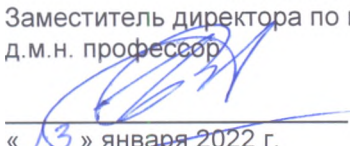
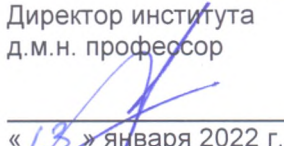


**Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по здравоохранению
Государственное бюджетное учреждение
«Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт
скорой помощи имени И.И Джанелидзе»**

СОГЛАСОВАНО
Заместитель директора по научной работе
д.м.н. профессор

И.А. Вознюк
« 13 » января 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор института
д.м.н. профессор

В.А. Мануковский
« 13 » января 2022 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей клинической лабораторной диагностики со сроком освоения 144 академических часа по специальности

«КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА»

Цель: систематизация и углубление профессиональных знаний, умений, навыков, методик, обеспечивающих совершенствование профессиональных компетенций врача клинической лабораторной диагностики.

Категория обучающихся: врачи клинической лабораторной диагностики.

Трудоемкость обучения: 144 академических часа (4 недели).

Форма обучения: очная.



Режим занятий: 6 академических часов в день.

Код	Наименование разделов дисциплин и тем	Всего часов	В том числе			Форма контроля
			лекции	обучающий симуляционный курс	практические занятия, семинары	
Рабочая программа учебного модуля «Фундаментальные дисциплины»						
1	Правовые, организационные и экономические основы лабораторной службы в РФ	4	2		2	Промежуточный контроль (зачет)
2	Фундаментальные дисциплины	10	4		6	Промежуточный контроль (зачет)
2.1	Морфо-функциональная характеристика органов и систем организма	3	2		1	Текущий контроль (тестовый контроль)
2.2	Патогенетические основы заболеваний	2			2	Текущий контроль (тестовый контроль)
2.3	Бактериологические исследования	3	2		1	Текущий контроль (тестовый контроль)
2.4	Биомедицинская этика	2			2	Текущий контроль (тестовый контроль)
Рабочая программа учебного модуля «Специальные дисциплины»						
3	Действия медицинского персонала на этапах лабораторного анализа	8	2		6	Текущий контроль (тестовый контроль)
4	Гематологические исследования	10	4		6	Промежуточный контроль (зачет)

5	Общеклинические (химико-микроскопические) исследования	10	2	2	6	Промежуточный контроль (зачет)
6	Цитологические исследования	14	4	2	8	Текущий контроль (тестовый контроль)
7	Биохимические исследования	14	4	2	8	Промежуточный контроль (зачет)
8	Исследования гемостаза	10	4		6	Промежуточный контроль (зачет)
9	Иммунологические исследования	10	4		6	Текущий контроль (тестовый контроль)
10	Лабораторная диагностика - заболеваний кожи и заболеваний, передающихся половым путем	8	2		6	Текущий контроль (тестовый контроль)
11	Лабораторная диагностика паразитарных болезней	8	2		6	Текущий контроль (тестовый контроль)
12	Управление качеством клинических лабораторных исследований	8	2		6	Промежуточный контроль (зачет)
Рабочая программа учебного модуля «Смежные дисциплины»						
13	Смежные дисциплины	24	12	6	6	Промежуточный контроль (зачет)
13.1	Лабораторная генетика	5	2	2	1	Текущий контроль (тестовый контроль)
13.2	Химико-токсикологические исследования и лабораторный контроль лекарственной терапии	3	2		1	Текущий контроль (тестовый контроль)
13.3	Лабораторные информационные системы	3	2		1	Текущий контроль (тестовый контроль)
13.4	Медицина катастроф. Лабораторная диагностика неотложных состояний	5	2	2	1	Текущий контроль (тестовый контроль)
13.5	Организация медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях	5	2	2	1	Текущий контроль (тестовый контроль)
13.6	Основы радиационной безопасности	3	2		1	Текущий контроль (тестовый контроль)
Итоговая аттестация		6			6	Экзамен
Всего		144	48	12	84	

Руководитель отдела лабораторной диагностики
д.м.н.

Руководитель Учебного центра
д.м.н.

 Л.П. Пивоварова
 И.М. Барсукова