

ФИО

Пол:ЖенВозраст:51 годИНЗ:999999999Дата взятия образца:17.01.2023Дата поступления образца:17.01.2023Врач:27.01.2023Дата печати результата:27.01.2023

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения
AT к гладкой мускулатуре (SMA), IgG	<1:40	титр	<1:40

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



ФИО

Пол:ЖенВозраст:51 годИНЗ:999999999Дата взятия образца:17.01.2023Дата поступления образца:17.01.2023Врач:27.01.2023Дата печати результата:27.01.2023

Исследование

Заключение

Отсутствие антител к гладким мышцам (ASMA) снижает вероятность диагноза аутоиммунного гепатита 1 типа, однако не исключает наличие заболевания полностью, т.к. ASMA отмечаются лишь у 50-60% больных. Для исключения и/или подтверждения диагноза аутоиммунного гепатита, рекомендуется проведение дополнительного тестирования с помощью иммуноблота на наличие других серологических маркеров, в частности AMA-M2, LC-1, SLA/LP и т.д. В дебюте заболевания дополнительно может быть назначено определение уровня антител к асиалогликопротеиновому рецептору (ASGPR) и гаммаглобулинов (в частности гипергаммаглобулинемия), т.к. их выявление диагностически значимо.

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