

_____/Гераськина Н.Б./

Код услуги	Наименование программы	Цена
06.08.00.00.0215	Базовое обследование	5 440,00
06.08.00.00.0216	Базовый ЧЕК АП (Жен)	13 720,00
06.08.00.00.0217	Базовый ЧЕК АП (Муж)	13 360,00
06.08.00.00.0218	Стандартный ЧЕК АП (Жен)	31 220,00
06.08.00.00.0219	Стандартный ЧЕК АП (Муж)	30 860,00
06.08.00.00.0220	Люкс ЧЕК АП (Жен)	47 840,00
06.08.00.00.0221	Люкс ЧЕК АП (Муж)	47 490,00
06.08.00.00.0222	Супер Люкс ЧЕК АП (Жен) (в условиях стационара)	71 720,00
06.08.00.00.0223	Супер Люкс ЧЕК АП (Муж) (в условиях стационара)	67 790,00
06.08.00.00.0224	Программа обследования сердечно-сосудистой системы	14 400,00
06.08.00.00.0225	Программа обследования пищеварительной системы стандарт	14 320,00
06.08.00.00.0226	Программа обследования пищеварительной системы расширенная	39 000,00
06.08.00.00.0227	Программа обследования мочевыделительной системы мужчин	6 960,00
06.08.00.00.0228	Программа обследования мочевыделительной системы женщин	4 170,00
06.08.00.00.0229	Программа обследования нервной системы	13 610,00

Программа "Базовое обследование"

Код услуги	06.08.00.00.0215
Код преискуранта	Наименование мероприятия
02.02.26.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный
02.03.01.01.0023	Клинический анализ крови с микроскопией мазка + СОЭ
02.03.01.02.0008	Анализ мочи общий \ Общий анализ мочи с микроскопией мочевого осадка
02.03.01.05.0081	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови \ АлАТ
02.03.01.05.0082	Исследование уровня альфа-амилазы в крови \ Альфа-амилаза
02.03.01.05.0010	Исследование уровня общего билирубина в крови \ Билирубин общий
02.03.01.05.0016	Исследование уровня глюкозы в крови \ Глюкоза
02.03.01.05.0022	Исследование уровня креатинина в крови \ Креатинин с расчетом СКФ (по формуле СКД-ЕPI)
02.03.01.05.0099	Исследование уровня липопротеидов в крови \ Липидограмма с расчетом коэффициента атерогенности
02.03.04.02.0036	Снятие и расшифровка ЭКГ в покое
02.02.26.01.0006	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный \ Повторная Консультация терапевта

Стоимость программы

5440,00

Код услуги	06.08.00.00.0216
	Наименование мероприятия
02.02.26.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный \ Первичная Консультация терапевта
02.03.01.01.0023	Клинический анализ крови с микроскопией мазка + СОЭ
02.03.01.05.0087	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови \\ HbA1гликированный Hb
02.03.01.02.0008	Анализ мочи общий \\ Общий анализ мочи с микроскопией мочевого осадка
02.03.01.05.0016	Исследование уровня глюкозы в крови \\ Глюкоза
02.03.01.05.0022	Исследование уровня креатинина в крови \\ Креатинин
02.03.04.02.0036	Снятие и расшифровка ЭКГ в покое
02.03.01.07.0032	Скрининговая коагулограмма (АЧТВ, протромбиновый по Квику , МНО, фибриноген, тромбиновое время).
02.03.01.05.0099	Исследование уровня липопротеидов в крови \\ Липидограмма с расчетом коэффициента атерогенности
02.03.02.03.0135	Рентгенография грудной клетки (в 2-х проекциях)
02.03.02.02.0043	УЗИ щитовидной железы в режиме цветного доплеровского картирования
02.02.16.01.0009	Приём врача-офтальмолога первичный
02.02.15.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога первичный
02.02.13.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный
02.02.01.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога первичный
02.03.02.02.0009	УЗИ органов малого таза трансвагинальным датчиком
02.03.01.03.0052	Микроскопическое исследование урогенитальных мазков + микрофлора

