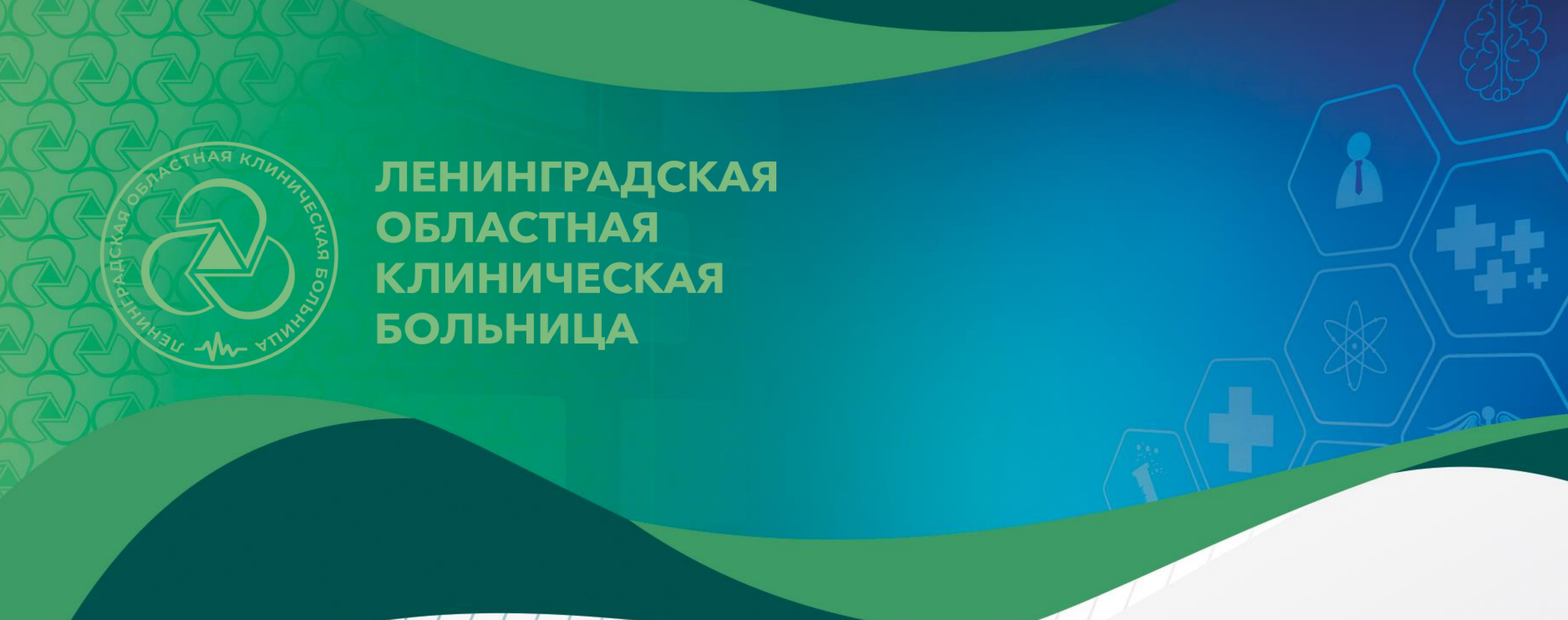
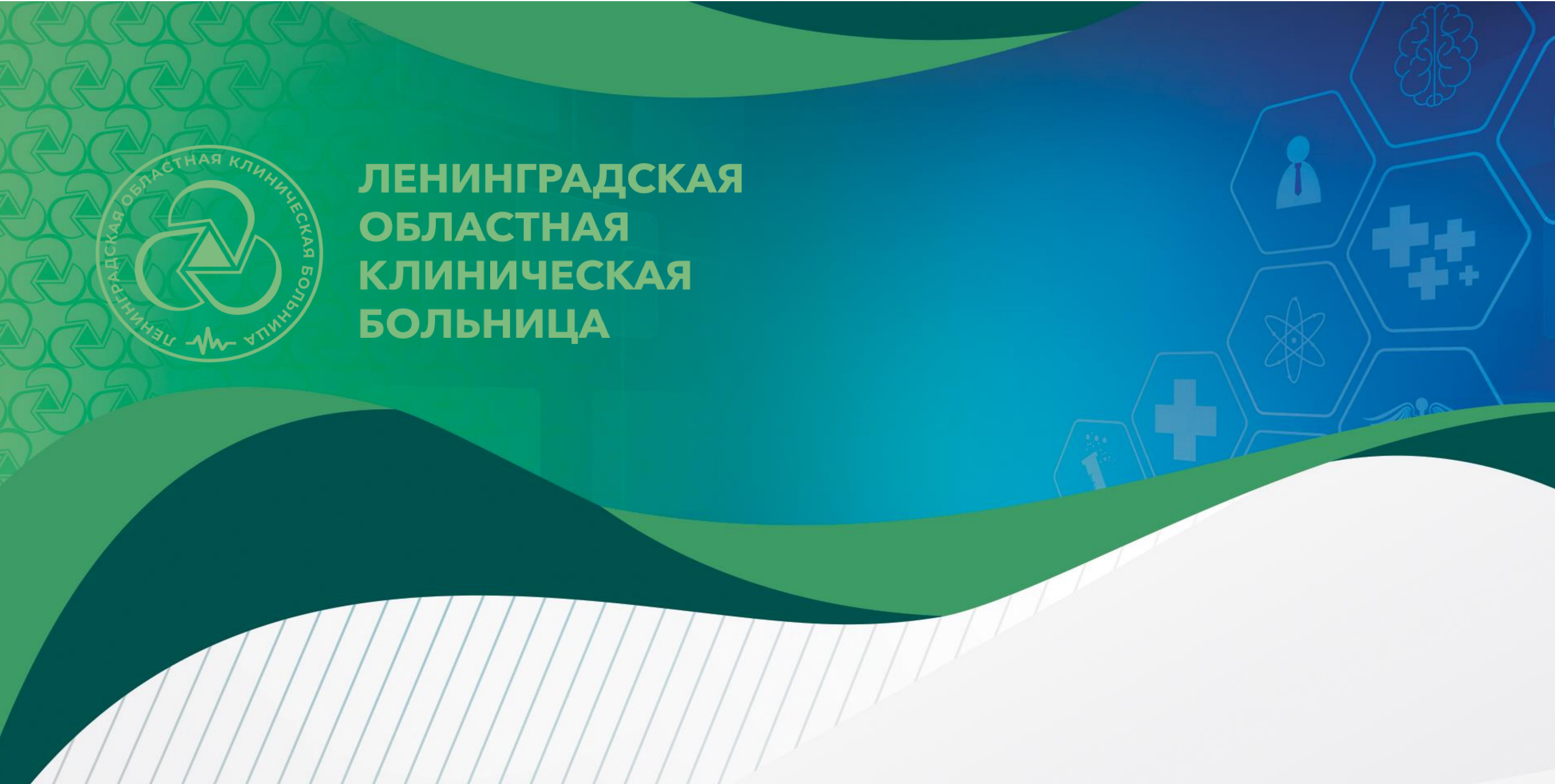


СОСТАВ ЧЕКАПА «ЗАБОТА О ЗДОРОВЬЕ. ПРО (ЖЕНСКИЙ)»:

- . Стоимость койко-дня пребывания (включая медицинское питание и работу медперсонала) в палате Люкс
- 2. Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный
- 3. Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный
- 4. Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный
- 5. Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога
- 6. Офтальмотонометрия
- 7. Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога
- 8. Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога
- 9. Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный
- 10.Взятие крови из периферической вены
- 11.Общий (клинический) анализ крови развернутый
- 12.Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови
- 13.Исследование уровня глюкозы в крови
- 14.Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови
- 15.Определение активности аланинаминотрансферазы в крови
- 16.Исследование уровня общего белка в крови
- 17. Исследование уровня общего билирубина в крови
- 18. Исследование уровня креатинина в крови
- 19. Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический
- 20.Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови
- 21.Определение активности амилазы в крови
- 22.Исследование уровня альбумина в крови
- 23.Определение активности щелочной фосфатазы в крови
- 24.Определение активности гамма-глютамилтрансферазы в крови



- 25. Исследование уровня калия в крови
- 26.Исследование уровня натрия в крови
- 27. Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТЗ) в крови
- 28.Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови
- 29.Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови
- 30.Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови
- 31.Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (витамин В9)
- 32.Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови
- 33.Исследование уровня железа сыворотки крови
- 34. Исследование уровня общего кальция в крови
- 35.Исследование уровня общего магния в сыворотке крови
- 36.Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови
- 37. Исследование уровня общего кортизола в крови
- 38. Исследование уровня мочевины в крови
- 39.Общий (клинический) анализ мочи
- 40.Исследование уровня антигена аденогенных раков СА-15-3 (молочная железа)
- 41.Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови
- 42. Регистрация электрокардиограммы (с расшифровкой)
- 43. Эхокардиография
- 44.Низкодозовая компьютерная томография органов грудной полости (только без контраста)
- 45.Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства комплексное (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, забрюшинные лимфатические узлы, почки, надпочечники)



- 46.Видеоэзофагогастродуоденоскопия
- 47.Видеоколоноскопия
- 48.Анестезиологическое пособие при проведении комбинированного диагностического эндоскопического исследования (гастроскопия с колоноскопией)
- 49. Магнитно-резонансная артериография (одна область)
- 50.Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез
- 51.Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное
- 52.Ультразвуковое исследование молочных желез