


















НАПРАВЛЕНИЕ НА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННУЮ ГЕНЕТИКУ

ФИО Пациента				
Дата рождения пациента	Дата забора материала	Контактный телефон	E - mail	пол
Диагноз				
Гистологическое заключение				

Код услуги	Наименование услуги	Расходный материал
<input type="checkbox"/> 66-00-010	1465 Исследование крови для определения мутаций в 3 генах (BRAF, KRAS, NRAS), ассоциированных с развитием рака толстой кишки и меланомы методом жидкостной биопсии	
<input type="checkbox"/> 66-00-011	1108 Исследование крови для определения мутаций в 57 генах, ассоциированных с развитием опухоли методом жидкостной биопсии	
<input type="checkbox"/> 66-00-012	1462 Исследование крови для определения мутаций в 57 генах, ассоциированных с развитием опухоли методом жидкостной биопсии	
<input type="checkbox"/> 66-00-013	1464 Исследование крови для определения мутаций в 3 генах (BRCA1, BRCA2, PALB2) методом жидкостной биопсии	
<input type="checkbox"/> 66-00-014	1800 Исследование крови для определения мутации T790M в гене EGFR методом жидкостной биопсии	
<input type="checkbox"/> 66-00-015	1886 Исследование крови для определения мутаций 20 экзона гена ERBB2 методом жидкостной биопсии	
<input type="checkbox"/> 66-00-016	1183 Исследование крови для определения мутаций в гене EGFR методом жидкостной биопсии	
<input type="checkbox"/> 66-00-017	1859 Исследование крови для определения мутаций в гене ESR1 методом жидкостной биопсии	
<input type="checkbox"/> 66-00-018	1571 Исследование крови для определения мутаций в гене KIT методом жидкостной биопсии	
<input type="checkbox"/> 66-00-019	1572 Исследование крови для определения мутаций в гене PIK3CA методом жидкостной биопсии	
<input type="checkbox"/> 66-00-020	1460 Исследование крови для определения мутаций в 4 генах (EGFR, KRAS, NRAS, BRAF), ассоциированных с развитием рака легкого методом жидкостной биопсии	
<input type="checkbox"/> 96-10-221	1939 Мутационный статус генов вариабельных участков иммуноглобулинов (IgHV) методом ПЦР	
<input type="checkbox"/> 96-10-223	1797 Определение мутаций в гене MYD88 (L265P) методом секвенирования по Сэнгеру	
<input type="checkbox"/> 96-10-224	1058 Молекулярно-генетическое исследование мутаций 9 экзона гена CALR	
<input type="checkbox"/> 96-10-225	1057 Молекулярно-генетическое исследование мутаций гена MPL W515L/K	
<input type="checkbox"/> 96-10-247	1978 Панель "Наследственная меланома"	
<input type="checkbox"/> 96-10-248	575 Скрининг на наследственные заболевания "Экспертный"	



Пробирка STRECK (10 мл венозной крови)



Пробирка с ЭДТА (4 мл венозная кровь)

Комментарии:

Наименование направляющего учреждения	
ФИО врача	Город
E-mail врача	Тел. врача

Дата: _____ Подпись врача: _____ Подпись пациента: _____