	ФОРМУЛЯР	Индекс: Фо 04.01.01-02
		Издание: П
	УЧЕБНА ПРОГРАМА	Дата: 10.01.2012 г. Страница 1 от 15 стр.

МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ПЛЕВЕН

ФАКУЛТЕТ “ЗДРАВНИ ГРИЖИ”

ОДОБРЯВАМ:

ДЕКАН:

(доц. д-р Ал. Вълков, д.м.)

ВЛИЗА В СИЛА

ОТ УЧЕБНАТА 2019/2020 г.

УЧЕБНА ПРОГРАМА


ПО

„ВЪТРЕШНИ БОЛЕСТИ“

ЗА РЕДОВНО ОБУЧЕНИЕ В СПЕЦИАЛНОСТ “МЕДИЦИНСКА СЕСТРА”
ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН

“БАКАЛАВЪР”

ПЛЕВЕН
2020

	ФОРМУЛЯР	Индекс: Фо 04.01.01-02
		Издание: П
	УЧЕБНА ПРОГРАМА	Дата: 10.01.2012 г.
		Страница 2 от 15 стр.

(Постави пълната програма по учебната дисциплина от тази страница нататък, като се спазва формата и правилата, приети в МУ – Плевен, факултет „Здр. грижи“)

.....

По единни държавни изисквания - задължителна

По учебен план на МУ – Плевен – задължителна

Учебен семестър: II, III, IV

Хорариум: общо часа: 90 ч. (80 акад. часа лекции, 10 акад. часа УПЗ)

Кредити: 4.0

Преподаватели:

Доц. д-р Пламен Павлов, д.м.

Ас. Д-р Деян Давидов

ЦЕЛ И ЗАДАЧИ НА ОБУЧЕНИЕТО

Цел на обучението е да бъдат представени на студентите и те да усвоят базисни теоретични знания (етиология, патогенеза, клинична картина, диагностика, лечение, профилактика и контрол) за най-често срещаните, прогностично и социално-значимите вътрешни заболявания, които да са полезни за осъществяваната от медицинските сестри практическа дейност(здравни грижи).

Задачи:

- предоставяне на студентите на основни теоретични знания за честите и значими за обществото вътрешни заболявания, като съществено място в преподаването се отдели на най-честите и прогностично значими заболявания
- запознаване на студентите с ролята и дейността на медицинската сестра при контрола на болните с вътрешни заболявания
- запознаване на студентите с важни аспекти на заболявания на вътрешните органи имащи отношение към специфичните здравни грижи в болнични условия, в амбулаторни условия – доболничната помощ, към рехабилитацията и качеството на живот на болните със заболявания на вътрешните органи
- представяне на студентите на болни с вътрешни заболявания и придобиване на основни практически умения, за насочено снемане на анамнеза на болни с най-честите и прогностично значими вътрешни заболявания, а също за участие в екип според професионалните права

	ФОРМУЛЯР	Индекс: Фо 04.01.01-02
		Издание: П
	УЧЕБНА ПРОГРАМА	Дата: 10.01.2012 г.
		Страница 3 от 15 стр.

- и компетенции на медицинската сестра при контрола на заболяванията на вътрешните органи
- оказване на долекарска помощ в условия на спешност при заболявания на вътрешните органи

ФОРМИ НА ОБУЧЕНИЕ:


- лекционно изложение
- учебно-практически занятия
- самостоятелна работа на студентите – аудиторна и извънаудиторна

МЕТОДИ НА ОБУЧЕНИЕ:

