

Отговорник: проф. д-р Е. Илиева, дм

Изисквания за постъпване в курса: лекари със специалност по ФРМ, специализиращи лекари

База за провеждане: Клиника за ранна рехабилитация и физикална медицина

Продължителност: 3 дни от 10.04.2017 г.

Брой курсисти: 5

33. ИНДИВИДУАЛНО ОБУЧЕНИЕ ПО ЕЛЕКТРОДИАГНОСТИКА И ЕЛЕКТРОСТИМУЛАЦИИ

Анотация: Предложено индивидуално обучение има за цел усвояване на ВСД според Медицински стандарт по Физикална и Рехабилитационна Медицина, свързана с електродиагностиката и стимулациите при неврологични заболявания.

Отговорник: проф. д-р Е. Илиева, дм

Изисквания за постъпване в курса: лекари със специалност по ФРМ

База за провеждане: Клиника за ранна рехабилитация и физикална медицина

Продължителност: 10 дни (по договаряне)

КАТЕДРА ПО ИНФЕКЦИОЗНИ БОЛЕСТИ, ПАРАЗИТОЛОГИЯ И ТРОПИЧЕСКА МЕДИЦИНА

34. АКТУАЛНОСТ НА ВИРУСЕН ХЕПАТИТ ТИП Е (ВХЕ): епидемиология, клинично протичане, диагностични възможности, усложнения и лечение

Анотация: Вирусът на хепатит Е (HEV), един от шестте изолирани досега хепатотропни вируси, е РНК, принадлежащ към сем. Caliciviridae. Известни са 4 генотипа с различно географско разпространение. Заразяването с ВХЕ се свързва с консумация на контаминирани меса (субпродукти – шкембе, черва) от заразени животни, без или с недостатъчна термична обработка, ракообразни (миди) и контакт с болни животни. Заразяването може да стане и чрез отпадни, канализационни води. Клинически ВХЕ протича подобно на ВХА, но при него е възможно развитие на чернодробна кома, особено при бременни в последния триместър (до 25%). Рискът от интраутеринно заразяване също е висок, както и раждането на мъртъв плод от болни майки. При имунокомпрометирани пациенти е отбелязано хронично протичане. Острата инфекция се доказване чрез анти HEV IgM, които се появяват 1 седмица от началото на заболяването. По-точен метод на доказване на вируса в серум и изпражнения е PCR (HEV RNA).

Отговорник: доц. д-р А. Петров, дм

Изисквания за постъпване в курса: тематичният курс е предвиден за всички видове медицински специалисти

База за провеждане: Катедра по инфекциозни болести, паразитология и тропическа медицина на МУ – Пловдив, УМБАЛ „Св. Георги“ – Пловдив (Инфекциозна клиника)

Време за провеждане: 21 – 23.05.2017 г.

Продължителност: 3 дни

Брой курсисти: 10

35. КОИНФЕКЦИИ HIV + HCV, HBV

Анотация: HIV инфекцията представлява сериозен здравен и социален проблем, засилващ се през последните години. Предвид засегнатия контингент, все повече зачестяват случаите на коинфектирани с HCV, HBV или едновременно с двата вируса HIV пациенти, което е от значение за диагнозата, лечението и поведението при тях.

Отговорник: доц. д-р О. Бойкинова; д-р И. Балтаджиев

Изисквания за постъпване в курса: тематичният курс е предвиден за всички видове медицински специалисти

База за провеждане: Катедра по инфекциозни болести, паразитология и тропическа медицина на МУ – Пловдив, УМБАЛ „Св. Георги“ – Пловдив (Инфекциозна клиника)

Време за провеждане: 04 – 06.06.2017 г.

Продължителност: 3 дни

Брой курсисти: 10

КАТЕДРА ПО КЛИНИЧНА ОНКОЛОГИЯ

СЕКЦИЯ „МЕДИЦИНСКА ОНКОЛОГИЯ“

36. ТАРГЕТНА ТЕРАПИЯ ПРИ МАЛИГНЕНИ ЗАБОЛЯВАНИЯ

Отговорник: проф. д-р Ж. Грудева – Попова, дм

Изисквания за постъпване в курса: общопрактикуващи лекари, специализиращи лекари с бъдеща онкологична насоченост, специалисти по медицинска онкология и клинична хематология, докторанти

База за провеждане: Катедра по клинична онкология (секция „Медицинска онкология“) на МУ – Пловдив, Клиника по медицинска онкология на УМБАЛ „Св. Георги“ ЕАД

Време за провеждане: 3 дни от 22.11.2017 г. и от 25.04.2017 г.

Брой курсисти: 5 – 7

КАТЕДРА ПО ДЕРМАТОЛОГИЯ И ВЕНЕРОЛОГИЯ

37. ПРАКТИЧЕСКИ КУРС ПО КАПИЛЯРОСКОПИЯ

Анотация: Курсът има за задача да запознае участниците с техниката на метода, приложението му в практиката и значението му в диагностиката и

проследяването на заболяванията, протичащи със засягане на периферната микроциркулация. Програмата включва теоретични и практически занимания. Курсистите ще бъдат запознати с кожната микроциркулация в норма и патология, методите за нейната оценка, историята на капиляроскопията и съвременния инструментариум за нейното извършване. Практическите занятия ще бъдат насочени към усвояване на техниката за извършване на капиляроскопското изследване, анализа и интерпретацията на наблюдаваната капиляроскопска картина. Диагностичната и прогностична стойност на капиляроскопията ще бъде илюстрирана с помощта на визуални техники и реални пациенти.

Отговорник: проф. д-р Хр. Добрев, дм

Изисквания за постъпване в курса: лекари със специалност или лекари, специализиращи дерматология, ревматология, професионални заболявания, неврология и физиология на човека

База за провеждане: Катедра по дерматология и венерология, Сектор по функционална диагностика на кожата

Продължителност: 5 дни

Време на провеждане: 20 – 24.11.2017 г.

Брой курсисти: 5 – 10

КАТЕДРА ПО НЕВРОЛОГИЯ

38. СЪВРЕМЕННО ЛЕЧЕНИЕ НА ЕПИЛЕПСИЯТА – ТЕМАТИЧЕН

Анотация: Появата на нови медикаменти за лечение на епилептичните пристъпи на нашия фармацевтичен пазар налага тяхното задълбочено познаване, с оглед приложението им. Целта на курса е да се запознаят курсистите с терапевтичните възможности на съвременните антиепилептични медикаменти и показанията за тяхното прилагане. Курсът е онагледен с мултимедия и видеофилм.

Отговорник: проф. д-р З. Захариев, дмн

Изисквания за постъпване в курса: специалисти невролози, педиатри и общопрактикуващи лекари

База за провеждане: Катедра по неврология, МУ – Пловдив

Време за провеждане: 09.11. – 10.11.2017 г.

Брой курсисти: 20

39. ТЕРАПЕВТИЧНИ ПОДХОДИ ПРИ МНОЖЕСТВЕНА СКЛЕРОЗА

Анотация: Появата на нови медикаменти за лечение на множествената склероза с цел редукция тежестта на пристъпа, отлагане на следващия и задържане на прогресивното развитие налага тяхното задълбочено познаване, имунофармакологичните им свойства и доказаната клинична ефективност в многоцентрови проучвания. Целта на курса е да се запознаят с начина на приложение, клиничната ефективност, нежеланите лекарствени реакции и клиничните критерии за тяхното приложение. Курсът е онагледен с диапозитиви.

Отговорник: проф. д-р Иван Дечев, дм

Изисквания за постъпване в курса: специализанти по Урология

База за провеждане: Катедра по урология и обща медицина при МУ – Пловдив

Продължителност: 3 месеца, 01.03.2017 г. – 31.05.2017 г.

Брой курсисти: 5

54. ФУНКЦИОНАЛНА ДИАГНОСТИКА НА ДОЛНИ ПИКОЧНИ ПЪТИЩА

Анотация: Запознава курсистите с апаратурата, техниката на метода, приложението му в урологичната практика, значението му в диагностиката и лечението на микционните смущения. Показания и противопоказания.

Отговорник: д-р Иван Бакърджиев, дм; д-р Петър Андонов

Изисквания за постъпване в курса: уролози, нефролози и гинеколози

База за провеждане: Катедра по урология и обща медицина при МУ – Пловдив

Продължителност: 5 дни, 03.04.2017 г. – 07.04.2017 г.

Брой курсисти: 5

55. ТРАНСУРЕТРАЛНА ХИРУРГИЯ НА УРОЛОГИЧНИТЕ ЗАБОЛЯВАНИЯ

Анотация: Запознава курсистите с апаратурата, техниката и възможностите за трансуретрално лечение заболяванията на пикочен канал, простатна жлеза и пикочен мехур. Показания и противопоказания за това лечение.

Отговорник: д-р Жан Читалов; д-р Стефан Здравчев

Изисквания за постъпване в курса: уролози със специалност и без специалност

База за провеждане: Катедра по урология и обща медицина при МУ – Пловдив

Продължителност: 10 дни, 05.06.2017 г. – 16.06.2017 г.

Брой курсисти: 5

56. КУРС ПО УРОЛОГИЯ ЗА ОБЩОПРАКТИКУВАЩИ ЛЕКАРИ

Анотация: Курсът е основен модул в специализацията по Обща медицина. Запознава курсистите с основните клинични единици в урологията, спешните състояния, правилното проследяване и провеждане профилактични прегледи, спецификата на урологичната патология през отделните периоди от живота на пациента.

Отговорник: проф. д-р И. Дечев, дм; д-р Иван Бакърджиев, дм (теоретично и практически)

Изисквания за постъпване в курса: кандидатите трябва да бъдат зачислени на специализация по обща медицина

База за провеждане: Катедра по урология и обща медицина при МУ – Пловдив

Продължителност: 5 дни, в модулите по хирургия – 13.02. – 17.02.2017 г.

Брой курсисти: 15

57. СПЕШНИ СЪСТОЯНИЯ В УРОЛОГИЧНАТА ПРАКТИКА

Анотация: Запознава курсистите със спешните състояния в урологичната практика. Диагностика и поведение. Запознаване със спешните увреждания и заболявания на органите на пикочоотделителната система. Подробно запознаване с терапевтичното поведение.

Отговорник: проф. д-р Иван Дечев, дм; д-р Петър Антонов; д-р Димитър Делков

Изисквания за постъпване в курса: уролози, гинеколози и общопрактикуващи лекари.

База за провеждане: Катедра по урология и обща медицина при МУ – Пловдив

Продължителност: 5 дни, 19.06.2017 г. – 23.06.2017 г.

Брой курсисти: 5

58. ЛЕЧЕНИЕ НА ИНКОНТИНЕНЦИЯ НА УРИНАТА

Анотация: Запознава курсистите със съвременната диагностика и лечение инконтиненция на урината. Съвременни техники и новиалопластични материали.

Отговорник: д-р Ст. Здравчев; д-р Иван Бакърджиев, дм

Изисквания за постъпване в курса: уролози, гинеколози

База за провеждане: Катедра по урология и обща медицина при МУ – Пловдив

Продължителност: 5 дни, 04.09.2017 г. – 08.09.2017 г.

Брой курсисти: 5

59. СЪВРЕМЕННО ЛЕЧЕНИЕ НА БЪБРЕЧНО КАМЕННАТА БОЛЕСТ

Анотация: Запознава курсистите със съвременната техника на диагностика и лечение на бъбречно каменната болест.

Отговорник: проф. д-р Ив. Дечев, дм; д-р Иван Бакърджиев, дм; д-р Петър Антонов

Изисквания за постъпване в курса: уролози, нефролози и общопрактикуващи лекари

База за провеждане: Катедра по урология и обща медицина при МУ – Пловдив

Продължителност: 5 дни, от 08.05.2017 г. – 12.05.2017 г.

Брой курсисти: 5

60. МЪЖКИ СТЕРИЛИТЕТ

Анотация: Запознава курсистите със заболяванията водещи до мъжки стерилитет, правилното диагностициране и лечение на тези социално значими състояния.

Отговорник: проф. д-р Иван Дечев, дм

Изисквания за постъпване в курса: уролози, гинеколози и общопрактикуващи лекари

База за провеждане: Катедра по урология и обща медицина при МУ – Пловдив

Продължителност: 5 дни, 15.05.2017 г. – 19.05.2017 г.

Брой курсисти: 5

СЕКЦИЯ ОБЩА МЕДИЦИНА

ОБЩА МЕДИЦИНА – ТЕОРЕТИЧНО ОБУЧЕНИЕ – 2017 година

61. МОДУЛ „ХИРУРГИЯ, УРОЛОГИЯ, ОРТОПЕДИЯ И ТРАВМАТОЛОГИЯ“

4 седмици – 23.01.2017 г. – 13.02.2017 г.

