

ФИО

Пол: Жен
Возраст: 40 лет
ИНЗ: 999999999
Дата взятия образца: 12.04.2023
Дата поступления образца: 12.04.2023
Врач: 12.04.2023
Дата печати результата: 12.04.2023

Исследование	Результат	Комментарий
Вирус гепатита С, РНК, определение генотипов 1a, 1b, 2, 3a, 4, 5a, 6		
Вирус гепатита С РНК, генотип 1a	обнаруж.	Чувствительность определения - 5000 МЕ/мл. АмплиСенс® HCVгенотип-FL
Вирус гепатита С РНК, генотип 1b	не обнаруж.	Чувствительность определения - 5000 МЕ/мл. АмплиСенс® HCVгенотип-FL
Вирус гепатита С РНК, генотип 2	не обнаруж.	Чувствительность определения - 5000 МЕ/мл. АмплиСенс® HCVгенотип-FL
Вирус гепатита С РНК, генотип 3a	не обнаруж.	Чувствительность определения - 5000 МЕ/мл. АмплиСенс® HCVгенотип-FL
Вирус гепатита С РНК, генотип 4	не обнаруж.	Чувствительность определения - 5000 МЕ/мл. АмплиСенс® HCVгенотип-FL
Вирус гепатита С РНК, генотип 5a	не обнаруж.	Чувствительность определения - 5000 МЕ/мл. АмплиСенс® HCVгенотип-FL
Вирус гепатита С РНК, генотип 6	не обнаруж.	Чувствительность определения - 5000 МЕ/мл. АмплиСенс® HCVгенотип-FL
Вирус гепатита С (кач.) РНК	обнаруж.	Чувствительность определения - 60 МЕ/мл. РеалБест ВГС ПЦР**

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта <http://www.invitro.ru/> с описанием исследования.

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.



М.П. / Подпись врача