

Наименование платных медицинских услуг	Стоимость медицинской услуги для иностранных граждан, бел.руб.
ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
<i>ПЕРЕЧЕНЬ ИССЛЕДОВАНИЙ ПОСТОЯННО ОБНОВЛЯЕТСЯ И ДОПОЛНЯЕТСЯ НОВЫМИ ВИДАМИ</i>	
ГИСТОЛОГИЯ - ИССЛЕДОВАНИЕ ОПЕРАЦИОННОГО МАТЕРИАЛА (ГУЗ "Гомельское областное клиническое патологоанатомическое бюро")	37.65
ЗАБОР КРОВИ ИЗ ВЕНЫ	5.06
ЗАБОР КРОВИ ИЗ ПАЛЬЦА	4.66
ОБРАБОТКА КРОВИ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ПЛАЗМЫ (ГЕМОСТАЗ, КОАГУЛОГРАММА)	3.15
ОБРАБОТКА КРОВИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОБИРКИ	2.94
ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ С ЗАБОРОМ КРОВИ	23.98
ОБЩИЙ АНАЛИЗ МОЧИ С ЗАБОРОМ МОЧИ	8.26
АЛЛЕРГИЯ: АНАЛИЗ КРОВИ: ПАНЕЛЬ 1 (РЕСП.+ПИЩ.)	87.70
АЛЛЕРГИЯ: АНАЛИЗ КРОВИ: ПАНЕЛЬ 2 (РЕСПИРАТ.)	90.45
АЛЛЕРГИЯ: АНАЛИЗ КРОВИ: ПАНЕЛЬ 3 (ПИЩЕВЫЕ)	89.65
АЛЛЕРГИЯ: АНАЛИЗ КРОВИ: ПАНЕЛЬ 4 (ПЕДИАТР.)	89.65
АНАЛИЗ КРОВИ НА АНТИТЕЛА К ЦИКЛИЧЕСКОМУ ЦИТРУЛЛИНОВОМУ ПЕПТИДУ (ANTI-ССР)	42.70
БАК: У-ГТП	3.53
БАК: АЛТ	3.91
БАК: АЛЬБУМИН	3.67
БАК: АЛЬФА-АМИЛАЗА	8.59
БАК: АСЛО	8.21
БАК: АСТ	3.90
БАК: БИЛИРУБИН ОБЩИЙ	4.03
БАК: БИЛИРУБИН ПРЯМОЙ	4.10
БАК: ГЛИКОЗИЛИРОВАННЫЙ ГЕМОГЛОБИН	16.94
БАК: ГЛЮКОЗА	3.85
БАК: ЖЕЛЕЗО	4.37
БАК: КАЛЬЦИЙ	4.01
БАК: КРЕАТИНИН	5.33
БАК: ЛПВП	5.56
БАК: ЛПНП	7.14
БАК: МАГНИЙ	4.19
БАК: МОЧЕВАЯ КИСЛОТА	4.09
БАК: МОЧЕВИНА	4.02
БАК: ОБЩИЙ БЕЛОК	4.02
БАК: РЕВМАТОИДНЫЙ ФАКТОР	9.93
БАК: СРБ	6.35
БАК: ТРИГЛИЦЕРИДЫ	3.96
БАК: ФЕРРИТИН	17.52
БАК: ФОСФОР	4.79
БАК: ХОЛЕСТЕРИН	3.97
БАК: ЩЕЛОЧНАЯ ФОСФОТАЗА	4.01
БРУЦЕЛЛЕЗ: АНАЛИЗ КРОВИ ИФА (ГУ "Гомельский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья")	7.44

ВИТАМИН: АНАЛИЗ КРОВИ: Д	30.08
ВИЧ: АНАЛИЗ КРОВИ ИФА	34.02
ВИЧ: АНАЛИЗ КРОВИ ЭКСПРЕСС-ТЕСТ	17.03
ГЕМОСТАЗ (КОАГУЛОГРАММА): АНАЛИЗ КРОВИ	70.39
ГЕМОСТАЗ: АЧТВ АНАЛИЗ КРОВИ	12.00
ГЕМОСТАЗ: Д-ДИМЕРЫ АНАЛИЗ КРОВИ	26.73
ГЕМОСТАЗ: ПРОТРОМБИНОВОЕ, ТРОМБОПЛАСТИНОВОЕ ВРЕМЯ АНАЛИЗ КРОВИ	10.87
ГЕМОСТАЗ: ТРОМБИНОВОЕ ВРЕМЯ (ТВ) АНАЛИЗ КРОВИ	10.27
ГЕМОСТАЗ: ФИБРИНОГЕН АНАЛИЗ КРОВИ	10.53
ГЕПАТИТ В: АНАЛИЗ КРОВИ ИФА	17.05
