



«УТВЕРЖДАЮ»  
Главный врач  
ОГБУЗ «Смоленский центр  
профилактики и борьбы со СПИД»

О.А. Цыбакова

«01» августа 2022 года

**Прейскурант цен на платные медицинские услуги  
ОГБУЗ «Смоленский центр профилактики и борьбы со СПИД»  
вступает в силу с 01 сентября 2022г.**

| №№<br>п/п | Наименование услуг   | Метод                                   | Срок<br>исполнения | Цена без<br>НДС(руб.) |
|-----------|--|---|--------------------|-----------------------|
| 1         | Определение антител к ВИЧ в сыворотке крови (тест-система антиген-антитела)                    | ИФА                                     | 2 раб.дня          | 500,00                |
| 2         | Определение антигена гепатита "В" в сыворотке крови (HBs Ag)                                   | ИФА                                     | 3 раб.дня          | 294,00                |
| 3         | Определение антител к HCV (гепатит "С") в сыворотке крови                                      | ИФА                                     | 3 раб.дня          | 289,00                |
| 4         | Определение антител в гепатиту А   | ИФА                                     | 7 раб.дней         | 365,00                |
| 5         | Определение антител класса М к HBcor Ag в сыворотке крови                                      | ИФА                                     | 7 раб.дней         | 352,00                |
| 6         | Определение антител класса G к HBc Ag в сыворотке крови  | ИФА                                     | 7 раб.дней         | 351,00                |
| 7         | Определение антител к HBe Ag в сыворотке крови   | ИФА                                     | 7 раб.дней         | 355,00                |
| 8         | Определение антител к HCV класса М в сыворотке крови   | ИФА                                     | 7 раб.дней         | 348,00                |
| 9         | Определение вируса гепатита "В" (подтверждающий тест)  | ИФА                                     | 7 раб.дней         | 509,00                |
| 10        | Определение антител к HCV (гепатит "С" подтверждающий тест) в сыворотке крови                  | ИФА                                     | 7 раб.дней         | 490,00                |
| 11        | Определение иммуноглобулинов класса М к токсоплазме в сыворотке крови                          | ИФА                                     | 7 раб.дней         | 376,00                |
| 12        | Определение иммуноглобулинов класса G к токсоплазме в сыворотке крови                          | ИФА                                     | 7 раб.дней         | 373,00                |
| 13        | Определение иммуноглобулинов класса М к цитомегаловирусу в сыворотке крови                     | ИФА                                     | 7 раб.дней         | 376,00                |
| 14        | Определение иммуноглобулинов класса G к цитомегаловирусу в сыворотке крови                     | ИФА                                     | 7 раб.дней         | 372,00                |
| 15        | Определение иммуноглобулинов класса М к вирусу простого герпеса в сыворотке крови              | ИФА                                     | 7 раб.дней         | 376,00                |
| 16        | Определение иммуноглобулинов класса G к вирусу простого герпеса в сыворотке крови              | ИФА                                     | 7 раб.дней         | 373,00                |
| 17        | Определение иммуноглобулинов класса М к вирусу краснухи в сыворотке крови                      | ИФА                                     | 7 раб.дней         | 378,00                |
| 18        | Определение иммуноглобулинов класса G к вирусу краснухи в сыворотке крови                      | ИФА                                     | 7 раб.дней         | 376,00                |
| 19        | Определение вирусной нагрузки РНК ВИЧ в сыворотке крови методом ПЦР в режиме реального времени | ПЦР<br>в режиме<br>реального<br>времени | 21<br>раб.день     | 4293,00               |
| 20        | Определение иммунного статуса (СД3/СД4/СД45) методом проточной                                 | проточной<br>цитометрии                 | 2 раб.дня          | 1944,00               |