- лекции
- упражнения
- семинари и дискусии

РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА УЧЕБНИЯ МАТЕРИАЛ ПО ТЕМИ


№	Тема	Лекции бр. ч.	Упр. бр. ч.
<i>II семестър</i>			
1.	Основни симптоми и синдроми при заболявания на белите дробове. Методи на изследване.	1	
2.	Остър и хроничен бронхит. Белодробен емфизем.	2	
3.	Бронхиална астма.	1	
4.	Бактериални пневмонии.	2	
5.	Интерстициални пневмонии.	1	
6.	Белодробен абсцес. Пневмокониози.	1	
7.	Рак на белия дроб.	2	
8.	Белодробен тромбоемболизъм.	2	
9.	Плеврити.	1	
10.	Белодробна туберкулоза-етиология, патогенеза. Първична ТВС. Вторична белодробна ТВС. Диагностика, лечение и профилактика.	1	
11.	Основни симптоми и синдроми при заболявания на сърдечно-съдовата система. Методи на изследване.	1	

	ФОРМУЛЯР	Индекс: Фо 04.01.01-02
		Издание: П
	УЧЕБНА ПРОГРАМА	Дата: 10.01.2012 г.
		Страница 4 от 15 стр.

12. Ревматизъм.	1
13. Придобити сърдечни пороци.	1
15. Остра и хронична сърдечна недостатъчност.	2
16. Атеросклероза.	1
17. Артериална хипертония.	2
18. ИБС. Стенокардия.	1
19. ИБС. Инфаркт на миокарда.	2
20. Ендокардити, миокардити, перикардити.	1
21. Шок. Кардиогенен шок.	1
22. Ритъмни нарушения на сърдечната дейност.	2
23. Проводни нарушения на сърдечната дейност.	1

III семестър

24. Учебно упражнение	1
25. Учебно упражнение	1
26. Основни симптоми и синдроми при заболявания на стомашно-чревния тракт. Методи на изследване.	1
27. Гастрити.	1
28. Язвена болест.	1
29. Рак на стомаха.	1
30. Хроничен улцеро-хеморагичен колит. Рак на дебелото черво.	1
31. Основни симптоми и синдроми при заболявания на черния дроб, жлъчните пътища и панкреаса. Методи на изследване.	1
32. Хронични хепатити.	1
33. Цироза на черния дроб.	1
34. Холелитиаза. Холецистит.	1
35. Панкреатити.	1
36. Учебно упражнение.	1
37. Основни симптоми и синдроми при заболявания на отделителната система. Методи на изследване.	1
38. Гломерулонефрити.	1
39. Пиелонефрити.	2
40. Бъбречна поликистозна болест.	1
41. Нефролитиаза.	1
42. Балканска ендемична нефропатия.	1
43. Бъбречна туберкулоза. Бъбречни тумори.	1
44. Остра бъбречна недостатъчност	1
45. Хронична бъбречна недостатъчност.	1

	ФОРМУЛЯР	Индекс: Фо 04.01.01-02
		Издание: П
	УЧЕБНА ПРОГРАМА	Дата: 10.01.2012 г.
		Страница 5 от 15 стр.

46. Учебно упражнение. 1

47. Основни симптоми и синдроми при заболявания на опорно-двигателния апарат и съединителната тъкан. Методи на изследване. 1

48. Ревматоиден артрит. 1

49. Колагенози. Лупус еритематодес. 1

50. Артрозна болест. Болест на Бехтерев. 1

51. Рискови фактори за заболявания на вътрешните органи. 1

52. Профилактика на заболяванията на вътрешните органи. Рехабилитация. Качество на живот. Икономическа оценка на медицинските интервенции. 1

