

ООО "Медицинский центр "Петроградский"

Российская Федерация, 197136, Санкт-Петербург,

ул. Ординарная, д.5, лит.А, пом. 3Н

тел 8 (812) 232-24-20

Код АльфаЛаб	КОМПЛЕКСНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ - ПАНЕЛИ	Срок выполнения	Правила взятия биоматериала	Стоимость, руб.
Панель "Диагностика гепатитов"				
19-02-010	1.АТ к вирусу гепатита А IgM, 2.Антиген «с» вируса гепатита В (HBsAg), 3.АТ к вирусу гепатита С (анти-HCV) (суммарные).	2 р.д.	сыворотка крови	1250
Панель "Функция печени"				
19-03-010	1.АЛТ, 2.АСТ, 3.ГГТП, 4.Билирубин общий, 5.Билирубин прямой + непрямой, 6.Щелочная фосфатаза, 7. Протромбин.	1 р.д.	сыворотка крови, пробирка с голубой крышкой	1030
Панель "Функция почек"				
19-03-015	1.Общий анализ мочи*, 2..Калий/Натрий/Хлор, 3. Кальций общий, 4. Магний, 5. Фосфор, 6. Креатинин. 7. Мочевина * - разовая порция мочи.	1 р.д.	сыворотка крови, моча разовая	1340
Панель "Скрининг работы щитовидной железы"				
19-03-001	1.ТТГ (тиреотропный гормон), 2.Т4 свободный, 3.Антитела к ТПО.	1 р.д.	сыворотка крови	1220
Панель "Развернутое исследование функций щитовидной железы"				
19-03-005	1.Общий Т3, 2.Т3 свободный, 3.Общий Т4, 4.Т4 свободный, 5.Тиреоглобулин, 6.ТТГ(чувствительный), 7.Антитела к ТГ, 8.Антитела к ТПО.	1 р.д.	сыворотка крови	3300
Панель "Обследование на анемию"				

19-03-030	<ol style="list-style-type: none"> 1.Общий анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов), 2.Лейкоцитарная формула (микроскопия), 3.Подсчет ретикулоцитов, 4.СОЭ (Вестергрэн), 5.Железо, 6.Железосвязывающая способность сыворотки, 7.Трансферрин, 8.Ферритин, 9.Витамин В12, 10.Фолиевая кислота. 	1 р.д.	сыворотка крови, кровь ЭДТА	3060
Панель "Обязательное ежегодное обследование"				
19-00-005	<ol style="list-style-type: none"> 1. Общий анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов), 2.СОЭ (Вестергрэн), 3.Общий анализ мочи*, 4.АСТ, 5.АЛТ, 6.ГГТП, 7.Щелочная фосфатаза, 8.Глюкоза, 9.Билирубин общий, 10.Триглицериды, 11.Холестерин, 12.Холестерин ЛПНП, 13.Холестерин ЛПВП, 14.Общий белок, 15.Калий/Натрий/Хлор, 16.Кальций общий, 17.Железо, 18.Креатинин, 19.Мочевина, 20.Мочевая кислота, 21.Т4 свободный, 22.ТТГ (чувствительный). <p>* моча разовая</p>	1 р.д.	сыворотка крови, кровь ЭДТА, для глюкозы отдельная пробирка с серой крышкой, моча разовая	3580
Панель "Здоровый мужчина"				
19-00-040	<ol style="list-style-type: none"> 1.Тестостерон, 2.Глобулин, связывающий половые гормоны (SHBG), 3.ДГЭА-С 4.Эстрадиол, 5.ЛГ, 6.ТТГ, 7.Пролактин, 8.ПСА общий, 9.ПСА свободный. 	1 р.д.	сыворотка крови	2100
Панель "Группы риска"				
19-02-001	<ol style="list-style-type: none"> 1.АТ к вирусу иммунодефицита человека 1,2 (ВИЧ 1,2), 2.АТ к Treponema pallidum (IgM и IgG) РПГА, 3.Антиген "s" вируса гепатита В (HBsAg), 4.АТ к вирусу гепатита С (анти-HCV) (суммарные). 	2 р.д.	сыворотка крови	1090
Панель "Он и Она"				