Код услуги	06.08.00.00.0217
	Наименование мероприятия
02.02.26.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный \ Первичная Консультация терапевта
02.03.01.01.0023	Клинический анализ крови с микроскопией мазка + СОЭ
02.03.01.02.0008	Анализ мочи общий \ Общий анализ мочи с микроскопией мочевого осадка
02.03.01.05.0016	Исследование уровня глюкозы в крови \ Глюкоза
02.03.01.05.0022	Исследование уровня креатинина в крови \ Креатинин
02.03.04.02.0036	Снятие и расшифровка ЭКГ в покое
02.03.01.07.0032	Скрининговая коагулограмма (АЧТВ, протромбиновый по Квику , МНО, фибриноген, тромбиновое время).
02.03.01.05.0087	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови \ HbA1гликированный Hb
02.03.01.05.0099	Исследование уровня липопротеидов в крови \ Липидограмма с расчетом коэффициента атерогенности
02.03.02.03.0135	Рентгенография грудной клетки (в 2 проекциях)
02.03.02.02.0043	УЗИ щитовидной железы в режиме цветного доплеровского картирования
02.02.13.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный \ Первичная Консультация невролога
02.02.15.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога первичный \ Первичная Консультация ЛОР-врача
02.02.16.01.0009	Приём врача-офтальмолога первичный
02.03.02.02.0023	УЗИ предстательной железы ректальным датчиком\ТРУЗИ
02.02.28.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (Первичная консультация врача-уролога)

Программа "Стандартный ЧЕК АП (Жен)"

Код услуги	06.08.00.00.0218
	Наименование мероприятия
02.02.26.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный \ Первичная Консультация терапевта
02.02.11.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный
02.03.01.01.0023	Клинический анализ крови с микроскопией мазка + СОЭ
02.03.01.02.0008	Анализ мочи общий \ Общий анализ мочи с микроскопией мочевого осадка
02.03.01.07.0032	Скрининговая коагулограмма (АЧТВ, протромбиновый по Квику , МНО, фибриноген, тромбиновое время).
02.03.01.05.0099	Исследование уровня липопротеидов в крови \ Липидограмма с расчетом коэффициента атерогенности
02.03.01.05.0016	Исследование уровня глюкозы в крови \ Глюкоза
02.03.01.05.0093	Исследование уровня С-реактивного белка в крови \ С-реактивный белок(колич)
02.03.01.05.0022	Исследование уровня креатинина в крови \ Креатинин
02.03.01.05.0008	Исследование уровня общего белка в крови \ Белок общий
02.03.01.05.0081	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови\ АлАТ
02.03.01.05.0010	Исследование уровня общего билирубина в крови \ Билирубин общий
02.03.01.05.0087	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови \ HbA1гликированный Hb
02.03.01.05.0083	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови \ АсАТ
02.03.02.03.0135	Рентгенография грудной клетки (в 2 проекциях)
02.03.04.02.0036	Снятие и расшифровка ЭКГ в покое
02.03.02.02.0046	Эхокардиография \ Эхокардиография стандартный протокол (диагностическая)

02.03.02.02.0005	Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки) и почек
02.03.02.02.0043	УЗИ щитовидной железы в режиме цветного доплеровского картирования
02.03.02.02.0009	УЗИ органов малого таза трансвагинальным датчиком
02.02.01.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога первичный (Первичная консультация гинеколога)
02.03.01.03.0052	Микроскопическое исследование урогенитальных мазков + микрофлора
02.03.04.02.0015	Исследование функции внешнего дыхания \ \ Спирометрия с регистрацией петли ""поток-объем"" с выполнением бронхолитической пробы "
02.03.04.02.0014	Электрокардиография с физическими упражнениями \ \ Тредмил-тест
02.03.02.02.0033	Ультразвуковая доплерография артерий \ \ Цветное доплеровское картирование внечерепных отделов брахиоцефальных артерий
02.02.13.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный \ Первичная Консультация невролога
02.02.16.01.0009	Приём врача-офтальмолога первичный
02.02.15.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога первичный
02.02.29.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (Консультация эндокринолога первичная)
02.03.04.02.0008	Холтеровское мониторирование \ \ Суточное мониторирование ЭКГ-многоканальное (Монитор Холтер 12-каналов 24 часа)
02.03.01.09.0082	Исследование уровня тиреотропного гормона в крови \ \ ТТГ