IV семестър

53. Учебно упражнение. 2

54. Общ данни за хемопоезата. Видове анемии. ЖДА. 2

55. Пернициозна анемия. 1

56. Хемолитични анемии. 1

57. Малигнени хемопатии – обща характеристика. Бластна левкоза. 1

58. Хронична миелолевкоза. Хронична лимфолевкоза. 1

59. Малигнени лимфоми Болест на Хочкин. 1

60. Хеморагични диатези. 1

61. Ендемична и спорадична струма. 1

62. Хипертироидизъм. 2

63. Хипотироидизъм. 1

63. Акромегалия. Гигантизъм. Безвкусен диабет. 1

64. Хиперкортицизъм. Хипокортицизъм. 1

65. Захарен диабет- етиология, патогенеза. Клинични форми. 2

66. Захарен диабет-усложнения, диагноза, лечение. 1


67. Затлъстяване. Метаболитен синдром. Подагра. 1

68. Общи принципи за лечение на екзогенните интоксикации. 2

69. Отравяне с медикаменти. 1

70. Отравяне с гъби и селскостопански отрови. 1

71. Отравяне с метали и токсични газове. 1

	ФОРМУЛЯР	Индекс: Фо 04.01.01-02
		Издание: П
	УЧЕБНА ПРОГРАМА	Дата: 10.01.2012 г.
		Страница 6 от 15 стр.

72. Алергия. Анафилактичен шок.	1	
73. Учебно упражнение.		2
74. Учебно упражнение.		2

ОБЩО:	80	10
--------------	-----------	-----------

ТЕМАТИЧЕН ПЛАН:

II СЕМЕСТЪР

Лекция №1: Основни симптоми и синдроми при заболявания на белите дробове. Методи на изследване.

Основни симптоми и синдроми при заболявания на белите дробове.

Физикални методи на изследване. Инструментални и лабораторни методи на изследване. Спирометрия.

Лекция №2: Остър и хроничен бронхит. Белодробен емфизем.

Остър бронхит: Епидемиология. Етиология, рискови фактори, клинична картина, усложнения. Диагноза. Лечение. Прогноза.

Хроничен бронхит: Епидемиология. Етиология, рискови фактори, патогенеза, клинична картина, усложнения. Диагноза. Лечение. Прогноза.

Белодробен емфизем: Определение. Епидемиология. Етиология, патогенеза, клинична картина, усложнения. Диагноза. Лечение. Прогноза.

Лекция №3: Бронхиална астма.

Бронхиална астма: Определение, видове. Епидемиология. Етиология, патогенеза, клинична картина, усложнения. Диагноза. Лечение. Прогноза.

Лекция №4: Бактериални пневмонии.

Пневмония: Определение, видове.

Крупозна пневмония: Епидемиология. Етиология, патоанатомия, стадии, клинична картина, усложнения. Диагноза. Лечение. Прогноза.


Бронхопневмония: Епидемиология. Етиология, патоанатомия, клинична картина, усложнения. Диагноза. Лечение. Прогноза.

Лекция №5: Интерстициални пневмонии.

Интерстициални пневмонии: Определение. Епидемиология. Етиология, патоанатомия, клинична картина, усложнения. Видове според причинителя. Диагноза. Лечение. Прогноза.

Лекция №6: Белодробен абсцес. Пневмокониози.

Белодробен абсцес: Определение. Етиология, патоанатомия, патогенеза. Клинична картина, усложнения. Усложнения. Диагноза. Лечение. Прогноза.

	ФОРМУЛЯР	Индекс: Фо 04.01.01-02
		Издание: П
	УЧЕБНА ПРОГРАМА	Дата: 10.01.2012 г.
		Страница 7 от 15 стр.

Пневмокониози: Определение. Видове. Силикоза: Етиология, патоанатомия, патогенеза. Клинична картина, усложнения. Усложнения. Диагноза. Лечение. Прогноза.

Лекция №7: Рак на белия дроб.

Определение. Епидемиология. Етиология, рискови фактори, патогенеза, патоанатомия. Клинична картина. Диагноза. Лечение. Прогноза.

Лекция №8: Белодробен тромбоемболизъм.

Определение за емболия. Видове емболи. Епидемиология. Етиология. Рискови фактори. Клинична картина. Диагноза и лечение.

Лекция №9: Плеврити.

Определение. Епидемиология. Видове според вида на ексудата. Патоанатомия и патофизиология. Клинична картина. Диагноза. Лечение и прогноза. Плеврални сраствания.

Лекция №10: Белодробна туберкулоза - етиология, патогенеза. Първична ТВС.

