|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Приложение №\_\_\_ |  |
| к аттестату аккредитации  |  |
| № BY/112 8.0005 |  |
| от 14.10.2022 |  |
| на бланке № \_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |
| на 2 листах |  |
| редакция 02 |  |

**ДОПОЛНЕНИЕ №** **1 от** 28 июня 2024 года
 **к области аккредитации от** 13 октября 2023 года

|  |
| --- |
| клинико-диагностической лаборатории государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр детской онкологии, гематологии и иммунологии» |
|  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта  | Код  | Наименованиехарактеристики (показатель,вид исследований,параметры) | Обозначение документа,устанавливающего методисследований, в том числе правила забора/отбора образца/материала |
|

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ул. Фрунзенская, 43, 223053, деревня Боровляны, Минский район, Минская область |
| 1.2\* | Плазма крови (цитратная) | 101.05/15.081 | АПТВ, Соотношение АПТВ пациента/АПТВ контрольного материала, Протромбиновое время, Активность факторов протромбинового комплекса, МНО, Тромбиновое время, Соотношение ТВ пациента/ТВ контрольного материала, Фибриноген | Инструкции к диагностическим наборам для работы на анализаторе STA Compact Max.СОП КДЛ 31-2023 «Выполнение коагулологического анализа крови на анализаторе STA Compact Max (Diagnostica Stago S.A.S., Франция) |
| 1.3\* | Плазма крови (цитратная) | 101.05/15.114 | D-Dimer, Антитромбин III, Протеин С, Протеин S свободный | Инструкции к диагностическим наборам для работы на анализаторе STA Compact Max.СОП КДЛ 31-2023 «Выполнение коагулологического анализа крови на анализаторе STA Compact Max (Diagnostica Stago S.A.S., Франция) |

 **Примечание:**

 \* - деятельность осуществляется непосредственно в ООС;

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных