

КЛИНИКА АМБУЛАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ

КОМПЛЕКСНОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ «MEDIUM Ж»

Исследования: 39
 инструментальные 12
 лабораторные 27



Мультидисциплинарная команда: 6
 врач-куратор 1
 консультирующие специалисты 5

ЦЕНА: 45 000 РУБ.

№	Название услуги	Содержание
I. Консультация специалистов		
1	Беседа с врачом-куратором	Сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы
2	Консультация врача	Невролог (кардиолог), эндокринолог, офтальмолог, сердечно-сосудистый хирург, маммолог
3	Заключительная беседа с врачом	Обсуждение полученных результатов и рекомендации по образу жизни, лечению
II. Инструментальная диагностика		
1	Электрофизиологические исследования	Регистрация электрокардиограммы
2	Ультразвуковые исследования	Эхокардиография
3		Гепатобилиарной системы
4		Почек и надпочечников
5		Щитовидной железы
6		Молочных желез
7		Матки и придатков
8		Экстракраниальное дуплексное сканирование
9		Транскраниальное дуплексное сканирование
10		Дуплексное сканирование вен нижних конечностей
11		Магнитно-резонансная томография. Компьютерная томография
12	Рентгенографические исследования	Рентгенография легких
III. Лабораторные исследования		
1	Гематологические исследования	Общий (клинический) анализ крови развернутый
2		Скорость оседания эритроцитов (СОЭ)

№	Название услуги	Содержание
3	Клинические исследования	Анализ мочи общий с микроскопическим исследованием осадка
4		Анализ мочи по Нечипоренко
Биохимические исследования крови		
5	Обмен белков	Креатинин
6		Мочевая кислота
7	Обмен углеводов	Глюкоза в крови
8		Гликированный гемоглобин
9	Обмен липидов	Липиды (общий холестерин, ЛПВП, ЛПНП, триглицериды, ИА)
10		Гомоцистеин в крови
11		Фолиевая кислота в крови
12		С-реактивный белок в крови
13		Витамин В12 в крови
14	Обмен пигментов	Общий билирубин в крови
15	Витамины	25-ОН витамина D в крови
16	Ферменты	Аланин-трансаминаза (АЛТ)
17		Аспартат-трансаминаза (АСТ)
18		Амилаза
19		Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ)
20		Щелочная фосфатаза (ЩФ)
21	Исследование гомеостаза	Кислотно-щелочное состояние крови
22	Гормоны	Тиреотропин сыворотки крови (ТТГ)
23		Свободный тироксин сыворотки в крови (Т4)
24		Свободный трийодтиронин крови (Т3)
25		Пролактин в крови
26	Онкомаркеры	Уровень альфафетопротеина в сыворотке крови
27	Диагностика анемий	Ферритин в крови
IV. Пребывание		
1	Взятие крови из периферической вены	
2	Предоставление медицинской сестры для сопровождения по всем кабинетам пациенту	
3	Комплексный обед	