|    |   |                            |             |         |
|----|---|----------------------------|-------------|---------|
|    | цитометрии  |                            |             |         |
| 21 | Определение иммунного статуса (СД3/СД8/СД45) методом проточной цитометрии                                 | проточной цитометрии       | 2 раб.дня   | 1239,00 |
| 22 | Определение концентрации антител к тиреоидной пероксидазе в сыворотке крови                               | ИФА                        | 7 раб.дней  | 377,00  |
| 23 | Определение концентрации иммуноглобулинов класса А в сыворотке крови                                      | Турбодиметрия              | 2 раб.дня   | 874,00  |
| 24 | Определение концентрации иммуноглобулинов класса М в сыворотке крови                                      | Турбодиметрия              | 2 раб.дня   | 891,00  |
| 25 | Определение концентрации иммуноглобулинов класса G в сыворотке крови                                      | Турбодиметрия              | 2 раб.дня   | 874,00  |
| 26 | Определение уровня гормона щитовидной железы Т <sub>3</sub> (общего) в сыворотке крови                    | ИФА                        | 7 раб.дней  | 352,00  |
| 27 | Определение уровня гормона щитовидной железы Т <sub>4</sub> (общего) в сыворотке крови                    | ИФА                        | 7 раб.дней  | 349,00  |
| 28 | Определение уровня гормона щитовидной железы Т <sub>3</sub> (свободного) в сыворотке крови                | ИФА                        | 7 раб.дней  | 352,00  |
| 29 | Определение уровня гормона щитовидной железы Т <sub>4</sub> (свободного) в сыворотке крови                | ИФА                        | 7 раб.дней  | 349,00  |
| 30 | Определение уровня гормона щитовидной железы ТТГ в сыворотке крови  | ИФА                        | 7 раб.дней  | 349,00  |
| 31 | Определение антигена СА-125 в сыворотке крови   | ИФА                        | 7 раб.дней  | 339,00  |
| 32 | Определение простатического антигена общего в сыворотке крови   | ИФА                        | 7 раб.дней  | 337,00  |
| 33 | Диагностика сифилиса (экспресс тест)  | ИХА                        | 1 раб.день  | 221,00  |
| 34 | Взятие крови из вены  |                            |             | 133,00  |
| 35 | Определение АСТ в сыворотке крови   |                            |             | 294,00  |
| 36 | Определение АЛТ в сыворотке крови   |                            |             | 298,00  |
| 37 | Определение Глюкозы в сыворотке крови   |                            |             | 382,00  |
| 38 | Определение Мочевины в сыворотке крови  |                            |             | 350,00  |
| 39 | Определение Общего холестерина в сыворотке крови  |                            |             | 301,00  |
| 40 | Определение Щелочной фосфотазы в сыворотке крови  |                            |             | 294,00  |
| 41 | Определение Билирубина в сыворотке крови  |                            |             | 345,00  |
| 42 | Определение Общего белка в сыворотке крови  |                            |             | 281,00  |
| 43 | Определение Креатинина в сыворотке крови  |                            |             | 348,00  |
| 44 | Определение Амилазы в сыворотке крови   |                            |             | 409,00  |
| 45 | Определение ГГТ в сыворотке крови   |                            |             | 336,00  |
| 46 | Определение Калия в сыворотке крови   |                            |             | 373,00  |
| 47 | Определение холестерина ЛПВП в сыворотке крови  |                            |             | 796,00  |
| 48 | Определение КФК в сыворотке крови   |                            |             | 406,00  |
| 49 | Врачебный прием врача (терапевта, инфекциониста, психотерапевта, эпидемиолога)                            |                            |             | 257,00  |
| 50 | Исследование мочи   | ОКМИ                       | 1 раб.день  | 251,00  |
| 51 | Общий анализ крови  | ОГМИ                       | 1 раб.день  | 702,00  |
| 52 | Определение вирусной нагрузки ДНК HBV в сыворотке крови в режиме реального времени                        | в режиме реального времени | 21 раб.день | 1102,00 |
| 53 | Определение вирусной нагрузки РНК HCV в сыворотке крови в режиме реального времени                        | в режиме реального времени | 21 раб.день | 1047,00 |
| 54 | Определение иммуноглобулинов класса G(IgG) к человеческому герпес-вирусу 6 типа (HHV-6) в сыворотке крови | ИФА                        | 7 раб.дней  | 486,00  |

|    |  |   |                |         |
|----|--|---|----------------|---------|
| 55 | Определение иммуноглобулинов класса G к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барр в сыворотке крови                     | ИФА                                     | 7 раб.дней     | 462,00  |
| 56 | Определение иммуноглобулинов класса M к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барр в сыворотке крови                     | ИФА                                     | 7 раб.дней     | 462,00  |
| 57 | Определение иммуноглобулинов класса G к ранним антигенам EA вируса Эпштейна-Барр в сыворотке крови                         | ИФА                                     | 7 раб.дней     | 460,00  |
| 58 | Определение индекса avidности иммуноглобулинов класса G к цитомегаловирусу в сыворотке крови                               | ИФА                                     | 7 раб.дней     | 464,00  |
| 59 | Определение генотипов вируса гепатита С (6 типов) в сыворотке крови методом ПЦР в режиме реального времени                 | ПЦР<br>в режиме<br>реального<br>времени | 21<br>раб.день | 2292,00 |
| 60 | Выдача медицинского заключения о наличии (об отсутствии) инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих |   |                | 260,00  |