**Выписка из прейскуранта платных медицинских услуг, оказываемых в
ГБУ СПб НИИ им. И.И. Джанелидзе**

на 2025 год (с изменениями от 01.09.2025)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| КОД | Услуга | Стоимость(рублей) |
|  **01 Консультации специалистов** |
| B01.003.001.003 | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (заведующим отделением, руководителем отдела) | **3 500** |
| B01.003.002 | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный (в течение 30 дней) | **1500** |
|  **19 Экстракорпоральная гемокоррекция и трансфузионная терапия** |
| A18.05.001.003 | Плазмаферез мембранный одноигольный (отечественное оборудование) | **9 800** |
| A18.05.001.004 | Плазмаферез мембранный одноигольный (импортное оборудование) | **20 100** |
| A18.05.001.007 | Плазмаферез интенсивный | **19 000** |
| A18.05.005 | Ультрафиолетовое облучение крови | **1 050** |
| A18.05.014 | Непрямое электрохимическое окисление крови | **2 400** |
| A18.05.006.001 | Гемосорбция неспецифическая | **28 000** |
| A18.05.019 | Низкоинтенсивная лазеротерапия (внутривенное облучение крови) | **1 050** |
|  **12. Процедуры и манипуляции, выполняемые медицинским персоналом** |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | **250** |
| A11.12.004 | Внутривенное капельное введение лекарственных средств в стационаре дневном (единица) | **800** |
| **22 Специальные методы получения исследуемых образцов** |
| A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | **200** |
|  |  |  |
|  **02 Лабораторная диагностика** |
|  **02.01 Гематологические исследования** |
| A12.05.008 | Определение основных групп крови (А, В, 0) | **460** |
| A12.05.009 | Определение резус-принадлежности | **240** |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови (с лейкоцитарной формулой и СОЭ) | **900** |
|  **2.19 Диагностика гепатитов, ВИЧ, сифилиса** |
| A09.14.002 | Выявление поверхностного антигена (HBsAg) вируса гепатита В сыворотке крови (ИФА-метод) | **700** |
| A09.14.003 | Выявление антител класса IgG и IgM к вирусу гепатита С в сыворотке крови (ИФА-метод) | **700** |
| A09.30.222 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови | **700** |
| A09.30.208 | Определение антител классов М,G к вирусу иммунодеффицита человека ВИЧ 1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 +Agp24) в крови | **800** |
|  **02.02 Исследование мочи** |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи | **360** |
|  **02.03 Биохимические исследования** |
| A09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови | **260** |
| A09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | **260** |
| A09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | **260** |
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | **260** |
| A09.05.041 | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) | **260** |
| A09.05.042 | Исследование уровня аланинтрансаминазы в крови (АЛТ) | **260** |
| A09.05.045 | Исследование уровня амилазы в крови | **300** |
|  |  |  |
|  **02.08 Исследование параметров системы гемостаза** |
| A12.05.027.001 | Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ) | **240** |
| A09.30.010 | Определение международного нормализованного отношения (МНО) | **264** |
| A09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови | **300** |
|  |
|  **09.01 Рентгенологические исследования** |
| A06.09.006.001 | Флюорография легких цифровая | **1 000** |
|  **04 Электрофизиологические исследования** |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | **800** |