

План - График

за теоретично обучение по специалността „Клинична лаборатория“
за 2021 година

Катедра: Клинична лаборатория

База на провеждане: Катедра Клинична лаборатория, сграда 17

1. Тема: Имунохимичен анализ в клиничната лаборатория

Продължителност на обучението: 3 дни

Време на провеждане: от 12.10.2021 г – до 14.10.2021 г.

Начало на курса: 9:00 часа

Максимален брой участници: 7

Отговорник, провеждащ обучението: доц. Д-р Д. Терзиева, д.м.

2. Тема: Разделителни техники в клинично-лабораторния анализ

Продължителност на обучението: 2 дни

Време на провеждане: от 19.10.2021 г – до 20.10.2021 г.

Начало на курса: 9:00 часа

Максимален брой участници: 7

Отговорник, провеждащ обучението: доц. Д-р Т. Денева, д.м.

3. Тема: Кръвисьсирване и фибринолиза – обща схема. Методи на изследване – коагулационни и хромогенни. Пресяващи коагулационни тестове

Продължителност на обучението: 1 ден

Време на провеждане: 21.10.2021 г.

Начало на курса: 9:00 часа

Максимален брой участници: 7

Отговорник, провеждащ обучението: Д-р С. Стоенчева

4. Тема: Методи за лабораторен контрол на антитромботичната/антикоагулантна и тромболитична терапия

Продължителност на обучението: 1 ден

Време на провеждане: 26.10.2021 г.

Начало на курса: 9:00 часа

Максимален брой участници: 7

Отговорник, провеждащ обучението: Д-р Д. Давчева

5. Тема: Цитохимични изследвания в хематологията

Продължителност на обучението: 1 ден

Време на провеждане: 27.10.2021 г.

Начало на курса: 9:00 часа

Максимален брой участници: 7

Отговорник, провеждащ обучението: Д-р Д. Арабаджийска

6. Тема: Методи за оценка на киселинно-алкалната обмяна и кръвно- газов анализ

Продължителност на обучението: 2 дни

Време на провеждане: от 28.10.2021 г. до 29.10.2021 г.

Начало на курса: 9:00 часа

Максимален брой участници: 7

Отговорник, провеждащ обучението: Д-р В. Пенева

7. Тема: Елементен анализ, методи

Продължителност на обучението: 1 ден

Време на провеждане: 02.11.2021 г.

Начало на курса: 9:00 часа

Максимален брой участници: 7

Отговорник, провеждащ обучението: Д-р Б. Делев

8. Тема: Аналитични техники в клиничната химия

Продължителност на обучението: 2 дни

Време на провеждане: от 03.11.2021 г. – до 04.11.2021 г.

Начало на курса: 9:00 часа

Максимален брой участници: 7

Отговорник, провеждащ обучението: Д-р В. Маркова

9. Тема: Аналитична и диагностична надеждност на клинично-лабораторните резултати

Продължителност на обучението: 2 дни

Време на провеждане: от 10.11.2021 г. – до 11.11.2021 г.

Начало на курса: 9:00 часа

Максимален брой участници: 7

Отговорник, провеждащ обучението: доц. Д-р Д. Терзиева, д.м., Д-р В. Маркова