

Кардиопакет 1

1. Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, кандидата медицинских наук
2. Забор крови
3. Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора
4. Исследование уровня креатинина в крови
5. Исследование уровня мочевины в крови
6. Исследование свободного и связанного билирубина в крови
7. Исследование уровня общего билирубина в крови
8. Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови
9. Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови
10. Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) крови
11. Исследование уровня липопротеинов (низкой плотности) крови
12. Исследование уровня триглицеридов в крови
13. Исследование уровня холестерина в крови
14. Проведение электрокардиографических исследований
15. Эхокардиография, доплерэхокардиография
16. Холтеровское мониторирование сердечного ритма
17. Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока

Кардиопакет 2

1. Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, кандидата медицинских наук
2. Забор крови
3. Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора
4. Исследование уровня креатинина в крови
5. Исследование уровня мочевины в крови
6. Исследование свободного и связанного билирубина в крови
7. Исследование уровня общего билирубина в крови
8. Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови
9. Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови
10. Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) крови
11. Исследование уровня липопротеинов (низкой плотности) крови
12. Исследование уровня триглицеридов в крови
13. Исследование уровня холестерина в крови
14. Проведение электрокардиографических исследований
15. Эхокардиография, доплерэхокардиография
16. Нагрузочный тест (тредмил, велоэргометрия)
17. Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока