**Заявка на ИМН для КДЛ лаборатории на 2021 год.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Ед.изм | 2021г | Примечание | Цена 1 набора |
| 1 | Реагент для определения INNOVANCE D-DIMER1 набор 300 | уп | 5 | Срок годности до 01. 2022г. | 415400 |
| 2 | INNOVANCE D-DIMER Control 2×5×1ml (Level normal and pathologic) | уп | 3 | Срок годности до 01. 2022г. | 97000 |
| 3 | Реагент для определения Actin (FS) 10×10 | уп | 3 | Срок годности до 01. 2022г. | 122300 |
| 4 | Yumizen G APTT liguid 4 12×4ml (Yumizen G APTT 4 жидкий 12×4mlмл) АЧТВ | уп | 6 | Срок годности до 01. 2022г. | 68000 |
| 5 | PT-Multi calibrator 6× на 1 мл | набор | 2 | Срок годности до 01. 2022г. | 92300 |
| 6 | Standard human plasma 10× на1 мл | уп | 1 | Срок годности до 01. 2022г. | 106300 |
| 7 | Ферритин ABX Pentra Ferritin 2 | флак | 10 | Срок годности до 01. 2022г. | 117000 |
| 8 | Калибратор ферритина (ABX Pentra Ferritin Cal ) | уп | 10 | Срок годности до 01. 2022г. | 98000 |
| 9 | Аппарат Панченкова | шт | 5 |  | 85000 |
| 10 | Капилляры Панченкова | шт | 1000 |  | 145 |
| 11 | Контроль Negativ на прокальцитонин на аппарат Veda. Lab Easy Readert | флак | 1 | Срок годности до 01. 2022г. | 14000 |
| 12 | Контроль Positive на прокальцитонин на аппарат Veda. Lab Easy Readert | флак | 1 | Срок годности до 01. 2022г. | 14000 |
| 13 | Контрольный раствор Imunno II | флак | 6 |  | 160750 |
| 14 | Биллирубин прямой АВХ Пентра | флак | 5 | Срок годности до 01. 2022г. | 9115 |
| 15 | Прокальцитонин № 20 | уп | 30 |  | 98000 |
| 16 | Реагент С- реактивного белка | флак | 5 |  | 47300 |
| 17 | Калибратор С-реактивного белка (АВХ Pentra CRB Cal) | уп | 10 | Срок годности до 01. 2022г. | 157000 |
| 18 | Амилаза АВХ Пентра | флак | 2 | Срок годности до 01. 2022г. | 48932 |
| 19 | Безопасный ланцет одоразовый автоматический стерильный с глубиной прокола 1,8мм с иглой 21G № 100 | уп | 1 |  | 4500 |
| 20 | Секундомер | шт | 2 |  | 5000 |
| 21 | Автоматический счетчик для лейкоформулы с количеством каналов счета не менее 9, с количеством индукции не менее 10 | шт | 1 |  | 85000 |
| 22 | Покровные стекла Thickness 0.45mm Specification 21×31mm | уп | 10 |  | 500 |
| 23 | Пипетки Пастера пластиковые объем до 3 мл | Шт | 20 |  | 85 |
| 24 | Картридж для AТellika UAS 800 | уп | 1 |  | 324000 |