

Каков новый стандарт лечения рассеянного склероза в эпоху COVID-19?

Отказ от ответственности

- Неодобренные продукты и ненадлежащее использование одобренных продуктов может обсуждаться кафедрой; подобные ситуации могут повлиять на статус одобрения в одной или нескольких юрисдикциях
- Компания touchIME® проинформировала докладчиков о необходимости раскрывать информацию об упоминаемом ими неодобренном или не соответствующем показаниям применению препаратах
- Упоминание неодобренных препаратов или неодобренных способов применения одобренных препаратов в рамках мероприятий touchIME® не означает, что они одобрены компанией touchIME®
- touchIME® не несет ответственности за ошибки и опечатки

Экспертная группа



**Проф. Аарон Миллер
(Aaron Miller), председатель**

Директор по медицинским вопросам, Corinne Goldsmith Dickinson Center for Multiple Sclerosis; профессор неврологии, Icahn School of Medicine at Mount Sinai, Нью-Йорк, США



**Д-р Селин Луапр
(Céline Louapre)**

Доцент неврологии, Парижский университет Сорбонна, Париж, Франция



**Д-р Уоллес Браунли
(Wallace Brownlee)**

Консультант по неврологии, Queen Square Multiple Sclerosis Centre; почетный доцент, UCL Institute of Neurology, Лондон, Великобритания



Программа

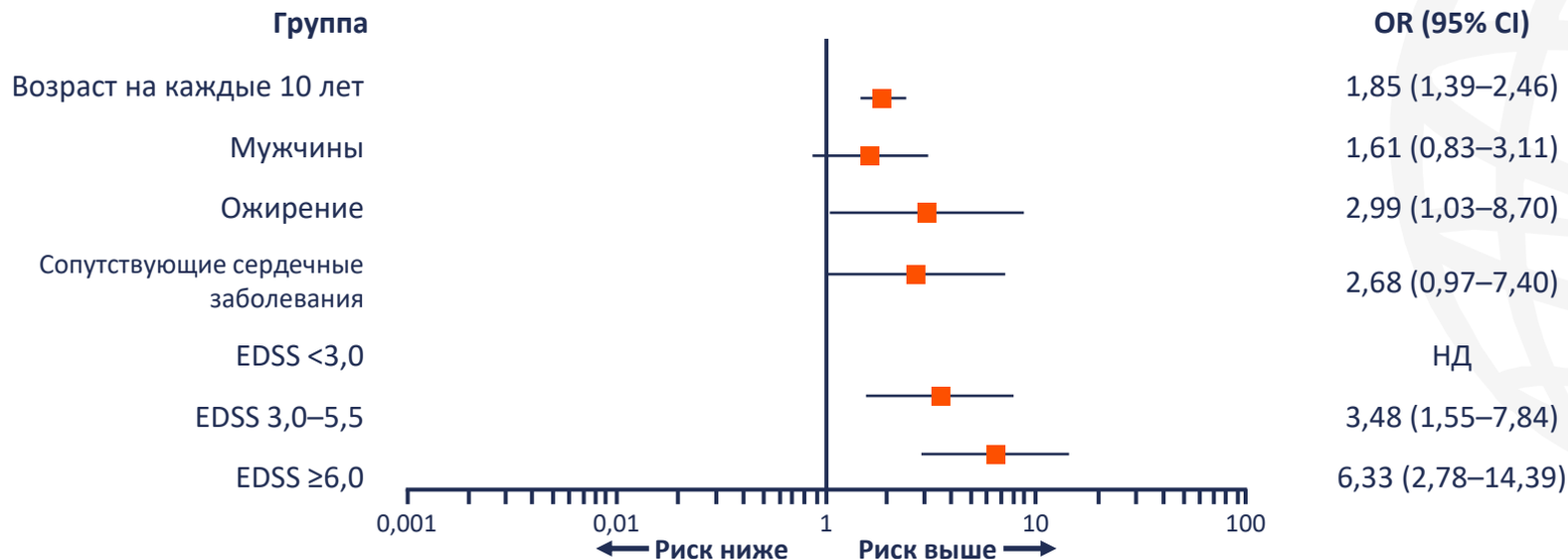
Каковы клинические характеристики и последствия заболевания COVID-19 у больных РС?

