

КАТЕДРА ПО ИНФЕКЦИОЗНИ БОЛЕСТИ ПАРАЗИТОЛОГИЯ И ТРОПИЧЕСКА
МЕДИЦИНА

МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ПЛОВДИВ

ДО НАЧАЛНИК ОТДЕЛ СДО
МУ- ПЛОВДИВ
ПРОФ. Д-Р ИВАНКА КОСТАДИНОВА, ДМ

ДОКЛАД

от доц. д-р Олиана Бойкинова, дм
Ръководител Катедра по инфекциозни болести,
паразитология и тропическа медицина МФ, МУ Пловдив

УВАЖАЕМА ПРОФЕСОР КОСТАДИНОВА,

Изпращам Ви предложение за план-разписание за курсове за специализанти през 2021г.

Образец №1

Секция инфекциозни болести за план - разписание за курсовете през 2021г.

А.

1. Тема: “ COVID-19 – клинични и терапевтични аспекти”

2. Анотация:

Нововъзникналата SARS-CoV-2 инфекция е предизвикателство за медицината като цяло. Науката, базирана на доказателства трябва да си отговори на още много въпроси, свързани с различни аспекти на COVID-19. На този етап има известна яснота по отношение характеристиката на коронавируса, патогенетичното въздействие, клиничната манифестация и терапевтичния подход. Много са неизяснените въпроси, свързани с имунологичните предпоставки за клиничния ход на заболяването, изхода и дългосрочната прогноза. COVID-19 протича в можеството случай като безсимптомна форма, а при манифестната такава са възможни леки, средно тежки и няколко варианта на тежки форми. Необичаен е и т.нар. Пост-Ковид Синдром, включващ различна симптоматика и подлежащ на бъдещи проучвания.

3. Отговорник: – Доц. д-р О. Бойкинова, дм

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

5. База за провеждане: УМБАЛ “Св. Георги” – Пловдив, Инфекциозна клиника към катедрата.

6. *Време за провеждане:* 25-27.05.2021г., продължителност - 3 дни.

7. *Брой курсисти:* -10.

8. *Кредитни точки:* по 8т. дневно.

В.

2. Тема: “ Съвременни диагностични и терапевтични възможности при HIV/AIDS ”

2. *Анотация:* HIV инфекцията представлява сериозен здравен и социален проблем, засилващ се през последните години. Предвид засегаения 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.

3. *Отговорник:* Проф. д-р М. Стойчева, Доц. д-р И. Балтаджиев

4. *Изисквания за постъпване в курса:* тематиченият курс е предвиден за всички видове медицински специалисти

5. *База за провеждане:* УМБАЛ “Св. Георги” – Пловдив, Инфекциозна клиника към катедрата.

6. *Време за провеждане:* 19-21.05.2021г., продължителност - 3 дни.

7. *Брой курсисти:* -10.

8. *Кредитни точки:* по 8т. дневно.

С.

3. Тема: „Възпалителни заболявания на нервната система – диагностични и терапевтични подходи“

2. *Анотация:* Възпалителните заболявания на нервната система представляват сериозен здравен и социален проблем. Поради все още високия леталитет са сред спешните състояния в медицината. Причината рядко се установява, затова своевременната клинична диагноза е основа за емпирична антиинфектна терапия и животоспасяващо патогенетично лечение. Херпесният енцефалит е сред малкото, за които има етиологична терапия. Молекулярно базираните тестове водят до бърз резултат и определяне продължителността на лечението. Нарастване на броя на имунокомпрометираните пациенти предполага разширен спектър на причинители.

3. *Отговорник:* Д-р П. Аргирова, д-р И. Боев

4. *Изисквания за постъпване в курса:* тематиченият курс е предвиден за всички видове медицински специалисти

5. *База за провеждане:* УМБАЛ “Св. Георги” – Пловдив, Инфекциозна клиника към катедрата.

6. *Време за провеждане:* 27-29.09.2021г., продължителност - 3 дни.

7. *Брой курсисти:* -10.

Д.

4. Тема: „Инфекциозни екзантеми и техните имитатори“

2. *Анотация:* Обривният синдром е кардинален в клиничната инфектология. Той може да е основна клинична изява на болестта или да е рядка проява на друго често срещано заболяване. Необичайната проява на обрива пък е стимул за търсене на причина, която да оперели друг терапевтичен подход. С практическо значение са обривите с хеморагичен характер и тези с епидемичен потенциал. Нарастващата полипрагмазия и алергия към храни и медикаменти има важно диференциално значение. Своевременно разпознаване на имитаторите на инфекциозните екзантеми е от значение за изхода на основното заболяване.

3. *Отговорник:* Доц. д-р О. Бойкинова

4. *Изисквания за постъпване в курса:* тематиченият курс е предвиден за всички видове медицински специалисти

5. *База за провеждане:* УМБАЛ “Св. Георги” – Пловдив, Инфекциозна клиника към катедрата.

6. *Време за провеждане:* 13-15.09.2021г., продължителност - 3 дни.

7. *Брой курсисти:* -10.

5. Тема: “ Актуални кърлежово-преносими зоонози: Лаймска болест, Марсилска треска, Ку треска, Бруцелоза, Кърлежов енцефалит”

2. Анотация: Кърлежово-преносимите зоонози са голяма група заболявания, при които ранната диагностика, базирана на клинично-епидемиологични данни и серологични изследвания, както и своевременно лечение на съответната нозологична единица са от изключителна важност за добрия изход и предотвратяване на тежки и летални форми.
3. Отговорник: Доц. д-р И. Балтаджиев, дм
4. Изисквания за постъпване в курса: тематичният курс е предвиден за всички видове медицински специалисти.
5. База за провеждане: УМБАЛ "Св. Георги" – Пловдив, Инфекциозна клиника към катедрата.
6. Време за провеждане: 1-3.06.2021г., продължителност - 3 дни.
7. Брой курсисти: -10.
8. Кредитни точки по.8т. дневно.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Образец №2

Секция инфекциозни болести за план - разписание за индивидуалното обучение през 2021г.

1. Предложение: Тема: " COVID-19 – клинични и терапевтични аспекти"
2. Раздел: Инфекциозни болести
3. Продължителност: 10 дни
4. Методика: /-/
5. Дата на започване: 10.05.-21.05.2021г.
6. Ръководител: Доц. д-р О. Бойкинова, Д-р И. Балтаджиев
7. База: УМБАЛ "Св. Георги" – Пловдив, Инфекциозна клиника.