|  |  |
| --- | --- |
| Tähis | NHBK |
| Viide |  |
| Versioon | 1 |


#  SA Narva Haigla

# Laboriteenistus

# Kvaliteedikäsiraamat

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Kinnitas: |  | Tamara Falina | osakonnajuhataja |  |
| Koostas: |  | Tatiana ErmilovaИрина Мельникова | laboriarstlaboriarst |  |
|  | Allkiri | Ees- ja perekonnanimi | Ametikoht | Kuupäev |

### СВОДНАЯ ТАБЛИЦА„CITO” АНАЛИЗОВ И АНАЛИЗОВ, ПРОВОДИМЫХ В ДЕЖУРНОЕ ВРЕМЯ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ИССЛЕДОВАНИЕ | СОКРАЩЕНИЕ В ИНФОСИСТЕМЕ | **ИССЛЕДУЕМЫЙ МАТЕРИАЛ** |  „CITO” | **ДЕЖУРНОЕ ВРЕМЯ** |
| КЛИНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ  |  |  |  |  |
| Кислотно-щелочное равновесие | aB-HAT, auB-HAT, cB-HAT, vB-HAT, vuB-HAT, | Гепаринизированная артериальная, капиллярная и венозная кровь | да | да |
| Альбумин  | 1.
2. S2- Alb
 | Сыворотка или гепаринизированная плазма |  | да |
| Щелочная фосфатаза  | 1.
2. S2- ALP2S
 | Сыворотка или гепаринизированная плазма | да | да |
| Аланин-аминотрансфераза | 1. S2- ALT
 | Сыворотка или гепаринизированная плазмаНе использовать сыворотку с гемолизом!!! |  | да |
| Амилаза | S2-Amyl | Сыворотка, гепаринизированная плазма **(не использовать сыворотку с гемолизом!!!)** или моча | да | да |
| Аспартат-аминотрансфераза | 1. S2- AST
 | Сыворотка или гепаринизированная плазмаНе использовать сыворотку с гемолизом!!! |  | да |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Билирубин прямой  | S2-Bil-D2 | Сыворотка или гепаринизированная плазмаПрозрачная и без гемолиза!!! | да | да |
| Билирубин общий  | S2-Bil | Сыворотка или гепаринизированная плазма**Прозрачная и без гемолиза!!!** | да | да |
| Креатинкиназа  | 1.
2. S2-CK
 | Сыворотка или гепаринизированная плазмаНе использовать сыворотку с гемолизом!!! | да | да |
| Креатинин  | S2-Crea | Сыворотка, Li-гепаринизированная плазма, Na-EDTA плазма и мочa | да | да |
| С-реактивный белок  | S2-CRP | Сыворотка или гепаринизированная плазмаНе использовать хилёзную сыворотку!!! | да | да |
| Этиловый алкоголь | P3-EtOH2 | Сыворотка, плазма (EDTA, цитрат, флюорид или гепарин) или моча | да | да |
| Гамма-GT  | S2-GGT | Сыворотка или гепаринизированная плазма | да | да |
| Глюкоза | S2-Gluc | Сыворотка, плазма (EDTA, флюорид или гепарин)**Не использовать сыворотку с гемолизом!!!** | да | да |
| Лактатдегидрогеназа | S2-LDH | Сыворотка или гепаринизированная плазма**Не использовать сыворотку с гемолизом!!!** |  | да |
| Липаза | S2-LIPC | Сыворотка или гепаринизированная плазма | да | да |
| Белок в плевральной жидкости  | Pf-Prot | Плевральная жидкость |  | да |
| Лактатдегидрогеназа в плевральной жидкости  | Pf-LDH | Плевральная жидкость |  | да |
| Белок в ликворе | CSF-Prot | Ликвор | да | да |
| Глюкоза в ликворе  | CSF-Gluc | Ликвор | да | да |
| Белок в асцитической жидкости | PrtF-Prot | Асцитическая жидкость |  | да |
| Общий белок  | S2-Prot | Сыворотка или гепаринизированная плазма Желательно без гемолиза! |  | да |
| Мочевина  | S2-Urea | Сыворотка, гепаринизированная или EDTA плазма  | да | да |
| Хлор  | S2-Cl | Сыворотка или Li-гепаринизированная плазма | да | да |
| Ионизированный кальций  | S1-Ca-Ion | Сыворотка или гепаринизированная плазма | да | да |
| Калий  | S2-K |  Сыворотка, Li-гепаринизированная плазма(отделить от клеток как можно быстрее)**Не использовать сыворотку с гемолизом!!!** | да | да |
| Натрий  | S2-Na | Сыворотка, Li-гепаринизированная плазма  | да | да |
| Лактат | P3-Lact-aP3-Lact-v | Флюорид-плазма (венозная или артериальная) | да | да |
| ИССЛЕДОВАНИЕ СВЁРТЫВАЮЩЕЙ СИСТЕМЫ |  |  |  |  |
| Активированное частичное тромбопластиновое время  | P1-APTT | Цитрат- плазма | да | да |
| Д-димеры | P1-FiDD | Цитрат- плазма | да | да |
| Фибриноген | P1-Fibr | Цитрат- плазма | да | да |
| Международное нормализованное отношение  | P1-PT-INR | Цитрат- плазма | да | да |
| Тромбиновое время  | P1-TT | Цитрат- плазма | да | да |
| ИММУНОГЕМАТОЛОГИЯ |  |  |  |  |
| Группа крови АВО и RhD принадлежность(подтверждающий анализ) | B-ABO-RhD conf panel | EDTA-цельная кровь | да | да |
| Группа крови АВО и RhD принадлежность(контрольный анализ) | B-ABO-RhD ctrl panel | EDTA-цельная кровь | да | да |
| Прямой тест Кумбса | B-DAT | EDTA-цельная кровь | да | да |
| Скрининг антител | B-RBC Ab screen I,II,III | EDTA-цельная кровь | да | да |
| Rh-фенотип  | B-Rhfen | EDTA-цельная кровь | да | да |
| Проба совместимости | B-XmB | EDTA-цельная кровь | да | да |
| ИММУНОЛОГИЯ |  |  |  |  |
| Тропонин  | S2-hs-Tnl | Сыворотка  | да | да |
| Креатинкиназа MB-mass | S2-CK-MB | Сыворотка  | да | да |
| Хорионический гонадотропин | S2-B-hCG | Сыворотка  | да | да |
|  Натрийуретический пептид B-типа  N-терминальный фрагмент  | S2-proBNP | Сыворотка  | да | да |
| Прокальцитонин | S2-PCT | Сыворотка  | да | да |