Стоимость программы

31 220,00

Код услуги	06.08.00.00.0219
	Наименование мероприятия
02.02.26.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный \ Первичная Консультация терапевта
02.02.11.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный
02.03.01.01.0023	Клинический анализ крови с микроскопией мазка + СОЭ
02.03.01.02.0008	Анализ мочи общий \ \ Общий анализ мочи с микроскопией мочевого осадка
02.03.01.07.0032	Скрининговая коагулограмма (АЧТВ, протромбиновый по Квику , МНО, фибриноген, тромбиновое время).
02.03.01.05.0099	Исследование уровня липопротеидов в крови \ \ Липидограмма с расчетом коэффициента атерогенности
02.03.01.05.0016	Исследование уровня глюкозы в крови \ \ Глюкоза
02.03.01.05.0093	Исследование уровня С-реактивного белка в крови \ \ С-реактивный белок(колич)
02.03.01.05.0022	Исследование уровня креатинина в крови \ \ Креатинин
02.03.01.05.0008	Исследование уровня общего белка в крови \ \ Белок общий
02.03.01.05.0081	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови\ \ АлАТ
02.03.01.05.0010	Исследование уровня общего билирубина в крови \ \ Билирубин общий
02.03.01.05.0087	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови \ \ HbA1гликированный Hb
02.03.01.05.0083	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови \ \ АсАТ
02.03.01.09.0082	Исследование уровня тиреотропного гормона в крови \ \ ТТГ
02.03.04.02.0036	Снятие и расшифровка ЭКГ в покое
02.03.02.02.0046	Эхокардиография \ \ Эхокардиография стандартный протокол (диагностическая)

02.03.02.02.0005	Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки) и почек
02.03.02.03.0135	Рентгенография грудной клетки (в 2 проекциях)
02.03.02.02.0043	УЗИ щитовидной железы в режиме цветного доплеровского картирования
02.03.02.02.0023	УЗИ предстательной железы ректальным датчиком\ТРУЗИ
02.02.28.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (Первичная консультация врача-уролога)
02.03.04.02.0015	Исследование функции внешнего дыхания \ Спирометрия с регистрацией петли ""поток-объем"" с выполнением бронхолитической пробы "
02.03.04.02.0014	Электрокардиография с физическими упражнениями \ Тредмил-тест
02.03.02.02.0033	Ультразвуковая доплерография артерий \ Цветное доплеровское картирование внечерепных отделов брахиоцефальных артерий
02.02.13.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный \ Первичная Консультация невролога
02.02.16.01.0009	Приём врача-офтальмолога первичный (осмотр в боковом фокальном освещении, визометрия без коррекции, визометрия с коррекцией, офтальмоскопия с узким зрачком, определение цветоощущения, консультация, назначения, рекомендации)
02.02.15.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога первичный \ Первичная Консультация ЛОР-врача
02.02.29.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (Консультация эндокринолога первичная)
02.03.04.02.0008	Холтеровское мониторирование \ Суточное мониторирование ЭКГ-многоканальное (Монитор Холтер 12-каналов 24 часа)

Стоимость программы

30 860,00

Программа "Люкс ЧЕК АП (Жен)"

Код услуги	06.08.00.00.0220
	Наименование мероприятия
02.02.26.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный \ Первичная Консультация терапевта
02.03.01.01.0023	Клинический анализ крови с микроскопией мазка + СОЭ
02.03.01.02.0008	Анализ мочи общий \ \ Общий анализ мочи с микроскопией мочевого осадка
02.03.01.07.0032	Скрининговая коагулограмма (АЧТВ, протромбиновый по Квику , МНО, фибриноген, тромбиновое время).
02.03.01.05.0099	Исследование уровня липопротеидов в крови \ \ Липидограмма с расчетом коэффициента атерогенности
02.03.01.05.0016	Исследование уровня глюкозы в крови \ \ Глюкоза
02.03.01.05.0093	Исследование уровня С-реактивного белка в крови \ \ С-реактивный белок(колич)
02.03.01.05.0022	Исследование уровня креатинина в крови \ \ Креатинин
02.03.01.05.0008	Исследование уровня общего белка в крови \ \ Белок общий
02.03.01.05.0081	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови\ \ АлАТ
02.03.01.05.0010	Исследование уровня общего билирубина в крови \ \ Билирубин общий
02.03.01.05.0087	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови \ \ HbA1гликированный Hb
02.03.01.05.0083	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови \ \ АсАТ
02.03.01.09.0082	Исследование уровня тиреотропного гормона в крови \ \ ТТГ
02.03.04.02.0036	Снятие и расшифровка ЭКГ в покое
02.03.02.02.0046	Эхокардиография \ \ Эхокардиография стандартный протокол (диагностическая)

