

84 ОБС	TORCH-инфекции: anti-CMV IgG/ IgM, anti-HSV(1 и 2 тип) IgG/ IgM, anti-Rubella IgG/IgM, anti- Toxoplasma IgG/IgM	030 ●	75 ОБС	Щитовидная железа: расширенное обследование ТТГ, АТ-ТПО, АТ-ТГ, Т4 своб., Т3 своб.	030 ●	88 ОБС	Планирование беременности: диагностика урогенитальных инфекций Микроскоп. иссл-е мазка, ПЦР: Chl. trachomatis, HSV I, II, M. hominis, U. urealyticum, N. gonorrhoeae, Tr. vaginalis, M. genitalium, U. parvum	085 <input type="text"/> 076 <input type="text"/>
97 ОБС	ОРЗ, ОРВИ (насморк, кашель, боль в горле) ОАК, Лейкоформ., СОЭ, anti-Mycoplasma pneumoniae IgM/IgG, anti-Chlamydomphi- la pneumoniae IgG/IgM, anti-Bordetella per. IgG/IgM, anti-Resp. syncyt. vir. IgG/ IgM, Посев на флору и АЧ (отд-е верхн. дых. путей), Цитол. иссл-е соскобов со слизистой оболочки полости носа	030 ● 063 п ● 206 ЭЙМС 054 <input type="text"/> 054 <input type="text"/>	71 ОБС	Диагностика остеопороза Са, Фосфор, Остеокальцин, Паратгормон, ДПИД	030 ● 047 <input type="text"/> (моча)	Бланк МБ и ПЦР		
51 ОБС	Профилактика заболеваний сердца и сосудов и их осложнений Протромбин, МНО, Фибриноген, Холестерин общий, ЛПВП, ЛПНП, Холестерин не-ЛПВП, Триглицериды, Высоочувствительный С-реактивный белок, Гомоцистеин	030 ● 016 ● 017г ●	63 ОБС	Боли в суставах: расширенное обследование Са, Р, Остеокальцин, Паратгормон, Асл-О, С-реакт. белок, РФ, АЛЩП, АТ к Chl. trachomatis (IgG; IgA), АТ к Yersinia enterocolitica (IgA; IgG), ДПИД	030 ● 039 ● 047 <input type="text"/> (моча)	85 ОБС	Беременность: 1-й триместр (1-13 недели) ОАК, Лейкоформ., СОЭ, Гр. кр., Резус-ф-р, ВИЧ 1, 2, HBsAg, anti-HCV, Сифилис (anti-Tr. pallidum IgG+IgM), Сифилис RPR, anti-HCV, anti-Toxoplasma IgG/IgM, anti-Rubella IgG/IgM, anti-CMV IgG/IgM, anti-HSV IgG/IgM, ТТГ, Глюкоза, Общ. белок, Мочев., Креат., Билир. общ., Билир. прям., АлАТ, АсАТ, АЧТВ, Протромбин, МНО, Фибриноген	030 ● 030 ● 016 ● 063 п ●
54 ОБС	Липидный профиль: скрининг Холестерин общий, ЛПВП, ЛПНП, Холестерин не-ЛПВП, Триглицериды	030 ●	64 ОБС	Боли в суставах: скрининг Ревматоидный фактор, АЩЦП, С-реактивный белок, АСЛ-О, Антинуклеарный фактор (HEp-2, титры), Антитела к экстрагируемому нуклеарному антигену IgG	030 ● 288 ●	ВИЧ	Беременность: 2-й триместр (14-28 недели) ОАК, Лейкоформ., СОЭ, ТТГ	030 ● 063 п ●
53 ОБС	Липидный профиль: расширенный Холестерин общий, ЛПВП, ЛПНП, Холестерин не-ЛПВП, Триглицериды, Индекс атерогенности, Аполипопротеин А1, Аполипопротеин В, Липопротеин (а), ЛПОНП	030 ●	64 ОБС	Артриты при ревматических заболеваниях АСЛ-О; Антинуклеарные АТ, скрининг, ИФА, IgG; Общий анализ крови; С-реактивный белок; СОЭ; Ревматоидный фактор	030 ● 063 п ● 595 ●	86 ОБС	Беременность: 3-й триместр (от 29-30 недель) АЧТВ, Протромб., МНО, Фибриног., ОАК, Общ. белок, Мочев., Лейкоформ., СОЭ, Креат, Билир. общ., Билир. прям., АлАТ, АсАТ, ВИЧ 1, 2, HBsAg, anti-HCV, Сифилис (anti-Tr. Pallidum IgG+IgM), Глюкоза, ТТГ	030 ● 016 ● 063 п ●
128 ОБС	Липидный профиль не-натошак скрининг Холестерин общий, ЛПВП, ЛПНП, Холестерин не-ЛПВП, Триглицериды	030 ●	124 ОБС	Оценка метаболизма костной ткани и риска остеопороза: расширенное обследование ОАК, Лейкоформ., СОЭ, Mg, Са общий, Фосфор, Фосфатаза щел., СКД-ЕР1 – креат., АлАТ, АсАТ, Глюкоза, Beta-Cross laps, P1NP	030 ● 063 п ● 061 г ●	87 ОБС	Скрининг новорожденных «ПЯТОЧКА» Исследования для выявления наследственных болезней обмена веществ Необходимо заполнить отдельный бланк!	