СУБМОДУЛ „ОБЩА ХИРУРГИЯ“

Отговорник: доц. д-р Б. Сакакушев, дм

База за провеждане: Катедра „Пропедевтика на хирургичните болести“ при МУ – Пловдив

Продължителност: 1 седмица – 23.01. 2017 г. – 27.01.2017 г.

СУБМОДУЛ „СПЕЦИАЛИЗИРАНА ХИРУРГИЯ“

Отговорник: проф. д-р А. Учиков, дмн

База за провеждане: Катедра по специална хирургия при МУ – Пловдив

Продължителност: 1 седмица – 30.01.2017 г. – 03.02.2017 г.

СУБМОДУЛ „ОРТОПЕДИЯ И ТРАВМАТОЛОГИЯ“

Отговорник: проф. д-р Вл. Ставрев, дмн

База за провеждане: Катедра по ортопедия и травматология при МУ – Пловдив

Продължителност: 1 седмица – 06.02.2017 г. – 10.02.2017 г.

СУБМОДУЛ „УРОЛОГИЯ“

Отговорник: проф. д-р Ив. Дечев, дм

База за провеждане: Катедра по урология и обща медицина при МУ – Пловдив

Продължителност: 1 седмица – 13.02.2017 г. – 17.02.2017 г.

62. МОДУЛ „АКУШЕРСТВО, ГИНЕКОЛОГИЯ И СЕМЕЙНО ПЛАНИРАНЕ“ – 4 седмици

Отговорник: доц. д-р Е. Учикова, дм

База за провеждане: Катедра по акушерство и гинекология при МУ – Пловдив

Продължителност: 4 седмици – 20.02.2017 г. – 17.03.2017 г.

63. МОДУЛ „НЕРВНИ БОЛЕСТИ“ – 3 седмици

Отговорник: проф. д-р З. Захариев, дмн

База за провеждане: Катедра по неврология при МУ – Пловдив

Продължителност: 4 седмици – 20.03.2017 г. – 07.04.2017 г.

64. МОДУЛ „ПСИХИАТРИЯ И ПСИХОЛОГИЯ“ – 2 седмици

Отговорник: проф. д-р В. Акабалиев, дмн

База за провеждане: Катедра по психиатрия и медицинска психология при МУ – Пловдив

Продължителност: 2 седмици – 10.04.2017 г. – 21.04.2017 г.

65. МОДУЛ „УШНО-НОСНО-ГЪРЛЕНИ БОЛЕСТИ“ – 2 седмици

Отговорник: проф. д-р К. Джамбазов, дм

База за провеждане: Катедра по УНГ болести при МУ – Пловдив

Продължителност: 2 седмици – 24.04.2017 г. – 05.05.2017 г.

66. МОДУЛ „ОЧНИ БОЛЕСТИ“ – 2 седмици

Отговорник: проф. д-р М. Конарева-Костянева, дм

База за провеждане: Катедра по очни болести при МУ – Пловдив

Продължителност: 4 седмици – 08.05.2017 г. – 19.05.2017 г.

67. МОДУЛ „КОЖНИ И ВЕНЕРИЧЕСКИ БОЛЕСТИ“ – 2 седмици

Отговорник: проф. д-р Добрев, дмн

База за провеждане: Катедра по дерматология и венерология при МУ – Пловдив

Продължителност: 2 седмици – 22.05.2017 г. – 02.06.2017 г.

68. МОДУЛ „ИНФЕКЦИОЗНИ БОЛЕСТИ И ЕПИДЕМИОЛОГИЯ“ – 2 седмици

СУБМОДУЛ „ИНФЕКЦИОЗНИ БОЛЕСТИ“

Отговорник: проф. д-р Стойчева, дмн

База за провеждане: Катедра по инфекциозни болести и паразитология при МУ – Пловдив

Продължителност: 8 дни – 05.06.2017 г. – 14.06.2017 г.

СУБМОДУЛ „ЕПИДЕМИОЛОГИЯ НА ИНФЕКЦИОЗНИТЕ ЗАБОЛЯВАНИЯ“

Отговорник: проф. д-р Стоилова, дмн

База за провеждане: Катедра по епидемиология и медицина на бедствените ситуации при МУ – Пловдив

Продължителност: 2 дни – 15.06.2017 г. – 16.06.2017 г.

69. МОДУЛ „ФИЗИКАЛНА И РЕХАБИЛИТАЦИОННА МЕДИЦИНА И КУРОРТОЛОГИЯ“ – 1 СЕДМИЦА

Отговорник: проф. д-р Е. Илиева, дмн

База за провеждане: Катедра по физикална терапия и рехабилитация при МУ – Пловдив

Продължителност: 1 седмица – 19.06.2017 г. – 23.06.2017 г.

70. МОДУЛ „ОСНОВИ НА ОБЩАТА МЕДИЦИНА“ – 4 СЕДМИЦИ

Отговорник: проф. д-р Ив. Дечев, дм

База за провеждане: Катедра по урология и обща медицина при МУ – Пловдив

Продължителност: 4 седмици – 18.09.2017 г. – 13.10.2017 г.

71. МОДУЛ „ВЪТРЕШНИ БОЛЕСТИ“ – 5 седмици от 16.10.2017 г. – 17.11.2017 г.

СУБМОДУЛ „КАРДИОЛОГИЯ“

Отговорник: проф. д-р Ф. Николов, дм

База за провеждане: Първа катедра по вътрешни болести при МУ – Пловдив

Продължителност: 1 седмици – 16.10.2017 г – 20.10.2017 г.

СУБМОДУЛ „ПНЕВМОЛОГИЯ“

Отговорник: доц. д-р Вл. Ходжев, дм

База за провеждане: Първа катедра, Секция по пневмология и фтизиатрия при МУ – Пловдив

Продължителност: 4 дни – 23.10.2017 г. – 26.10.2017 г.

СУБМОДУЛ „ЕНДОКРИНОЛОГИЯ“

Отговорник: проф. д-р М. Орбецова, дм

База за провеждане: Втора катедра, Секция по ендокринология при МУ – Пловдив

Продължителност: 4 дни – 27.10.2017 г – 01.11.2017 г.

СУБМОДУЛ „ГАСТРОЕНТЕРОЛОГИЯ“

Отговорник: доц. д-р Вл. Андонов, дм

База за провеждане: Втора катедра, Секция по гастроентерология при МУ – Пловдив

Продължителност: 4 дни – 02.11.2017 г. – 07.11.2017 г.

СУБМОДУЛ „НЕФРОЛОГИЯ“

Отговорник: доц. д-р Ем. Кумчев, дм

База за провеждане: Втора катедра, Секция по нефрология при МУ – Пловдив

Продължителност: 3 дни – 08.11.2017 г. – 10.11.2017 г.

СУБМОДУЛ „РЕВМАТОЛОГИЯ“

Отговорник: проф. д-р Ан. Баталов, дм

База за провеждане: Катедра по пропедевтика на болестите при МУ – Пловдив

Продължителност: 2 дни – 13.11.2017 г – 14.11.2017 г.

СУБМОДУЛ „ХЕМАТОЛОГИЯ“

Отговорник: проф. д-р Ст. Горанов, дмн

База за провеждане: Първа катедра, Секция по хематология (Клиника по хематология при МУ – Пловдив

Продължителност: 2 дни – 15.11.2017 г – 16.11.2017 г.

72. МОДУЛ „ДЕТСКИ БОЛЕСТИ“ – 5 седмици

Отговорник: проф. д-р М. Бошева, дм

База за провеждане: Катедра по педиатрия и медицинска генетика при МУ – Пловдив

Продължителност: 5 седмици – 20.11.2017 г. – 22.12.2017 г.

График на теоретично обучение по Обща медицина 2017 г.

	хирургия	АГ	нервни болести	психиатрия	УНГ	очни болести	кожни болести	инф болести	физиотерапия	обща медицина	вътрешни болести	детски болести
16.01. – 20.01.												
23.01. – 27.01.	пропедв.											
30.01. – 03.02.	спец. хир.											
06.02. – 10.02.	ортопедия											
13.02. – 17.02.	урология											
20.02. – 24.02.		20.02. – 17.03										
27.02. – 03.03.												
06.03. – 10.03.												
13.03. – 17.03.												
20.03. – 24.03.			20.03. – 07.04									
27.03. – 31.03.												
03.04. – 07.04.												
10.04. – 14.04.				10.04. – 21.04								
17.04. – 21.04.												
24.04. – 28.04.					24.04. – 05.05							
01.05. – 05.05.												
08.05. – 12.05.						08.05. – 19.05						
15.05. – 19.05.												
22.05. – 26.05.							22.05. – 02.06					
29.05. – 02.06.												
05.06. – 09.06.								05.06. – 16.06				
12.06. – 16.06.												

19.06. – 23.06.									19.06. – 23.06			
26.06. – 30.06.												
.....												
11.09. – 15.09.												
18.09. – 22.09.												
25.09. – 29.09.										18.09. – 13.10		
02.10. – 06.10.												
09.10. – 13.10.												
16.10. – 20.10.											16.10. – 17.11	
23.10. – 27.10.												
30.10. – 03.11.												
06.11. – 10.11.												
13.11. – 17.11.												
20.11. – 24.11.												20.11. – 22.12
27.11. – 01.12.												
04.12. – 08.12.												
11.12. – 15.12.												
18.12. – 22.12.												

модул **Вътрешни болести** – 16.10. – 20.10. (5 дни) кардиология;
23.10. – 26.10. (4 дни) пневмология;
27.10. – 01.11. (4 дни) ендокринология;
02.11. – 07.11. (4 дни) гастроентерология;
08.11. – 10.11. (3 дни) нефрология;
13.11. – 14.11. (2 дни) ревматология;
15.11. – 16.11. (2 дни) хематология 17.11.2017 г. колоквиум

КАТЕДРА ПО ОЧНИ БОЛЕСТИ

73. ДЕТСКО ЗРЕНИЕ. РЕФРАКЦИОННИ АНОМАЛИИ И СЪДРУЖНО КРИВОГЛЕДСТВО РЕТИНОПАТИЯ НА НЕДОНОСЕНОТО /ROP/

Анотация: Разглеждат се необходимостта от ранна диагностика и лечение на съдружното кривогледство и свързаните с него аномалии в рефракцията, специфичните методи на изследване и необходимостта от тренировъчни упражнения, както и алгоритъма за поведение на недоносени деца – прегледи и диспансерно наблюдение на такива с установена ретинопатия на недоносеното.

Отговорник: проф. д-р Сивкова, дм, FEBO; д-р Маринов, дм; д-р Боева

Изисквания за постъпване в курса: специалност по офталмология

База за провеждане: МУ – Пловдив, Катедра по очни болести

Продължителност: 5 дни, 13.03.2017 г.

Брой курсисти: 10

74. ФУНДОБИОМИКРОСКОПИЯ И ИНДИРЕКТНА ОФТАЛМОСКОПИЯ

Анотация: Фундобιοομικροσκοпията се налага като рутинен метод в съвременната офталмология и като единствена възможност за изследване на периферната ретина при редица тежки заболявания: разкъсване и отлепване на ретината, остри и хронични съдови и възпалителни заболявания, конгинетална аномалия, миопия, тумори и др.

Индиректната офталмология е съвременен безконтактен метод за бърза и точна диагностика на заболяванията на заден очен сегмент. Разглеждат се необходимата подготовка на пациента, избор на апаратура, техника на изпълнение, отразяване на резултата върху фундус – скица.

Отговорник: проф. д-р Н. Сивкова, дм, FEBO; д-р Баляян, д-р Колева, дм, FEBO; д-р Миткова, дм

Изисквания за постъпване в курса: Специалност по офталмология

База за провеждане: Катедра по очни болести, МУ – Пловдив

Продължителност: 5 дни, от 27.03.2017 г.

Брой курсисти: 10

75. РАННА ДИАГНОСТИКА НА ГЛАУКОМА – СЪВРЕМЕННА КОМПЮТЪРНА ПЕРИМЕТРИЯ И ОЦЕНКА НА ДИСКА НА ЗРИТЕЛНИЯ НЕРВ

Анотация: Честотата на глаукомите и бенигнените хипертензии налагат запознаването на офталмолозите с тяхната ранна и диференциална диагноза. Изследването на зрителното поле е от особено голямо значение при много очни, неврологични и неврохирургични заболявания, а при глаукома, то става водещо. Разглеждат се съвременни методи на периметрия – Голдман, Dicon TKS 4000, Humphrey. Оценката на диска на зрителния нерв и слоя на нервни-

те влакна на ретината имат основно значение за диагностицирането и проследяването на глаукомно болни. Разглеждат се всички опорни моменти за отдиференцирането на глаукомният оптичен диск от нормалния.

Отговорник: проф. д-р М. Конарева-Костянева, дм; доц. д-р М. Атанасов, дм

Изисквания за постъпване в курса: офталмолози, насочени към проблемите на глаукомата, може и без специалност.

