

Наименование услуги	Полуколичественное определение уровня углеводов в крови методом ТСХ
Код услуги	A 09.05.036.100
Перечень выявляемых заболеваний	Метод ТСХ (тонкослойной хроматографии) используется для диагностики наследственных нарушений обмена углеводов таких, как галактоземия, фруктозурия, непереносимости фруктозы.
Информация о методе. Требование к материалу	<p>Полуколичественно определяется повышенное содержание в крови глюкозы, галактозы, лактозы, ксилозы, фруктозы, мальтозы.</p> <p>Для исследования используются пятна высушенной крови. Забор крови осуществляется из локтевой вены с последующим раскапыванием на тест-бланк.</p> <p>Кровь забирается натощак (последний прием пищи не менее чем за 3 часа до забора крови). Лекарственную терапию следует отменить за 3 суток до исследования (в случае невозможности отмены указать принимаемые лекарства).</p>
Срок выполнения	14 рабочих дней