Каковы пути оптимизации использования DMT на пациентах, страдающих РС, в условиях пандемии COVID-19?

Каким образом доступность телемедицины повлияла на лечение РС?

Неблагоприятные последствия COVID-19 связывают с возрастом, ожирением и тяжестью РС, рассеянный склероз.

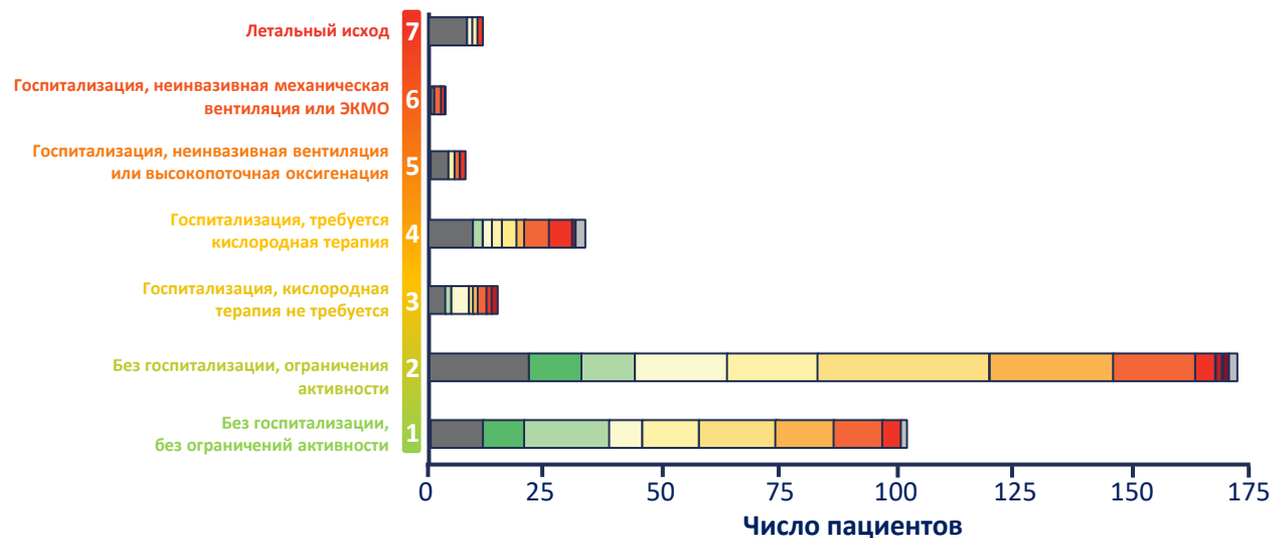
Французский реестр Covisep (n=347)
Мультивариативный анализ риска тяжелого исхода лечения COVID-19



Последствия инфекции COVID-19 не были связаны с прогнозируемым риском использования DMT

Французский реестр Covisep (n=347)
 Наблюдаемые последствия COVID-19 при использовании DMT, стратифицированные с учетом потенциального риска