19-02-005	1.Chlamydia trachomatis, 2.Mycoplasma hominis, 3.Ureaplasma urealyticum, 4. Ureaplasma parvum, 5.Neisseria gonorrhoeae, 6.Gardnerella vaginalis, 7.Trichomonas vaginalis, 8.Вирус папилломы человека(HPV) типы 16, 18, 9.Вирус простого герпеса(HSV) типы 1,2.	4 р.д.	соскоб из уретры, цервикального канала, влагалища	1800
Панель "Женская онкологическая настороженность: скрининг"				
19-00-035	1.АФП, 2.РЭА, 3.СА -15-3, 4.СА 125, 5.СА 19-9, 6.Хорионический гонадотропин (ХГЧ).	1 р.д.	сыворотка крови	3300
Панель "Мужская онкологическая настороженность: скрининг"				
19-00-030	1.АФП, 2.ПСА общий, 3.ПСА свободный, 4.РЭА, 5.СА 19-9.	1 р.д.	сыворотка крови	2800
Панель "Диагностика инфекций урогенитального тракта 7"				
19-02-025	Chlamidia trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis.	2 р.д.	Соскоб из уретры, влагалища и/или цервикального канала	1400
Панель "Диагностика инфекций урогенитального тракта 10"				
19-02-020	Цитомегаловирус, Вирус простого герпеса (HSV) типы 1 и 2, Вирус папилломы человека (HPV) типы 16 и 18, Chlamidia trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis.	2 р.д.	Соскоб из уретры, влагалища и/или цервикального канала	2000
Панель "Кардиориск"				
19-03-020	1.АЛТ, 2.АСТ, 3.ЛДГ, 4.Креатинкиназа, 5.Креатинкиназа МВ, 6.Триглицериды, 7.Холестерин, 8.Холестерин ЛПНП, 9.Холестерин ЛПВП, 10.Тропонин I, 11.Гомоцистеин, 12.Калий/ Натрий/ Хлор, 13.С-реактивный белок (ультрачувствит.), 14.Протромбиновое время + МНО	2 р.д.	сыворотка крови, плазма цитрат	4300
Панель "Обследование мужчины старше 45"				

19-00-020	1. Гомоцистеин, 2. С-реактивный белок (ультрачувствительный), 3. Гликозилированный гемоглобин, 4. Простатический специфический антиген (ПСА) общий, 5. Простатический специфический антиген (ПСА) свободный, 6. Тестостерон, 7. Липидограмма, 8. Исследование кала на скрытую кровь**.	1 р.д.	сыворотка крови, кровь ЭДТА, моча разовая, кал	4040
Панель "Обследование женщины старше 45"				
19-00-025	1. Гомоцистеин, 2. С-реактивный белок (ультрачувствительный), 3. Гликозилированный гемоглобин, 4. СА 15 - 3, 5. СА - 125, 6. Эстрадиол, 7. В-Cross Laps, 8. ТТГ (чувствительный), 9. Исследование кала на скрытую кровь**.	7 р.д.	сыворотка крови, кровь ЭДТА, кал	5440
Панель "На госпитализацию"				
19-00-010	1. Общий анализ крови (CBC/Diff - 5 фракций лейкоцитов), 2. СОЭ (Вестергрэн), 3. Группа крови+резус фактор, 4. Общий анализ мочи*, 5. АСТ, 6. АЛТ, 7. Калий/Натрий/Хлор, 8. Кальций общий, 9. Билирубин общий, 10. Глюкоза, 11. Общий белок, 12. Креатинин, 13. Мочевина, 14. Протромбиновое время + МНО, 15. Тромбиновое время, 16. Фибриноген, 17. АЧТВ, 18. Антитромбин III, 19. АТ к вирусу иммунодефицита человека 1, 2 (ВИЧ 1,2), 20. АТ к Treponema pallidum (IgM и IgG) ИФА, 21. Антиген "s" вируса гепатита В (HBsAg), 22. АТ к вирусу гепатита С (анти-HCV) (суммарные)	2 р.д.	сыворотка крови, кровь ЭДТА, плазма цитрат, моча разовая	4300
Панель "Скрининг гельминтозов"				
19-00-015	1. Антитела к антигенам 4 гельминтов (описторхоз, токсокароз, трихинеллез, эхинококкоз) IgG, 2. Суммарные антитела к лямблиям (IgM+IgG+IgA), 3. Антитела к антигенам аскарид IgG.	7 р.дн.	сыворотка крови	1640
Панель "Обследование системы пищеварения"				