Определение. Епидемиология. Етиология, патогенеза, патоанатомия.

Първична белодробна туберкулоза: Форми, клинична картина, усложнения. Диагноза. Лечение. Прогноза.

Лекция №11: Вторична белодробна ТВС. Диагностика, лечение и профилактика.

Вторична белодробна туберкулоза: Форми, клинична картина, усложнения. Диагноза. Лечение. Прогноза.

Туберкулинова диагностика. Профилактика.

Лекция №12: Основни симптоми и синдроми при заболявания на сърдечно-съдовата система. Методи на изследване.

Основни симптоми и синдроми при заболявания на сърдечно-съдовата система..

Физикални методи на изследване.

Инструментални методи на изследване.

Електрокардиография.

Лекция №13: Ревматизъм.

Определение. Етиология. Патогенеза. Клинична картина, диагноза, лечение. Прогноза.


Лекция №14: Остра и хронична сърдечна недостатъчност.

Сърдечна недостатъчност: Определение. Видове.

Систолна и диастолна дисфункция.

Лявостранна остра сърдечна недостатъчност: Етиология. Хемодинамика. Клинична картина. Диагноза. Лечение.

Лявостранна хронична сърдечна недостатъчност: Етиология. Хемодинамика. Клинична картина, усложнения. Класификация. Диагноза. Лечение.

	ФОРМУЛЯР	Индекс: Фо 04.01.01-02
		Издание: П
	УЧЕБНА ПРОГРАМА	Дата: 10.01.2012 г.
		Страница 8 от 15 стр.

Дясностранна остра сърдечна недостатъчност: Етиология. Видове. Хемодинамика. Клинична картина, усложнения. Диагноза. Лечение.

Дясностранна хронична сърдечна недостатъчност: Етиология. Хемодинамика. Клинична картина, усложнения. Диагноза. Лечение.

Лекция №15: Придобити сърдечни пороци.

Видове, етиология, хемодинамика. Клинична картина, диагноза, лечение. Прогноза.

Лекция №16: Атеросклероза.

Определение. Епидемиология. Етиология и патогенеза. Патоанатомия. Клинични форми. Усложнения. Диагноза. Лечение. Профилактика.

Лекция №17: Хипертонична болест.

Артериална хипертония: Определение. Епидемиология. Хипертонична болест: Етиология. Рискови фактори. Патогенеза. Видове. Клинична картина. Остри и хронични усложнения. Диагноза, профилактика и лечение.

Лекция №18: ИБС. Стенокардия.

Исхемична болест на сърцето: Определение, етиология, форми.

Стенокардия: Определение. Епидемиология. Етиология, рискови фактори, патогенеза, патоанатомия. Видове. Клинична картина. Диагноза. Лечение и прогноза.

Лекция №19: ИБС. Инфаркт на миокарда.

Инфаркт на миокарда: Определение. Епидемиология. Етиология, рискови фактори, патогенеза, патоанатомия. Клинична картина, усложнения. Диагноза. Лечение и прогноза.

Лекция №20: Ендокардити, миокардити, перикардити.

Ендокардити: Определение. Епидемиология. Етиология. Рискови фактори. Видове. Клинична картина. Диагноза и лечение. Профилактика.

Миокардити: Определение. Епидемиология. Етиология и патогенеза. Клинична картина. Диагноза и лечение.

Перикардити: Определение. Епидемиология. Етиология и патогенеза. Клинична картина. Диагноза и лечение.

Лекция №21: Шок.

Шок: Определение. Етиология, видове. Патогенеза. Клинична картина. Усложнения. Лечение.


Лекция №22: Ритъмни нарушения на сърдечната дейност.

Определение. Епидемиология. Етиология и патогенеза. Видове. Клинична картина. Диагноза и лечение.

Лекция №23: Проводни нарушения на сърдечната дейност.

Определение. Епидемиология. Етиология и патогенеза. Видове. Клинична картина. Диагноза и лечение.

