромije.
- Туберозне дерматозе неинфективни грануломи коже.
 - Одређивање и диференцијација нодуса.
 - Клиничка слика оболелих од нодозних дерматоза.
 - Терапијски приступ.
 - Превенција.
 - Дијагностика.
 - Одређивање типова дисхромija.
 - Терапијски приступ и компликације у лечењу хипер и хипохромija.
 - Физикалне методе у лечењу витилига.
 - ПУВА терапија.
 - Клиничка слика туберозних дерматоза.
 - Дијагностификовање неинфективних гранулома коже.
 - Терапијски приступ оболелима.
 - Компликације и хируршко лечење.

**Наставна
јединица 2
Предавање**

6. НЕДЕЉА НАСТАВЕ

- Туберозне дерматозе.
- Неинфективни грануломи коже.
- Улцерозне дерматозе.
 - Sarcoidosis .
 - Morbus Besnier- Voeck-Schauman.
 - Granulomi око страног тела.
 - Granuloma annulare.
 - Necrobiosis lipoidica diabetorum.
 - Gangraena.
 - Ulcus cruris in varicoso.
 - Malum perforans pedis.
 - Morbus Raynaud

Вежбе

- Улцерозне дерматозе.
- Фоликулозе. Impetigo. Обољења лојних жлезда.
- Вегетантне дерматозе.
 - Одређивање врсте улкуса.
 - Артеријски и венски улкуси.
 - Терапијски проблем у лечењу улцерозних дерматоза.
 - Модификација Гиљеовог метода.
 - Трансплантација коже.
 - Одређивање врсте узрочника фоликулитиса.
 - Антибиограм. Преглед на demodex follicularum.



- Карактеристике клиничке слике стрептодермија и стафилодермија.
- Типови верукозних израштаја и вегетативних наслага.
- Клиничка слика *Verruca vulgaris*.
- Терапијски приступ.
- Криотерпија.
- Електрокаутеризација.

**Наставна
јединица 3
Предавање**

7. НЕДЕЉА НАСТАВЕ

- Фоликулозе. *Impetigo*.
- Обољења лојних жлезда.
- Вегетантне дерматозе.
 - *Ostiofolliculitis staphylogenes*.
 - *Sycosis barbae staphylogenes*.
 - *Impetigo vulgaris*.
 - *Sebostasis*.
 - *Seborrhoea*.
 - *Acne vulgaris*.
 - *Verrucae vulgares*.
 - *Verrucae plantares*.
 - *Papillomata acuminata*.
 - *Leishmaniasis cutis*

Вежбе

- Атрофије коже. Хипертрофије и дистрофије коже.
- *Lupus erythematodes*.
- Склеродермије. *Dermatomyositis*.
 - Одређивање чврстине, дебљине и тургора коже.
 - Клиничка слика.
 - Терапијски приступ.
 - Компликације.
 - Хируршке методе лечења.
 - Утицај егзогених фактора у настанку *Lupus erythematodesa*.
 - Рани и касни тријас симптома у оболелих од *Lupus erythematodesa*.
 - Критеријуми за доказивање LE.
 - Хистопатологија.
 - Терапијски приступ.
 - Компликације LE.
 - Узроци настанка *sclerodermia*.
 - Клиничка слика *sclerodermia* и *dermatomyositis*.
 - Терапијски приступ и могуће компликације.



**Наставна
јединица 4
Предавање**

8. НЕДЕЉА НАСТАВЕ

- Атрофије, хипертрофије и дистрофије коже.
- Lupus erythematoses.
 - Striae distensae.
 - Jatrogene атрофије.
 - Acrodermatitis chronica atrophicans.
 - (Pick –Herxheimer)
 - Lupus erythematoses chronicus.
 - Lupus erythematoses subacutus cutaneus.
 - L E systemicus.
 - L E neonatorum.
 - L E profundus (lupus panniculitis).

