



Пациент:

Заказ №:

Код пациента: не указан

Дата регистрации: 07.07.2018

Дата рождения:

Возраст: 37 лет

Пол: женский

ЛПУ: ООО Медикл Солюшнс

Код ЛПУ: 2880

ПЦР, ГЕПАТИТЫ УЛЬТРАЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ МЕТОД

Дата взятия биоматериала: 07.07.2018

Штрих-код:

Вн.№:

Материал: Кровь с ЭДТА

Беременность (указано врачом/пациентом при заказе): не указано

Параметр	Результат	Референсные значения
<b>ДНК HBV, количественное ультрачувствительное исследование</b>		
ДНК HBV (качественное ультрачувствительное исследование)	<b>ОБНАРУЖЕНО</b>	Не обнаружено
ДНК HBV (количественное ультрачувствительное исследование)	<b><math>1.3 \cdot 10^3</math></b>	Не обнаружено

Комментарий к ДНК HBV (количественное ультрачувствительное исследование)

Исследование выполняется на 1 мл плазмы крови с помощью наборов реагентов "АмплиСенс® HBV-Монитор-FL" и "АмплиСенс® HCV/HBV/HIV-FL". Аналитическая чувствительность: 5 МЕ/мл, линейный диапазон измерения:  $15 — 1 \cdot 10^8$ . Концентрация вируса в результате ответа указывается при значении 15 МЕ/мл и выше.

Результат лабораторного исследования не является диагнозом. Тактика обследования, лечения пациента, а также интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов: ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № 0570.2018, действителен до 31.05.2021 г.)  
ISO 15189:2012 (сертификат GC-MARK® Verified laboratory competence № 539979 GC, действителен до 24.06.2019 г.)



ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Врач КЛД: Шипулина О. Ю.

Страница 1 из 1

Дата готовности результата: 12.07.2018

Дата печати результата: 12.07.2018

Результат выдал:

подпись