02.03.02.02.0005	Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки) и почек
02.03.03.02.0003	МРТ бесконтрастная ангиография сосудов головного мозга
02.03.02.02.0043	УЗИ щитовидной железы в режиме цветного доплеровского картирования
02.03.02.02.0009	УЗИ органов малого таза трансвагинальным датчиком
02.02.01.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога первичный (Первичная консультация гинеколога)
02.03.01.03.0052	Микроскопическое исследование урогенитальных мазков + микрофлора
02.03.02.04.0020	МСКТ органов грудной полости
02.03.04.02.0015	Исследование функции внешнего дыхания \\ Спирометрия с регистрацией петли ""поток-объем"" с выполнением бронхолитической пробы "
02.03.04.02.0014	Электрокардиография с физическими упражнениями \\ Тредмил-тест
02.03.05.02.0039	Видеогастродуоденоскопия (в том числе: определение кислотности раствором Конго-Рот, хелпил-тест, взятие биопсии при эндоскопических манипуляциях - не более 5 локализаций)
04.02.02.00.0002	Анестезия при эндоскопических исследованиях
02.03.02.02.0033	Ультразвуковая доплерография артерий \\ Цветное доплеровское картирование внечерепных отделов брахиоцефальных артерий
02.02.13.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный \\ Первичная Консультация невролога
02.02.16.01.0009	Приём врача-офтальмолога первичный (осмотр в боковом фокальном освещении, визометрия без коррекции, визометрия с коррекцией, офтальмоскопия с узким зрачком, определение цветоощущения, консультация, назначения, рекомендации)
02.02.16.02.0283	Тонометрия бесконтактная (1 глаз)
02.02.15.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный \\ Первичная Консультация ЛОР-врача
02.02.29.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (Консультация эндокринолога первичная)
02.03.04.02.0008	Холтеровское мониторирование \\ Суточное мониторирование ЭКГ-многоканальное (Монитор Холтер 12-каналов 24 часа)
02.02.11.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный

Стоимость программы

47 840,00

Код услуги	06.08.00.00.0221
	Наименование мероприятия
02.02.26.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный \ Первичная Консультация терапевта
02.03.01.01.0023	Клинический анализ крови с микроскопией мазка + СОЭ
02.03.01.02.0008	Анализ мочи общий \ \ Общий анализ мочи с микроскопией мочевого осадка
02.03.01.07.0032	Скрининговая коагулограмма (АЧТВ, протромбиновый по Квику , МНО, фибриноген, тромбиновое время).
02.03.01.05.0099	Исследование уровня липопротеидов в крови \ \ Липидограмма с расчетом коэффициента атерогенности
02.03.01.05.0016	Исследование уровня глюкозы в крови \ \ Глюкоза
02.03.01.05.0093	Исследование уровня С-реактивного белка в крови \ \ С-реактивный белок(колич)
02.03.01.05.0022	Исследование уровня креатинина в крови \ \ Креатинин
02.03.01.05.0008	Исследование уровня общего белка в крови \ \ Белок общий
02.03.01.05.0081	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови\ \ АлАТ
02.03.01.05.0010	Исследование уровня общего билирубина в крови \ \ Билирубин общий
02.03.01.05.0087	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови \ \ HbA1гликированный Hb
02.03.01.05.0083	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови \ \ АсАТ
02.03.01.09.0082	Исследование уровня тиреотропного гормона в крови \ \ ТТГ
02.03.04.02.0036	Снятие и расшифровка ЭКГ в покое
02.03.02.02.0046	Эхокардиография \ \ Эхокардиография стандартный протокол (диагностическая)
02.03.02.02.0005	Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки) и почек

02.03.02.02.0043	УЗИ щитовидной железы в режиме цветного доплеровского картирования
02.03.02.02.0023	УЗИ предстательной железы ректальным датчиком\ТРУЗИ
02.02.28.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (Первичная консультация врача-уролога)
02.03.02.04.0020	МСКТ органов грудной полости
02.03.04.02.0015	Исследование функции внешнего дыхания \ Спирометрия с регистрацией петли ""поток-объем"" с выполнением бронхолитической пробы "
02.03.04.02.0014	Электрокардиография с физическими упражнениями \ Тредмил-тест
02.03.05.02.0039	Видеогастродуоденоскопия (в том числе: определение кислотности раствором Конго-Рот, хелпил-тест, взятие биопсии при эндоскопических манипуляциях - не более 5 локализаций)
04.02.02.00.0002	Анестезия при эндоскопических исследованиях
02.03.02.02.0033	Ультразвуковая доплерография артерий \ Цветное доплеровское картирование внечерепных отделов брахиоцефальных артерий
02.03.03.02.0003	МРТ бесконтрастная ангиография сосудов головного мозга
02.02.13.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный \ Первичная Консультация невролога
02.02.16.01.0009	Приём врача-офтальмолога первичный (осмотр в боковом фокальном освещении, визометрия без коррекции, визометрия с коррекцией, офтальмоскопия с узким зрачком, определение цветоощущения, консультация, назначения, рекомендации)
02.02.16.02.0283	Тонометрия бесконтактная (1 глаз)
02.02.15.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный \ Первичная Консультация ЛОР-врача
02.02.29.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (Консультация эндокринолога первичная)
02.03.04.02.0008	Холтеровское мониторирование \ Суточное мониторирование ЭКГ-многоканальное (Монитор Холтер 12-каналов 24 часа)
02.02.11.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный

Стоимость программы

47 490,00

Программа "Супер Люкс ЧЕК АП (Жен)"

Код услуги	06.08.00.00.0222
	Наименование мероприятия
02.02.26.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный \ Первичная Консультация терапевта
02.03.01.01.0023	Клинический анализ крови с микроскопией мазка + СОЭ
02.03.01.02.0008	Анализ мочи общий \ Общий анализ мочи с микроскопией мочевого осадка
02.03.01.07.0032	Скрининговая коагулограмма (АЧТВ, протромбиновый по Квику , МНО, фибриноген, тромбиновое время).
02.03.01.05.0099	Исследование уровня липопротеидов в крови \ Липидограмма с расчетом коэффициента атерогенности
02.03.01.05.0016	Исследование уровня глюкозы в крови \ Глюкоза
02.03.01.05.0093	Исследование уровня С-реактивного белка в крови \ С-реактивный белок(колич)
02.03.01.05.0022	Исследование уровня креатинина в крови \ Креатинин
02.03.01.05.0008	Исследование уровня общего белка в крови \ Белок общий
02.03.01.05.0081	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови\ АлАТ
02.03.01.05.0010	Исследование уровня общего билирубина в крови \ Билирубин общий
02.03.01.05.0087	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови \ HbA1гликированный Hb
02.03.01.05.0083	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови \ АсАТ
02.03.01.09.0082	Исследование уровня тиреотропного гормона в крови \ ТТГ
02.03.01.10.0021	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови \ РЭА(СЭА)
02.03.01.10.0025	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9(подж .железа) в крови \ СА-19-9
02.03.01.10.0024	Исследование уровня СА-15-3(молочная железа) в крови \ Са15-3
02.03.01.29.1289	СА 242 35)

02.03.01.10.0022	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 (яичники) в крови \ \ СА 125
02.03.01.29.0172	HE4 35)
02.03.01.29.1276	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA) 35)
02.03.01.29.1266	СА 72-4 35)
02.03.01.29.1267	Фрагменты цитокератина 19 CYFRA 21-1 35)
02.03.01.09.0084	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови \ \ бета-ХГЧ
02.03.01.29.1271	Кальцитонин в сыворотке 35)
02.03.01.29.1277	Нейронспецифическая энолаза (NSE) 35)
02.03.01.10.0018	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови \ \ АФП
02.03.04.02.0036	Снятие и расшифровка ЭКГ в покое
02.03.02.02.0046	Эхокардиография \ \ Эхокардиография стандартный протокол (диагностическая)
02.03.02.02.0005	Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки) и почек
02.03.03.02.0003	МРТ бесконтрастная ангиография сосудов головного мозга
02.03.02.02.0043	УЗИ щитовидной железы в режиме цветного доплеровского картирования
02.03.02.02.0009	УЗИ органов малого таза трансвагинальным датчиком
02.02.01.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога первичный (Первичная консультация гинеколога)
02.03.01.03.0052	Микроскопическое исследование урогенитальных мазков + микрофлора
02.03.02.04.0020	МСКТ органов грудной полости
02.03.04.02.0015	Исследование функции внешнего дыхания \ \ Спирометрия с регистрацией петли ""поток-объем"" с выполнением бронхолитической пробы "
02.03.04.02.0014	Электрокардиография с физическими упражнениями \ \ Тредмил-тест
02.03.05.02.0039	Видеогастродуоденоскопия (в том числе: определение кислотности раствором Конго-Рот, хелпил-тест, взятие биопсии при эндоскопических манипуляциях - не более 5 локализаций)
04.02.02.00.0002	Анестезия при эндоскопических исследованиях

02.03.02.02.0033	Ультразвуковая доплерография артерий \ \ Цветное доплеровское картирование внечерепных отделов брахиоцефальных артерий
02.02.13.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный \ Первичная Консультация невролога
02.02.16.01.0009	Приём врача-офтальмолога первичный (осмотр в боковом фокальном освещении, визометрия без коррекции, визометрия с коррекцией, офтальмоскопия с узким зрачком, определение цветоощущения, консультация, назначения, рекомендации)
02.02.16.02.0283	Тонометрия бесконтактная (1 глаз)
02.02.15.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный \ \ Первичная Консультация ЛОР-врача
02.02.29.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (Консультация эндокринолога первичная)
02.03.04.02.0008	Холтеровское мониторирование \ \ Суточное мониторирование ЭКГ-многоканальное (Монитор Холтер 12-каналов 24 часа)
02.02.11.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный
04.01.02.00.0001	Пребывание в 1 местной палате 1-й категории (включает пребывание, стандартное питание, круглосуточный пост медсестры, наблюдение лечащим врачом)