Тяжесть последствий COVID-19



Риск использования DMT

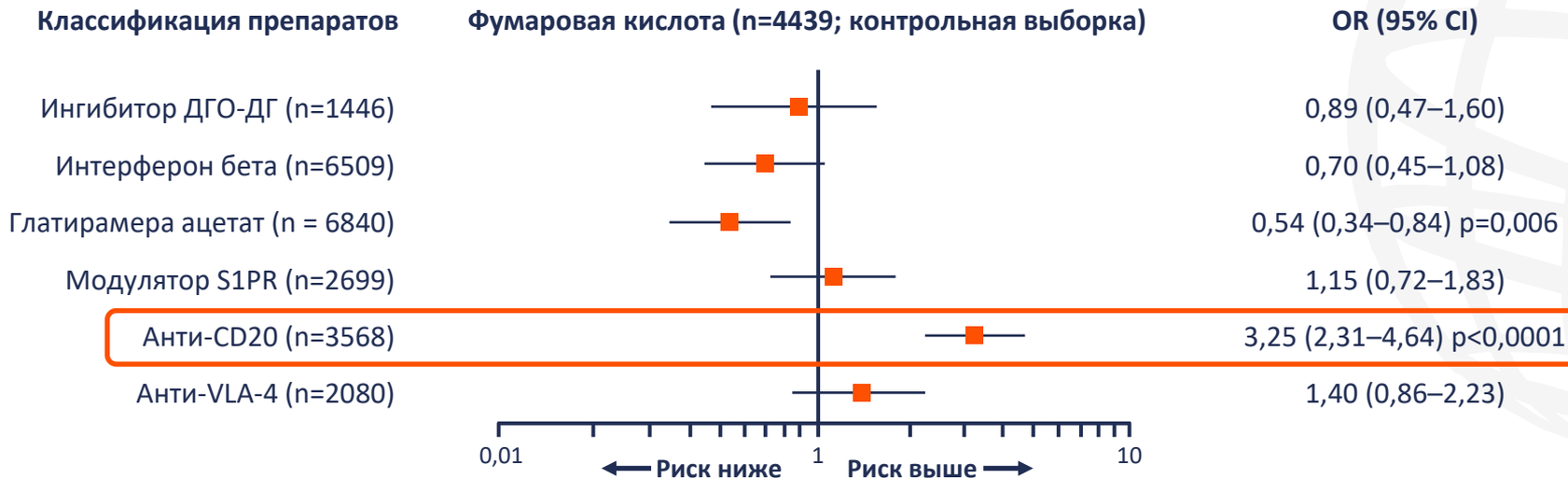


DMT, болезнь-модифицирующая терапия; ЭКМО, экстракорпоральная мембранная оксигенация.

Диаграмма приводится с разрешения Луапр С. с соавт. *JAMA Neurol.* 2020;77:1079–88.

Риск заражения COVID-19 у ПсРС, принимающих терапию DMT, подавляющую CD20

Американские ПсРС, принимающие терапию DMT (n=30478)
Риск заражения COVID-19, стратифицированные с учетом МД DMT



CI, доверительный интервал; ДГО-ДГ, дигидрооротат дегидрогеназа; DMT, болезнь-модифицирующая терапия; IFN-β, интерферон бета; МД, механизм действия; OR, отношение рисков; ПсРС, пациенты, страдающие рассеянным склерозом; S1PR, рецептор сфингозин-1-фосфата; VLA-4, очень поздний антиген-4.
Рисунок приведен с разрешения Редера Э.Т. с соавт. *CNS Drugs*. 2021;35:317–30.

MSIF предоставляет обновляемый перечень рекомендаций на основе полученных данных с целью помощи больным РС по всему миру



Что рассматривается?

- ✓ Общие рекомендации при РС
- ✓ Рекомендации при получении терапии DMT в рамках лечения РС
- ✓ Рекомендации, касающиеся рецидива
- ✓ Рекомендации, касающиеся вакцин от COVID-19 и РС
- ✓ Рекомендации по вакцинации для молодых людей
- ✓ Рекомендации по сочетанию сроков вакцинации COVID-19 и терапии DMT

Ключевые рекомендации

- Отдельные препараты для лечения РС повышают вероятность возникновения осложнений на фоне COVID-19
 - Данный риск необходимо соразмерять с риском прекращения или откладывания лечения
- Больным РС следует прививаться от инфекции COVID-19

DMT, болезнь-модифицирующая терапия; РС, рассеянный склероз; MSIF, Международная федерация РС. Международная федерация РС. Рассеянный склероз, коронавирус и вакцины: обновленные международные рекомендации (MS, the coronavirus and vaccines – updated global advice).

Доступно по ссылке: www.msif.org/news/2020/02/10/the-coronavirus-and-ms-what-you-need-to-know/ (доступ с 24 июня 2021 г.).

Предварительные рекомендации для пациентов перед проведением эффективной телеконсультации

Возможность подключения



Перед началом сеанса проверьте все оборудование и зарядите все устройства

Условия



Убедитесь, что в помещении тихо, достаточно света и вам никто не мешает

Подготовка



Заранее подготовьте 1–3 основных жалобы или других вопросов

Безопасность



Предоставьте медицинская организация контактные данные для экстренной связи