База за провеждане: Катедра по очни болести, МУ – Пловдив

Продължителност: 5 дни, от 17.IV.2017 г.

Брой курсисти: 10

76. ОФТАЛМООНКОЛОГИЯ – РАННА ДИАГНОСТИКА И СЪВРЕМЕННО ЛЕЧЕНИЕ НА ЗЛОКАЧЕСТВЕНИТЕ ТУМОРИ С ОЧНА ЛОКАЛИЗАЦИЯ

Анотация: Разглеждат се диагностичните методи на ранна диагностика на тумори с очна локализация. Предлагат се съвременни комбинирани методи за булбус-съхраняващо лечение при вътреочни тумори – ретинобластом, малигнен меланом. Обсъждат се различни оперативни техники за блефаропластика след отстраняване на клепачни тумори в различен TNM-стадий.

Отговорник: проф. д-р Н. Сивкова, дм, ФЕВО; д-р И. Тошева

Изисквания за постъпване в курса: специалност по очни болести

База за провеждане: Катедра по очни болести, МУ – Пловдив

Продължителност: 3 дни от 02.10.2017 г.

Брой курсисти: 10

77. В- И А-ЕХОГРАФИЯ

Анотация: Ехографията е неинвазивен метод за изследване на око и орбита най-вече при непрозрачни очни среди и когато има съмнение за отлепване на ретината, интрабулбарни тумори, хемофтальм, фибропролиферации в стъкловидното тяло, интрабулбарни чужди тела и др.

Отговорник: проф. д-р Н. Сивкова, дм, ФЕВО; д-р Н. Стоянова

Изисквания за постъпване в курса: специалност по офталмология

База за провеждане: Катедра по очни болести, МУ – Пловдив

Продължителност: 5 дни от 09.10.2017 г.

Брой курсисти: 7 бр.

78. ФЛУОРЕСЦЕИНОВА АНГИОГРАФИЯ И ИНДИКАЦИИ ЗА ЛАЗЕР ЛЕЧЕНИЕ НА РЕТИНАТА

Анотация: Флуоресцеиновата ангиография е основен диагностичен метод при заболяванията на очното дъно, посредством който на живо се наблюдават болестни процеси в ретината, хориоидеята и зрителния нерв. Получават се ценни сведения за състоянието на ретинните и хориоидните съдове и циркулацията на кръвта в тях.

Отговорник: доц. д-р М. Атанасов, дм; д-р Д. Колева, дм, FEBO; д-р А. Баляян; д-р Миткова, дм

Изисквания за постъпване в курса: специалност по очни болести

База за провеждане: Катедра по очни болести, МУ – Пловдив

Продължителност: 5 дни от 6.11.2017 г.

Брой курсисти: 10 бр.

79. ОСТ В ДИАГНОСТИКА НА МАКУЛНА ПАТОЛОГИЯ И ГЛАУКОМА

Анотация: Оптичната кохерентна томография е нов, неинвазивен, без-контактен метод, представящ „микросрез на живо“ на ретината и зрителния нерв, с възможност за многократна повтаряемост и с изключително висока резолюция, която превъзхожда тази на други налични образни методи – ултразвук, ядреномагнитен резонанс и компютърна томография.

ОСТ може да бъде изключително полезна и необходима при диагнозата на редица очни заболявания: макуленедем с различна етиология (диабетна ретинопатия, оклузия на ретинени съдове, възпалителни очни заболявания, едем след катарактна хирургия), макулни дупки и псевдодупки, витреоретинален тракционен синдром, дегенерация на макулата, свързана с възрастта, серозно/хеморагично отлепване на пигментния епител на ретината, глаукома.

Отговорник: проф. д-р М. Конарева-Костянева, дм; доц. д-р М. Атанасов, дм

Изисквания за постъпване в курса: офталмолози, може и без специалност

База за провеждане: Катедра по очни болести, МУ – Пловдив

Продължителност: 5 дни от 06.03.2017 г.

Брой курсисти: 7

80. КАТЕДРА ПО ОРТОПЕДИЯ И ТРАВМАТОЛОГИЯ

Предложение	Продължителност	Дата на започване	Отговорник
1. Основи на ендопротезирането	1 – 2 седмици кредитни точки: 35 – 70	02.2017 г.	проф. д-р Вл. Ставрев
2. Артроскопия на коляното	1 седмица кредитни точки: 35	03.2017 г.	д-р Ангел Станчев; д-р А. Чифлигаров;
3. Оперативно лечение на артروزите	1 седмица кредитни точки: 35	04.2017 г.	проф. д-р Вл. Ставрев
4. Фрактури на глезенната става	1 седмица кредитни точки: 35	03.2017 г.	д-р Станислав Карамитев
5. Пертрохантерни фрактури	1 седмица кредитни точки: 35	01.2017 г.	д-р Петър Дамянов
6. Фрактури на хумерус	1 седмица кредитни точки: 35	05.2017 г.	д-р Кети Токмакова
7. Фрактури на антебрахиум	1 седмица кредитни точки: 35	05.2017 г.	д-р Кети Токмакова

8. Фрактури в областта на колянната става	1 седмица кредитни точки: 35	01.2017 г.	д-р Станислав Карамитев
9. Фрактури на гръбнак	1 седмица кредитни точки: 35	01.2017 г.	проф. д-р Вл. Ставрев
10. Фрактури в детската възраст	1 седмица кредитни точки: 35	06.2017 г.	д-р Румен Минчев
11. ЛКК	1 седмица кредитни точки: 35	06.2017 г.	д-р Кети Токмакова
12. Фрактури на подбедрицата	1 седмица кредитни точки: 35	04.2017 г.	доц. д-р Ат. Атанасов
13. Външна фиксация	1 седмица кредитни точки: 35	11.2017 г.	д-р Ангел Станчев
14. Вътрешна фиксация	1 седмица кредитни точки: 35	12.2017 г.	д-р Петър Дамянов

КАТЕДРА ПО УНГ БОЛЕСТИ

81. ДИАГНОСТИКА И ХИРУРГИЧНО ЛЕЧЕНИЕ НА ПАРАНАЗАЛНИТЕ СИНУСИ И СЛЪЗНИТЕ ПЪТИЩА С ФУНКЦИОНАЛНА ЕНДОНАЗАЛНА СИНУСХИРУРГИЯ И ПРИЛОЖЕНИЕТО НА НАВИГАЦИОННА СИСТЕМА

Анотация: През последните 20 години функционалните оперативни техники с използване на оптически средства и прецизна КТ диагностика изместиха радикалните методики с външен достъп и ликвидиране на синусите като функционални структури. Разширеното приложение на методиката позволява и овладяване на патологията на съпътстващи структури. В другите ВУЗ курс по „Микроендоскопска хирургия на параназалните синуси и слъзните пътища“ не се провежда.

Отговорник: проф. д-р К. Джамбазов, дм

Изисквания за постъпване в курса: предназначен за оториноларинголози

База за провеждане: Катедра по УНГ на МУ – Пловдив (Интегрален център) УМБАЛ „Св. Георги“ – Пловдив

Продължителност: 06.03.2017 до 11.03.2017 г. – 5 дни

Брой курсисти: 10

82. РАННА ДИАГНОСТИКА И СЪВРЕМЕНО ЛЕЧЕНИЕ НА ЗЛОКАЧЕСТВЕНИТЕ ЗАБОЛЯВАНИЯ НА ЛОР-ОРГАНИТЕ

Анотация: Ранната диагностика на злокачествените заболявания е определяща за по-нататъшното адекватно лечение на този вид тумори. Разглеждат се съвременните методи на лечение на карциномите на ларинкса, различните видове говорно-съхраняващи оперативни методики и функционално лечение на шийните лимфни метастази.

Отговорник: доц. д-р Сп. Консулов, дм

Изисквания за постъпване в курса: оториноларинголози

База за провеждане: Катедра по УНГ на МУ – Пловдив (УНГ клиника)
УМБАЛ „Св. Георги“ – Пловдив
Продължителност: 15.05. – 19.05.2017 г.
Брой курсисти: 10

83. ЧУЖДИ ТЕЛА В ТРАХЕЯ, БРОНХИ И ХРАНОПРОВОД

Анотация: Напоследък се наблюдава тенденция на зачестяване на инциденти при задавяне с чужди тела в трахея, бронхи и хранопровод, което изисква спешна интервенция и компетентност при отстраняването им.

Отговорник: доц. д-р Спас Консулов, дм; д-р Симеонов

Изисквания за постъпване в курса: специалисти

База за провеждане: Катедра по УНГ на МУ – Пловдив (УНГ клиника)
УМБАЛ „Св. Георги“ – Пловдив

Продължителност: 02.10. – 06.10.2017 г. – 5 дни

Брой курсисти: 10

84. АУДИОЛОГИЯ И ОТОНЕВРОЛОГИЯ

Анотация: Аудиометрията разполага с разнообразни методи за изследвания на слуха. Точността на резултатите са от особена важност и имат диагностична, медикоекспертна и профилактична стойност. Аудиометрията е субективен метод за изследване, и несъобразяването с това може да доведе до груби грешки в резултатите. Нашата цел е и практическо запознаване на курсистите с методите на изследване.

Отговорник: д-р Анка Тодоринска-Бешкова

Изисквания за постъпване в курса: оториноларинголози

База за провеждане: Катедра по УНГ на МУ – Пловдив (УНГ клиника)
УМБАЛ „Св. Георги“ – Пловдив

Продължителност: 03.04.2017 – 07.04.2017 г. – 5 дни

Брой курсисти: 10

85. ДЕТСКА ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ

Анотация: Запознаване на курсистите с най-честите заболявания в детската оториноларингология и особеностите на детския организъм. Диагноза, клинична картина, диференциална диагноза, усложнения и лечение. Практически занятия – отоскопия, предна риноскопия, детска носна ендоскопия, мезофарингоскопия, поведение при епистаксис, задух в детската възраст и поведение при спешни състояния.

Продължителност: 5 дни

Време на провеждане: от 20.03.2017 г. до 24.03.2017 г.

Брой курсисти: 10

Отговорник: проф. Ил. Йовчев, дмн; доц. д-р Ил. Дойков, дм; проф. Диляна Вичева, дм; д-р Пазарджиклиев, дм

База за провеждане: Катедра по УНГ на МУ – Пловдив (УНГ клиника) – УМБАЛ „Каспела“

Предназначен за: оториноларинголози

Изисквания за постъпване в курса: придобита специалност

86. ОСНОВНО ПОВЕДЕНИЕ ПРИ ЗАБОЛЯВАНИЯТА НА СРЕДНОТО УХО

Анотация: Запознаване на курсистите с Европейските препоръки за лечение на средния остър и хроничен отит, етиология, клинична картина, диференциална диагноза, усложнения, консервативно и оперативно лечение – нови техники и слухоподобряващи операции. Демонстрация на живо.

Продължителност: 5 дни

Време на провеждане: от 30.01.2017 г. до 03.02.2017 г.

Брой курсисти: 5

Отговорник: доц. д-р Илиян Дойков, дм; проф. д-р Диляна Вичева, дм; д-р Пазарджиклиев, дм

База за провеждане: Катедра по УНГ на МУ – Пловдив (УНГ клиника) – УМБАЛ „Каспела“

Предназначен за: оториноларинголози

Изисквания за постъпване в курса: придобита специалност

87. ХИРУРГИЧНИ ПРИНЦИПИ НА ОПЕРАТИВНОТО ЛЕЧЕНИЕ ПРИ ТУМОРИ НА ЛАРИНКСА

Анотация: Туморите на ларинкса са често застъпени в РБългария. Поставяне на ранна клинична и хистологична диагноза, TNM класификация, принципи на оперативно поведение според тумора; въвеждане на съвременни оперативни методи; лазер терапия; основни хирургични правила по време на ларингектомия и шийна дисекция, възстановително-реконструктивна хирургия. Практически занятия и демонстрация на живо.

Продължителност: 5 дни

Време на провеждане: от 03.04.2017 г. до 07.04.2017 г.

Брой курсисти: 5

Отговорник: проф. Ил. Йовчев, дмн; доц. д-р Ил. Дойков, дм; д-р Пазарджиклиев, дм

База за провеждане: Катедра по ушно-носно-гърлени болести, УНГ клиника – УМБАЛ „Каспела“

Предназначен за: оториноларинголози

Изисквания за постъпване в курса: придобита специалност

88. ГЛАСОВА РЕХАБИЛИТАЦИЯ ПРИ ЛАРИНГЕКТОМИРАНИ ПАЦИЕНТИ

Анотация: Гласовата рехабилитация е от социално значение за всеки един ларингектомиран пациент. Обучението на пациентите за възпроизводство на езофагиален глас е от житейско значение за неговото по-нататъшно съществуване. Ранното обучение, множеството упражнения и обучението за правилната позиция на звукопроизводството ще допринесат за повишаване качеството на живот при тези пациенти. Практически упражнения с ларингектомирани болни.

