



МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ПЛЕВЕН

ФАКУЛТЕТ „МЕДИЦИНА” – ЦЕНТЪР ЗА ДИСТАНЦИОННО ОБУЧЕНИЕ

**КАТЕДРА “ДЕРМАТОЛОГИЯ, ВЕНЕРОЛОГИЯ И АЛЕРГОЛОГИЯ” СЕКТОР
АЛЕРГОЛОГИЯ
КАТЕДРА „КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ, КЛИНИЧНА ИМУНОЛОГИЯ И
АЛЕРГОЛОГИЯ” СЕКТОР АЛЕРГОЛОГИЯ**

ТЕЗИСИ НА ПРАКТИЧЕСКО УПРАЖНЕНИЕ №1

ЗА РЕДОВНО ЗАНЯТИЕ И САМОСТОЯТЕЛНА ДИСТАНЦИОННА ПОДГОТОВКА ПО

„КЛИНИЧНА АЛЕРГОЛОГИЯ”

ЗА СТУДЕНТИ ОТ МУ – ПЛЕВЕН, РЕДОВНО ОБУЧЕНИЕ, СПЕЦИАЛНОСТ

„МЕДИЦИНА”

**ТЕМА: „АНАМНЕЗА, СТАТУС И ФИЗИКАЛНО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ПАЦИЕНТ С
АЛЕРГИЧНА БОЛЕСТ”**

**РАЗРАБОТИЛИ: 1. ДОЦ. Д-Р В.
ЦЕТКОВА-ВИЧЕВА 2. ДОЦ. Д-Р Л.
ТЕРЗИЕВ 3. ДР. СОФИЯ ДЖИКОВА**

АНАМНЕЗА

1. Начало на страданието
2. Сезонност
3. Конкретно място на поява на клиничните симптоми – селски къщи, вили, бунгала
4. Пациентът трябва да бъде запитан за предполагаемия от него провокиращ фактор
5. Контакт с животни, с професионални алергени, приемани в момента медикаменти или храни, физическо наторване
6. Влияние на метеорологични условия

МИНАЛИ АЛЕРГИЧНИ БОЛЕСТИ

ФАМИЛНА АНЕМНЕЗА

СОЦИАЛНО-БИТОВИ УСЛОВИЯ

ФИЗИКАЛНО ИЗСЛЕДВАНЕ:

1. Соматичен статус – пълен
2. При остра уртикария – уртики, които избледняват при натиск; ангиоедем
3. При медикаментозна алергия-уртики, морбилиформен, макулопапулозен
4. Erythema exudativummultiforme – еритемо-петнист обрив, везикули, були. Засяга се и общото състояние-температура, артралгии, адинамия
5. Steven-Johnson syndrome- засягат се и лигавиците с поява на ерозии
6. Контактен дерматит-папули, везикули, инфилтрация, лихенификация и излющване
7. Алергичен ринит – водниста ринорея, ХНК,
8. Алергичен конюнктивит – сърбеж, зачервяване, сълзене на очите
9. Едем на Квинке – засяга ларинкса- инспираторен задух, дрезгав глас, суха мъчителна кашлица, стридор
10. Бронхиална астма – експираторен задух, изострено везикуларно дишане, удължен експириум, сухи свиркащи хрипове
11. Хранителна алергия – различни синдроми; обриви, отоци, ринитни оплаквания, гастроинтестинални с диария и повръщане, анафилактична реакция
12. Анафилактичен шок – вследствие медикаментозна алергия, инсект алергия, по-рядко към храни. Спадане на артериалното налягане, ритъмни сърдечни нварушения, прекордиални болки
13. Инсект алергия – локална реакция на мястото на ужилване, обширна местна реакция, дифузен обрив или системна анафилаксия

ПАРАКЛИНИЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ

1. Еозинофилия
2. Функционално изследване на дишането
3. Бронходилататорен тест
4. Неспецифична бронхиална хиперреактивност
5. Кожно-алергични проби
6. Доказване на специфична бронхиална хиперреактивност
7. Определяне на общи и специфични IgE