

## ФИО

Пол: Жен

Дата рождения: **11.11.1999** 

Возраст:25 летИНЗ:999999999

Дата взятия образца:28.03.2025 16:58Дата поступления образца:31.03.2025 12:00Врач:31.03.2025 12:03

Дата печати результата: 13.10.2025

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения
AT к базальной мембране кожи (BMZ). IgG	<1:10	титр	<1:10

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.



ФИО

Пол: Жен

Дата рождения: **11.11.1999** 

Возраст: 25 лет

инз: 999999999

Дата взятия образца:28.03.2025 16:58Дата поступления образца:31.03.2025 12:00Врач:31.03.2025 12:03

Дата печати результата: 13.10.2025

Исследование

## Комментарий к результату исследования

Отсутствие антител к базальной мембране кожи снижает вероятность, но полностью не исключает диагноз буллезный пемфигоид и его основных разновидностей, поскольку серологические тесты положительны у 70 -75% пациентов с этим состоянием и значительная доля заболевших специфических антител не имеет. Определение антител к базальной мембране кожи является одним из основных методов дифференциальной диагностики пузырных дерматозов, в том числе диагностики буллезного пемфигоида. В отличие от пузырчатки, при пемфигоиде появляются антитела к гемидесмосомам, функция которых состоит в связывании эпителиальных клеток с внеклеточным матриксом. Пемфигоид представляет собой группу заболеваний кожи, включающую собственно буллезный пемфигоид, а также пемфигоид слизистых, пемфигоид беременных. В случае подозрения на пузырные дерматозы и отрицательного результата серологического обследования целесообразно проведение иммунофлюоресцентного исследования биопсии непораженной кожи, а также выявления антитела к антигенам ВР180 и ВР210.

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.