Вежбе

- Трихозе. Хипертрихозе. Хипотрихозе.
- Онихозе.
- Hidroze. Hyperhidrosis.
- Hypohidrosis. Miliaria
 - Узроци промена на длаци.
 - Клиничка слика хипо и хипертрихоза.
 - Трихограм.
 - Узроци настанка хипер и хипотрихоза.
 - Терапијски приступ оболелима.
 - Компликације у деце и у одраслих.
 - Етиопатогенеза развојних аномалија ноктију.
 - Клиничка слика онихоза.
 - Узроци инфекција ноктију.
 - Оштећења ноката.
 - Обољења апокриних знојних жлезда.
 - Обољења екриних знојних жлезда.
 - Терапијски приступ и лечење компликација.

**МОДУЛ 3- АУТОИМУНЕ И ПАРАЗИТАРНЕ БОЛЕСТИ КОЖЕ (1,2,3,4)
1,5 ЕСПБ**

**Наставна
јединица 1
Предавање**

9. НЕДЕЉА НАСТАВЕ

- Sclerodermia . Dermatomyositis.
- Трихозе. Хипертрихозе. Хипотрихозе.
 - Sclerodermia systemica.
 - Sclerodermia circumscripta (Morphoea). Dermatomyositis.
 - Морфолошке абнормалности стабла длаке.
 - Хипертрихоза.
 - Хирзуитизам.
 - Хипотрихозе и алопеције.
 - Нецикатријелне и цикатријелне алопеције.



Вежбе

- Артефицијелне дерматозе.
- Пруригинозне дерматозе.
- Дерматозе изазване животињским паразитима.
 - Узроци настанка артефаката.
 - Оштећења коже изазвана механичким, термичким, хемијским и биолошким ноксама.
 - Pathomimia.
 - Компликације артефаката и терапија.
 - Pruritus.
 - Prurigo.
 - Дерматолошки третман пруригинозних дерматоза.
 - Узроци паразитоза.
 - Клиничке слике pediculosis и scabiesa.

**Наставна
јединица 2
Предавање**

10. НЕДЕЉА НАСТАВЕ

- Онихозе. Хидрозе. Hyperhidrosis.
- Hypohidrosis. Miliaria.
- Артефицијелне дерматозе. Пруригинозне дерматозе.
 - Развојне аномалије ноктију.
 - Инфекције ноката.
 - Оштећења ноката.
 - Обољења апокриних знојних жлезда.
 - Обољења екриних знојних жлезда.
 - Оштећења коже изазвана:
 - механичким, термичким, хемијским и биолошким ноксама.
 - Pathomimia.
 - Pruritus.
 - Prurigo.

Вежбе

- Паразитарна гљивична обољења.
- Пиодермије.
- Туберкулоза коже и туберкулиди. Лепра.
 - Путеви преноса и инфекције од Favusa, Microsporie,
 - Онихомикозе, кандидијазе.
 - Принципи лечења паразитарних гљивичних обољења.
 - Компликације паразитарних болести коже.
 - Врсте пиодермија.
 - Клиничка слика.
 - Angulus infectiosus oris.
 - Pityriasis simplex faciei.
 - Pemphigus epidemicus neonatorum.
 - Granuloma pyogenicum.



- Furunculosis.
- Carbunculus.
- Терапијски приступ и лечење компликација.
- Историјат туберкулозе.
- Узрочник и епидемиологија.
- Клиничка слика. ВСС-имунизација.
- РРД-проба.
- Примарне туберкулозе коже.
- Секундарне туберкулозе коже.
- Туберкулиди.
- Лечење тbc-а коже.
- Лепра.
- Клиничка слика и терапија лепре.

**Наставна
јединица 3
Предавање**

11. НЕДЕЉА НАСТАВЕ

- Дерматозе изазване животињским паразитима.
- Паразитарна гљивична обољења.
- Пиодермије.
 - Pediculosis.
 - Scabies.
 - Favus.
 - Microsporia.
 - Онихомикозе.
 - Кандидијаза.
 - Принципи лечења паразитарних гљивичних обољења.
 - Angulus infectiosus oris.
 - Pityriasis simplex faciei.
 - Pemphigus epidemicus neonatorum.
 - Granuloma pyogenicum.
 - Furunculosis.
 - Carbunculus.

