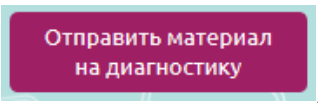
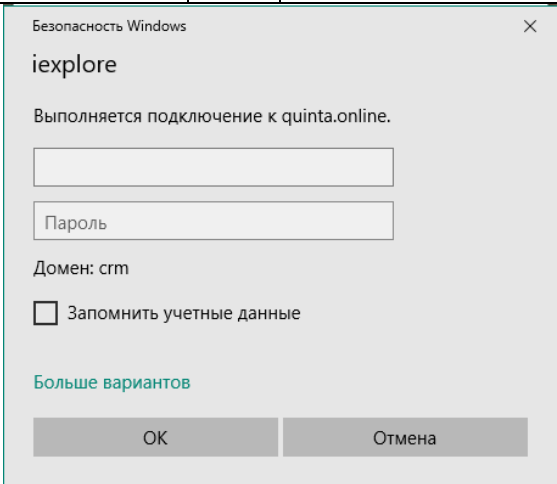
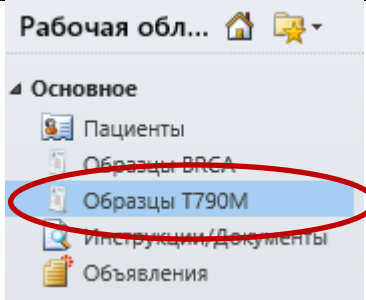
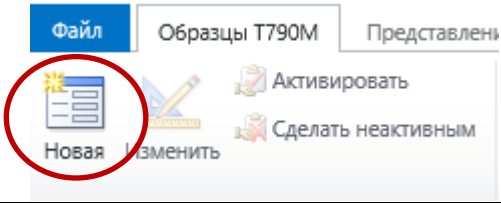
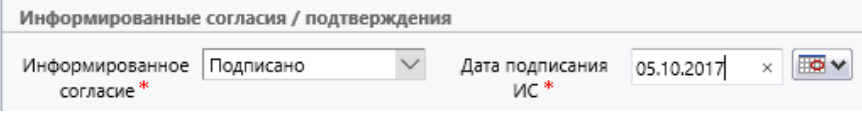
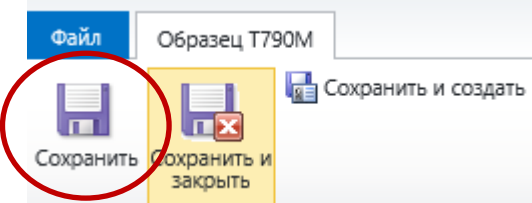
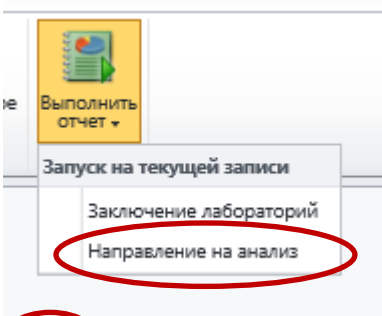
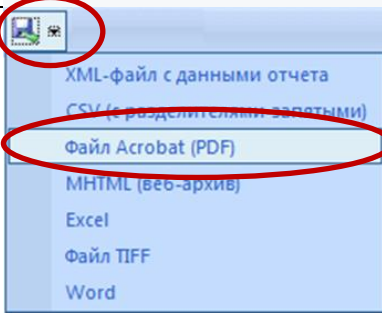


Программа «Совершенствование молекулярно-генетической диагностики
онкологических заболеваний в Российской Федерации»

**Инструкция по заполнению заявки на
тестирование мутации T790M гена EGFR**

<p>Если у Вас еще нет логина и пароля для доступа к Электронной базе Программы, то заполните анкету по ссылке http://www.cancergenome.ru/registration/ и получите логин и пароль на электронную почту, которую Вы указали в анкете. Перед заполнением заявки на EGFR-тестирование, получите у пациента подписанное Информированное согласие.</p>				
1	Зайдите в Электронную базу Программы, используя Обзоратель (браузер) Internet Explorer версии 7 или выше	На сайте www.cancergenome.ru нажмите  , затем Войти в базу данных	ИЛИ	Пройдите по прямой ссылке: https://quinta.online
2	Войдите в систему под своим логином и паролем			
3	В левой верхней части экрана нажмите на Образцы T790M			
4	В левой верхней части экрана нажмите на Новая			
5	В открывшемся окне заполните раздел Информированные согласия / подтверждения			

