

ФИО**Пол:** Жен**Возраст:** 62 года

ИНЗ: 999999999

Дата взятия образца: 03.09.2020 07:14

Дата поступления образца: 04.09.2020 08:26

Врач: 10.09.2020 21:02

Дата печати результата: 01.12.2020 11:11

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
АТ к ASGPR, IgG	0.18	инд.поз.	<0.9	<0.9 - отрицательно. 0.9 - 1.1 - серая зона >1.1 - положительно.

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:	Жен
Возраст:	62 года
ИНЗ:	999999999
Дата взятия образца:	03.09.2020 07:14
Дата поступления образца:	04.09.2020 08:26
Врач:	10.09.2020 21:02
Дата печати результата:	01.12.2020 11:11

Исследование

Заключение

Отрицательный результат определения содержания аутоантител к асиалогликопротеиновому рецептору (asialoglycoprotein receptor, ASGPR) снижает вероятность диагноза аутоиммунного гепатита (особенно дебюта заболевания), однако полностью не исключает его. Антитела к асиалогликопротеиновому рецептору направлены против лектин типа С-мембранного рецептора синусоидальной поверхности гепатоцитов, который служит основным компонентом мембраны печеночного липопротеинового комплекса и органо-специфической антигенной мишенью у пациентов с аутоиммунным гепатитом. Определение аутоантител к асиалогликопротеиновому рецептору, согласно международным клиническим рекомендациям, входит в диагностические критерии аутоиммунного гепатита (Alvarez F. et al., 1999). Отрицательный результат теста может свидетельствовать об эффективности терапии аутоиммунного гепатита. Отсутствие антител к асиалогликопротеиновому рецептору не исключает наличия аутоиммунного гепатита 1, 2 и 3 типов, первичного билиарного холангита и первичного склерозирующего холангита, что требует проведения уточняющих тестов, включая развернутую серологию аутоиммунных заболеваний печени и генодиагностику наследственных заболеваний печени.

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