

№	04	216	19690
Дата поступления биоматериала			
22.04.2024 07:58			

ООО "ЮНИЛАБ-ВЛАДИВОСТОК"

Единая справочная 8 (423) 224-21-24; otziv@unilab.su

СВЕДЕНИЯ О ПАЦИЕНТЕ

Место забора:

выдачи:

Ф.И.О.		Дата рождения (возраст):		Пол:	
DS:					

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

Исследование	Результат	Ед. изм.	Дата готовности результата	Референтные пределы

Метод:					
Антитела к аквапорину 4 (NMO), IgG	(венозная кровь)	<10,00	у.е.; титры	27.04.2024	<10 - антител не обнаружено Отсутствие аутоантител к аквапорину 4 не исключает диагноза оптикомиелита Девика, однако значительно снижает вероятность этого заболевания. Аквапорин 4 — белок семейства аквапоринов, преобладающий в водных каналах клеток мозга. Антитела к аквапорину 4 являются высокоспецифичным маркером оптиконейромиелита, клиническая специфичность составляет 90-98%. Антитела отмечаются у 50-79% пациентов с продольным протяженным поперечным миелитом (LETM) и у 25% больных с острым или рецидивирующими невритом зрительного нерва. При классическом рассеянном склерозе встречаемость антител к аквапорину 4 составляет 1-2%. Антитела к аквапорину 4 также отмечаются при азиатском (оптикоспинальном) типе рассеянного склероза. Постепенное развитие картины неврита зрительного нерва или миелита, при отрицательном результате выявления аутоантител к аквапорину 4, требует повторного исследования через 6 месяцев. < 1:10 антител не обнаружено

Заведующая лабораторией Пугачева
подписьПугачева Н.М.
Расшифровка подписи