Вежбе

- Невуси (naevi naevocellulares, органоидни невуци).
- Системске невусне болести.
- Хематодермије
 - Препознавање невуца.
 - Дијагностика и диференцијална дијагноза.
 - Клиничка слика.
 - Ангиоми и лимфангиоми.
 - Системске невусне болести.
 - Neurofibromatosis.
 - Morbus Recklinghausen.
 - Adenoma sebaceum (Morbus Pringle).



- Терапијски приступ компликацијама .
- Помоћне дијагностичке методе.
- Диференцијална дијагностика.
- Клиничка слика.
- Mucosis fungoidesa.
- Lymphogranulomatosis cutis.
- Компликације.
- Терапијски приступ

**Наставна
јединица 4
Предавање**

12. НЕДЕЉА НАСТАВЕ

- Туберкулоза коже и туберкулиди.
- Лепра.
- Невуси (Naevi naevocellulares, органоидни невуси).
 - Примарне туберкулозе коже.
 - Секундарне туберкулозе коже.
 - Туберкулиди.
 - Лечење тbc-а коже.
 - Лепра.
 - Ангиоми и лимфангиоми.
 - Системске невусне болести.
 - Neurofibromatosis Recklinghausen.
 - Adenoma sebaceum (Morbus Pringle).
 - Клиничка слика и терапија лепре.

Вежбе

- Тумори коже.
- Бенигни тумори коже.
- Малигни тумори коже.
 - Узроци настанка тумора.
 - Клиничке слике.
 - Епидемиологија.
 - Фиброми.
 - Келоиди.
 - Ксантоми.
 - Epithelioma basocellulare.
 - Epithelioma spinocellulare.
 - Melanoma malignum.
 - Малигни тумори мезенхималног порекла.
 - Компликације тумора.
 - Превенција профилакса и терапија тумора.



МОДУЛ 4- ХЕРМАТОДЕРМИЈЕ И ВЕНЕРИЧНЕ БОЛЕСТИ КОЖЕ (1,2,3)

1 ЕСПБ

13. НЕДЕЉА НАСТАВЕ

Наставна јединица 1

Предавање

- Хематодермије.
- Тумори коже.
 - Mucosis fungoides.
 - Lymphogranulomatosis cutis.
 - Фиброми.
 - Келоиди.
 - Ксантоми.
 - Epithelioma basocellulare.
 - Epithelioma spinocellulare.
 - Melanoma malignum.
 - Малигни тумори мезенхималног порекла.

Вежбе

- Венерологија.
- Подела полних болести.
- Syphilis
 - Епидемиологија полних болести.
 - Подела полних болести
 - Syphilis.
 - Дефиниција Lues-а.
 - Клиничка слика.
 - Syphilis seu Lues.
 - Syphilis primaria, secundaria, tertiaria, latens, congenita, endemica.
 - Серолошке реакције за доказивања сифилиса.
 - Поуздан и непоуздани тестови.
 - Специфични и неспецифични.
 - Лажно позитивне серолошке реакције.
 - Исход и прогноза сифилиса.

Наставна јединица 2

Предавање

14. НЕДЕЉА НАСТАВЕ

- Венерологија. Подела полних болести. Syphilis.
- Gonorrhoea.
 - Дефиниција.
 - Полне болести у ужем смислу и полне болести у ширем смислу.
 - Syphilis seu Lues:
 - Syphilis primaria, secundaria, tertiaria, latens, congenita, et endemica.
 - Етиологија.
 - Патогенеза.
 - Клиничка слика гонореје.



Вежбе

- Дијагностика.
- Терапија и превенција.
- Gonorrhoea.
- Ulcus molle.
- Lymphogranuloma venereum.