III СЕМЕСТЪР

	ФОРМУЛЯР	Индекс: Фо 04.01.01-02
		Издание: П
	УЧЕБНА ПРОГРАМА	Дата: 10.01.2012 г.
		Страница 9 от 15 стр.

Учебно упражнение №1: Демонстрация на болни с белодробни заболявания.

Представяне на болни с белодробни заболявания. Демонстрация на анамнеза и обективен статус, анализ на лабораторните показатели и резултати от инструменталните изследвания в ИЗ. Принципи на лечение.

Учебно упражнение №2: Демонстрация на болни със сърдечно-съдови заболявания. Оценка на сърдечно-съдовия риск.

Представяне на болни със сърдечно-съдови заболявания. Демонстрация на анамнеза и обективен статус, анализ на лабораторните показатели и резултати от инструменталните изследвания в ИЗ. Принципи на лечение.

Лекция №1: Основни симптоми и синдроми при заболявания на стомашно-чревния тракт. Методи на изследване.

Основни симптоми и синдроми при заболявания на стомашно-чревния тракт.

Физикални методи на изследване.

Инструментални и лабораторни методи на изследване.

Лекция №2: Гастрити.

Гастрити: Определение. Епидемиология. Видове. Етиология, патогенеза, патоанатомия. Клинична картина. Диагноза. Лечение и прогноза.

Лекция №3: Язвена болест.

Язвена болест: Определение. Епидемиология. Видове. Етиология, патогенеза, патоанатомия. Клинична картина, усложнения. Диагноза. Лечение и прогноза.

Лекция №4: Рак на стомаха.

Рак на стомаха: Определение. Епидемиология. Етиология, рискови фактори. Преканцерози. Клинична картина. Диагноза. Лечение и прогноза.

Лекция №5: Хроничен улцеро-хеморагичен колит. Рак на дебелото черво.

Хроничен улцеро-хеморагичен колит: Определение. Епидемиология. Етиология, рискови фактори. Клинична картина. Диагноза. Лечение и прогноза.

Рак на дебелото черво: Определение. Епидемиология. Етиология, рискови фактори. Преканцерози. Клинична картина. Диагноза. Лечение и прогноза.


Лекция №6: Основни симптоми и синдроми при заболявания на черния дроб, жлъчните пътища и панкреаса. Методи на изследване.

Основни симптоми и синдроми при заболявания на черния дроб, жлъчните пътища и панкреаса.

Физикални методи на изследване.

Инструментални и лабораторни методи на изследване.

Лекция №7: Хронични хепатити.

	ФОРМУЛЯР	Индекс: Фо 04.01.01-02
		Издание: П
	УЧЕБНА ПРОГРАМА	Дата: 10.01.2012 г.
		Страница 10 от 15 стр.

Хронични хепатити: Определение. Видове. Епидемиология. Етиология, патогенеза, патоанатомия. Класификации на хроничните хепатити. Клинична картина. Диагноза. Лечение и прогноза.

Лекция №8: Цироза на черния дроб.

Чернодробна цироза: Определение. Класификация. Етиология, патогенеза, патоанатомия. Клинична картина, стадии, усложнения. Диагноза. Лечение и прогноза.

Лекция №9: Холелитиаза. Холецистит.

Холелитиаза: Определение. Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Видове камъни. Клинична картина. Усложнения. Диагноза, лечение, прогноза.

Холецистит: Определение. Видове. Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Клинична картина. Усложнения. Диагноза, лечение, прогноза.

Лекция №10: Панкреатити.

Панкреатити: Определение. Етиология. Патогенеза и патоанатомия. Клинична картина. Усложнения. Лечение. Прогноза.

Учебно упражнение №3: Демонстрация на болни със заболявания на ГИТ, черния дроб, жлъчните пътища и панкреаса. (2 акад. час)

Представяне на болни със заболявания на ГИТ, черния дроб, жлъчните пътища и панкреаса. Демонстрация на анамнеза и обективен статус, анализ на лабораторните показатели и резултати от инструменталните изследвания в ИЗ. Принципи на лечение.