127 ОБС	Липидный профиль не-натошак расширенный Холестерин общий, ЛПВП, ЛПНП, Холестерин не-ЛПВП, Триглицериды, Индекс атерогенности, Аполипопротеин А1, Аполипопротеин В, Липопротеин (а), ЛПОНП	030 ●	125 ОБС	Ревматоидный артрит ОАК, Лейкоформ., СОЭ, С-реактивный белок, Ревматоидный фактор, АЩЦП	030 ● 063 п ●	ВИЧ		
94 ОБС	Проблемы веса HbA1c, Глюкоза, Холест., ЛПВП, ЛПНП, Триглиц., ТТГ, Пролактин, Кортизол, Лептин	030 ● 396 ● 063 п ●	70 ОБС	Онкориск женский: шейка матки ПАП-тест, ВПЧ расширенный скрининг и ПЦР	054 <input type="text"/> 054 <input type="text"/> 076 <input type="text"/>	НБО1		
57 ОБС	Обследование печени: скрининг АлАТ, АсАТ, ГГТ, Билир. общ., Билир. прям., Фосфатаза щел.	030 ●	2019 ВПЧ	Программа скрининга рака шейки матки – определение ДНК ВПЧ и цитологическое исследование соскоба шейки матки и цервикального канала методом жидкостной цитологии	241 <input type="text"/>	48 ОБС	Моя здоровая няня ВИЧ 1, 2, HBsAg, anti-HCV, Сифилис RPR, ГГТ, Каннабиноиды (марихуана), Опиаты, Иссл-е на энтеробиоз (тампон), Ан. кала на прост., Ан. кала на я/г, Микроск. иссл-е мазка, Посев на S. aureus и АЧ (отд-е носа), Посев на гонококк и АЧ (отд-е полов. орг.), Tr. vaginalis (урогенит. соскоб), Посев на патог. кишечн. гр. и АЧ	030 ● 006 <input type="text"/> (моча) 028 ККЛ 053 <input type="text"/> 085 <input type="text"/> 092 СрКБ 076 <input type="text"/> 206 ЭЙМС 095 ЭЙМС
56 ОБС	Обследование печени: расширенное Протромб., МНО, АлАТ, АсАТ, ГГТ, Глюкоза, Мочев., Билир. общ., Билир. прям., Фосфатаза щел., Общ. белок, Холест., Холинэст., HBsAg, anti-HCV	030 ● 016 ●	80 ОБС	Женский гормональный профиль: дисфункция яичников, нарушения менструального цикла ФСГ, ЛГ, Пролактин, Эстрадиол, Тестостерон, ТТГ, ДЭА-504, Кортизол, 17-ОН-прогест., ГСПГ	030 ● 056 ●	Бланк МБ и ПЦР	Секс в большом городе: 6 инфекций (анализ крови) ВИЧ 1, 2, HBsAg, anti-HVC, anti-HCV, Сифилис RPR, Сифилис (anti-Tr. pallidum IgG+IgM), anti-Chl. trachomatis IgA/IgG, anti-HSV (2 тип) IgG	030 ●
61 ОБС	Обследование почек: скрининг Креат., Мочев., Общ. белок, К/На/Сл, ОАМ	030 ● 043 ССМ	СПКЯ1	Диагностика СПКЯ, комплекс №1. Лабораторная диагностика гиперандрогении. Тестостерон, ГПСГ, ДЭА-504, Андростендион, Оценка инсулинорезистентности НОМА	030 ● 056 ●	ВИЧ	Секс в большом городе: 14 инфекций + мазок на микрофлору Микроскоп. иссл-е мазка; ВИЧ 1, 2, anti-Tr. pallidum IgM+IgG, HBsAg, anti-HCV; ПЦР: Chl. trachomatis, M. hominis, Ureaplasma SPP, G. vaginalis, N. gonorrhoeae, Tr. vaginalis, M. genitalium, HSV I, II; HPV 16, 18	085 <input type="text"/> 076 <input type="text"/> 030 ●