19-03-035	<p>1.АЛТ, 2.АСТ, 3.ГГТП, 4.Общий белок, 5.Альбумин , 6.Альфа-амилаза, 7.Альфа-амилаза панкреатическая, 8. Липаза, 9.Щелочная фосфатаза, 10.Билирубин общий, 11.Билирубин прямой, 12. АТ к Helicobacter pylori IgG (колич.) 13.Общий анализ кала*</p> <p>* * кал</p>	2 р.д.	сыворотка крови, кал	2360
Панель "Садик ждет/Первый раз в первый класс"				
19-00-050	<p>1. Клинический анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы и тромбоцитов, без СОЭ (скорость оседания эритроцитов), 2.СОЭ(Вестергрэн), 3.Общий анализ мочи*, 4.Глюкоза, 5. Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов.</p> <p>* моча разовая</p>	1 р.д.	сыворотка крови, кровь ЭДТА. Для глюкозы отдельная пробирка с серой крышкой. Моча разовая в стерильный контейнер. Кал в одноразовый стерильный контейнер	1100
Панель "Диагностика инфекций урогенитального тракта 12"				
19-02-015	<p>ПЦР хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis)</p> <p>ПЦР гарднерелла (Gardnerella vaginalis)</p> <p>ПЦР микоплазма генитальная (Mycoplasma genitalium)</p> <p>ПЦР микоплазма хоминис (Mycoplasma hominis)</p> <p>ПЦР гонококк (Neisseria gonorrhoeae)</p> <p>ПЦР трихомонада (Trichomonas vaginalis)</p> <p>ПЦР типирование уреоплазм (Ureaplasma urealiticum/ Ureaplasma parvum)</p> <p>ПЦР простой герпес тип 1,2 (Herpes Simplex Virus - type 1, 2)</p> <p>ПЦР Генотипирование вирусов папилломы человека высокого риска онкогенности (HPV). Типы: 6, 11 (качественный результат)</p> <p>ПЦР кандиды альбиканс (Candida albicans)</p> <p>ПЦР Скрининг на вирусы папилломы человека высокого риска онкогенности (HPV скрининг). Типы: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 52,58, 59</p> <p>ПЦР цитомегаловирус (вирус герпеса 5 типа) (Cytomegalovirus 5)</p>	2 р.д.	<p>Пробирка типа «Эппендорф» с транспортной средой. Используется для взятия материала (кроме спермы) из половых органов. Зонд-тампоны с деревянным стержнем для взятия материала не использовать!!! Условия хранения материала: при комнатной температуре (18-25 °С) – в течение 48 часов; при температуре 2–8 °С – в течение 14 суток; при температуре минус 20 °С и ниже – до 1 месяца (допускается только однократное замораживание-размораживание материала).</p>	3070
Панель "Женское здоровье"				

19-00-045	1. Клинический анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы и тромбоцитов, СОЭ, 2. Общий анализ мочи*, 3. АСТ, 4. АЛТ, 5. Билирубин общий, 6. Железо, 7. СА-125, 8. Общий белок, 9. Холестерин, 10. Глюкоза, 11. Т4 свободный, 12. ТТГ (чувствительный), 13. ЛГ, 14. ФСГ, 15. СА 15-3, 16. Пролактин. *моча разовая	2 р.д.	сыворотка крови, кровь ЭДТА. Для глюкозы отдельная пробирка с серой крышкой. Моча разовая в стерильный контейнер.	4500
-----------	---	--------	---	------

Забор анализа - 300 руб.

