

Наименование направляющего учреждения				Код направляющего учреждения			
*Фамилия пациента				*Имя пациента			
*Отчество пациента				Пол пациента <input type="checkbox"/> Мужской <input type="checkbox"/> Женский		*Дата рождения пациента Д Д - М М - Г Г Г Г	
Контактный телефон пациента <input type="checkbox"/> ; врача <input type="checkbox"/>		*Беременность <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет		Срок беременности Неделя		*Время взятия образца Ч Ч - М М	
*Диагноз				Менопауза лет		*Дата взятия образца Д Д - М М - 2 0 2 Г	
Фамилия врача				И.О. врача		Код пациента	

\*Поля, требующие обязательного заполнения.

**\*Дополнительные данные о пациенте (для услуг: 100021, 100022, 100023, 100024, 100025)**

**Клинические данные:**

<input type="checkbox"/> Перенесенный инсульт (ОНМК, ТИА)	<input type="checkbox"/> Перенесенный инфаркт	<input type="checkbox"/> Гипертоническая болезнь	<input type="checkbox"/> Тромбозы	<input type="checkbox"/> Кровотечения	<input type="checkbox"/> Кровоточивость
<input type="checkbox"/> Гематомы	<input type="checkbox"/> Экхимозы («синяки») на коже	<input type="checkbox"/> нет данных			

**Принимаемые препараты:**

**Антиагреганты:**

<input type="checkbox"/> Аспирин	<input type="checkbox"/> Тромбоасс	<input type="checkbox"/> Кардиомагнил	<input type="checkbox"/> Курантил	<input type="checkbox"/> Клопидогрель	<input type="checkbox"/> Прасургель	<input type="checkbox"/> Тиклопидин	<input type="checkbox"/> Не принимает
----------------------------------	------------------------------------	---------------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	---------------------------------------

**Антикоагулянты:**

<input type="checkbox"/> Варфарин	<input type="checkbox"/> Гепарин	<input type="checkbox"/> Клексан	<input type="checkbox"/> Не принимает
-----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	---------------------------------------

Вакуумная пробирка с цитратом натрия (2 пробирки) <b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b>  Не центрифугировать! Обе пробирки с образцом крови поместить в один Zip-пакет и доставить в лабораторию одновременно	<b>АГРЕГАЦИЯ ТРОМБОЦИТОВ</b>	<b>СИТО</b>	<b>КРОВЬ с ЦИТРАТОМ НАТРИЯ (2 пробирки)</b>
	<input type="checkbox"/> <b>100021</b> Агрегация тромбоцитов с коллагеном  <input type="checkbox"/> <b>100022</b> Агрегация тромбоцитов с ристоцетином	<input type="checkbox"/> <b>100023</b> Агрегация тромбоцитов с эпинефрином  <input type="checkbox"/> <b>100024</b> Агрегация тромбоцитов с арахидоновой кислотой	<input type="checkbox"/> <b>100025</b> Агрегация тромбоцитов с АДФ

**Внимание!**  
 Дни приема образцов крови в лабораторию: понедельник, пятница, воскресенье.  
 Взятие крови у пациента проводится строго в установленный для конкретного ЛПУ промежуток времени, не ранее 8:00 утра.

<b>Тип первичного контейнера</b>	Вакуумная пробирка с цитратом натрия 3,2% (голубая крышка) – 2 пробирки	
<b>Тип контейнера для хранения и транспортировки</b>		
<b>Подготовка пациента</b>	Условия подготовки определяются лечащим врачом. Взятие биоматериала рекомендуется проводить: <ul style="list-style-type: none"> <li>• натощак (не менее 8 и не более 14 часов голодания), допускается употребление негазированной воды;</li> <li>• <b>взятие крови проводится строго в установленный для конкретного ЛПУ промежуток времени, не ранее 8:00 утра;</b></li> <li>• не следует собирать кровь из катетера сразу после его промывания гепарином.</li> </ul>	
<b>Правила взятия биоматериала</b>	Венепункция, стандартная технология, кровь собирается самотёком. Пробирки должны заполниться кровью до риски, избыток стабилизатора в пробе может вызвать гемолиз. Пробирка для исследования свёртывающей системы не должна быть первой. При взятии крови только на гемостаз кровь собирается сначала в вакуумную пробирку с активатором свёртывания, разделительным гелем (красная крышка), потом в пробирки с цитратом натрия (голубая крышка). <b>Внимание!</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• проверьте наполнение пробирок кровью строго до метки, <b>пробирки с неправильным соотношением кровь/антикоагулянт (кровь не до метки) в работу не принимаются!</b></li> </ul> Вакуумная пробирка с активатором свёртывания, разделительным гелем утилизируется в медицинском центре, где проводилось взятие крови.	
<b>Подготовка биоматериала к транспортировке</b>	Сразу после взятия крови пробирки плавно перевернуть 4-5 раз для тщательного перемешивания крови с наполнителем. Не встряхивать! Энергичное перемешивание может привести к агрегации тромбоцитов, образованию сгустка и/или недостоверным результатам анализа. <b>Не центрифугировать!</b>	
<b>Температура хранения и транспортировки до 2 часов</b>	При t = +18+25 °С в первичных пробирках <b>строго в вертикальном положении.</b> <b>Две пробирки с цитратом натрия доставляют в лабораторию одновременно.</b>	