

Программа медицинского обследования Check-Up для женщин

Программа «Check up» для женщин Продолжительность программы 3 дня Программа с проживанием Амбулаторный режим Приём (осмотр, консультация) врача-Приём (осмотр, консультация) врачатерапевта первичный терапевта первичный Общий (клинический) анализ крови Общий (клинический) анализ крови развёрнутый развёрнутый Анализ мочи общий Анализ мочи общий Исследование уровня тиреотропного Исследование уровня тиреотропного гормона в крови гормона в крови Исследование уровня антигена Исследование уровня антигена аленогенных раков СА 125 в крови аленогенных раков СА 125 в крови Исследование уровня антигена Исследование уровня антигена аленогенных раков СА 15-3 в крови аленогенных раков СА 15-3 в крови Исследование уровня Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови гликированного гемоглобина в крови Исследование уровня мочевины Исследование уровня мочевины в крови в крови Исследование уровня мочевой Исследование уровня мочевой кислоты крови кислоты крови Исследование уровня креатинина Исследование уровня креатинина Исследование уровня амилазы крови Исследование уровня амилазы крови Исследование уровня щелочной Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови фосфатазы в крови Исследоваине уровня гамма-Исследоваине уровня гаммаглютамилтрансферазы в крови глютамилтрансферазы в крови Исследование уровня триглицеридов Исследование уровня триглицеридов в крови в крови Исследование уровня холестерина Исследование уровня холестерина в крови в крови Исследование уровня холестерина Исследование уровня холестерина в крови (коэффициент в крови (коэффициент атерогенности) атерогенности) Исследование уровня общего Исследование уровня общего билирубина в крови билирубина в крови Исследование уровня свободного Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови и связанного билирубина в крови Исследование уровня непрямого Исследование уровня непрямого билирубина в крови билирубина в крови

Исследование уровня аспарат-

Исследование уровня аланин-

трансаминазы в крови

трансаминазы в крови

Исследование уровня аспарат-

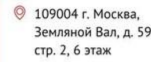
Исследование уровня аланин-

трансаминазы в крови

трансаминазы в крови





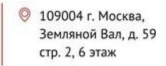


- Исследование уровня глюкозы в крови
- Регистрация электрокардиограммы
- Расшифровка, описание, интерпретация электрокардиографических данных
- Эхокардиография
- Дуплексное сканирование сосудов и артерий на экстракраниальном уровне
- Тредмил тест
- Комплексное исследование функции внешнего дыхания (спирометрия, бодиплетизмография)
- Ультразвуковое исследование щитовидной железы
- Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, желчевыводящие протоки, поджелудочная железа, селезёнка)
- Ультразвуковое исследование мочевого пузыря
- Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное
- Ультразвуковое исследование молочных желёз
- Ультразвуковое исследование почек, надпочечников и забрюшинного пространства
- Rg-графия лёгких в 2-х проекциях
- Приём (осмотр, консультация) врачадерматовенеролога первичный
- Приём (осмотр, консультация) врачаневропатолога первичный
- Приём (осмотр, консультация) врачахирурга первичный
- Приём (осмотр, консультация) врачагинеколога первичный
- Приём (осмотр, консультация) врачаофтальмолога первичный
- Дуплексное сканирование сосудов вен нижних конечностей
- Приём (осмотр, консультация) врачатерапевта повторный

- Исследование уровня глюкозы в крови
- Регистрация электрокардиограммы
- Расшифровка, описание, интерпретация электрокардиографических данных
- Эхокардиография
- Дуплексное сканирование сосудов артерий на экстракраниальном уровне
- Дуплексное сканирование сосудов вен на экстракраниальном уровне
- Дуплексное сканирование сосудов артерий нижних конечностей
- Дуплексное сканирование сосудов вен нижних конечностей
- Тредмил тест
- Комплексное исследование функции внешнего дыхания (спирометрия, бодиплетизмография)
- Ультразвуковое исследование щитовидной железы
- Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, желчевыводящие протоки, поджелудочная железа, селезёнка)
- Ультразвуковое исследование мочевого пузыря
- Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное
- Ультразвуковое исследование молочных желёз
- Ультразвуковое исследование почек, надпочечников и забрюшинного пространства
- Rg-графия лёгких в 2-х проекциях
- Приём (осмотр, консультация) врачадерматовенеролога первичный
- Приём (осмотр, консультация) врачаневропатолога первичный
- Приём (осмотр, консультация) врачахирурга первичный
- Приём (осмотр, консультация) врачагинеколога первичный
- Приём (осмотр, консультация) врачаофтальмолога первичный
- Приём (осмотр, консультация) врачатерапевта повторный







