

# КОГДА ЭФФЕКТ ПРОПАДАЕТ СЛИШКОМ БЫСТРО, ДАЖЕ ПРОСТЫЕ ВЕЩИ СНОВА СТАНОВЯТСЯ СЕРЬЕЗНЫМ ПРЕПЯТВИЕМ

В недавно опубликованном международном опросе с участием 210 респондентов был исследован вопрос о том, как возврат симптомов между инъекциями ботулинического токсина типа А влияет на жизнь пациентов со спастичностью.<sup>1</sup>

Ключевые выводы исследования Carecity 2 представлены ниже.

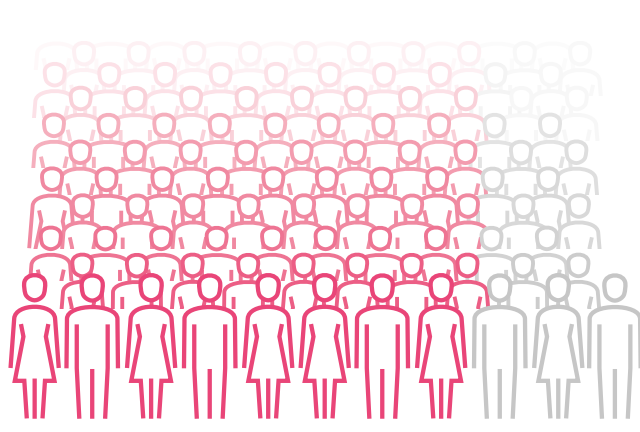
## Постоянные возвращения симптомов, мешающих нормальной жизни, в период между инъекциями тяжело воспринимаются<sup>1</sup>

пациентами со спастичностью, получающими ботулинический токсин типа А

Изменение терапевтического эффекта ботулинического токсина типа А со временем по оценке взрослых пациентов со спастичностью (средний эффект) согласно международному опросу пациентов Carecity 2<sup>1</sup>



## Примерно у 8 из 10 пациентов симптомы спастичности возвращаются за несколько дней или недель до следующей запланированной инъекции<sup>1</sup>



**83%**

взрослых пациентов со спастичностью испытывали возвращение симптомов между инъекциями (n=210)<sup>1</sup>

В среднем пациенты испытывают **3,1 симптома, возникающих повторно** между инъекциями<sup>1</sup>



Симптомы возвращаются в течение **3 месяцев** более чем у **половины пациентов (53%)<sup>1</sup>**

**3 основных возвращающихся симптома**

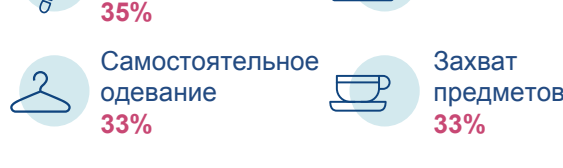
РИГИДНОСТЬ МЫШЦ (74%)<sup>1</sup>

МЫШЕЧНЫЕ СПАЗМЫ (64%)<sup>1</sup>

МЫШЕЧНАЯ БОЛЬ (53%)<sup>1</sup>

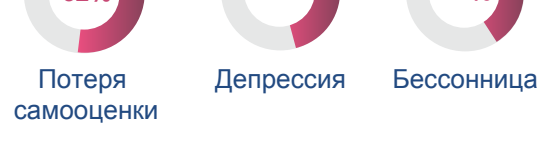
## Возвращение симптомов оказывает сильное влияние на качество жизни пациентов, их повседневную деятельность и самочувствие.<sup>1</sup>

Простые повседневные задачи и работа становятся серьезным препятствием<sup>1</sup>