Лекция №11: Основни симптоми и синдроми при заболявания на отделителната система. Методи на изследване.

Основни симптоми и синдроми при заболявания на отделителната система.

Физикални методи на изследване.

Инструментални и лабораторни методи на изследване.

Лекция №12: Гломерулонефрити.

Гломерулонефрити: Определение. Видове. Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Класификация на хроничните гломерулонефрити. Клинична картина. Усложнения. Диагноза, лечение, прогноза.

Лекция №13: Пиелонефрити.

Пиелонефрити: Определение. Видове. Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Клинична картина. Усложнения. Диагноза, лечение, прогноза.


Лекция №14: Бъбречна поликистозна болест.

Бъбречна поликистозна болест: Определение. Епидемиология. Етиология. Патоанатомия. Клинична картина. Усложнения. Лечение.

Лекция №15: Нефролитиаза.

Нефролитиаза: Определение. Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Видове камъни. Клинична картина. Усложнения. Диагноза, лечение, прогноза.

Лекция №16: Балканска ендемична нефропатия.

	ФОРМУЛЯР	Индекс: Фо 04.01.01-02
		Издание: П
	УЧЕБНА ПРОГРАМА	Дата: 10.01.2012 г.
		Страница 11 от 15 стр.

Балканска ендемична нефропатия: Определение. Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Патоанатомия. Клинична картина. Усложнения. Лечение.

Лекция №17: Бъбречна туберкулоза. Бъбречни тумори.

Бъбречна туберкулоза: Определение. Епидемиология. Патогенеза. Клинична картина. Усложнения. Диагноза, лечение, прогноза.

Бъбречни тумори: Определение. Епидемиология. Патоанатомия. Видове. Клинична картина. Усложнения. Диагноза, лечение, прогноза.

Лекция №18: Остра бъбречна недостатъчност.

Остра бъбречна недостатъчност: Определение. Етиология. Патогенеза. Клинична картина, стадии. Усложнения. Диагноза, лечение, прогноза.

Лекция №19: Хронична бъбречна недостатъчност.

Хронична бъбречна недостатъчност: Определение. Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Клинична картина. Усложнения. Диагноза, лечение, прогноза.

Учебно упражнение №4: Демонстрация на болни с бъбречни заболявания.

Представяне на болни с бъбречни заболявания. Демонстрация на анамнеза и обективен статус, анализ на лабораторните показатели и резултати от инструменталните изследвания в ИЗ. Принципи на лечение.

Лекция №20: Основни симптоми и синдроми при заболявания на опорно-двигателния апарат и съединителната тъкан. Методи на изследване.

Основни симптоми и синдроми при опорно-двигателния апарат и съединителната тъкан. Физикални методи на изследване. Инструментални и лабораторни методи на изследване.

Лекция №21: Ревматоиден артрит.

Определение. Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Клинична картина, усложнения. Диагноза, лечение, прогноза.

Лекция №22: Колагенози. Лупус еритематодес.

Колагенози: Определение, класификация.


Лупус еритематодес: Определение. Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Клинична картина, усложнения. Диагноза, лечение, прогноза.

Лекция №23: Артрозна болест. Болест на Бехтерев.

Артрозна болест: Определение. Епидемиология. Етиология, рискови фактори. Патоанатомия. Клинична картина - видове, усложнения. Диагноза. Лечение и прогноза.

Болест на Бехтерев: Определение. Епидемиология. Етиология, рискови фактори. Патоанатомия. Патогенеза. Клинична картина - видове, усложнения. Диагноза. Лечение и прогноза.

Учебно упражнение №5: Демонстрация на болни със заболявания на опорно-двигателния апарат и съединителната тъкан.

	ФОРМУЛЯР	Индекс: Фо 04.01.01-02
		Издание: П
	УЧЕБНА ПРОГРАМА	Дата: 10.01.2012 г.
		Страница 12 от 15 стр.