Продължителност: 5 дни

Време на провеждане: от 08.05.2017 г. до 12.05.2017 г.

Брой курсисти: 5

Отговорник: д-р Пазарджиклиев, дм

База за провеждане: Катедра по ушно-носно-гърлени болести – УМБАЛ „Каспела“ Пловдив, УНГ клиника

Предназначен за: оториноларинголози

Изисквания за постъпване в курса: придобита специалност

89. АЛЕРГИЧНИ ЗАБОЛЯВАНИЯ НА НОС И ОКОЛОНОСНИ КУХИНИ

Анотация: Алергичният ринит и риносинусит е глобален проблем. Правилно поставената на базата на специфични изследвания и обективизация на носното дишане с помощта на акустична ринометрия и риноманометрия ще улесни точното диагноза и по-нататъшното ни лечение. Практическите упражнения на курсистите и запознаване на основния патофизиологичен механизъм на алергичната реакция. Провеждане на съвременно лечение, според световните препоръки на асоциациите по алергия и европейската ринологична асоциация, както и според Българското ринологично сдружение

Отговорник: проф. д-р Диляна Вичева, дм

Изисквания за постъпване в курса: предназначен е за специалисти (оториноларинголози)

База за провеждане: Катедра по ушно-носно-гърлени болести – УМБАЛ „Каспела“ Пловдив, УНГ клиника

Продължителност: 13.03. – 17.03.2017 г.

Брой курсисти: 5

КАТЕДРА ПО ОБРАЗНА ДИАГНОСТИКА

90. ОСНОВЕН КУРС I НИВО: „ОСНОВИ НА УЛТРАЗВУКОВАТА ДИАГНОСТИКА“

Място на провеждане: Катедра по образна диагностика, зала 2

Продължителност на обучението: 10 дни

Начало на курса: 23.01. – 03.02. 2017 г. и 25.09. – 06.10.2017 г., 8:30 ч.

Изискване: призната клинична специалност

Отговорни на курса: проф. д-р А. Недева, дмн

91. I. ТЕМАТИЧЕН КУРС – II НИВО „АБДОМИНАЛНА УЛТРАЗВУКОВА ДИАГНОСТИКА“ И „СПЕШНА УЛТРАЗВУКОВА ДИАГНОСТИКА“

Анотация: Разглеждат се основни понятия в ултразвуковата диагностика, методология и диагностични проблеми в абдоминалната ултразвукова диагностика, спешност в абдоминалната ехография.

Място на провеждане: Катедра по образна диагностика, зала №2

Продължителност: 10 дни

Начало на курса: 09.10. – 20.10. 2017 г., 8:30 ч.

Изискване: Призната специалност по: образна диагностика, хирургия, урология, акушерство и гинекология, педиатрия и обща медицина. Изкаран основен курс „Основи на ултразвуковата диагностика“.

Отговорник: проф. д-р К. Велкова, дмн; проф. д-р А. Недева, дмн

92. II. ИНДИВИДУАЛНО ОБУЧЕНИЕ

Изисквания за постъпване на индивидуално обучение:

1. Призната специалност по образна диагностика, хирургия, урология, акушерство и гинекология, педиатрия и обща медицина

2. Изкаран основен курс по УЗ диагностика и тематичен курс по „Абдоминална ултразвукова диагностика и спешна ултразвукова диагностика“

Продължителност на индивидуалното обучение: 5 – 20 работни дни
целогодишно

93. I. ТЕМАТИЧЕН КУРС II НИВО: „УЛТРАЗВУКОВА ДИАГНОСТИКА НА ПОВЪРХНОСТНИ СТРУКТУРА“

Анотация: Разглеждат се методични и диагностични проблеми в ултразвуковата диагностика на повърхностни структури.

Място на провеждане: Катедра по образна диагностика, зала №2

Продължителност на курса: 10 дни

Начало на курса: 29.05. – 09.06.2017 г., 8:30 ч.

Изискване: изкаран основен курс „Основи на ултразвуковата диагностика“

Отговорник: проф. д-р А. Недева, дмн

94. II. ИНДИВИДУАЛНО ОБУЧЕНИЕ

Изисквания за постъпване на индивидуално обучение:

1. Призната специалност по образна диагностика, хирургия и ендокринология

2. Изкаран основен курс по УЗ диагностика

3. Изкаран специализиран курс по УЗ диагностика на повърхностни структури.

Продължителност на индивидуалното обучение: 5 – 20 работни дни
целогодишно

95. I. ТЕМАТИЧЕН КУРС II НИВО: „УЛТРАЗВУКОВА ДИАГНОСТИКА НА МЪЖКИ И ЖЕНСКИ МАЛЪК ТАЗ“

Анотация: Разглеждат се методичните и диагностични проблеми в ултразвуковата диагностика на мъжкия и женски малък таз.

Място на провеждане: Катедра по образна диагностика, зала №2

Продължителност на обучението: 10 дни

Начало на курса: 23.10. – 03.11.2017 г., 8:30 ч.

Изискване: изкаран основен курс „Основи на ултразвуковата диагностика“

Отговорник: проф. д-р А. Недева, дмн

96. II. ИНДИВИДУАЛНО ОБУЧЕНИЕ

Изисквания за постъпване на индивидуално обучение:

1. Призната специалност по образна диагностика, хирургия и ендокринология
2. Изкаран основен курс по УЗ диагностика
3. Изкаран специализиран курс по УЗ диагностика на мъжки и женски малък таз.

Продължителност на индивидуалното обучение: 5 – 20 работни дни
целогодишно

97. I. ОСНОВЕН КУРС – I НИВО: „ОСНОВИ НА ОБРАЗНАТА ДИАГНОСТИКА“

Място на провеждане: Катедра по образна диагностика, зала 2

Продължителност на обучението: 10 дни

Начало на курса: 23.01. – 03.02.2017 г. и 25.09. – 06.10.2017 г., 8:30 ч.

Изискване: призната специалност извън образна диагностика

Отговорни на курса: проф. д-р К. Велкова, дмн

99. ТЕМАТИЧЕН КУРС I НИВО: „ОБРАЗНА ДИАГНОСТИКА НА МЛЕЧНА ЖЛЕЗА“

Анотация: Разглеждат се методични и диагностични проблеми в ултразвуковата и мамографска диагностика на млечната жлеза.

Място на провеждане: Катедра по образна диагностика, зала №2

Продължителност на обучението: 10 дни

Начало на курса: 29.05. – 09.06.2017 г., 8:30 ч.

Изискване: призната специалност по образна диагностика

Отговорник: проф. д-р А. Недева, дмн; проф. д-р Вл. Сираков, дмн

99. II. ИНДИВИДУАЛНО ОБУЧЕНИЕ

Изисквания за постъпване на индивидуално обучение

1. Призната специалност по образна диагностика или хирургия.
3. Изкаран тематичен курс I ниво „Образна диагностика на млечни жлези“.

Продължителност на индивидуалното обучение: 5 – 20 работни дни
целогодишно

100. I. ТЕМАТИЧЕН КУРС I НИВО: „КОМПЮТЪРНА ТОМОГРАФИЯ“

Анотация: Разглеждат се основните принципи на КТ, методи и диагностични проблеми.

Място на провеждане: Катедра по образна диагностика, зала №2

Продължителност на обучението: 10 дни

Начало на курса: 11.09. – 22.09. 2017 г., 8:30 ч.

Изискване: призната специалност по образна диагностика

Отговорник: проф. д-р К. Велкова, дмн; доц. д-р Ат. Хилендаров, дм

101. II. ИНДИВИДУАЛНО ОБУЧЕНИЕ

Изисквания за постъпване на индивидуално обучение:

1. Призната специалност по образна диагностика
2. Изкаран тематичен курс I ниво „Компютърна томография“.

Продължителност на индивидуалното обучение 5 – 20 работни дни целогодишно

102. I. ТЕМАТИЧЕН КУРС II НИВО: „ОБРАЗНА ДИАГНОСТИКА НА МЛЕЧНА ЖЛЕЗА“

Анотация: Разглеждане на патологични промени при заболявания на млечната жлеза при ултразвукова и мамографска диагностика. Поставяне на практически задачи на курсистите.

Място на провеждане: Катедра по образна диагностика, зала №2

Продължителност на обучението: 10 дни

Начало на курса: 09. 10. – 20.10.2017 г., 8:30 ч.

Изисквания:

1. Призната специалност по образна диагностика.
2. Изкаран тематичен курс I ниво „Образна диагностика на млечната жлеза“.

Отговорник: проф. д-р А. Недева, дмн; проф. д-р Вл. Сираков, дмн

103. II. ИНДИВИДУАЛНО ОБУЧЕНИЕ

Изисквания за постъпване на индивидуално обучение

1. Призната специалност по образна диагностика или хирургия.
2. Изкаран тематичен курс I ниво „Образна диагностика на млечни жлези“
3. Изкаран тематичен курс II ниво „Образна диагностика на млечни жлези“

Продължителност на индивидуалното обучение: 5 – 20 работни дни целогодишно

104. I. ТЕМАТИЧЕН КУРС II НИВО: „КОМПЮТЪРНА ТОМОГРАФИЯ“

Анотация: Разглеждат патологични промени при най-често срещаните заболявания по области, диагностицируеми чрез КТ. Поставяне на практически задачи на курсистите.

Място на провеждане: Катедра по образна диагностика, зала №2

Продължителност на обучението: 10 дни

Начало на курса: 23.10. – 03.11.2017 г., 8:30 ч.

Изисквания:

1. Призната специалност по образна диагностика.
2. Изкаран тематичен курс I ниво „Компютърна томография“.

Отговорник: проф. д-р К. Велкова, дмн; доц. д-р Ат. Хилендаров, дм

105. II. ИНДИВИДУАЛНО ОБУЧЕНИЕ

Изисквания за постъпване на индивидуално обучение:

1. Призната специалност по образна диагностика.
2. Изкаран тематичен курс I ниво „Компютърна томография“.

3. Изкаран тематичен курс II ниво „Компютърна томография“.

Продължителност на индивидуалното обучение: 5 – 20 работни дни
целогодишно

106. I. ТЕМАТИЧЕН КУРС – II НИВО: „ОБРАЗНА ДИАГНОСТИКА В НЕВРОЛОГИЯТА“

Анотация: Разглеждат се основните принципи на неврорентгенологичната диагностика, методи на изследване и диагностични проблеми.

Място на провеждане: Катедра по образна диагностика, зала №2

Продължителност на обучението: 10 дни

Начало на обучението: 03.07. – 14.07.2017 г., 8:30 ч.

Изискване: призната специалност по образна диагностика

Отговорник: проф. д-р К. Велкова, дмн; доц. д-р С. Цветкова, дм

107. II. ИНДИВИДУАЛНО ОБУЧЕНИЕ

Изисквания за постъпване на индивидуално обучение:

1. Призната специалност по Образна Диагностика
2. Изкаран тематичен курс II ниво „Образна диагностика в неврологията“

Продължителност на индивидуалното обучение: 5 – 20 работни дни
целогодишно

108. ТЕМАТИЧЕН КУРС II НИВО: „ФУНКЦИОНАЛНА МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНА ДИАГНОСТИКА“

Анотация: Разглеждат се основните принципи на функционалната магнитно-резонансна диагностика, методи на изследване и диагностични проблеми.

Място на провеждане: Катедра по образна диагностика, зала №2

Продължителност на обучението: 10 дни

Начало на обучението: 17.07. – 28.07.2017 г., 8:30 ч.

Изискване: призната специалност по образна диагностика

Отговорник: проф. д-р К. Велкова, дмн; проф. инж. Стоева, дм

ФАКУЛТЕТ ПО ДЕНТАЛНА МЕДИЦИНА

КАТЕДРА ПО ОПЕРАТИВНО ЗЪБОЛЕЧЕНИЕ И ЕНДОДОНТИЯ

109. ДЕНТАЛНИ ЛАЗЕРИ ЗА ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ И КОНТРОЛ НА ОЗДРАВИТЕЛНИЯ ПРОЦЕС В ОПЕРАТИВНО ЗЪБОЛЕЧЕНИЕ И ЕНДОДОНТИЯ

Анотация: Съвременните дентални лазерни системи дават допълнителни възможности за оптимизиране на диагностиката и лечението на твърдите

зъбни тъкани и пулпата. Могат да бъдат използвани за откриване на кариеси, оценка на състоянието на зъбната пулпа, препариране на емайл и дентин.

В рамките на два академични часа участниците ще се запознаят теоретично с основните видове лазери, използвани в денталната медицина, техните качества и различните им въздействия и взаимодействия с тъканите на организма. Ще им бъдат представени разнообразните клинични приложения и протоколи на работа в зависимост от целта.

