**5301)** Код по ОКЕИ: единица − 642

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | № строки | Число исследований | из них с положи-тельными результатами |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Из числа анализов (табл. 5300, гр. 3) – исследования на  паразитов и простейших (из стр. 1.1) | 1 |  |  |
| методом жидкостной цитологии (из стр. 1.3) | 2 |  |  |
| с окраской по Папаниколау (из стр. 1.3) | 3 |  |  |
| гликимированный гемоглобин (из стр. 1.4) | 4 |  |  |
| фенилкетонурию (из стр. 1.4) | 5 |  |  |
| врожденный гипотиреоз (из стр. 1.4) | 6 |  |  |
| муковисцидоз (из стр. 1.4) | 7 |  |  |
| галактоземию (из стр. 1.4) | 8 |  |  |
| адреногенитальный синдром (из стр. 1.4) | 9 |  |  |
| спинальная мышечная атрофия - СМА (из строки 1.9) | 10 |  |  |
| первичные иммунодефициты – ПИД (из строки 1.9) | 11 |  |  |
| Расширенный неонатальный скрининг (из стр. 1.10) | 12 |  |  |
| терапевтический лекарственный мониторинг (из стр. 1.4) | 13 |  |  |
| радиоизотопные лабораторные исследования (из стр. 1.1–1.10) | 14 |  |  |
| специфические антитела (IgE класса) к антигенам растительного, животного, химического,  лекарственного происхождений (из стр. 1.6) | 15 |  |  |
| ВИЧ-инфекцию (из стр. 1.7) | 16 |  |  |
| вирусные гепатиты (из стр. 1.7) | 17 |  |  |
| неспецифические тесты на сифилис (из стр. 1.7) | 18 |  |  |
| специфические тесты на сифилис (из стр. 1.7) | 19 |  |  |
| антитела к паразитам и простейшим (из стр. 1.7) | 20 |  |  |
| бактериоскопия на кислотоустойчивые микроорганизмы (КУМ) (из стр. 1.1 и стр. 1.8) | 21 |  |  |
| бактериологические исследования, всего (из стр. 1.8) | 22 |  |  |
| из них (из табл. 5301, стр. 22): бактериологические исследования на туберкулез (культивирование,  идентификация, чувствительность) | 22.1 |  |  |
| из них (из из табл. 5301, стр. 22.1): посевы на туберкулез | 22.1.1 |  |  |
| определение лекарственной чувствительности микобактерий  туберкулеза  туберкулеза  на питательных средах | 22.1.2 |  |  |
| санитарная бактериология (из стр. 1.8) | 23 |  |  |
| молекулярно-биологические исследования (ПЦР антигенов ПБА) (из стр. 1.9) | 24 |  |  |
| из них (из табл. 5301, стр. 24): на энтеровирусы | 24.1 |  |  |
| на грипп | 24.2 |  |  |
| с целью выявления ДНК туберкулеза | 24.3 |  |  |
| определение лекарственной чувствительности микобактерий туберкулеза по генетическим маркерам  (из стр. 1.9) | 25 |  |  |
| наличие наркотических и психотропных веществ (из стр. 1.10) | 26 |  |  |
| исследование РНК SARS-CoV-2 | 27 |  |  |
| исследование на антитела к SARS-CoV-2 (COVID-19) | 28 |  |  |
| исследование на антиген SARS-CoV-2 (COVID-19) (в том числе экспресс-тесты) | 29 |  |  |
| карбогидрат-дефицитный трансферрин (CDT) (из стр. 1.10) | 30 |  |  |

**Внимание в таблице добавлены новые строки!!!!!!!!!!**

**Если в любой из граф по сравнению с прошлым годом произошли изменения (больше или меньше 15 %) обязательно при себе иметь пояснительную записку, заверенную главным врачом!!!**

Учитывать число исследований **на сифилис** следующим образом:

-в **неспецифические** тесты (строка 6) учитывать только нетрепонемныетесты –РМП, РПР

-в **специфические** тесты (строка 7) учитывать трепонемныетесты –ИФА (IgM, IgG, суммарные ат), РПГА, РИФ, РИБТ, иммуноблот.

Все результаты отличные от отрицательного учитываются как положительные вне зависимости от градации положительного результата.

Сомнительный результат –не отрицательный результат.

Скрининговыйположительный результат и подтверждающий положительный результат учитываются как разные результаты –2 ЛСЕ (ВИЧ, гепатиты, другие ЛИ, для которых официально требуются подтверждающие тесты).

Не путать ДУБЛИВсе дубли=1 ЛСЕ:

Получение и выдача одного результата при постановке одновременно ( в 2 лунки, кюветы и тд) или последовательно 2 и более раз с использованием одних и тех же реагентов и приборов, а также при перестановках на других приборах и с использованием других реагентов тех тестов, для которых официально не предусмотрены подтверждающие тесты.