6	<p>Введите код в поле Код отправки. Если у Вас нет карточки с кодом, позвоните на горячую линию 8-800-100-68-38. Заполните остальные поля блока Персональные данные</p>	<p>Код отправки* <input type="text"/></p> <p>Программа «Совершенствование молекулярно-генетической диагностики в РФ»</p> <p>EGFR тестирование</p> <p>Данный КОД дает возможность отправить материал на:</p> <ul style="list-style-type: none"> исследование мутаций гена EGFR или совместное исследование мутаций EGFR + ALK* <p>*исследование ALK рекомендуется при отсутствии мутаций гена EGFR</p> <p>Программа реализуется при поддержке компании AstraZeneca</p>																		
7	<p>Укажите Ранее выявленную(ые) активирующую(ие) мутацию(и) EGFR.</p>	<p>Ранее выявленная(ые) активирующая(ие) мутация(и) EGFR у пациента</p> <p>Активирующие мутации* <input type="text" value="Указать мутацию EGFR"/></p> <table border="0"> <tr> <td>L858R</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>exon 19 del</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>G719X</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>L861Q</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>exon 20 ins</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>S768I</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Другая мутация</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	L858R	<input type="checkbox"/>	exon 19 del	<input checked="" type="checkbox"/>	G719X	<input type="checkbox"/>	L861Q	<input type="checkbox"/>	exon 20 ins	<input type="checkbox"/>	S768I	<input type="checkbox"/>	Другая мутация	<input type="checkbox"/>				
L858R	<input type="checkbox"/>	exon 19 del	<input checked="" type="checkbox"/>	G719X	<input type="checkbox"/>															
L861Q	<input type="checkbox"/>	exon 20 ins	<input type="checkbox"/>	S768I	<input type="checkbox"/>															
Другая мутация	<input type="checkbox"/>																			
8	<p>Заполните блок Данные о заболевании</p>	<p>Данные о заболевании</p> <p>Гистологический тип* <input type="text"/></p> <p>Получает ли (или получал) терапию ингибиторами тирозинкиназ?* <input type="text"/></p> <p>Статус пациента* <input type="text"/></p>																		
9	<p>Выберите Отправляемый материал. Можно отправить до трёх видов материала одновременно. Для отправляемых материалов укажите маркировку</p>	<p>Отправляемый материал</p> <p>Гистологический <input type="checkbox"/></p> <p>Цитологический <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Плазма крови <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Кровь в пробирке Roche <input type="checkbox"/></p> <p>Укажите маркировку* <input type="text"/></p> <p>Укажите маркировку* <input type="text"/></p>																		
10	<p>Если Вы или пациент самостоятельно передадите образцы в лабораторию, выберите в поле Готов ли материал к отправке? «Да, будет самостоятельная доставка материала и документов в лабораторию». Если Вы хотите вызвать курьера для доставки образцов в лабораторию, выберите «Да, вызвать курьера»</p>	<p>Готов ли материал к отправке?* <input type="text"/></p>																		

11	Нажмите кнопку Сохранить в левой верхней части экрана	
12	Нажмите кнопку Выполнить отчет . В выпадающем списке выберите Направление на анализ	
13	В открывшемся окне нажмите на значок Дискета и сохраните файл с Направлением в удобном Вам формате (в нашем примере – Acrobat (PDF))	
14	Распечатайте Направление привычным образом (например, нажав на значок Принтер или выбрав в меню Файл → Печать)	
<ul style="list-style-type: none"> • Если Вы хотите создать заявку на тестирование мутации Т790М для других пациентов, повторите действия, начиная с п. 4. • Если в п. 10 Вы выбрали «Да, вызвать курьера», то ожидайте звонка курьера в ближайшие рабочие дни. Прибывшему курьеру передайте образцы, распечатанное из системы направление и подписанное пациентом информированное согласие. • Если в п. 10 Вы выбрали «Да, будет самостоятельная доставка материала и документов в лабораторию», то передайте образцы, распечатанное из системы направление и подписанное пациентом информированное согласие в лабораторию. 		