

Когда сделать выбор в пользу эскалации при неэффективности ПИТРС первой линии в терапии ПРС?

# СЕГОДНЯ

По результатам исследований OPERA I и OPERA II ОКРЕВУС® в сравнении с высокодозным интерфероном b-1a при ПРС продемонстрировал:



**ДВУКРАТНОЕ СНИЖЕНИЕ ОТНОСИТЕЛЬНОГО РИСКА РАЗВИТИЯ ОБСТЕРНИЙ<sup>1</sup>**



**40% СНИЖЕНИЕ ОТНОСИТЕЛЬНОГО РИСКА ПРОГРЕССИРОВАНИЯ ИНВАЛИДИЗАЦИИ<sup>1</sup>**



**ПОЧТИ ПОЛНОЕ ПОДАВЛЕНИЕ СУБКЛИНИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ ПРС<sup>1</sup>**



**В 2 РАЗА БОЛЬШЕЕ КОЛИЧЕСТВО ПАЦИЕНТОВ, ДОСТИГШИХ NEDA<sup>2</sup>**



**СОПОСТАВИМЫЙ ПРОФИЛЬ БЕЗОПАСНОСТИ И ПЕРЕНОСИМОСТИ<sup>1</sup>**



**УДОБНЫЙ РЕЖИМ ВВЕДЕНИЯ<sup>3</sup>**



Какой препарат доказал эффективность в терапии ППРС?<sup>3</sup>

ТОЛЬКО

# ДИН ТОЛЬКО ОКРЕВУС®

**ОКРЕВУС®**

В плацебо-контролируемом исследовании ORATORIO ОКРЕВУС® при ППРС продемонстрировал:



**42,7% ПАЦИЕНТОВ ДОСТИГЛИ NER<sup>4</sup>**



**24% СНИЖЕНИЕ ОТНОСИТЕЛЬНОГО РИСКА ПРОГРЕССИРОВАНИЯ ИНВАЛИДИЗАЦИИ<sup>5</sup>**



**29% ЗАМЕДЛЕНИЕ УХУЖДЕНИЯ СПОСОБНОСТИ К ХОДЬБЕ<sup>5</sup>**



**17,5% ЗАМЕДЛЕНИЕ ПОТЕРИ ОБЪЕМА ГОЛОВНОГО МОЗГА<sup>5</sup>**



**СОПОСТАВИМЫЙ ПРОФИЛЬ БЕЗОПАСНОСТИ И ПЕРЕНОСИМОСТИ<sup>5</sup>**



**УДОБНЫЙ РЕЖИМ ВВЕДЕНИЯ<sup>3</sup>**

<sup>1</sup> 1 раз в полгода, в/в капельно. Нет необходимости рутинного мониторинга уровня лимфоцитов, наличия антител к вирусу JC и сердечно-сосудистых заболеваний

ПРС – рецидивирующий рассеянный склероз.

ППРС – первично-прогрессирующий рассеянный склероз.

NEDA – отсутствие признаков клинической и субклинической активности заболевания.

NER – no evidence of progression (отсутствие прогрессирования заболевания): отсутствие прогрессирования инвалидизации по EDSS, отсутствие прогрессирования дисфункции верхних конечностей, отсутствие ухудшения способности к ходьбе.

<sup>1</sup> Hauser SL et al. Ocrelizumab versus interferon beta-1a in relapsing multiple sclerosis. N Engl J Med. 2016. doi:10.1056/NEJMoa1601277. <sup>2</sup> Hauser SL et al. Ocrelizumab versus interferon beta-1a in relapsing multiple sclerosis. N Engl J Med. 2017;376(3):221-234. <sup>3</sup> Инструкция по медицинскому применению препарата ОКРЕВУС®, ЛП-004803. <sup>4</sup> Wolinsky J et al. Evaluation of no evidence of progression (NER) in patients with primary progressive multiple sclerosis in the ORATORIO trial. Americas Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ACTRIMS) Forum 2017; February 23-25, 2017; Orlando, FL, USA; Poster P015. <sup>5</sup> Montalban X et al. Ocrelizumab versus placebo in primary progressive multiple sclerosis. N Engl J Med. 2017;376(3):209-220. <sup>6</sup> H. Butzkueven et al. Risk of Becoming Wheelchair Confined in Patients With Primary Progressive Multiple Sclerosis: Data From the ORATORIO Trial and a Long-Term Real-World Cohort From MSBase Registry, ORATORIO (NCT01194570)

УЗНАТЬ БОЛЬШЕ:

[www.roche.ru](http://www.roche.ru)



Чтобы ознакомиться с инструкцией по медицинскому применению препарата ОКРЕВУС®, отсканируйте QR-код или перейдите по ссылке: <https://www.roche.ru/ru/produkty/katalog/ocrevus.html>

Если Вам требуется распечатанная актуальная инструкция, свяжитесь с нами по телефону +7 (495) 229-29-99, и мы пришлём инструкцию по указанному Вами адресу.

На правах рекламы

M-RU-00003641 Июнь 2021

**ОКРЕВУС®**  
окрелизумаб



АО «Рош-Москва»  
107031, Россия, г. Москва  
Трубная площадь, дом 2  
Помещение I, этаж 1, комната 42  
МФК «Галерея Неглиная»  
Тел.: +7 (495) 229-29-99  
[www.roche.ru](http://www.roche.ru)