Под формата на клинични демонстрации в следващите четири часа лекарите по дентална медицина ще имат възможност за усвояване на особеностите на работа с диагностичния апарат. Диагност за откриване и доказване на кариес, измерване и оценка на пулпното кръвообращение чрез лазер доплер флоуметрия с апарат Муур и препаратия на твърдите зъбни тъкани с помощта на Er; YAG дентален лазер.

Отговорник: д-р Весела Стефанова, дм, старши асистент

Изисквания за постъпване в курса: лекари по дентална медицина

База за провеждане: Катедра по оперативно зъболечение и ендодонтия, Факултет по дентална медицина

Време за провеждане: през първата седмица на февруари 2017 г., едnodневен курс, тел. за връзка – 0888656232, email – vesela_st@yahoo.com

Брой курсисти: 6

ФАРМАЦЕВТИЧЕН ФАКУЛТЕТ

КАТЕДРА ПО МИКРОБИОЛОГИЯ

110. АВТОАНТИТЕЛАТА В ИМУНОЛОГИЧНАТА ДИАГНОСТИКА НА АВТОИМУННИТЕ ЗАБОЛЯВАНИЯ

Анотация: Представяне принципите и интерпретацията на съвременни имунологични методи за определяне на автоантитела в диагностиката на автоимунните болести – индиректна имуофлуоресценция с клетъчни култури, имуно-ензимен тест (ELISA), имуоблот, нефелометрия. Разглеждат се диагностичните характеристики на отделните методи в сравнителен аспект за доказване на общи и специфични антинуклеарни антитела, антимитохондриални, ревматоидни фактори, анти-фосфолипидни антитела, анти-цитоплазмени, анти-тироидни. Представят се диагностични имунологични алгоритми в определянето на автоантителата. Възможност за самостоятелна лабораторна работа. Поставя се акцент върху клиничната асоциация на автоантителата с различни автоимунни болести – лупусеритематозус, ревматоиден артрит, синдром на Съогрен, дерматомиозит, склеродермия, ревматоиден артрит, автоимунни хепатити, първична билиарна цироза и др.

Отговорник: проф. д-р Мариана Мурджева, дм; д-р Мария Ивановска; д-р Петя Гарджева

Изисквания за постъпване в курса: общопрактикуващи лекари, докторанти, специализанти

База за провеждане: Катедра по микробиология и имунология на МУ – Пловдив

Време за провеждане: 31 май до 02 юни 2017 г. (3 дни)

Брой курсисти: до 10

111. ИМУНОЛОГИЧНА ДИАГНОСТИКА НА ИНФЕКЦИИТЕ

Анотация: Участниците се запознават с основни имунологични методи в диагностиката на инфекции и инфекциозни заболявания – Лаймска болест, хламидиази, остри вирусни хепатити, морбили, паротит, рубеола, инфекциозна мононуклеоза, инвазивни аспергилози и кандидози, туберкулоза, ХИВ инфекция и СПИН. Обучението дава възможност както за придобиване на теоретични познания върху имунологичните методи и тяхната интерпретация при инфекциите, така и за самостоятелна практическа работа. Разглеждат се и се демонстрира приложението на аглутинация, ELISA, ELFA, имуоблот.

Отговорник: проф. д-р Мариана Мурджева, дм; д-р Мария Атанасова, дм; д-р Ели Христозова, дм; д-р Петя Гарджева; д-р Мария Ивановска

Изисквания за постъпване в курса: общопрактикуващи лекари, докторанти, специализанти

База за провеждане: Катедра по микробиология и имунология на МУ – Пловдив

Време за провеждане: 05 до 07 юни 2017 г. (3 дни)

Брой курсисти: до 10

112. ЛЕЧЕНИЕ И ГРИЖИ ЗА ХОРА, ЖИВЕЕЩИ С ХИВ/СПИН И НАМАЛЯВАНЕ НА СТИГМАТА И ДИСКРИМИНАЦИЯТА

Анотация: Представят се съвременни данни за диагностика, лечение, грижи и подкрепа на хора, живеещи с ХИВ/СПИН. Екип специалисти от Катедрите по „Микробиология и имунология“, „Епидемиология“, „Инфекциозни болести“, „Социална медицина“ при МУ – Пловдив запознава курсистите с: 1) Епидемиология на ХИВ инфекцията, рисково поведение и уязвими групи в България; 2) Имунопатогенеза на ХИВ/СПИН; 3) Консултиране, изследване и насочване при ХИВ инфекция; 4) Клинични прояви на СПИН и СПИН-свързани състояния; 5) Професионален риск, превенция и постекспозиционна профилактика на ХИВ/СПИН в медицинската практика; 6) Деонтологични проблеми, свързани с ХИВ/СПИН; 7) Конфиденциалност, съхранение и разкриване на медицинска информация, свързана с ХИВ статус; 8) Намаляване на стигма и дискриминация на хората, живеещи с ХИВ/СПИН от страна на медицинския персонал.

Отговорник: проф. д-р Мариана Мурджева, дм; **лектори:** проф. д-р Мариана Стойчева, дмн; проф. д-р Йорданка Стоилова, дм; д-р Мария Атанасова, дм; доц. д-р Радка Комитова, дм; проф. д-р Мария Стойкова, дм

Изисквания за постъпване в курса: общопрактикуващи лекари, докторанти, специализанти по медицина и дентална медицина, лекари-

специалисти, мед. сестри, акушерки, медицински лаборанти, биолози, социални работници, психолози

База за провеждане: Катедра по микробиология и имунология и Аудиторен комплекс на МУ – Пловдив

Време за провеждане: 22 – 24 ноември 2017 г. (3 дни)

Брой курсисти: до 25

113. МИКРОБИОЛОГИЧНА ДИАГНОСТИКА НА ВАГИНАЛНИ ИНФЕКЦИИ И ВАГИНОЗИ

Анотация: Участниците се запознават с основни микробиологични методи за диагностика на аеробните бактериални вагинити, вулвовагиналната кандидоза и различните типове вагинози. Обучението дава възможност да се придобият както практически, така и теоретични познания върху съвременните квалификационни системи за диагностика. Поставя се акцент върху клинично – микробиологичния диагностичен подход при инфекциозните вагинити и вагинози.

Отговорник: доц. д-р Тихомир Дерменджиев, дм; д-р Ели Христозова, дм

Изисквания за постъпване в курса: общопрактикуващи лекари, докторанти, специализанти, акушер-гинеколози

База за провеждане: Катедра по микробиология и имунология на МУ – Пловдив

Време на провеждане: 18 – 19 септември 2017 г. (2 дни)

Брой курсисти: до 10

КАТЕДРА ПО ФАРМАКОЛОГИЯ И ЛЕКАРСТВЕНА ТОКСИКОЛОГИЯ

114. КЛИНИЧНА ХОМЕОПАТИЯ

Анотация: Целта на курса е овладяване на основните принципи на хомеопатичния метод на лечение и използването му самостоятелно или в съчетание с традиционните методи и средства в ежедневната лекарска практика. Акцентът в програмата е поставен върху овладяване на техника на подбор на медикаменти при остра и хронична патология.

Отговорник: проф. д-р Людмил Пейчев, дм – ръководител Катедра по фармакология и лекарствена токсикология. Обучението се провежда в колаборация със специалисти от Европейската школа по клинична хомеопатия (ЕШКХ).

Изисквания за постъпване в курса: Диплом за завършено висше образование по хуманна, ветеринарна или дентална медицина; или диплом за магистър по фармация.

База: Катедра по фармакология и лекарствена токсикология при МУ – Пловдив, (бул. „В. Априлов“, 15а)

Продължителност: Семинарите се провеждат в *една събота и неделя месечно от м. октомври до м. април*. Обучението за лекари по хуманна, дентална или ветеринарна медицина е в продължение на 2 години (първи и

втори модул), а за магистър фармацевти – 1 година (първи модул). Лекарите по хуманна, дентална или ветеринарна медицина полагат изпит в края на втората година и получават диплом, който им дава право да практикуват клинична хомеопатия, а магистър фармацевтите получават удостоверение за квалификация по клинична хомеопатия. Програмата за обучение е акредитирана от съсловните организации на лекари и фармацевти.

Брой курсисти: до 30 души

ФАКУЛТЕТ ПО ОБЩЕСТВЕНО ЗДРАВЕ

КАТЕДРА „МЕДИЦИНСКА ИНФОРМАТИКА, БИОСТАТИСТИКА И ЕЛЕКТРОННО ОБУЧЕНИЕ“

115. ОСНОВИ НА БИОСТАТИСТИКАТА. СТАТИСТИЧЕСКИ СОФТУЕРЕН ПАКЕТ SPSS V. 17.0

Анотация: Програмните продукти за статистическа обработка на информацията от фамилията SPSS намират широко приложение в здравеопазването и в медицинските научни проучвания. Целта на настоящия курс е да представи основните статистически методи и използването им за анализ на резултатите с помощта на статистическия софтуерен пакет SPSS v.17, както и да запознае участниците с начините за организация и обработка на бази данни.

Отговорник: проф. Нонка Матева, дм

Изисквания за постъпване в курса: компютърна грамотност

База за провеждане: Компютърна зала (кабинет №7) на Факултета по обществено здраве, МУ – Пловдив

Продължителност: 10 дни; от 17.04. до 28.04.2017 г.

Брой курсисти: 10

КАТЕДРА ПО ХИГИЕНА И ЕКОМЕДИЦИНА

116. АКТУАЛНИ ПРОБЛЕМИ НА ХИГИЕНАТА

Анотация: Целта на курса е запознаване с някои актуални здравно-хигиенни и екологични проблеми. Курсът включва новости в различни области на хигиената (комунална хигиена, хигиена на хранене, хигиена на децата и юношите, трудова медицина, радиационна хигиена) и хигиенното законодателство.

Отговорник: проф. д-р П. Гацева, дм; д-р Ст. Харизанова, дм

Изисквания за постъпване в курса: Специализиращи лекари, работещи в Районни здравни инспекции (РЗИ), служби по трудова медицина, преподаватели в Медицински колеж, занимаващи се с обучение на инспектори по обществено здраве и др.

База за провеждане: Катедра по хигиена и екомедицина, ФОЗ, Медицински университет – Пловдив.

Продължителност: 2 дни, 1 – 2 февруари 2017 г. (сряда и четвъртък)
Брой курсисти: 5 – 10

КАТЕДРА „УПРАВЛЕНИЕ НА ЗДРАВНИТЕ ГРИЖИ“

СЕКЦИЯ „МЕДИЦИНСКА ПЕДАГОГИКА И ПСИХОЛОГИЯ“

117. ПЕДАГОГИЧЕСКИ ПРОБЛЕМИ В МЕДИЦИНСКОТО ОБРАЗОВАНИЕ

(интензивен курс 30 учебни часа)

Анотация: Основната цел на курса е усвояване на знания, умения и компетенции за планиране, организиране и ръководство на обучителен процес със студенти в системата на здравеопазване, съобразно последните достижения на вузовската дидактика.

Учебната програма включва основните измерения на медицинската педагогика и андрагогията, като наука и изкуство за обучение на възрастни; обща характеристика на обучението като предмет на дидактиката и специфичните особености на обучението във висшето медицинско училище; принципите, формите, методите и средствата на обучение в медицинския ВУЗ; традиционни и съвременни методи за контрол и оценка на знанията и уменията на студентите.

В програмата на курса се акцентира върху усвояване на подходи за рационално управление на учебния процес в контекста на конкретната дидактическа среда; овладяване на целевото планиране на обучението, като значима педагогическа категория; придобиване на умения за рационален подбор на методи и средства на обучение; усвояване на съвременни учебни технологии за повишаване на познавателната и професионална активност на обучаваните; усвояване на комплексни, обективни методики за контрол и оценка на студентите; овладяване на подходи и модели за етично общуване с обучаваните и създаване на стимулираща образователна среда.

При завършването на курса се издава сертификат за придобита педагогическа квалификация.

Отговорник: проф. Б. Торнъова, дп

Изисквания за постъпване в курса: асистенти и новопостъпили преподаватели

База за провеждане: МУ – Пловдив, ФОЗ, катедра „Управление на здравните грижи“

Продължителност: 5 дни

Време за провеждане: от 06.02.2017 г. до 10.02.2017 г.; от 05.06.2017 г. до 09.06.2017 г.

Брой курсисти: 10 – 15

КАТЕДРА ПО СОЦИАЛНА МЕДИЦИНА И ОБЩЕСТВЕНО ЗДРАВЕ

118. ПОЛЗВАНЕ НА МИКРОКОМПЮТРИ В ЛЕЧЕБНО- ПРОФИЛАКТИЧНИТЕ ЗАВЕДЕНИЯ

Анотация: Запознаване и приложение на компютрите в лечебно-профилактичните заведения – възможности, предимства, ефективност. Разглеждат се теоретични и практични въпроси от експлоатацията на компютри и ползването на готови програмни продукти.

