

НАПРАВЛЕНИЕ

на полногеномные исследования и панели

ТОО «Genomed (Геномед)» Ю/Адрес: 055552, Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Жандосова, 51
8-800-333-45-38; +7 (727) 312-31-62 | genomed.ru | Лицензия № 22013241 от 14.07.2022 г.

ФИО пациента

Дата рождения пациента

(число) (месяц) (год)

Контактный телефон

E-mail пациента

Пол пациента

Мужской Женский

Вид материала:

Кровь

Другое

* Дополнительную информацию Вы можете получить на сайте genomed.ru

ПОЛНОЕ СЕКВЕНИРОВАНИЕ ГЕНОМА

856 Полное секвенирование генома GenomeUNI

1341 Полное секвенирование генома пробанда и родителей (3 человека) - GenomeUNI трио

1487 Полное секвенирование генома абортного материала «Фертус»

1350 Полное секвенирование генома родителей, при ранее сделанном полногеномном секвенировании пробанда

Стандарт Экспресс

679

1954 Секвенирование одного клинически значимого гена

224

1951 Клиническое секвенирование экзона

554

1952 Полное секвенирование экзона

1945

1943 Полное секвенирование экзона "ЭКСПЕРТ"

Стандарт Экспресс

1893

1953 Клиническое секвенирование генома

575

1997 Скрининг на наследственные заболевания "Экспертный"

841

1996 Полное секвенирование экзона ТРИО

1947 Полное секвенирование экзона пренатальное

ПАНЕЛИ ГЕНОВ

Стандарт Экспресс

1466

1955 Большая неврологическая панель

671

1956 Панель "Наследственные эпилепсии"

825

1957 Панель "Нейродегенеративные заболевания"

823

1958 Панель "Задержка развития, умственная отсталость и расстройства аутистического спектра"

1668

1959 Панель «Детский церебральный паралич»

826

1960 Панель "Нервно-мышечные заболевания"

508

1961 Панель "Заболевания соединительной ткани"

786

1962 Панель "Факоматозы и наследственный рак"

523

1963 Панель "Наследственная тугоухость"

530

1964 Панель "Нарушения иммунитета"

824

1971 Панель "Наследственные нарушения обмена веществ"

837

1965 Панель "Наследственные заболевания глаз"

838

1966 Панель "Наследственные заболевания почек"

839

1967 Панель "Наследственные заболевания сердца"

840

1968 Панель "Наследственные нарушения репродуктивной системы"

Стандарт Экспресс

857

1969 Панель "Наследственные заболевания желудочно-кишечного тракта"

586

1970 Панель "Митохондриальный геном"

1944

Панель "Наследственные заболевания крови"

262 Панель "Наследственный рак толстой кишки"

788 Панель "Наследственный рак молочной железы"

787 Панель "Женские наследственные опухоли"

829 Панель "Все виды наследственного рака"

559 Экзомное секвенирование генов BRCA1 и BRCA2

1975 Панель "Наследственный рак предстательной железы"

1974 Панель "Наследственный рак желудка и поджелудочной железы"

1977 Панель "Туберозный склероз и нейрофиброматоз"

1978 Панель "Наследственная меланома"

1973 Панель "Наследственный рак почки"

1976 Панель "Наследственные лейкозы"

1979 Панель "Детские наследственные опухоли"

2038 Полное секвенирование генома с выдачей данных в формате FASTQ

1139 Выдача сырых данных полученных по результатам секвенирования/хромосомного микроматричного анализа

2039 Полное секвенирование экзона с выдачей данных в формате FASTQ

Другие исследования