Представяне на болни със заболявания на опорно-двигателния апарат и съединителната тъкан. Демонстрация на анамнеза и обективен статус, анализ на лабораторните показатели и резултати от инструменталните изследвания в ИЗ. Принципи на лечение.

Лекция 24. Рискови фактори за заболявания на вътрешните органи.

2

Лекция 25. Профилактика на заболяванията на вътрешните органи. Рехабилитация. Качество на живот.

IV СЕМЕСТЪР

Лекция №1: Общ данни за хемопоезата. Видове анемии. ЖДА. Пернициозна анемия.

Анемии: Определение. Видове. Класификация.

Желязо-дефицитна анемия, пернициозна анемия: Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Клинична картина. Усложнения. Диагноза, лечение, прогноза.

Лекция №2: Хемолитични анемии.

Определение. Видове. Класификация. Хемолизен лабораторен синдром.

Сфероцитна анемия, таласемии, автоимунни хемолитични анемии: Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Клинична картина. Усложнения. Диагноза, лечение, прогноза.

Лекция №3: Малигнени хемопatii – обща характеристика.

Бластна левкоза.

Обща характеристика на малигнените хемопatii.

Бластна левкоза: Определение. Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Клинична картина. Видове. Усложнения. Диагноза, лечение, прогноза.

Лекция №4: Хронична миелолевкоза.

Хронична миелолевкоза: Определение. Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Клинична картина. Усложнения. Диагноза, лечение, прогноза.

Лекция №5: Хронична лимфолевкоза.

Хронична лимфолевкоза: Определение. Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Клинична картина. Усложнения. Диагноза, лечение, прогноза.

Лекция №6: Малигнени лимфоми. Болест на Хочкин.


Малигнени лимфоми: Определение, видове.

Болест на Хочкин: Определение. Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Клинична картина. Диагноза, лечение, прогноза.

Лекция №7: Хеморагични диатези.

Видове хеморагични диатези.

Хемофилия, имунна тромбоцитопения, капиляротоксикоза: Определение. Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Клинична картина. Усложнения. Диагноза, лечение, прогноза.

	ФОРМУЛЯР	Индекс: Фо 04.01.01-02
		Издание: П
	УЧЕБНА ПРОГРАМА	Дата: 10.01.2012 г.
		Страница 13 от 15 стр.

Лекция №8: Ендемична и спорадична струма.

Ендемична и спорадична струма: Определение. Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Клинична картина, усложнения. Диагноза, лечение, прогноза.

Лекция №9: Хипертироидизъм. Хипотирозидизъм.

Хипертироидизъм, хипотирозидизъм: Определение. Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Клинична картина, усложнения. Диагноза, лечение, прогноза.

Лекция №10: Акромегалия. Гигантизъм. Безвкусен диабет.

Акромегалия, гигантизъм: Определение. Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Клинична картина. Диагноза, лечение, прогноза.

Безвкусен диабет: Определение. Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Клинична картина. Диагноза, лечение, прогноза.

Лекция №11: Хиперкортицизъм. Хипокортицизъм.

Хиперкортицизъм, хипокортицизъм: Определение. Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Видове. Клинична картина. Диагноза, лечение, прогноза.

Лекция №12: Захарен диабет-етиология, патогенеза. Клинични форми.

Определение. Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Патоанатомия. Видове. Клинична картина.

Лекция №13: Захарен диабет-усложнения, диагноза, лечение.

Усложнения – остри и хронични. Диагноза. Лечение.

Лекция №14: Затлъстяване. Подагра.

Затлъстяване: Определение. Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Видове. Клинична картина, усложнения. Диагноза. Лечение.

Подагра: Определение. Епидемиология. Етиология. Патогенеза. Клинична картина, усложнения. Диагноза. Лечение.

Лекция №15: Общи принципи за лечение на екзогенните интоксикации.

Методи за отстраняване на отровата от мястото на проникване.

Методи за отстраняване на отровата от кръвта.