- Епидемиологија и историјат гонореје.
- Етиологија.
- Патогенеза.
- Клиничка слика.
- Дијагностика.
- Терапија и превенција.
- Терапијски приступ и лечење компликација.
- Доказивање гонокока интра и екстрацелуларно (леукоцитарно).
- Исход и превенција.
- Епидемиологија и историјат болести.
- Етиологија ulcusa molle-a.
- Лабораторијске анализе.
- Патогенеза.
- Клиничка слика.
- Дијагностика.
- Терапија
- Превенција.
- Број наставних часова.
- Патогенеза.
- Клиничка слика.
- Дијагностика.
- Терапија и превенција.

**Наставна
јединица 3
Предавање**

15. НЕДЕЉА НАСТАВЕ

- Ulcus molle. Lymphogranuloma venereum.
- Urethritis nongonorrhoea. Phimosi. Paraphimosi. AIDS.
 - Етиологија.
 - Лабораторијске анализе.
 - Патогенеза.
 - Клиничка слика.
 - Дијагностика.
 - Терапија



- Превенција.
- Етиопатогенеза.
- Клиничка слика.
- Дијагностика.
- Терапија.
- Превенција.
- Phimosi et paraphimosi.
- Balaniti.
- Balanoposthiti.
- Промене на кожи и слузокожама код оболелих од AIDS- а.
- Терапија и превенција.

Вежбе

- Urethritis nongonorrhoeica.
- Phimosi. Paraphimosi.
- AIDS
 - Узроци нонгонороеичних уретритиса.
 - Етиопатогенеза.
 - Клиничка слика.
 - Дијагностика.
 - Терапија.
 - Превенција.
 - Etiologija phimosi et paraphimosi.
 - Phimosi completa et et incompleta.
 - Balaniti.
 - Balanoposthiti.
 - Промене на кожи и слузокожама код оболелих од AIDS-а.
 - Терапија.
 - Превенција.
 - Допунске дијагностичке методе.
 - Превенција и профилакса AIDS-а.

Предиспитне обавезе:

Студенти су обавезни да активно учествују у практичној и теоријској настави .

Начин полагања испита и оцењивања:

Испит се полаже писмено, практични и усмено.

Оцена на испиту чини 70% крајње оцене студената, док оцена знања, вештине и ставова испољених током наставе чини 30 % крајње оцене студената.



Оцена се креће у распону од 5 до 10.

Осим оцене на скали од 5 до 10, студент добија и једну од оцена из следеће табеле:

- A - 10 % студената са најбољим успехом на испиту
- B - 25 % следећих са нижим успехом на испиту
- C - 30 % следећих са још нижим успехом на испиту
- D - 25 % следећих са још нижим успехом на испиту
- E - 10 % студената са најслабијим успехом на испиту
- F x - студенти којима треба још мало да би припремили испит
- F - студенти који нису положили

| Оцена знања (максимални број поена 100) | | | |
|--|--------------|----------------------|--------------|
| Предиспитне обавезе | поена | Завршни испит | поена |
| предавања | 15 | тест | 10 |
| практична настава | 15 | практични испит | 10 |
| колоквијум-и | | усмени испит | 50 |
| семинар-и | | | |

Званична литература:

- Лалевић-Васић БМ, Меденица ЉМ. Николић ММ. - ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЈА са пропедевтиком, (В издање), Савремена администрација а.д. Београд, 2008 год;
- Мартиновић Н, Констатиновић С: ПРАКТИКУМ из дерматовенерологије, Завод за издавање уџбеника и наставних средстава, Београд, 1996. год;
- Крстић Н., Радовић Т., АТЛАС КОЖНИХ И ПОЛНИХ БОЛЕСТИ, Медицински факултет у Приштини (Косовска Митровица), Призма 2007 год.
- Крстић Н., Гордана Р.: Збирка тест питања за студенте опште медицине, Универзитет у Крагујевцу - Медицински факултет - (Призма), Крагујевац, 2004 год.
- Констатиновић С., Мартиновић Н., - ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЈА уџбеник за студенте медицине, ИГП „Графико 011“, Београд 1999 год.