Программа медицинского обследования Check-Up для мужчин

Программа «Check up» для мужчин Продолжительность программы 3 дня	
Программа с проживанием	Амбулаторный режим
 Приём (осмотр, консультация) врачатерапевта первичный Общий (клинический) анализ крови развёрнутый Анализ мочи общий Исследование уровня тиреотропного гормона в крови Простатоспецифический антиген (PSA) общий Простатоспецифический антиген (PSA) свободный Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня мочевой кислоты крови Исследование уровня креатинина в крови Исследование уровня амилазы крови Исследование уровня пцелочной фосфатазы в крови Исследование уровня триглицеридов в крови Исследование уровня триглицеридов в крови Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня общего билирубина в крови Исследование уровня общего билирубина в крови Исследование уровня свободного 	 Приём (осмотр, консультация) врачатерапевта первичный Общий (клинический) анализ крови развёрнутый Анализ мочи общий Исследование уровня тиреотропного гормона в крови Простатоспецифический антиген (PSA) общий Простатоспецифический антиген (PSA) свободный Исследование уровня
и связанного билирубина в крови	и связанного билирубина в крови
 Исследование уровня непрямого билирубина в крови 	 Исследование уровня непрямого билирубина в крови
оилируоина в кровиИсследование уровня аспарат-	оилируоина в кровиИсследование уровня аспарат-
трансаминазы в крови	трансаминазы в крови
• Исследование увория адании	• Иссленование увория аналии

Исследование уровня аланин-

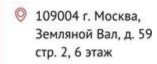
трансаминазы в крови

Исследование уровня аланин-

трансаминазы в крови





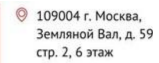


- Исследование уровня глюкозы в крови
- Регистрация электрокардиограммы
- Расшифровка, описание, интерпретация электрокардиографических данных
- Эхокардиография
- Дуплексное сканирование сосудов и артерий на экстракраниальном уровне
- Тредмил тест
- Комплексное исследование функции внешнего дыхания (спирометрия, бодиплетизмография)
- Ультразвуковое исследование щитовидной железы
- Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, желчевыводящие протоки, поджелудочная железа, селезёнка)
- Ультразвуковое исследование мочевого пузыря
- Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное
- Ультразвуковое исследование почек, надпочечеников и забрюшинного пространства
- Rg-графия лёгких в 2-х проекциях
- Приём (осмотр, консультация) врачадерматовенеролога первичный
- Приём (осмотр, консультация) врачаневропатолога первичный
- Приём (осмотр, консультация) врачахирурга первичный
- Приём (осмотр, консультация) врачауролога первичный
- Приём (осмотр, консультация) врачаофтальмолога первичный
- Дуплексное сканирование сосудов вен нижних конечностей
- Приём (осмотр, консультация) врачатерапевта повторный

- Исследование уровня глюкозы в крови
- Регистрация электрокардиограммы
- Расшифровка, описание, интерпретация электрокардиографических данных
- Эхокардиография
- Дуплексное сканирование сосудов артерий на экстракраниальном уровне
- Дуплексное сканирование сосудов вен на экстракраниальном уровне
- Дуплексное сканирование сосудов артерий нижних конечностей
- Дуплексное сканирование сосудов вен нижних конечностей
- Тредмил тест
- Комплексное исследование функции внешнего дыхания (спирометрия, бодиплетизмография)
- Ультразвуковое исследование щитовидной железы
- Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, желчевыводящие протоки, поджелудочная железа, селезёнка)
- Ультразвуковое исследование мочевого пузыря
- Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное
- Ультразвуковое исследование почек, надпочечеников и забрюшинного пространства
- Rg-графия лёгких в 2-х проекциях
- Приём (осмотр, консультация) врачадерматовенеролога первичный
- Приём (осмотр, консультация) врачаневропатолога первичный
- Приём (осмотр, консультация) врачахирурга первичный
- Приём (осмотр, консультация) врачауролога первичный
- Приём (осмотр, консультация) врачаофтальмолога первичный
- Приём (осмотр, консультация) врачатерапевта повторный







Условия пребывания в санатории:	
 Заезд с 10.00, выезд до 09.00 Стоимость путевки = размещение по программе оздоровительного отдыха в номере выбранной категории + стоимость программы Варианты пребывания согласно категории номера По рекомендации лечащего врача возможно назначение дополнительных мед. процедур, которые оплачиваются отдельно Дети до 16 лет не принимаются 	Без пребывания в санатории
Питание:	Γ
• 6-ти разового питание по системе меню-заказ в ресторане санатория	Без питания

Для иностранных граждан применяется повышающий коэффициент 1,2.