Антидоти.

Симптоматично лечение.


Лекция №16: Отравяне с медикаменти.

Отравяне със сънотворни, опиати, хинин и др. Патогенеза. Клинична картина. Усложнения. Лечение и прогноза.

Лекция №17: Отравяне с гъби и селскостопански отрови.

Видове гъбни отравяния. Патогенеза. Клинична картина, усложнения. Лечение и прогноза.

Видове селскостопански отрови. Патогенеза. Клинична картина, усложнения. Лечение и прогноза.

	ФОРМУЛЯР	Индекс: Фо 04.01.01-02
		Издание: П
	УЧЕБНА ПРОГРАМА	Дата: 10.01.2012 г.
		Страница 14 от 15 стр.

Лекция №18: Отравяне с метали и токсични газове.

Отравяне с олово, живак: Патогенеза. Клинична картина, усложнения. Лечение и прогноза.

Отравяне с СО, хлор, азотни газове: Патогенеза. Клинична картина, усложнения. Лечение и прогноза.

Лекция №19: Алергия. Анафилактичен шок.

Алергия: Определение, алергени, видове алергени.

Алергични реакции: Видове, патогенеза.

Анафилактичен шок: Определение. Етиология. Клинична картина, клинични форми. Диагноза, лечение, профилактика.

КОНТРОЛ И ОЦЕНКА НА ЗНАНИЯТА:

- текущ контрол
- заключителен контрол: устно изпитване по 2 въпроса от приложения конспект

Заключителния контрол на придобитите знания от студентите се провежда след края на обучението по вътрешни болести чрез устно изпитване по 2 въпроса от предложения конспект.

СИСТЕМА ЗА НАТРУПВАНЕ НА КРЕДИТИ:


Общият брой кредити за учебната дисциплина вътрешни болести е 4.00

МЯСТО НА ДИСЦИПЛИНАТА В ЦЯЛОСТНОТО ОБУЧЕНИЕ ПО СПЕЦИАЛНОСТТА:

Учебната дисциплина е от задължителните дисциплини по учебния план на специалност "Медицинска сестра", се изучава през II, III и IV семестър.

Учебната дисциплина допринася за придобиване на необходим обем от знания за заболяванията на вътрешните органи и умения за работа самостоятелно или в екип, според квалификационните права, компетентности и задължения на специалистите по здравни грижи- специалност „Медицинска сестра”.

Учебната дисциплина допринася и за придобиване на подходящите знания и умения за изпълнение на професионалните задължения и реализиране на професионалните права в съответствие с професионалната компетентност на медицинската сестра при диагностиката, лечението и профилактиката на вътрешните заболявания.

	ФОРМУЛЯР	Индекс: Фо 04.01.01-02
		Издание: П
	УЧЕБНА ПРОГРАМА	Дата: 10.01.2012 г.
		Страница 15 от 15 стр.

ОЧАКВАНИ РЕЗУЛТАТИ:

Добиване на основни теоретични познания за честите и значими вътрешни заболявания, формиране на практически умения и разбиране за ролята на медицинската сестра в процеса на диагностика, лечение и профилактика на вътрешните заболявания.

ПРЕПОРЪЧВАНА ЛИТЕРАТУРА:

1. Вътрешни болести. Ръководство за специалисти по здравни грижи, под ред. В.Тодоров, ИЦ на МУ -Плевен, 2010.

2. Вътрешни болести. Ръководство за специалисти по здравни грижи, под ред. В.Тодоров, ИЦ на МУ -Плевен, 2006.

3. Вътрешни болести - Ръководство за медицинските колежи. Под ред. В.Тодоров, ИЦ “ВМИ-Плевен”, Плевен, 2002.

4. Вътрешни болести – Учебник за медицинските колежи. Под. ред. В. Коларски, Медицина и физкултура, София, 2002.

АВТОР НА УЧЕБНАТА ПРОГРАМА:

Доц. д-р Пламен Павлов, д.м.