% пациентов, отмечавших ухудшение (n=210)<sup>†</sup>

Снижается уверенность в себе, качество сна и душевное здоровье<sup>1</sup>

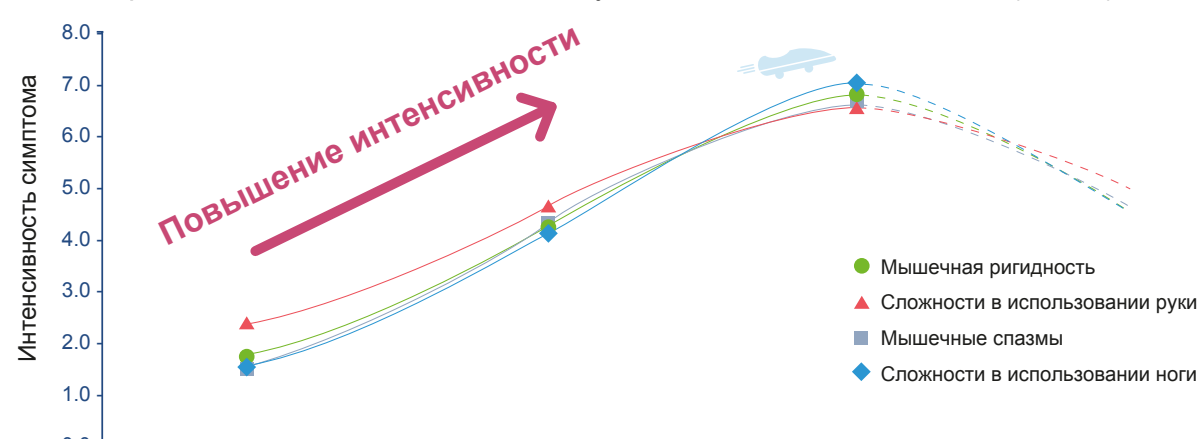


% пациентов, отмечавших ухудшение (n=210)<sup>†</sup>

## Трудности, которые испытывают пациенты при возвращении симптомов между инъекциями, отражают интенсивность этих симптомов.<sup>1</sup>

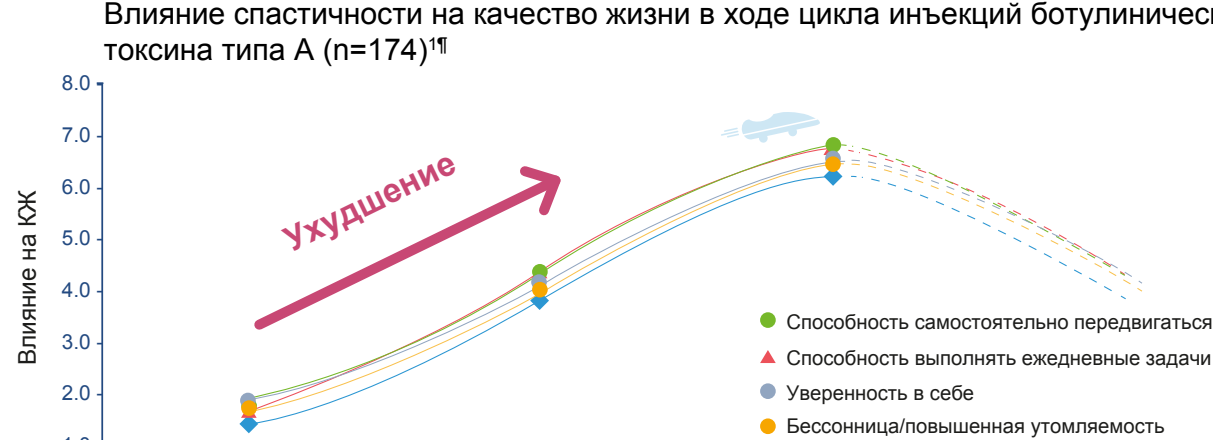
### По мере повышения интенсивности симптомов...

Динамика выраженности симптомов, связанных со спастичностью, в рамках инъекционного цикла ботулинического токсина типа А (n=174)<sup>‡</sup>

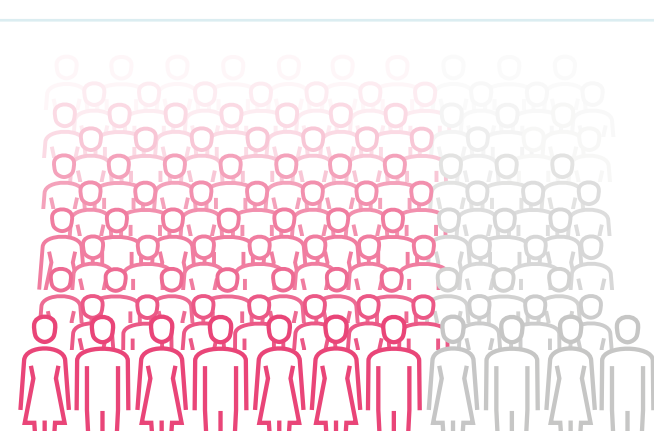


### ... также повышается влияние на качество жизни

Влияние спастичности на качество жизни в ходе цикла инъекций ботулинического токсина типа А (n=174)<sup>¶</sup>



