**НАПРАВЛЕНИЕ НА БИОБАНКИРОВАНИЕ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование НИР: | | | | | | |
| **Код субъекта** |  | Присваивается  исследователем | | | | |
| Группа/визит/этап | 1  2 | | | | | |
| *(отметить)* |  | | | | | |
| Место забора биоматериала |  | | | | | |
|  | | | | | |
| Тип направляемого биоматериала  *(отметить)* | цельная кровь (ЭДТА)  цельная кровь (коагулянт)  ликвор | фекалии  моча  слюна | | сыворотка  плазма  лейкофракция | | супернатанты  мокрота  микробиота |
| Забор биоматериала | |\_\_|\_\_| |\_\_|\_\_| 202|\_\_| г. |\_\_|\_\_|:|\_\_|\_\_|  день мес. ч мин | |  | |  | |
| ФИО сотрудника | | подпись | |
| Дата и время направления | |\_\_|\_\_| |\_\_|\_\_| 202|\_\_| г. |\_\_|\_\_|:|\_\_|\_\_|  день мес. ч мин | |  | |  | |
| ФИО исследователя | | подпись | |
| Начало транспортировки | |\_\_|\_\_| |\_\_|\_\_| 202|\_\_| г. |\_\_|\_\_|:|\_\_|\_\_|  день мес. ч мин | | Температура при транспортировке |\_\_\_\_\_\_|˚С | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Прием биоматериала | |\_\_|\_\_| |\_\_|\_\_| 202|\_\_| г. |\_\_|\_\_|:|\_\_|\_\_|  день мес. ч мин | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  ФИО сотрудника подпись |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Штрих-код субъекта** |  | Присваивается  биобанком | |
| Пробоподготовка | |\_\_|\_\_| |\_\_|\_\_| 202|\_\_| г. |\_\_|\_\_|:|\_\_|\_\_|  день мес. ч мин | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  ФИО сотрудника подпись |
| Замораживание | |\_\_|\_\_| |\_\_|\_\_| 202|\_\_| г. |\_\_|\_\_|:|\_\_|\_\_|  день мес. ч мин | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  ФИО сотрудника подпись |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип пробирки |  | | | | | | | | |  | | |
| Образец получаемого биоматериала |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Объем (мл) – количество (шт.) аликвот (план) |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Объем (мл) – количество (шт.) аликвот (факт) | |\_\_| мл − |\_\_| шт. | | | |\_\_| мл − |\_\_| шт. | | | |\_\_| мл − |\_\_| шт. | | | |\_\_| мл − |\_\_| шт. | | |
| Температура хранения (˚С) | −80˚С | | | −80˚С | | | −80˚С | | | −80˚С | | |
| Место хранения |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| камера | полка | стеллаж | камера | полка | стеллаж | камера | полка | стеллаж | камера | полка | стеллаж |
| Штрих-код аликвот |  | | |  | | |  | | |  | | |

**НАПРАВЛЕНИЕ НА БИОБАНКИРОВАНИЕ**

(оборотная сторона)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Информированное согласие | Дата подписания информированного согласия:  |\_\_|\_\_| |\_\_|\_\_| |\_\_|\_\_|\_\_|\_\_|  день мес. год | | | | |
| **Основная информация** | | | | | |
| Дата рождения | |\_\_|\_\_| |\_\_|\_\_| |\_\_|\_\_|\_\_|\_\_|  день мес. год | | | | |
| Пол | мужской | | | женский | |
| Антропометрия | Вес |\_\_\_\_\_\_\_\_\_| (кг) | | | Рост |\_\_\_\_\_\_\_\_\_| (см) | |
| Раса | европеоидная  монголоидная  негроидная | | | | |
| Курение | **сейчас** | | да | нет | прекратил |
| Алкоголь | **сейчас** | | да | нет | неизвестно |
| Клинический диагноз (включая стадию) | Формулировка: | | | | |
| Текущее лечение основного заболевания | нет терапии  информация недоступна | | | | |
| Наименование препаратов | | | | |
| 1. |  | | | |
| 2. |  | | | |
| 3. |  | | | |
| 4. |  | | | |
| 5. |  | | | |
| Семейный анамнез | отягощен  не отягощен | | | | |