



# Центральная клиническая больница с поликлиникой Управления делами Президента РФ

## Онко Чек ап в условиях поликлиники для мужчин

Наименование услуги	Кол-во
Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1
Прием (осмотр, консультация) амбулаторного пациента врачом-специалистом д.м.н.	1
Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам комплексного обследования с формированием индивидуального плана лечения, обследования, коррекции образа жизни со стратификацией мероприятий	1
Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	1
Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	1
Общий (клинический) анализ крови развернутый	1
Общий (клинический) анализ мочи	1
Активированное частичное тромбопластиновое время	1
Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	1
Исследование уровня фибриногена в крови	1
Биохимические исследования для госпитализации в терапевтическое отделение (15 параметров)	1
Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	1
Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1
Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови / Карбогидратный антиген - 125 (СА-125)	1
Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови / Карбогидратный антиген - 15-3 (СА-15-3)	1
Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови / Карбогидратный антиген - 19-9 (СА-19-9)	1
Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови (РЭА)	1
Карбогидратный антиген - 72-4 (СА-72-4)	1
Альфа-фетопротеин (АФП)	1
Общий и свободный простатические специфические антигены (ПСА общ. И ПСА св.), соотношение ПСА св./ПСА общ.	1
Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови	1
Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	1
Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 в крови	
Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В ( <i>Hepatitis B virus</i> ) в крови	1
Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С ( <i>Hepatitis C virus</i> ) в крови	1
Взятие крови из периферической вены	1
Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	1

Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с антибиотикограммой	1
Сбор секрета простаты	1
Микроскопическое исследование отделяемого из уретры	1
Получение соскоба из уретры	1
Компьютерная томография органов грудной полости	1
Эхокардиография	1
Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1
Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	1
Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1
Ультразвуковое исследование щитовидной железы с оценкой регионарных лимфатических узлов	1
Ультразвуковое исследование околощитовидных желез	1
Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1
Трансректальное ультразвуковое исследование предстательной железы и семенных пузырьков	1
Регистрация и расшифровка электрокардиограммы	1
Дневной стационар (хир.профиля) 1 день	1
Эзофагогастродуоденоскопия	1
Биопсия желудка с помощью эндоскопии	1
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала-малый биопсийный материал с определением <i>Helicobacter pylori</i>	1
Тотальная внутривенная анестезия	1
Колоноскопия	1