Стоимость программы

71 720,00

Программа "Супер Люкс ЧЕК АП (Муж)"

Код услуги	06.08.00.00.0223
	Наименование мероприятия
02.02.26.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный \ Первичная Консультация терапевта
02.03.01.01.0023	Клинический анализ крови с микроскопией мазка + СОЭ
02.03.01.02.0008	Анализ мочи общий \ \ Общий анализ мочи с микроскопией мочевого осадка
02.03.01.07.0032	Скрининговая коагулограмма (АЧТВ, протромбиновый по Квику , МНО, фибриноген, тромбиновое время).
02.03.01.05.0099	Исследование уровня липопротеидов в крови \ \ Липидограмма с расчетом коэффициента атерогенности
02.03.01.05.0016	Исследование уровня глюкозы в крови \ \ Глюкоза
02.03.01.05.0093	Исследование уровня С-реактивного белка в крови \ \ С-реактивный белок(колич)
02.03.01.05.0022	Исследование уровня креатинина в крови \ \ Креатинин
02.03.01.05.0008	Исследование уровня общего белка в крови \ \ Белок общий
02.03.01.05.0081	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови\ \ АлАТ
02.03.01.05.0010	Исследование уровня общего билирубина в крови \ \ Билирубин общий
02.03.01.05.0087	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови \ \ HbA1гликированный Hb
02.03.01.05.0083	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови \ \ АсАТ
02.03.01.09.0082	Исследование уровня тиреотропного гормона в крови \ \ ТТГ
02.03.01.10.0038	Комплекс (PSA об., PSA свобод.)
02.03.01.10.0018	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови \ \ АФП
02.03.01.10.0021	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови \ \ РЭА(СЭА)

02.03.01.10.0025	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9(подж .железа) в крови \ \ СА-19-9
02.03.01.29.1266	СА 72-4 35)
02.03.01.29.1289	СА 242 35)
02.03.01.29.1267	Фрагменты цитокератина 19 CYFRA 21-1 35)
02.03.01.09.0084	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови \ \ бета-ХГЧ
02.03.01.29.1271	Кальцитонин в сыворотке 35)
02.03.01.29.1277	Нейронспецифическая энолаза (NSE) 35)
02.03.04.02.0036	Снятие и расшифровка ЭКГ в покое
02.03.02.02.0046	Эхокардиография \ \ Эхокардиография стандартный протокол (диагностическая)
02.03.02.02.0005	Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки) и почек
02.03.02.02.0043	УЗИ щитовидной железы в режиме цветного доплеровского картирования
02.03.02.02.0023	УЗИ предстательной железы ректальным датчиком\ \ТРУЗИ
02.02.28.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (Первичная консультация врача-уролога)
02.03.02.04.0020	МСКТ органов грудной полости
02.03.04.02.0015	Исследование функции внешнего дыхания \ \ Спирометрия с регистрацией петли ""поток-объем"" с выполнением бронхолитической пробы "
02.03.04.02.0014	Электрокардиография с физическими упражнениями \ \ Тредмил-тест
02.03.05.02.0039	Видеогастродуоденоскопия (в том числе: определение кислотности раствором Конго-Рот, хелпил-тест, взятие биопсии при эндоскопических манипуляциях - не более 5 локализаций)
04.02.02.00.0002	Анестезия при эндоскопических исследованиях
02.03.02.02.0033	Ультразвуковая доплерография артерий \ \ Цветное доплеровское картирование внечерепных отделов брахиоцефальных артерий
02.03.03.02.0003	МРТ бесконтрастная ангиография сосудов головного мозга
02.02.13.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный \ Первичная Консультация невролога

02.02.16.01.0009	Приём врача-офтальмолога первичный (осмотр в боковом фокальном освещении, визометрия без коррекции, визометрия с коррекцией, офтальмоскопия с узким зрачком, определение цветоощущения, консультация, назначения, рекомендации)
02.02.16.02.0283	Тонометрия бесконтактная (1 глаз)
02.02.15.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога первичный \\ Первичная Консультация ЛОР-врача
02.02.29.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (Консультация эндокринолога первичная)
02.03.04.02.0008	Холтеровское мониторирование \\ Суточное мониторирование ЭКГ- многоканальное (Монитор Холтер 12-хканалов 24 часа)
02.02.11.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный
04.01.02.00.0001	Пребывание в 1 местной палате 1-й категории (включает пребывание, стандартное питание, круглосуточный пост медсестры, наблюдение лечащим врачом)

