

300.205.2.4

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«ЦЕНТР ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ СО СРЕДНИМ МЕДИЦИНСКИМ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИМ ОБРАЗОВАНИЕМ»

Утверждаю
Директор ГБОУДПОРО «ЦПК»
Л. В. Димитрова
«19» декабря 2024 г.

Учебный план
Скрининговые методы лабораторных биохимических исследований
(наименование программы)

Цель	повышение квалификации, очная форма обучения (НМО)		
Категория слушателей	медицинские работники		
Срок обучения	36 часов		
Режим занятий	по расписанию		(час. в день)

№ п/п	Наименование разделов, тем	Аудиторная нагрузка, ч.			Форма контроля
		Теория	Практика	Всего	
1.	Выполнение лабораторных исследований первой и второй категории сложности проведения биохимических методов исследования.	4	-	4	
2.	Обмен белков и азотистых оснований. Электрофорез белков. Методы лабораторной диагностики при физиологии и патологии обмена веществ. Лабораторная диагностика нарушений белков плазмы крови.	6		6	
3.	Обмен углеводов. Биохимия поджелудочной железы. Нарушение углеводного обмена.	6	-	6	
4.	Обмен липидов. Липопротеины крови. Дислипидемии.	6	-	6	
5.	Пигментный обмен. Биохимия печени. Классификация желтух.	5	-	5	
6.	Водно-электролитный, минеральный обмены, показатели кислотно-основного состояния. Биохимия мочеобразования.	4	-	4	
7.	Ферменты и гормоны.	4	-	4	
	Итоговая аттестация	1	-	1	экзамен

№ п/п	Наименование разделов, тем	Аудиторная нагрузка, ч.			Форма контроля
		Теория	Практика	Всего	
	Итого	36	-	36	

Рассмотрено на заседании цикловой комиссии
«19»декабря 2024 г. Протокол №10

Согласовано с зам. директора по УМР
Двуреченская В.М.