

| Код номенклатуры | Код услуги | Наименование программ  |           |          | Цена(руб.) |
|------------------|------------|--|-----------|----------|------------|
|                  | 100.3      | "Ведение беременности с 3 триместра до родов"  | кратность |          | 68 000,00  |
| B01.001.004      |            | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной первичный   | 1         | 2 500,00 | 2 500,00   |
| B01.001.005      |            | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной повторный   | 7         | 2 000,00 | 14 000,00  |
| B01.047.001      |            | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный   | 1         | 2 000,00 | 2 000,00   |
| B01.029.001      |            | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный  | 1         | 2 000,00 | 2 000,00   |
| A11.12.009       |            | Взятие крови из периферической вены  | 5         | 300,00   | 1 500,00   |
| A11.20.005       |            | Получение влагалищного мазка   | 2         | 500,00   | 1 000,00   |
| A03.20.001       |            | Кольпоскопия   | 1         | 2 000,00 | 2 000,00   |
| B03.016.006      |            | Общий (клинический) анализ мочи  | 5         | 300,00   | 1 500,00   |
| B03.016.002      |            | Общий (клинический) анализ крови развернутый (подсчет лейкоформулы)  | 2         | 800,00   | 1 600,00   |
| A09.28.011       |            | Исследование уровня глюкозы в крови  | 1         | 260,00   | 260,00     |
| A09.05.010       |            | Исследование уровня общего белка в крови   | 1         | 250,00   | 250,00     |
| A09.05.021       |            | Исследование уровня общего билирубина в крови  | 1         | 250,00   | 250,00     |
| A09.05.017       |            | Исследование уровня мочевины в крови   | 1         | 250,00   | 250,00     |
| A09.05.020       |            | Исследование уровня креатинина в крови   | 1         | 300,00   | 300,00     |
| A09.05.042       |            | Определение активности аланинаминотрансферазы в крови  | 1         | 250,00   | 250,00     |
| A09.05.041       |            | Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови  | 1         | 250,00   | 250,00     |
| B03.005.006      |            | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)   | 1         | 2 000,00 | 2 000,00   |
| A26.28.003       |            | Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы  | 1         | 1 200,00 | 1 200,00   |
| A26.20.006       |            | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы  | 2         | 1 200,00 | 2 400,00   |
| A08.20.017       |            | Цитологическое исследование микрореферата шейки матки  | 1         | 1 000,00 | 1 000,00   |
| A26.30.032       |            | Молекулярно-биологическое исследование культуры, полученной путем бактериологического посева образцов различного биологического материала, для выявления генетических маркеров антибиотикорезистентности | 2         | 1 500,00 | 3 000,00   |
| A04.30.001.007   |            | Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности   | 2         | 3 000,00 | 6 000,00   |
| A04.12.024       |            | Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока   | 2         | 1 500,00 | 3 000,00   |
| A05.10.004       |            | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных  | 1         | 700,00   | 700,00     |
| A05.10.006       |            | Регистрация электрокардиограммы  | 1         | 500,00   | 500,00     |
| A05.30.001       |            | Кардиотокография плода   | 7         | 1 500,00 | 10 500,00  |
| A26.06.045       |            | Определение антител к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови   | 1         | 1 000,00 | 1 000,00   |
| A26.06.022       |            | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови   | 1         | 650,00   | 650,00     |
| A26.06.040       |            | Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови  | 2         | 124,00   | 248,00     |
| A26.06.041       |            | Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови  | 2         | 124,00   | 248,00     |
| A26.06.082       |            | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови (реакция Вассермана)  | 2         | 124,00   | 248,00     |
| A26.06.048       |            | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови  | 2         | 124,00   | 248,00     |
| A26.06.049       |            | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови  | 2         | 124,00   | 248,00     |
| A26.06.081.001   |            | Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови   | 1         | 300,00   | 300,00     |
| A26.06.081.002   |            | Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови   | 1         | 300,00   | 300,00     |
| A26.06.071       |            | Определение антител к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови  | 1         | 1 000,00 | 1 000,00   |
| A12.05.006       |            | Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)  | 1         | 500,00   | 500,00     |
| A12.05.005       |            | Определение основных групп по системе АВ0  | 1         | 500,00   | 500,00     |
| A09.05.065       |            | Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови  | 1         | 400,00   | 400,00     |
| A12.22.005       |            | Проведение глюкозотолерантного теста   | 1         | 700,00   | 700,00     |
| A26.20.027       |            | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на микоплазму гениталиум (Mycoplasma genitalium)   | 1         | 400,00   | 400,00     |
| A26.20.029       |            | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на уреоплазму (Ureaplasma spp.)  | 1         | 400,00   | 400,00     |
| A26.20.020       |            | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis)   | 1         | 400,00   | 400,00     |