Стоимость услуг

Услуги и цены на биомедицинские исследования

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **Стоимость** |
| Определение цитокинового статуса по 21 биомаркеру (цитокины и хемокины) | 25000р. |
| Выделение РНК из тканей (с оценкой качества) | 2500р. |
| Выделение ДНК из тканей (с оценкой качества) | 1500р. |
| Выделение РНК из крови (с оценкой качества) | 2300р. |
| Выделение ДНК из крови (с оценкой качества) | 1300р. |
| Выделение ДНК из парафиновых блоков (с оценкой качества) | 1500р. |
| Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале или плазме крови (DELs 19 exon, L858R, T790M, G719A, G719C, G719S, S768I, Ins p.D770\_N771insSVD, L861Q, C797S, C797S) | 2000р. |
| Молекулярно-генетическое исследование семи частых мутаций в гене BRCA1 и BRCA2 | 1900р. |
| Молекулярно-генетическое исследование мутации V600 BRAF в биопсийном (операционном) материале (выявление 5 мутаций кодона 600) | 1600р. |
| Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале (выявление мутаций 2-4 экзоны, без уточнения кодонов) | 1800р. |
| Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале (выявление мутаций 2-4 экзоны: 12, 13, 61, 117, 146 кодоны) | 2000р. |
| Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале (выявление мутаций 2-4 экзоны, без уточнения кодонов) | 1800р. |
| Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале (выявление мутаций 2-4 экзоны: 12, 13, 61, 117, 146 кодоны) | 2000р. |
| Определение экспрессии гена антигена рака простаты 3 (PCA3) в моче | 5000р. |
| Исследование уровня кортизола в крови и мелатонина и кортизола в крови (по двум точкам) | 15000р. |
| Скрининговое обследование на выявление 24 циркулирующих в крови онкоассоциированных биомаркеров | 26000р. |
| Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале\* | 2100р. |
| Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале\* | 2100р. |
| Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале (выявление 5 мутаций кодона 600)\* | 1650р. |
| Выделение ДНК из парафиновых блоков (с оценкой качества)\* | 1600р. |
| Цитологическое исследование (микроскопия гистологических препаратов и их подготовка для молекулярно-генетических исследований)\* | 230р. |
| \* Данные услуги оказываются только в рамках договоров со страховыми компаниями, работающими по ДМС. | р. |