Стоимость программы

67 790,00

Программа "Обследование сердечно-сосудистой системы"

Код услуги	06.08.00.00.0224
	Наименование мероприятия
02.02.11.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный
02.02.11.01.0006	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный
02.03.01.01.0023	Клинический анализ крови с микроскопией мазка + СОЭ
02.03.01.02.0008	Анализ мочи общий \\ Общий анализ мочи с микроскопией мочевого осадка
02.03.01.05.0016	Исследование уровня глюкозы в крови \\ Глюкоза
02.03.01.05.0099	Исследование уровня липопротеидов в крови \\ Липидограмма с расчетом коэффициента атерогенности
02.03.01.05.0081	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови \\ АлАТ
02.03.01.05.0083	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови \\ АсАТ
02.03.01.07.0032	Скрининговая коагулограмма (АЧТВ, протромбиновый по Квику , МНО, фибриноген, тромбиновое время).
02.03.01.05.0022	Исследование уровня креатинина в крови \\ Креатинин
02.03.01.08.0016	Исследование уровня мочевины в моче \\ Мочевина в моче
02.03.04.02.0036	Снятие и расшифровка ЭКГ в покое
02.03.02.02.0046	Эхокардиография \\ Эхокардиография стандартный протокол (диагностическая)
02.03.02.02.0033	Ультразвуковая доплерография артерий \\ Цветное доплеровское картирование внечерепных отделов брахиоцефальных артерий
02.03.02.02.0039	Цветное доплеровское картирование артерий нижних конечностей
02.03.02.02.0041	Цветное доплеровское картирование вен нижних конечностей

Стоимость программы

14 400,00

СОГАЗ МЕДИЦИНА

Программа "Обследование пищеварительной системы стандарт"

Код услуги	06.08.00.00.0225
	Наименование мероприятия
02.02.04.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный
02.02.04.01.0006	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный
02.03.01.01.0023	Клинический анализ крови с микроскопией мазка + СОЭ
02.03.01.02.0008	Анализ мочи общий \ \ Общий анализ мочи с микроскопией мочевого осадка
02.03.01.05.0010	Исследование уровня общего билирубина в крови \ \ Билирубин общий
02.03.01.05.0321	Исследование уровня прямого билирубина в крови \ \ Билирубин прямой
02.03.01.05.0081	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови \ \ АлАТ
02.03.01.05.0083	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови \ \ АсАТ
02.03.01.05.0086	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови \ \ ГГТП
02.03.01.05.0045	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови \ \ Фосфатаза щелочная
02.03.01.05.0082	Исследование уровня альфа-амилазы в крови \ \ Альфа-амилаза
02.03.01.05.0025	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови \ \ Лактатдегидрогеназа, ЛДГ
02.03.01.05.0008	Исследование уровня общего белка в крови \ \ Белок общий
02.03.01.05.0099	Исследование уровня липопротеидов в крови \ \ Липидограмма с расчетом коэффициента атерогенности
02.03.01.12.0233	Определение антигена HBsAg Hepatitis B virus \ \ HBsAg
02.03.01.12.0193	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Hepatitis C virus \ \ Антитела к вирусу гепатита С anti-HCV(кровь) ИХЛ
02.03.02.02.0049	УЗИ органов брюшной полости (Печени, поджелудочной железы, селезенки)
02.03.05.02.0039	Видеогастродуоденоскопия (в том числе: определение кислотности раствором Конго-Рот, хелпил-тест, взятие биопсии при эндоскопических манипуляциях - не более 5 локализаций)

Стоимость программы

14 320,00

Программа "Обследование пищеварительной системы расширенная"

