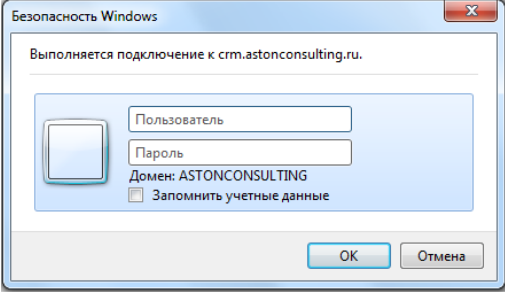
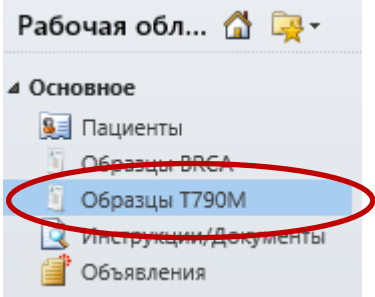
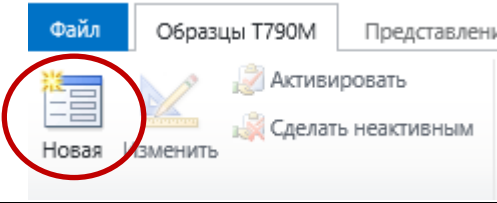
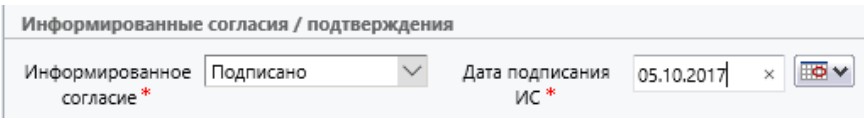


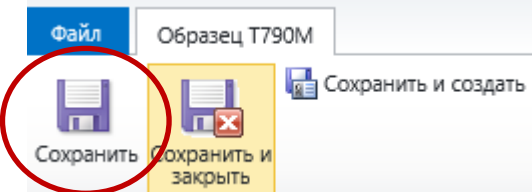
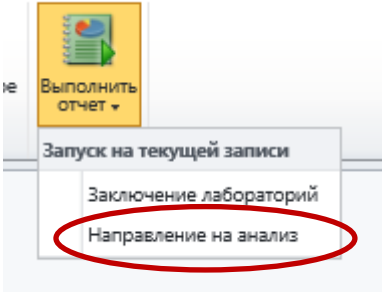
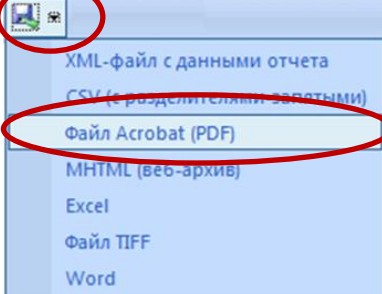



Программа «Совершенствование молекулярно-генетической диагностики
онкологических заболеваний в Российской Федерации»

**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/Questionnaire/Index 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 Обозреватель (браузер) Internet Explorer версии 7 или выше	На сайте www.cancergenome.ru нажмите Отправить материал на диагностику , затем Войти в базу данных	ИЛИ	Пройдите по прямой ссылке: https://crm.astonconsulting.ru/LD
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	Введите код в поле Код отправки . Если у Вас нет карточки с кодом, позвоните на горячую линию 8-800-100-68-38.			

	<p>Заполните остальные поля блока Персональные данные</p>	 <p>Программа «Совершенствование молекулярно-генетической диагностики в РФ»</p> <p>EGFR тестирование</p> <p>Данный КОД дает возможность отправки материала на: • исследование мутаций гена EGFR или • совместное исследование мутаций EGFR + ALK* *исследование ALK рекомендуется при отсутствии мутаций гена EGFR</p> <p>Программа реализуется при поддержке компании Астразенка</p>																		
7	<p>Укажите Ранее выявленную(ые) активирующую(ие) мутацию(у) 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	<p>Нажмите кнопку Сохранить в левой верхней части экрана</p>	 <p>Файл Образец T790M</p> <p>Сохранить и создать</p> <p>Сохранить Сохранить и закрыть</p>																		

12	<p>Нажмите кнопку Выполнить отчет. В выпадающем списке выберите Направление на анализ</p>	
13	<p>В открывшемся окне нажмите на значок Дискета и сохраните файл с Направлением в удобном Вам формате (в нашем примере – <i>Acrobat (PDF)</i>)</p>	
14	<p>Распечатайте Направление привычным образом (например, нажав на значок Принтер  или выбрав в меню Файл → Печать)</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Если Вы хотите создать заявку на тестирование мутации T790M 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. 		