



## ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА

### ПРОГРАММЫ КОМПЛЕКСНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ ГБУЗ ЛОКБ

*Чек-ап (от англ. check up – «проверить») – это комплексное медицинское обследование, позволяющее оценить состояние здоровья, выявить скрытые нарушения в работе организма и предупредить развитие опасных заболеваний.*

Программы комплексного обследования ГБУЗ ЛОКБ – разработанные экспертами комплексные программы медицинского обследования, которые позволяют за 1-2 дня получить полную картину состояния здоровья, выявить скрытые риски и сформулировать индивидуальные рекомендации – с персональным сопровождением, комфортно, быстро и в одном месте.

- **Своевременно.** Обнаружим заболевания раньше, чем они проявят себя.
- **Удобно.** Все обследования и консультации в одном месте в удобное для вас время.
- **Выгодно.** Комплексный пакет услуг позволяет сэкономить до 30%.
- **Комфортно.** Персональный координатор не оставит вас один на один с маршрутами обследования.
- **Быстро.** Срок прохождения чекапов всего 1-2 дня.
- **Эффективно.** Широкий спектр медицинских услуг обеспечивает полный и замкнутый цикл лечения в одном месте.

**ВАЖНО:** в рамках первичной консультации врач может **изменить состав** обследования с учётом состояния здоровья и индивидуальных медицинских показаний пациента. Перед началом прохождения может потребоваться предварительная медицинская подготовка или **дополнительные исследования**, не заложенные в программу.

*Если Вы отказываетесь от прохождения отдельных услуг из состава программы, **возврат средств не осуществляется**, так как комплексный характер программы предполагает дисконтирование стоимости.*



## ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА

### СОСТАВ ЧЕКАПА «ОНКОРИСКИ (ЖЕНСКИЙ)»:

1. Стоимость койко-дня пребывания (включая лечебное питание и работу медперсонала) в палате категории А в отделении Терапии
2. Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный
3. Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный
4. Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный
5. Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный
6. Взятие крови из периферической вены
7. Общий (клинический) анализ крови развернутый
8. Исследование уровня глюкозы в крови
9. Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови
10. Определение активности аланинаминотрансферазы в крови
11. Исследование уровня общего билирубина в крови
12. Исследование уровня общего белка в крови
13. Исследование уровня креатинина в крови
14. Исследование уровня мочевины в крови
15. Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический
16. Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови
17. Исследование уровня фибриногена в крови
18. Исследование уровня железа сыворотки крови
19. Определение активности амилазы в крови
20. Исследование уровня мочевины в крови
21. Исследование уровня антигена аденогенных раков СА-15-3 (молочная железа)
22. Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови



## ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА

23. Низкодозовая компьютерная томография органов грудной полости (только без контраста)
24. Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства комплексное (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, забрюшинные лимфатические узлы, почки, надпочечники)
25. Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное
26. Ультразвуковое исследование молочных желез
27. Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез
28. Регистрация электрокардиограммы (с расшифровкой)
29. Видеоэзофагогастродуоденоскопия
30. Видеоколоноскопия
31. Анестезиологическое пособие при проведении комбинированного диагностического эндоскопического исследования (гастроскопия с колоноскопией)