ГЕПАТИТ В: АНАЛИЗ КРОВИ ЭКСПРЕСС-ТЕСТ	16.96
ГЕПАТИТ С: АНАЛИЗ КРОВИ ИФА	18.15
ГЕПАТИТ С: АНАЛИЗ КРОВИ ЭКСПРЕСС-ТЕСТ	16.96
ГЛЮКОЗА: АНАЛИЗ КРОВИ ИЗ ПАЛЬЦА	3.54
ГОРМОНЫ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ: АНАЛИЗ КРОВИ: АТ ТГ	18.57
ГОРМОНЫ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ: АНАЛИЗ КРОВИ: АТ ТПО	20.86
ГОРМОНЫ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ: АНАЛИЗ КРОВИ: Т-3	14.46
ГОРМОНЫ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ: АНАЛИЗ КРОВИ: Т-4	14.50
ГОРМОНЫ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ: АНАЛИЗ КРОВИ: ТГ	14.20
ГОРМОНЫ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ: АНАЛИЗ КРОВИ: ТТГ	14.50
ИММУНОГЛОБУЛИН: АНАЛИЗ КРОВИ НА ИММУНОГЛОБУЛИН Е	24.48
МАЗОК НА МИКРОФЛОРУ: ИССЛЕДОВАНИЕ	10.20
МАЗОК НА ЦИТОЛОГИЮ: ИССЛЕДОВАНИЕ (ГИН.)	5.06
МОЧА: АНАЛИЗ МЕТОДОМ НЕЧИПОРЕНКО	3.71
МОЧА: АНАЛИЗ НА АЛЬБУМИН	9.33
МОЧА: АНАЛИЗ НА СУТОЧНЫЙ БЕЛОК	4.33
ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ БЕЗ ЗАБОРА КРОВИ	18.92
ОНКОМАРКЕР: АНАЛИЗ КРОВИ: НЕ-4	48.58
ОНКОМАРКЕР: АНАЛИЗ КРОВИ: ПСА ОБЩИЙ	20.84
ОНКОМАРКЕР: АНАЛИЗ КРОВИ: ПСА СВОБОДНЫЙ	22.61
ОНКОМАРКЕР: АНАЛИЗ КРОВИ: СА 125 ИФА	24.10
ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ: АНАЛИЗ КРОВИ: ЛГ	15.31
ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ: АНАЛИЗ КРОВИ: ПРОГЕСТЕРОН	15.36
ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ: АНАЛИЗ КРОВИ: ПРОЛАКТИН	15.27
ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ: АНАЛИЗ КРОВИ: ТЕСТОСТЕРОН ОБЩИЙ	15.30
ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ: АНАЛИЗ КРОВИ: ТЕСТОСТЕРОН СВОБОДНЫЙ	24.10
ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ: АНАЛИЗ КРОВИ: ФСГ	15.31
ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ: АНАЛИЗ КРОВИ: ЭСТРАДИОЛ	15.31
РАСЧЕТ КОЭФФИЦИЕНТА АТЕРОГЕННОСТИ	2.10
СИНОВИАЛЬНАЯ ЖИДКОСТЬ: ИССЛЕДОВАНИЕ	38.84
СИФИЛИС: АНАЛИЗ КРОВИ	22.57
СОЭ: ОПРЕДЕЛЕНИЕ СКОРОСТИ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ	1.67
ХЕЛИКОБАКТЕР ПИЛОРИ: ДЫХАТЕЛЬНЫЙ ТЕСТ	21.37
ЭОЗИНОФИЛЫ: ИССЛЕДОВАНИЕ РИНОЦИТОГРАММА (1 ЛОКАЛИЗАЦИЯ)	6.27