Продължителност: 5 дни

Време на провеждане: от 19.06. 2017 г. до 23.06. 2017 г.

Брой курсисти: 8

Отговорник: доц. инж. Н. Петрова, дм

База за провеждане: МУ – Пловдив, катедра СМОЗ

Предназначен за: работещи в здравеопазването

119. СОЦИАЛНА МЕДИЦИНА И МЕДИЦИНСКИ МЕНИДЖМЪНТ

Анотация: Основни съвременни проблеми на социалната медицина: сърдечно-съдови, онкологични и нервно-психични заболявания. Методология на социално-медицинските проучвания.

Продължителност: 5 дни

Време на провеждане: от 16.10. 2017 г. до 20.10. 2017 г.

Брой курсисти: 8

Отговорник: проф. д-р Р. Стефанов, дм

База за провеждане: МУ – Пловдив, катедра СМОЗ

Предназначен за: ръководни кадри в здравеопазването

120. МЕДИЦИНСКА СТАТИСТИКА

Анотация: Запознаване с проблемите на планирането и постановката на медицинските научни проучвания. Разглеждат се теоретични и практически въпроси на статистическото наблюдение. Усвояване техниката за прилагане на статистическите анализи. Анализ на информацията, получена при статистическата обработка.

Продължителност: 5 дни

Време на провеждане: от 13.02. 2017 г. до 17.02. 2017 г.

Брой курсисти: 8

Отговорник: доц. инж. Н. Петрова, дм

База за провеждане: МУ – Пловдив, катедра СМОЗ

Предназначен за: млади научни работници и работещи в здравеопазването

121. МЕДИЦИНСКА ЕТИКА И ДЕОНТОЛОГИЯ

Анотация: Въз основа на богата теоретична и практическа обосновка се въвеждат класически, но и нестандартни постановки из областта на медицинската етика. Специален акцент се придава на диференциацията между дълг и

морал при обслужване на болните.

Обсъждат се деонтологичните норми в тяхната дейност.

Продължителност: 5 дни

Време на провеждане: от 09.10.2017 г. до 13.10.2017 г.

Брой курсисти: 8

Отговорник: проф. д-р М. Стойкова, дм

База за провеждане: МУ – Пловдив, катедра СМОЗ

Предназначен за: работещи в здравеопазването

122. МЕТОДИКА И МЕТОДОЛОГИЯ НА НАУЧНИТЕ ИЗСЛЕДВАНИЯ В МЕДИЦИНАТА

Анотация: Курсът е предназначен за млади учени – медици, лекари по дентална медицина и фармацевти. Методично ще бъдат разгледани основните форми на научните изследвания, както и методите за тях.

Продължителност: 5 дни

Време на провеждане: от 03.04.2017 г. до 07.04.2017 г.

Брой курсисти: 8

Отговорник: проф. д-р Р. Стефанов, дм

База за провеждане: МУ – Пловдив, катедра СМОЗ

Предназначен за: лекари, лекари по дентална медицина и фармацевти, занимаващи се и желаещи да извършват научно-изследователска дейност

КАТЕДРА ПО ЗДРАВЕН МЕНИДЖМЪНТ И ИКОНОМИКА НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

СЕКЦИЯ „ЗДРАВЕН МЕНИДЖМЪНТ“

123. КОМУНИКАТИВНИ ТЕХНИКИ И УМЕНИЯ

Анотация: Курсът има за цел да запознае обучаемите със съвременните проблеми в системата на здравеопазването и комуникациите в управлението на здравните ресурси, запознаване и усвояване на основните стъпки и елементи на взимане на управленско решение, формиране на комуникативни умения и адекватен управленски стил на мислене.

Отговорник: доц. Т. Стоев, дм

Изисквания за постъпване в курса: лекари, лекари по дентална медицина и фармацевти, занимаващи се и желаещи да извършват научноизследователска дейност.

База за провеждане: МУ – Пловдив, залите на ФОЗ

Продължителност: 3 дни; 07 – 09 юни 2017 г.

Брой курсисти: 20

124. РАЗРАБОТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТАРИУМ ЗА СОЦИАЛНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ В ОБЛАСТТА НА ОБЩЕСТВЕНОТО ЗДРАВЕ И ЗДРАВНОТО УПРАВЛЕНИЕ

Анотация: Курсът е предназначен за млади учени, докторанти, специализанти и др. от различни специалности, участващи в провеждането на научни изследвания и проекти в сферата на здравеопазването. Разглежда се методиката на научни изследвания с фокус върху разработването на оригинален инструментариум, валидизиране и оценка на надеждността на преводни версии на инструментариум на български език.

Отговорник: доц. Д. Димитрова, дм

Изисквания за постъпване в курса: специалисти по медицина, дентална медицина, фармация, здравни грижи, обществено здраве, икономика и др. желаещи да извършват научноизследователска дейност в сферата на общественото здраве и здравното управление.

База на провеждане: МУ – Пловдив, катедра ЗМИЗ

Продължителност: 21 – 24.06.2017 г.

Брой курсисти: 10

125. ЗДРАВНИ АНАЛИЗИ В ПРОЦЕСА НА СТРАТЕГИЧЕСКОТО ПЛАНИРАНЕ. БИЗНЕС ПЛАН И БИЗНЕС ПЛАНИРАНЕ.

Анотация: Насочен е към широка медицинска и немедицинска аудитория. Целта на курса е да се запознаят със съвременни принципи, подходи и методи на мениджмънта и да се придобият специфични знания и умения, свързани с анализ и оценка на различни структурни бизнес единици в здравеопазването. Съдържанието на курса включва особености при разработване на бизнес план и поддържане на конкурентно предимство на лечебните заведения, в условия на все по-интензивна конкуренция.

Отговорник: доц. д-р Росица Димова, дм

Изисквания за постъпване в курса: завършилите висше образование по медицина, дентална медицина, фармация, икономика, право и др., както и медицински сестри, мениджъри, работещи във всички нива на здравеопазването

База за провеждане: МУ – Пловдив, залите на ФОЗ

Продължителност: 3 дни; 12 – 14 юни 2017 г.

Брой курсисти: 10

126. УПРАВЛЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКИЯ ПРОЦЕС. ГРЕШКИ В МЕДИЦИНСКАТА ПРАКТИКА. ЕПИДЕМИОЛОГИЯ И ДИАГНОСТИКА НА ГРЕШКИТЕ. ОСИГУРЯВАНЕ КУЛТУРА НА БЕЗОПАСНОСТ НА ПАЦИЕНТА В ИЗВЪНБОЛНИЧНАТА И БОЛНИЧНА МЕДИЦИНСКА ПРАКТИКА

Анотация: Насочен е към широка медицинска и немедицинска аудитория. Курса акцентира върху актуалните аспекти на осигуряване на безопасност в доболничната и болнична медицинска помощ. Предлагат се нови и интересни теми, примери и добри практики от нашата и чужди страни. Предос-

тавя теоретични познания по превенция на медицински грешки, степента на риск и повишаване на извънболнична и болничната култура за безопасност на пациента. Курсистите ще могат да се запознаят с най-новите тенденции при измерване и оценка нивото на културата на безопасност и системи за регистриране на медицински грешки.

Отговорник: доц. д-р Росица Димова, дм

Изисквания за постъпване в курса: завършилите висше образование по медицина, дентална медицина, фармация, икономика, право и др., както и медицински сестри, мениджъри работещи във всички нива на здравеопазването

База за провеждане: МУ – Пловдив, залите на ФОЗ

Продължителност: 3 дни; 19 – 21 юни 2017 г.

Брой курсисти: 10

РАЗПИСАНИЕ ЗА ИНДИВИДУАЛНО ОБУЧЕНИЕ

КАТЕДРИ ПО ВЪТРЕШНИ БОЛЕСТИ

СЕКЦИЯ ПО КАРДИОЛОГИЯ

1. ВЕТ, стрес Ехо КГ	до 15 дни	регулярно през годината
2. Ехо-КГ	до 30 дни	регулярно през годината
3. Холтер ЕКГ	до 15 дни	регулярно през годината

СЕКЦИЯ ПО ЕНДОКРИНОЛОГИЯ

Методика	Продължителност	Дата на започване	Брой места
1. Ехография на щитовидна жлеза	10 дена	По договореност	2

СЕКЦИЯ ПО КЛИНИЧНА ХЕМАТОЛОГИЯ

1. Съвременни теоретични основи на малигнените заболявания на кръвта и кръвотворните органи:

- Остри миелоиднилевкемии – 1 ден
- Миелопластични синдроми – 1 ден
- Неходжкиновилимфоми редица и болести на плазмоцитната редица – 1 ден
- Хеморагичнидиатези – 1 ден

2. Съвременни диагностични методи в хематологията – 1 ден

Продължителност: 5 дни

Време за провеждане: целогодишно по договореност

Отговорник: д-р Веселина Горанова-Маринова, дм. тел. 032/602 481
GSM: 0888885741

База за провеждане: Клиника по клинична хематология УМБАЛ „Св. Георги“ – Пловдив, бул. „В. Априлов“ 15А

Предназначен за: специализиращи клинична хематология, обучение на докторанти

Изискване за провеждане: удостоверение за зачисляване на докторантура, книжка за специализация, молба и писмено съгласие от ръководител проф. д-р Ст. Горанов, дм, дмн

КАТЕДРА ПО ИНФЕКЦИОЗНИ БОЛЕСТИ

СЕКЦИЯ „ИНФЕКЦИОЗНИ БОЛЕСТИ“

1. „Ранна диагностика и лечение при HIV пациенти“.

Раздел: Инфекциозни болести – сектор HIV

Продължителност: 10 дни; 11.06.2017 – 22.06.2017 г.
Ръководител: проф. д-р М. Стойчева, дмн; д-р А. Динева
База: УМБАЛ „Св. Георги“ – Пловдив, Инфекциозна клиника

КАТЕДРА ПО ДЕРМАТОЛОГИЯ И ВЕНЕРОЛОГИЯ

1. Криотерапия
2. Микология
3. Новости в дерматологията
4. Хистопатология
5. Капиляроскопия
6. Съдови дерматози

Продължителност: 5 дни. **Време на провеждане:** целогодишно по договореност. **Отговорници:** проф. д-р Христо Добрев, дм; доц. д-р Лилия Зисова, дм; д-р Цветана Абаджиева, дм; д-р Антоанета Гюрова. **База за провеждане:** УМБАЛ „Св. Георги“, бул. „В. Априлов“ 15А. **Изисквания за постъпване в курса:** лекари-дерматолози, лекари специализанти по дерматология и венерология, докторанти. **Брой курсисти:** 1 – 5

КАТЕДРА ПО НЕВРОЛОГИЯ

1. Различни раздели от програмата за обучение по неврология.	1 – 3 мес.	През цялата година след съгласуване с катедрата
--	------------	---

КАТЕДРА ПО УРОЛОГИЯ

1. Интервенционален ултразвук в урологията	5 дни	целогодишно
2. Ендоурология	10 дни	целогодишно
3. Съвременни аспекти на доброкачествената простатна хиперплазия	5 дни	целогодишно
4. Интервенционален ултразвук в урологията	5 дни	целогодишно
5. Андрология	5 дни	целогодишно
6. Урология	30 дни	целогодишно

КАТЕДРА ПО ОЧНИ БОЛЕСТИ

Раздел, методика	Продължителност	Дата на започване
ОСТ в диагностиката на макулна патология и глаукома	5 дни	06.III.2017 г.
Детско зрение – Рефракционни аномалии. Съдружно кривогледство. Ретинопатия на недоносеното /ROP/.	5 дни	13.III.2017 г.
Фундобиомокроскопия. Индиректна офталмоскопия.	5 дни	27.III.2017 г.
Ранна диагностика на глаукома – съвременна компютърна периметрия и оценка на диска на зрителния нерв	5 дни	17.IV.2017 г.
Офталмоонкология – ранна диагностика и съвременно лечение на злокачествените тумори с очна локализация	3 дни	02.X.2017 г.
В- и А-ехография на окото	5 дни	09.X.2017 г.
Флуоресцеинова ангиография и индикации за лазер лечение на ретината	5 дни	06.X.2017 г.
<i>* Курсовете – индивидуално обучение в катедрата по Очни болести, могат да се провеждат и по уговорка.</i>		

КАТЕДРА ПО УНГ БОЛЕСТИ

1. Обща оториноларингология	15 дни	I, IV, VII, X	2
2. Тонзилектомия под обща анестезия	15 дни	II, V, VIII, XI	2
3. Ендоскопия	15 дни	III, VI, IX, XII	2
4. Спешна оториноларингология	15 дни	I, II, VII, VIII	2

КАТЕДРА ПО ОБРАЗНА ДИАГНОСТИКА

Абдоминална ултразвукова диагностика 05 – 20 дни целогодишно
Изисквания:

1. Призната специалност по образна диагностика, хирургия, урология, акушерство-гинекология, педиатрия, обща медицина
2. Основен курс по УЗ диагностика

Ултразвукова диагностика на щитовидна жлеза 05 – 20 дни целогодишно

Изисквания:

1. Призната специалност по образна диагностика, хирургия, ендокринология
2. Основен курс по УЗ диагностика
3. Изкаран специализиран курс по УЗ диагностика на щитовидна жлеза

Мамографска и ултразвукова диагностика на мл. жлеза

05 – 20 дни целогодишно

Изисквания:

1. Призната специалност по образна диагностика, хирургия, ендокринология
2. Основен курс по УЗ диагностика
3. Изкаран специализиран курс по УЗ диагностика на млечна жлеза

Компютърна томография

05 – 20 дни целогодишно

Изисквания:

1. Призната специалност по образна диагностика

Спешна абдоминална образна диагностика

05 – 20 дни целогодишно

Изисквания:

1. Призната специалност по образна диагностика

СЕКЦИЯ ПО ДЕТСКА ХИРУРГИЯ

1. Хирургически заболявания на коремните органи при деца.

