

PLATINUM CHECK-UP ДЛЯ ЖЕНЩИН

№	НАЗВАНИЕ ПРОЦЕДУРЫ	КОЛИЧЕСТВО
КОНСУЛЬТАЦИИ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ		
1	Приём (осмотр, консультация) врача-терапевта	2
2	Приём (осмотр, консультация) врача-гинеколога	1
3	Приём (осмотр, консультация) врача-хирурга	1
4	Приём (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	1
5	Приём (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	1
ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА		
1	Клинический анализ крови: общий анализ, лейкоформула, СОЭ (с микроскопией мазка крови при наличии патологических сдвигов)	
2	Аланинаминотрансфераза (АлАТ, АЛТ, глутамино-пировиноградная трансминаза, ГПТ)	
3	Аспартатаминотрансфераза (АсАТ, АСТ, глутамино-щавелевоуксусная трансминаза, ГЩТ)	
4	Билирубин общий	
5	Билирубин прямой (Билирубин конъюгированный, связанный)	
6	Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ, глутамилтранспептидаза)	
7	Гликированный гемоглобин HbA1C	
8	Глюкоза	
9	Гомоцистеин	
10	Инсулин	
11	Кальцитонин	
12	Креатинин	
13	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ, L-лактат, НАД+Оксидоредуктаза)	
14	Латентная (ненасыщенная) железосвязывающая способность сыворотки крови (ЛЖСС, НЖСС)	
15	Ферритин	
16	Фолиевая кислота	
17	Фосфатаза щелочная (ЩФ)	
18	Активный витамин В12 (Голотранскобаламин, Active-В12)	
19	25-ОН витамин D общий	
20	Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ)	

№	НАЗВАНИЕ ПРОЦЕДУРЫ	КОЛИЧЕСТВО
---	--------------------	------------

ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА

21	Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО, микросомальные антитела)	
22	Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин)	
23	Тироксин свободный (Т4 свободный)	
24	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный)	
25	Гемостазиограмма (коагулограмма) расширенная	
26	Липидный профиль расширенный	
27	Антитела классов IgM и IgG к вирусу гепатита D, суммарно	
28	Антитела классов IgM и IgG к вирусу гепатита С, суммарно	
29	HBs-антиген вируса гепатита В (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген), качественный тест	
30	Альфа-фетопротеин (АФП)	
31	СА-125 (Углеводный антиген 125)	
32	СА-15-3 (Углеводный антиген 15-3)	
33	СА-19-9 (Углеводный антиген 19-9)	
34	Раково-эмбриональный антиген (РЭА, карциноэмбриональный антиген)	
35	Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников (гены BRCA1, BRCA2)	
36	HE4 (Белок 4 эпидидимиса человека)	
37	Анализ мочи общий (Анализ мочи общий с микроскопией осадка)	
38	Микроскопия гинекологического мазка	
39	Жидкостная цитология. Цитологическое исследование биоматериала шейки матки (окрашивание по Папаниколау, технология ThinPrep®)* (гинекологический мазок)	
40	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) 14 типов: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 (гинекологический мазок)	

ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА

1	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости	1
2	Ультразвуковое исследование щитовидной железы	1
3	Урологическое ультразвуковое исследование (женское): почек, надпочечников, мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1
4	Комплексное гинекологическое ультразвуковое исследование: матка, яичники (трансабдоминальное + трансвагинальное)	1
5	Ультразвуковое исследование молочных желёз и регионарных лимфатических узлов	1
6	Функция внешнего дыхания (спирография, регистрация и расшифровка)	1
7	ЭКГ покоя. Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1
9	Биоимпедансметрия	1

№	НАЗВАНИЕ ПРОЦЕДУРЫ	КОЛИЧЕСТВО
ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА		
10	Дуплексное сканирование сосудов шеи и вертебробазилярной области	1
11	Эхокардиография	1
ЦЕНА		60 000 ₽