Код услуги	06.08.00.00.0226
	Наименование мероприятия
02.02.04.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный
02.02.04.01.0006	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный
02.03.01.01.0023	Клинический анализ крови с микроскопией мазка + СОЭ
02.03.01.02.0008	Анализ мочи общий \ \ Общий анализ мочи с микроскопией мочевого осадка
02.03.01.05.0010	Исследование уровня общего билирубина в крови \ \ Билирубин общий
02.03.01.05.0321	Исследование уровня прямого билирубина в крови \ \ Билирубин прямой
02.03.01.05.0081	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови \ \ АлАТ
02.03.01.05.0083	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови \ \ АсАТ
02.03.01.05.0086	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови \ \ ГГТП
02.03.01.05.0045	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови \ \ Фосфатаза щелочная
02.03.01.05.0082	Исследование уровня альфа-амилазы в крови \ \ Альфа-амилаза
02.03.01.05.0025	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови \ \ Лактатдегидрогеназа, ЛДГ
02.03.01.05.0008	Исследование уровня общего белка в крови \ \ Белок общий
02.03.01.05.0099	Исследование уровня липопротеидов в крови \ \ Липидограмма с расчетом коэффициента атерогенности
02.03.01.12.0233	Определение антигена HBsAg Hepatitis B virus \ \ HBsAg
02.03.01.12.0193	Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Hepatitis C virus \ \ Антитела к вирусу гепатита C anti-HCV(кровь) ИХЛ
02.03.02.02.0049	УЗИ органов брюшной полости (Печени, поджелудочной железы, селезенки)
02.03.05.02.0039	Видеогастродуоденоскопия (в том числе: определение кислотности раствором Конго-Рот, хелпил-тест, взятие биопсии при эндоскопических манипуляциях - не более 5 локализаций)
02.03.05.02.0040	Видеоколоноскопия (в том числе: взятие биопсии при эндоскопических манипуляциях - не более 5 локализаций)
04.02.02.00.0002	Анестезия при эндоскопических исследованиях
04.01.02.00.0001	Пребывание в 1 местной палате 1-й категории (включает пребывание, стандартное питание, круглосуточный пост медсестры, наблюдение лечащим врачом)

СОГАЗ МЕДИЦИНА

Программа "Обследование мочевыделительной системы мужчин"

Код услуги	06.08.00.00.0227
	Наименование мероприятия
02.02.28.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (Первичная консультация врача-уролога)
02.02.28.01.0006	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный
02.03.01.01.0023	Клинический анализ крови с микроскопией мазка + СОЭ
02.03.01.02.0008	Анализ мочи общий \ \ Общий анализ мочи с микроскопией мочевого осадка
02.03.01.09.0075	Исследование уровня общего тестостерона в крови \ \ Тестостерон
02.03.01.05.0022	Исследование уровня креатинина в крови \ \ Креатинин
02.03.01.08.0016	Исследование уровня мочевины в моче \ \ Мочевина в моче
02.03.01.03.0035	Общеклиническое исследование отделяемого секрета простаты \ \ Исследование секрета простаты
02.03.01.10.0019	Исследование уровня простат специфического антигена общего \ \ ПСА общий
02.03.01.10.0020	- ПСА свободный Исследование уровня простат специфического антигена свободного \ \ ПСА свободный
02.03.02.02.0021	УЗИ почек
02.03.02.02.0023	УЗИ предстательной железы ректальным датчиком \ \ ТРУЗИ

Стоимость программы

6 960,00

СОГАЗ МЕДИЦИНА

Программа "Обследование мочевыделительной системы женщин"

Код услуги	06.08.00.00.0228
	Наименование мероприятия
02.02.28.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (Первичная консультация врача-уролога)
02.02.28.01.0006	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный
02.03.01.01.0023	Клинический анализ крови с микроскопией мазка + СОЭ
02.03.01.02.0008	Анализ мочи общий \\ Общий анализ мочи с микроскопией мочевого осадка
02.03.01.05.0022	Исследование уровня креатинина в крови \\ Креатинин
02.03.01.08.0016	Исследование уровня мочевины в моче \\ Мочевина в моче
02.03.02.02.0021	УЗИ почек

Стоимость программы

4 170,00

Код услуги	06.08.00.00.0229
	Наименование мероприятия
02.02.13.01.0005	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный
02.02.13.01.0006	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный
02.03.01.01.0023	Клинический анализ крови с микроскопией мазка + СОЭ
02.03.01.05.0022	Исследование уровня креатинина в крови \\ Креатинин
02.03.01.05.0099	Исследование уровня липопротеидов в крови \\ Липидограмма с расчетом коэффициента атерогенности
02.03.03.02.0004	МРТ головного мозга + Бесконтрастная ангиография сосудов головного мозга
02.03.04.02.0026	Электроэнцефалография
02.03.02.02.0033	Ультразвуковая доплерография артерий \\ Цветное доплеровское картирование внечерепных отделов брахиоцефальных артерий
02.03.01.05.0089	Исследование уровня креатинкиназы в крови \\ Креатинкиназа(КК)

Стоимость программы

13 610,00