Продължителност: 30 дни

Методика: практически и семинарни занимания, лекции.

Дата на започване: по уговорка

Ръководител: проф. д-р Пенка Стефанова, дм

База: УМБАЛ „Св. Георги“ – гр. Пловдив, Детска хирургия

КАТЕДРА ПО ОРТОПЕДИЯ И ТРАВМАТОЛОГИЯ

Предложение	Продължителност	Дата на започване	Отговорник
1. Основи на ендопротезирането	1 – 2 седмици кредитни точки: 35 – 70	02.2017 г.	проф. д-р Вл. Ставрев
2. Артроскопия на коляното	1 седмица кредитни точки: 35	03.2017 г.	д-р Ангел Станчев; д-р А. Чифлигаров
3. Оперативно лечение на артритите	1 седмица кредитни точки: 35	04.2017 г.	проф. д-р Вл. Ставрев
4. Фрактури на глезенната става	1 седмица кредитни точки: 35	03.2017 г.	д-р Станислав Карамитев

Предложение	Продължителност	Дата на започване	Отговорник
5. Пертрохантерни фрактури	1 седмица кредитни точки: 35	01.2017 г.	д-р Петър Дамянов
6. Фрактури на хумерус	1 седмица кредитни точки: 35	05.2017 г.	д-р Кети Токмакова
7. Фрактури на антебрахиум	1 седмица кредитни точки: 35	05.2017 г.	д-р Кети Токмакова
8. Фрактури в областта на колянната става	1 седмица кредитни точки: 35	01.2017 г.	д-р Станислав Карамитев
9. Фрактури на гръбнак	1 седмица кредитни точки: 35	01.2017 г.	проф. д-р Вл. Ставрев
10. Фрактури в детската възраст	1 седмица кредитни точки: 35	06.2017 г.	д-р Румен Минчев
11. ЛКК	1 седмица кредитни точки: 35	06.2017 г.	д-р Кети Токмакова
12. Фрактури на подбедрицата	1 седмица кредитни точки: 35	04.2017 г.	доц. д-р Ат. Атанасов
13. Външна фиксация	1 седмица кредитни точки: 35	11.2017 г.	д-р Ангел Станчев
14. Вътрешна фиксация	1 седмица кредитни точки: 35	12.2017 г.	д-р Петър Дамянов

КУРСОВЕ В УМБАЛ „КАСПЕЛА“

127. УЛТРАЗВУКОВА ДИАГНОСТИКА НА ЩИТОВИДНАТА ЖЛЕЗА – ТЕМАТИЧЕН

Анотация: Разглеждат се основите на ултразвуковата методика на шийната област и диагностичният подход при зачестилите напоследък заболявания на щитовидната жлеза. Обучението обхваща и доплер-ехографско изследване на шийната област.

Отговорник: доц. д-р Стефка Владева, дм

Изисквания за постъпване в курса: лекари без и със специалност

База на провеждане: УМБАЛ „Каспела“, Клиника по ендокринология и болести на обмяната – база за специализация

Продължителност: 5 дни, от 29 май – 02 юни 2017 г.

Брой курсисти: 10

Клиниката е база за специализация по специалност „Ендокринология и болести на обмяната“, както и база за обучение в рамките на специализация по други специалности.

128. ДЕТСКА ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ

Анотация: Запознаване на курсистите с най-честите заболявания в детската оториноларингология и особеностите на детския организъм. Диагноза, клинична картина, диференциална диагноза, усложнения и лечение. Практически занятия – отоскопия, предна риноскопия, детска носна ендоскопия, мезофарингоскопия, поведение при епистаксис, задух в детската възраст и поведение при спешни състояния.

Продължителност: 5 дни

Време на провеждане: от 20.03.2017 г. до 24.03.2017 г.

Брой курсисти: 10

Отговорник: проф. Ил. Йовчев, дмн; доц. д-р Ил. Дойков, дм; проф. Диляна Вичева, дм; д-р Пазарджиклиев, дм

База за провеждане: Катедра по УНГ на МУ – Пловдив (Отделение по УНГ болести) – УМБАЛ „Каспела“.

Предназначен за: оториноларинголози

Изисквания за постъпване в курса: придобита специалност

129. ОСНОВНО ПОВЕДЕНИЕ ПРИ ЗАБОЛЯВАНИЯТА НА СРЕДНОТО УХО

Анотация: Запознаване на курсистите с Европейските препоръки за лечение на средния остър и хроничен отит, етиология, клинична картина, диференциална диагноза, усложнения, консервативно и оперативно лечение – нови техники и слухоподобряващи операции. Демонстрация на живо.

Продължителност: 5 дни

Време на провеждане: от 30.01.2017 г. до 03.02.2017 г.

Брой курсисти: 5

Отговорник: доц. д-р Илиан Дойков, дм; проф. д-р Диляна Вичева, дм; д-р Пазарджиклиев, дм

База за провеждане: Катедра по УНГ на МУ – Пловдив (Отделение по УНГ болести) – УМБАЛ „Каспела“

Предназначен за: оториноларинголози

Изисквания за постъпване в курса: придобита специалност

130. ХИРУРГИЧНИ ПРИНЦИПИ НА ОПЕРАТИВНОТО ЛЕЧЕНИЕ ПРИ ТУМОРИ НА ЛАРИНКСА

Анотация: Туморите на ларинкса са често застъпени в Р България. Поставяне на ранна клинична и хистологична диагноза, TNM класификация, принципи на оперативно поведение според тумора; въвеждане на съвременни оперативни методи; лазер терапия; основни хирургични правила по време на ларингектомия и шийна дисекция, възстановително-реконструктивна хирургия. Практически занятия и демонстрация на живо.

Продължителност: 5 дни

Време на провеждане: от 03.04.2017 г. до 07.04.2017 г.

Брой курсисти: 5

Отговорник: проф. Ил. Йовчев, дмн; доц. д-р Ил. Дойков, дм; д-р Пазарджиклиев, дм

База за провеждане: Отделение по УНГ болести – УМБАЛ „Каспела“

Предназначен за: оториноларинголози

Изисквания за постъпване в курса: придобита специалност

131. ГЛАСОВА РЕХАБИЛИТАЦИЯ ПРИ ЛАРИНГЕКТОМИРАНИ ПАЦИЕНТИ

Анотация: Гласовата рехабилитация е от социално значение за всеки един ларингектомиран пациент. Обучението на пациентите за възпроизводство на езофагиален глас е от житейско значение за неговото по-нататъшно съществуване. Ранното обучение, множеството упражнения и обучението за правилната позиция на звукопроизводството ще допринесат за повишаване качеството на живот при тези пациенти. Практически упражнения с ларингектомирани болни.

Продължителност: 5 дни

Време на провеждане: от 08.05.2017 г. до 12.05.2017 г.

Брой курсисти: 5

Отговорник: д-р Пазарджиклиев, дм

База за провеждане: Отделение по УНГ болести – УМБАЛ „Каспела“

Предназначен за: оториноларинголози

Изисквания за постъпване в курса: придобита специалност

132. АЛЕРГИЧНИ ЗАБОЛЯВАНИЯ НА НОС И ОКОЛОНОСНИ КУХИНИ

Анотация: Алергичният ринит и риносинусит е глобален проблем. Правилно поставената на базата на специфични изследвания и обективизация на носното дишане с помощта на акустична ринометрия и риноманометрия ще улесни точното диагноза и по-нататъшното ни лечение. Практическите упражнения на курсистите и запознаване на основния патофизиологичен механизъм на алергичната реакция. Провеждане на съвременно лечение, според световните препоръки на асоциациите по алергия и европейската ринологична асоциация, както и според Българското ринилогично сдружение

Отговорник: проф. д-р Диляна Вичева, дм

Изисквания за постъпване в курса: предназначен е за специалисти (оториноларинголози)

База за провеждане: УМБАЛ „Каспела“ Пловдив, УНГ клиника

Продължителност: 13.03. – 17.03.2017 г.

Брой курсисти: 5

**РЕВМАТОЛОГИЧНА КЛИНИКА
КЪМ КАТЕДРА ПО ПРОПЕДЕВТИКА
НА ВЪТРЕШНИТЕ БОЛЕСТИ**

133. СТАВНА ЕХОГРАФИЯ – НАЧАЛЕН КУРС

Анотация: През последното десетилетие ставната ехография (СЕ) се превърна в надеждна образна техника за диагноза и проследяване на пациенти с ревматологични заболявания. Това бе възможно благодарение на въвеждане на съвременни технологични новости, като високофреквентните трансдюсери. Според повечето проучвания диагностичната стойност на СЕ е съизмерима с магнитно резонансното изследване.

Артросонографията е бърз, повтаряем, ефективен, безопасен, неинвазивен и мобилен метод за визуализиране на промените при различни възпалителни ставни заболявания. СЕ открива редица патологични промени в структурата и принадлежащите елементи на ставите, които имат важно значение за поставянето на диагнозата, мониторирането на еволюцията на болестния процес и отчитането на ефекта от прилаганото лечение. Диагностична важност имат синовиалната пролиферация и нейния вид, повърхностните костни ерозии, ставния излив, деструкцията на ставния хрущял, наличие на кисти, промените в околоставната мускулатура, бурси, мениски, сухожилия, лигаменти. Провеждането на артроцентеза, биопсия и вътреставни инжекции под ултразвуков контрол подобрява точността на манипулацията и спестява йонизиращо лъчение за болния и персонала. Новите ултразвукови техники, като colour and power Doppler със или без въвеждане на контрастен агент, позволяват оценка на васкуларизацията на синовиата и отдиференциране на ранен и хроничен синовит.

Отговорник: проф. д-р А. Баталов, дм

Лектори и демонстратори: д-р П. Тодоров; д-р Р. Каралилова

Изисквания за постъпване в курса: специализанти или специалисти по Ревматология, Физиотерапия, Ортопедия, Спортна медицина.

База за провеждане: Клиника по ревматология към катедрата – УМБАЛ „Каспела“

Време за провеждане: 9 – 15 януари 2017; 18 – 23 декември 2017 г.

Брой курсисти: до 6

134. БИОЛОГИЧНИ СРЕДСТВА В СЪВРЕМЕННОТО ЛЕЧЕНИЕ НА РЕВМАТИЧНИТЕ БОЛЕСТИ

Анотация: Съвременното лечение на ревматичните болести се промени коренно през последното десетилетие с навлизането в ежедневната ревматологична практика на т.н. Биологични средства – моноконални антитела към TNF- α и рецепторите на TNF; CD-20 инхибиторите, моноклонални антитела към IL-6, към RANK–ligand-a и др. Тези средства повишават ефективността на терапията на редица трудно лечими, прогресиращи и инвалидизиращи заболявания, което налага доброто познаване както на положителните ефекти, така и на нежеланите странични действия при използването им.

Отговорник: проф. д-р А. Баталов, дм; доц. д-р М. Генева, дм
Изисквания за постъпване в курса: взета специалност по ревматология
База за провеждане: Клиника по ревматология към катедрата – УМБАЛ „Каспела“
Време за провеждане: 13 – 17 февруари 2017 г.; 08 – 12 декември 2017 г.
Брой курсисти: до 6

135. ОСИГУРЯВАНЕ НА ГОРНИ ДИХАТЕЛНИ ПЪТИЩА ЧРЕЗ СУПРАГЛОТИЧНИ УСТРОЙСТВА

Анотация: Курс за обучение на специализанти и специалисти – анестезиолози по осигуряване на свободни дихателни пътища, чрез използване на супраглотични устройства. В рамките на 5 дни курсистите ще се запознаят теоретично с наличните на пазара супраглотични устройства – ларингеална маска и i-gel. Ще бъдат представени материали за начина на поставяне и особеностите на използване, както и противопоказанията и компликацията при прилагане на тези устройства. Практически, ежедневно в контролирани условия в операционна ще могат да усвоят в голяма степен поставянето и мениджмънта на използване на тези устройства.

