

ФИО

Пол: **Муж**
Дата рождения: **28.01.2015**
Возраст: **10 лет**
ИНЗ: **999999999**
Дата взятия образца: **19.08.2025 08:16**
Дата поступления образца: **20.08.2025 04:31**
Врач: **22.08.2025 17:50**
Дата печати результата: **02.12.2025**

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения
Антинуклеарный фактор (ANA IIFT, HEp-2)	<1:160	титр	<1:160

Исполнитель Пешкова Н.Г., врач клинической лабораторной диагностики

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.ru

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

М.П. / Подпись врача

ФИО

Пол: **Муж**
Дата рождения: **28.01.2015**
Возраст: **10 лет**
ИНЗ: **999999999**
Дата взятия образца: **19.08.2025 08:16**
Дата поступления образца: **20.08.2025 04:31**
Врач: **22.08.2025 17:50**
Дата печати результата: **02.12.2025**

Исследование**Комментарий к результату исследования**

Отрицательный результат АНФ с вероятностью около 90% исключает диагноз СКВ, диффузной склеродермии, синдрома Шегрена, CREST-синдрома, смешанного заболевания соединительной ткани, вторичного антифосфолипидного синдрома, олигоартикулярной формы ЮПА; а также с вероятностью 80% исключает наиболее частые формы аутоиммунного поражения печени, в том числе аутоиммунный гепатит 1 типа и первичный билиарный цирроз. Антинуклеарный фактор может быть отрицательным у единичных больных СКВ, кожными формами красной волчанки, полимиозитом, антифосфолипидным синдромом, что требует назначения дополнительного обследования.

Исполнитель Пешкова Н.Г., врач клинической лабораторной диагностики

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.ru

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

М.П. / Подпись врача