60 ОБС	Обследование почек: расширенное ОАК, Креат., Мочев., Общ. белок, К/На/Сл, Р, Са, Общ. белок (сут. моча), Альбум. (сут. моча), Проба Реберга (сут. моча), ОАМ Диурез _____мл, рост _____м, вес _____кг	030 ● 063 п ● 043 ССМ 180 СКК	82 ОБС	Оценка андрогенного статуса Тестостерон, ГСПГ, 17-ОН-прогест., ДЭА-504	030 ●	92 ОБС	Секс в большом городе: 8 инфекций + мазок на микрофлору Микроскоп. иссл-е мазка, ВИЧ 1, 2, anti-Tr. pallidum IgM+IgG, HBsAg, anti-HCV; ПЦР: Chl. trachomatis, M. hominis, Ureaplasma SPP, N. gonorrhoeae, Tr. vaginalis, M. genitalium	085 <input type="text"/> 076 <input type="text"/> 030 ●
66 ОБС	Контроль диабета: скрининг HbA1c, Глюкоза	030 ● 063 п ●	68 ОБС	Диагностика анемий ОАК, Лейкоформ., Ретикулоциты, Трансферрин, Fe, Ферритин, Вит. В12, Фолиевая к-та, ЛЖСС	030 ● 063 п ●	Бланк МБ и ПЦР ВИЧ	Секс в большом городе: 8 инфекций + мазок на микрофлору Микроскоп. иссл-е мазка, ВИЧ 1, 2, anti-Tr. pallidum IgM+IgG, HBsAg, anti-HCV; ПЦР: Chl. trachomatis, N. gonorrhoeae, Tr. vaginalis, M. genitalium	085 <input type="text"/> 076 <input type="text"/> 030 ●
65 ОБС	Контроль диабета: расширенный HbA1c, Глюкоза, Креат., Холест., ЛПВП, ЛПНП, Холестерин не-ЛПВП, Триглиц., Гомоцист., Альб. (сут. моча), Проба Реберга (сут. моча), Глюкоза (сут. моча) Диурез _____мл, рост _____м, вес _____кг	030 ● 017г ● 063 п ● 180 СКК	83 ОБС	Хочу стать мамой: комплексное обследование ОАК, Гр. кр., Резус-ф-р, ВИЧ 1, 2, HBsAg, anti-HCV, Сифилис (anti-Tr.pallidum IgG+IgM), АлАТ, АсАТ, Билир. общ., Глюкоза, Креат., Общ. белок, ФСГ, ЛГ, Пролактин, Е2, ТТГ, Тестостерон, ДЭА-504, anti-Rubella IgG, anti-Toxoplasma IgG, anti-CMV IgG, anti-HSV IgG, anti-Chl. trachomatis IgA/IgG	030 ● 030 ● 063 п ●	Бланк МБ и ПЦР ВИЧ	Секс в большом городе: 8 инфекций + мазок на микрофлору Микроскоп. иссл-е мазка, ВИЧ 1, 2, anti-Tr. pallidum IgM+IgG, HBsAg, anti-HCV; ПЦР: Chl. trachomatis, N. gonorrhoeae, Tr. vaginalis, M. genitalium	085 <input type="text"/> 076 <input type="text"/> 030 ●
76 ОБС	Щитовидная железа: скрининг ТТГ, АТ-ТПО, Т4 своб.	030 ●	ВИЧ	Заполнить графу «Адрес прописки»			Заполнить графу «Адрес прописки»	

