

ФИО

Пол:	Муж
Возраст:	56 лет
ИНЗ:	999999999
Дата взятия образца:	13.03.2021 07:25
Дата поступления образца:	14.03.2021 10:47
Врач:	20.03.2021 01:52
Дата печати результата:	21.04.2021 15:21

Исследование

Заключение

Отрицательный результат выявления антинейрональных антител в значительной степени исключает наличие таких неврологических нарушений, как паранеопластический энцефаломиелит, паранеопластическая сенсорная нейропатия, паранеопластическая мозжечковая дегенерация, паранеопластическая атаксия опсоклонус миоклонус, синдром «ригидного человека» (stiff person syndrome). Антинейрональные антитела – это широкая группа органоспецифических аутоантител, которые циркулируют в крови и цереброспинальной жидкости пациентов с неврологической симптоматикой, развившейся на фоне паранеопластического процесса. Использование метода непрямой иммунофлюоресценции для определения антинейрональных антител на криосрезах мозжечка позволяет определить групповую принадлежность антител, т.е. выявить антитела, направленные против клеток Пуркинье, против рецепторов нейронов, против ядерных, ядрышковых и цитоплазматических структур нейронов. Тест может быть отрицательным у пациентов с неврологическими нарушениями на фоне паранеопластического процесса, находящихся в глубокой иммуносупрессии, связанной с гуморальным дефицитом, тяжелыми соматическими заболеваниями или под действием медикаментозной терапии. Отсутствие антинейрональных антител не исключает наличие паранеопластического процесса у больных с неврологической патологией, однако значительно снижает вероятность этих заболеваний. Отрицательный результат выявления антинейрональных антител в значительной степени исключает наличие таких неврологических нарушений, как: паранеопластический энцефаломиелит, паранеопластическая сенсорная нейропатия, паранеопластическая мозжечковая дегенерация, паранеопластическая атаксия опсоклонус миоклонус, синдром «ригидного человека» (синдром Стиффмана). Тест может быть отрицательным у пациентов с неврологическими нарушениями на фоне паранеопластического процесса, находящихся в глубокой иммуносупрессии, связанной с гуморальным дефицитом, тяжелыми соматическими заболеваниями или под действием медикаментозной терапии. Отсутствие антинейрональных антител не исключает наличие паранеопластического процесса у больных с неврологической патологией, однако значительно снижает вероятность этих заболеваний.

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:** Муж**Возраст:** 56 лет

ИНЗ: 999999999

Дата взятия образца: 13.03.2021 07:25

Дата поступления образца: 14.03.2021 10:47

Врач: 20.03.2021 01:52

Дата печати результата: 21.04.2021 15:21

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения
АТ Антинейрональные, IgG	<1:100	титр	<1:100

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