## Примерно 7 из 10 пациентов с повторным развитием симптомов спастичности предпочли бы лечение с более длительным сохранением эффекта<sup>1</sup>



**72%**

взрослых пациентов предпочли бы лечение с более длительным сохранением эффекта (n=169)<sup>\*\*\*</sup>

Список литературы

1. Jacinto J, et al. Front. Neurol. 2020;11:388.

BoNT-A: ботулинический токсин типа А; ЮК: качество жизни

Дизайн исследования: международный интернет-опрос, проведенный через онлайн-сообщество пациентов Carecity с мая по сентябрь 2019 г. во Франции, Германии, Италии, Великобритании и США. Структура и содержание опроса совместно разработаны авторами и онлайн-сообществом пациентов Carecity. В опросе могли принять участие взрослые пациенты со спастичностью вследствие инсульта, черепно-мозговой травмы или повреждения позвоночника, которые ранее получили ≥2 инъекционных сессий ботулинического токсина типа А или получили терапию ботулиническим токсином типа А в последние 12 месяцев перед опросом. В опросе также могли принять участие лица, обеспечивающие уход за пациентами, соответствующими этим критериям (9 из 210 респондентов были лицами, осуществляющими уход)

\* 3% работающих пациентов сообщили, что рецидив симптомов не повлиял на их работу между двумя сеансами инъекций ботулинического токсина типа А<sup>1</sup>

† Вопросы, которые задавали 210 пациентам относительно повседневных задач, уверенности в себе, качества сна и душевного здоровья (в том числе): Какие из нижеперечисленных ситуаций вы испытали вследствие спастичности за последние 12 месяцев в наилучший период? Вопрос, который задавали 133 пациентам, продолжавшим работу, относительно рабочей активности: Как возврат ранее существовавших симптомов спастичности между двумя сеансами инъекций ботулинического токсина типа А повлиял на вашу работу?<sup>1</sup>

‡ Пациентам задавали следующий вопрос: Как бы Вы оценили выраженность симптомов, связанных со спастичностью, в рамках цикла терапии БТА в 3-х временных точках (пик эффекта, снижение эффекта и непосредственно перед следующей инъекцией)?<sup>1</sup>

¶ Пациентам задавали следующий вопрос: Как бы Вы оценили влияние симптомов спастичности на качество жизни в рамках цикла терапии БТА в 3-х временных точках (пик эффекта, снижение эффекта и непосредственно перед следующей инъекцией)?<sup>1</sup>

\*\* Пациентам задавали следующий вопрос: Какого улучшения вы ожидаете от лечения ботулиническим токсином типа А во избежание возвращения симптомов между инъекционными сессиями?<sup>1</sup>

Copyright © 2021 Ipsen, All rights reserved.

Материал для специалистов здравоохранения.

Информация по лекарственному препарату представлена специалистами здравоохранения в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 и пунктом 2 Статьи 74 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», чтобы предоставить пациентам информацию об всех лекарственных препаратах, имеющих доступ на рынке по номенклатуре.

Контактная информация:

ООО «Ипсен», Москва, ул. Таганская, д. 17-23, 2 этаж, офисы 10-27, 30-39, 4/1-14, тел.: +7 (495) 258-54-00, факс: +7 (495) 258-54-01. [www.ipсен.ru](http://www.ipсен.ru)

Контактная информация для сообщений о нежелательных явлениях/реакциях и жалоб на качество продукта: +7 (916) 999-30-28 (24/7), эл. почта: [pharmacovigilance.russia@ipсен.com](mailto:pharmacovigilance.russia@ipсен.com)

DYSNE-RU-000541 - 11012021

Хотите изменить способ получения этих писем?

Вы можете обновить свои предпочтения или [отписаться от рассылки](#).

