

ФИО**Пол:** Жен**Возраст:** 26 лет

ИНЗ: 999999999

Дата взятия образца: 23.09.2020 09:03

Дата поступления образца: 26.09.2020 14:27

Врач: 03.10.2020 13:18

Дата печати результата: 30.11.2020 20:34

Исследование

Заключение

Отсутствие антител к белку BP180 значительно снижает вероятность диагноза буллезного пемфигоида, однако не исключает наличие другой клинической формы буллезного дерматоза или близкого аутоиммунного заболевания. Основной причиной пемфигоида является образование антител против структурных белков гемидесмосом базальных слоев эпидермиса кожи – BP180 и BP230. Эти белки входят в состав гемидесмосом, обеспечивающих прикрепление клеток базального слоя эпидермиса к базальной мембране. Клиническая чувствительность обследования аутоантител к BP280 составляет 54 %, а при одновременном определении с антителами к BP230 она повышается до 88%. Окончательный диагноз подтверждается с помощью биопсии и гистологического исследования ткани.

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:** 26 лет

ИНЗ: 999999999

Дата взятия образца: 23.09.2020 09:03

Дата поступления образца: 26.09.2020 14:27

Врач: 03.10.2020 13:18

Дата печати результата: 30.11.2020 20:34

| Исследование | Результат | Единицы | Референсные значения |
|-----------------------|-------------|---------|----------------------|
| АТ к белку VP180, IgG | 0.02 | ед/мл | <20 |

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