



АУ РКОД ЧР

СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

Медицинское обследование

ОНКОТЕСТ МОЧЕВЫДЕЛИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ





Комплексное обследование. Онкотест мочевыделительной системы

- При целенаправленном обследовании на рак подход более строгий. Традиционные лабораторные и инструментальные методы диагностики сдвигаются на второй план, уступая первенство анализам, выявляющим рак.

Продуманные наборы исследований и консультаций специалистов, по результатам которых врач разработает для вас персонализированные рекомендации. Мы составим для вас удобный индивидуальный график визитов в клинику. Забота о здоровье должна быть приятной, выгодной и удобной.



Комплексное обследование. Онкопатология мочевыделительной системы

Состав

I. Анализы:

Клинический анализ крови

Позволит судить об общем состоянии здоровья и наличии в организме гематологических, инфекционных, воспалительных заболеваний. С лейкоформулой и подсчетом скорости оседания эритроцитов.

Биохимический анализ крови

Позволяет оценить состояние внутренних органов, получить данные о метаболизме (обмен жиров, белков, углеводов), оценить потребность организма в микроэлементах.

Общий анализ мочи

Необходим для оценки работы выделительной системы, выявления заболеваний почек и мочевыводящих путей, также является показателем многих других процессов в организме.

Онкомаркеры

Показывает наличие в крови специфических белков, которые вырабатываются клетками злокачественных образований. Позволяет судить о наличии опухолей и их природе.

II. Исследования

Ультразвуковое исследование почек,
Ультразвуковое исследование мочевого пузыря
трансабдоминально+трансвагинально
(трансректально)

III. Консультации

Прием (осмотр, консультация) врача-онкоуролога

Полный и детальный сбор онкологического анамнеза и заполнение анкеты Первичный осмотр, Определение показаний и противопоказаний к обследованию.

IV. Результат

- Отчет с заключениями всех специалистов, результатами диагностики и анализов
- Подробная консультация у ведущего врача по итогам всех обследований
- Понятные рекомендации по оптимизации образа жизни с точки зрения медицины



Комплексное обследование. Онкотест мочевыделительной системы

I. АНАЛИЗЫ	
Общий (клинический) анализ крови, включая забор крови из вены	130
Дифференцированный подсчет лейкоцитов	107
Исследование уровня глюкозы и лактата в крови	38
Исследование уровня холестерина в крови	41
Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	290
Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	243
Исследование уровня триглицеридов в крови	122
Исследование уровня общего белка в крови	119
Определение активности щелочной фосфатазы в крови	126
Исследование уровня ГГТ (гамма-глутамил-трансферазы)	126
Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	395
Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (АЛАТ)	33
Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (АСАТ)	31
Исследование уровня общего билирубина	33
Исследование уровня свободного билирубина	33
Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (CYFRA 21.1) в крови	465
Общий (клинический) анализ мочи	69
II. ИССЛЕДОВАНИЯ	
УЗИ почек и надпочечников	435
УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	290
III. КОНСУЛЬТАЦИИ	
Консультация врача онколога первичная	569
Консультация врача-онколога повторная	259
	ИТОГО 3954
	ИТОГО с учетом скидки 5% 3756