Отговорник: д-р Юри Спасов
База на провеждане: УМБАЛ „Каспела“ (отделение по ОАИЛ)
Продължителност: 09.05. – 13.05.2017 г. (5 работни дни)
Брой курсисти: 5
Изисквания за постъпване в курса: специализанти по анестезиология и интензивно лечение и лекари, с придобита специалност УНГ до 5 г.
План-разписание за индивидуално обучение: 5 дни по договореност целогодишно

КУРСОВЕ ЗА СЛЕДДИПЛОМНО ОБУЧЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКИ СЕСТРИ И АКУШЕРКИ ЗА 2017 г.

Медицински факултет – база за практическо обучение – УМБАЛ „Св. Георги“ ЕАД

**МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ –
УМБАЛ „Св. Георги“ – Пловдив**

136. КУРС ЗА ОБУЧЕНИЕ НА ОПЕРАЦИОННИ СЕСТРИ

Отговорник: проф. д-р Иван Дечев, дм
База на провеждане: Клиника по урология при УМБАЛ „Свети Георги“ ЕАД – Пловдив
Продължителност: 20 работни дни – целогодишно при подадена молба
Брой курсисти: 2

137. СЕСТРИНСКИ АЛГОРИТЪМ ПРИ ПАЦИЕНТИ ПОДЛОЖЕНИ НА ЕКСТРАКОРПОРАЛНА ЛИТОТРИПСИЯ

Отговорник: проф. д-р Иван Дечев, дм; д-р Иван Бакърджиев, дм
База на провеждане: Клиника по урология при УМБАЛ „Свети Георги“
ЕАД – Пловдив
Продължителност: 2 работни дни 22.05.2017 г. – 23.05.2017 г.
Брой курсисти: 2

138. ОБУЧЕНИЕ НА ОПЕРАЦИОННИ СЕСТРИ В ЕНДОСКОПСКИ ОПЕРАЦИИ – ЗА РАБОТЕЩИ В КЛИНИКИ И ОТДЕЛЕНИЯ ПО УРОЛОГИЯ

Отговорник: проф. д-р Иван Дечев, дм; д-р Жан Читалов
База на провеждане: Клиника по урология при УМБАЛ „Свети Георги“
ЕАД – Пловдив
Продължителност: 3 работни дни 06.11.2017 г. – 08.11.2017 г.
Брой курсисти: 2

139. ПРОФЕСИОНАЛНИ ЗДРАВНИ РИСКОВЕ ЗА РАБОТЕЩИ МЕДИЦИНСКИ СПЕЦИАЛИСТИ В КЛИНИКА ПО УРОЛОГИЯ

Отговорник: проф. д-р Иван Дечев, дм; д-р Петър Антонов
База на провеждане: Клиника по урология при УМБАЛ „Свети Георги“
ЕАД – Пловдив
Продължителност: 2 работни дни 09.11.2017 г. – 10.11.2017 г.
Брой курсисти: 2

140. ПОВЕДЕНИЕ И СЕСТРИНСКИ ГРИЖИ ПРИ ПАЦИЕНТИ С ХИРУРГИЧНИ ЗАБОЛЯВАНИЯ НА ГРЪДЕН КОШ

Лектор: проф. д-р Учиков, дм; доц. д-р Новаков, дм
Продължителност: 2 дни – 10 часа
Начало: 16.10.2017 г.
Брой участници: 10; мед. сестри; преподаватели по здравни грижи
База: УМБАЛ „Св. Георги“ ЕАД – Втора хирургична клиника

141. ПОВЕДЕНИЕ И СЕСТРИНСКИ ГРИЖИ ПРИ ПАЦИЕНТИ С „ОСТЪР ХИРУРГИЧЕН КОРЕМ“

Лектор: проф. д-р Учиков, дм; доц. д-р Новаков, дм
Продължителност: 2 дни – 10 часа
Начало: 10.04.2017 г.
Брой участници: 10; мед. сестри; акушерки; преподаватели по здр. грижи
База: УМБАЛ „Св. Георги“ ЕАД – Втора хирургична клиника

142. ОПЕРАЦИОННА ТЕХНИКА И ИНСТРУМЕНТАРИУМ ПРИ ЛАПАРОСКОПСКА ХИРУРГИЯ НА ПАЦИЕНТИ СЪС ЗАБОЛЯВАНИЯ НА ХЕПАТОБИЛИАРНАТА СИСТЕМА

Лектор: проф. д-р Учиков, дм

Продължителност: 2 дни – 10 часа

Начало: 21.03.2017 г.

Брой участници: 10; мед. сестри; акушерки; преподаватели по здр. грижи

База: УМБАЛ „Св. Георги“ ЕАД – Втора хирургична клиника

Заявления (по образец) за курсовете за следдипломно обучение – изтеглете от сайта на МУ.

*Отдел СДО на Медицински университет – Пловдив си запазва правото за корекции и допълнения.

Ползвайте и сайта на СДО, където настоящото план-разписание е качено. Това ще Ви спести време и въпроси!

Медицински колеж към Медицински университет

гр. Пловдив



Одобрил: /п/

Директор

Доц. д-р Н. Трайкова, дм

ПЛАН-РАЗПИСАНИЕ

за следдипломна квалификация на професионалисти по Здравни грижи
за 2017 година

№	Тема	Продължителност	Брой курсисти	Начало	Лектор
1.	Морфодиагностика на чревни и урогенитални паразитози	3 дни	6	26.01.2017 г.	Доц. д-р Д. Вучев, дм
Обучение на медицински лаборанти. Курс с теоретичен тест и практическа задача. Кредитна оценка:					
2.	Специализиран курс за изпълнители на ДДД дейности.	3 дни	6 – 12	02.02.2017 г.	Доц. д-р Д. Вучев, дм
Обучение на инспектори по обществено здраве. Курс с изходен тест и теоретичен изпит. Кредитна оценка:.....					
3.	Компютърна томография.	5 дни	10	13.02.2017 г.	Доц. д-р Н. Трайкова, дм М. Шангова
Обучение на рентгенови лаборанти. Курс с устен изпит. Кредитна оценка:.....					
4.	Спешна образна диагностика.	5 дни	10	13.03.2016 г.	Доц. д-р Н. Трайкова, дм Св. Каридова
Обучение на рентгенови лаборанти. Курс с устен изпит. Кредитна оценка:.....					
5.	Апаратура в образната диагностика и нуклеарната медицина – сравнителен анализ.	2 дни	10	14.03.2017 г.	Доц. Ек. Петкова, дм Ек. Ставрева
Обучение на рентгенов лаборант. Курс с изпит. Кредитна оценка:					
6.	Принципи на хомеопатията. Хомеопатично протезиране. Хомеопатията в работата на помощник фармацевта. Хомеопатично предписване при някои остри случаи. Бахови есенции.	3 дни	10	14.03.2017 г.	Д-р В. Илиева
Обучение на помощник фармацевти. Курс с изпит - тестове и казуси. Кредитна оценка:.....					

№	Тема	Продължителност	Брой курсисти	Начало	Лектор
7.	Мануално мускулно тестване	3 дни	10	първи модул – 15.03.2017 г. втори модул – 18.10.2017 г.	М. Вакрилова-Бечева, доктор
Обучение на рехабилитатори. Курс с практически изпит. Кредитна оценка					
8.	Лечебна козметика	3 дни	10	16.03.2017 г.	Проф. д-р Д. Обрешкова, дф
Обучение на помощник фармацевти. Курс с изпит – тест. Кредитна оценка:					
9.	Съвременни аспекти в радиационната защита.	2 дни	10	21.03.2017 г.	Доц. Ек. Петкова, дм К. Панамска
Обучение на рентгенов лаборант. Курс с тест. Кредитна оценка					
10.	Постизометрична релаксация.	3 дни	10	22.03.2017 г.	П. Каснакова
Обучение на рехабилитатори. Курс с практически изпит. Кредитна оценка					
11.	Актуални проблеми в ендокринологията.	2 дни	10	24.03.2017 г.	Доц. д-р Ст. Владева, дм Д-р Г. Петрова
Обучение на медицински лаборанти, рентгенови лаборанти, рехабилитатори, помощник фармацевти, инспектори по обществено здраве, зъботехници. Курс с изпит. Кредитна оценка					
12.	Образна диагностика на заболяванията на млечната жлеза.	5 дни	5	27.03.2017 г.	Доц. д-р Н. Трайкова, дм М. Сапунджиева
Обучение на помощник фармацевти. Курс с изпит – тест. Кредитна оценка:					
13.	Епидемиология на хеморагичните трески.	2 дни	10	10.05.2017 г.	Проф. д-р Й. Стоилова, дмн
Обучение на инспектори по обществено здраве. Курс с изпит – тест. Кредитна оценка					
14.	Моделно леене за начинаещи – ляти скелетирани протези.	3 дни	6	10.05.2017 г.	Д-р И. Након Ем. Тенев, Св. Янков
Обучение на зъботехници. Курс с изпит. Кредитна оценка:					
15.	Епидемиология, превенция и контрол на вирусните хепатити А, В, С, Е.	2 дни	10	15.05.2017 г.	Доц. д-р А. Кеворкян, дм
Обучение на инспектори по обществено здраве. Курс с тест. Кредитна оценка					
16.	Металокерамика за начинаещи.	3 дни	6	17.05.2017 г.	М. Табаков
Обучение на зъботехници. Курс с изпит. Кредитна оценка					
17.	Епидемиология, превенция, надзор и контрол на нозокомиалните инфекции.	3 дни	10	29.05.2017 г.	Проф. д-р Й. Стоилова, дмн
Обучение на инспектори по обществено здраве. Курс с изпит – тест. Кредитна оценка					
18.	Композиционни материали – курс за начинаещи.	3 дни	6	29.05.2017 г.	С. Славов, А. Ботев
Обучение на зъботехници. Курс с изпит. Кредитна оценка					
19.	Нековенционални методи на диагностика в микробиологичната практика.	2 дни	5	01.06.2017 г.	Д-р Е. Коцева-Лапарева
Обучение на медицински лаборанти. Курс с изпит. Кредитна оценка					
20.	Мениджмънт на медико-диагностичната лабораторна дейност.	2 дни	5	първи модул – 06.06.2017 г. втори модул – 26.09.2017 г.	П. Аргиласка, М. Прошенска
Обучение на медицински лаборанти. Курс с писмена задача-практически казус. Кредитна оценка					

ИНФОРМАЦИЯ

Следдипломното обучение на медицински специалисти се осъществява съгласно Наредба № 34 от 29.12.2006 г. /ДВ бр. 7 от 1.01.2007 г./

След получаване на тематичното разписание, ръководителите на здравните заведения следва да запознаят кадрите си с предлаганите курсове и да изпратят поименен списък на желаещите за участие. В същия да се посочи темата на курса и датата за започването му. Срок на заявка за участие – 1 месец преди започване на курса. Такса за участие – 15 лв. на учебен ден. Таксите за участие се внасят в брой. Заплаща се в касата на Медицински колеж Пловдив, в деня на започване на курса. Фактури се издават при посочени данни на здравното заведение.

Завършилите курс за следдипломно обучение получават „Удостоверение“ с посочване на получените кредити по Единната кредитна система.

За справки и заявки:

град Пловдив

ул. „Братя Бъкстон“ №120

Медицински колеж

Лице за контакт: Цвета Кръстева

tsveta_k@abv.bg

Телефон за контакти: 032 693705



До Директора
на Медицински колеж
гр. Пловдив

З А Я В Л Е Н И Е

От.....

/ име, презиме, фамилия /

ЕГН.....Месторождение.....

УИН / от регистъра на БАПЗГ/

Адрес по
местоживеене.....

Работодател.....

Адрес по месторабота.....

Телефон.....e mail.....

Придобита образователна степен за базово медицинско образование със специалност

-
- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Средно специално | <input type="checkbox"/> Полувисше |
| <input type="checkbox"/> Медицински специалист | <input type="checkbox"/> Бакалавър / след 2006 г./ |

Диплома №.....

Дата и място на издаване.....

Г-жо Директор,

Моля, да бъда записан/а/ в курс за Следдипломно обучение по:

.....
.....
.....

който започва от20...г. до20...г. в Медицински колеж-гр. Пловдив.

Дата:20.....г.
гр. Пловдив

С уважение:
/ подпис /