



НОВОСТИ

Возможности использования комбинированной терапии в практике врача-уролога (комбинация м-холинолитик + агонист β_3 -адренорецепторов для лечения ГМП)

Читать

ПРАКТИКА

Тренировка мочевого пузыря – в каких случаях эффективна?

Рекомендации по тренировке мочевого пузыря для пациентов с ГМП

Скачать рекомендации по тренировке мочевого пузыря для пациента



НЕ НАВРЕДИ

ГМП и диабетическая цистопатия
Какой препарат может быть рекомендован для терапии ГМП на фоне сахарного диабета

Узнать подробности



1. Paul Abrams, Con Kelleher, David Staskin, et al. Combination Treatment with Mirabegron and Solifenacin in Patients with Overactive Bladder: Efficacy and Safety Results from a Randomised, Double-blind, Dose-ranging, Phase 2 Study (Symphony). *European Urology*. March 2015; 67 (3): 577–588.
2. Christian Gratzke, Rob van Maanen, Christopher Chapple, Paul Abrams, Sender Herschorn, Dudley Robinson, et. al. Long-term Safety and Efficacy of Mirabegron and Solifenacin in Combination Compared with Monotherapy in Patients with Overactive Bladder: A Randomised, Multicentre Phase 3 Study (SYNERGY II). *European Urology*. October 2018; 74 (4): 501–509.
3. Касян Г.Р. Синдром ГМП. Методические рекомендации. 2016. № 2. 36 с.
4. Электронный ресурс [https://doctorpiter.ru/diseases/54/] Дата обращения: 27.05.2020.
5. Frimodt-Møller C. Diabetic cystopathy: epidemiology and related disorders. *Ann. Intern. Med.* 1980 Feb; 92(2 Pt 2): 318–21.
6. Brown J.S. Diabetic cystopathy — what does it mean? *J. Urol.* 2009; 181(1): 13–14.
7. Гаджиева З.К., Атаманова Е.А., Хамидуллин К.Р., Пушкарёв А.М. Нарушения мочеиспускания у пациентов с сахарным диабетом. *Урология*. 2019; 6: 00–00. Doi: <https://dx.doi.org/10.18565/urology.2019.6.00-00>



АО «Астеллас Фарма»

109147, Россия, Москва, ул. Марксистская, д. 16
Тел. +7 (495) 737-07-56

Вы получили это письмо, т. к. подписаны на рассылку. Чтобы отказаться от этой рассылки, перейдите по [ссылке](#).
Информация предназначена для медицинских работников. Для получения дополнительной информации о том, как мы защищаем Ваши персональные данные и как Вы можете реализовать своё право на защиту данных, ознакомьтесь с Уведомлением о конфиденциальности [здесь](#).

Комбинирование агониста β_3 -адренорецепторов **мирабегрона** и антимускаринового препарата **(солифенацина)** может повысить эффективность лечения гиперактивного мочевого пузыря и снизить выраженность побочных эффектов антимускариновых препаратов¹



В основу положены данные клинических исследований:

SYMPHONY¹

Результаты оценки эффективности и безопасности комбинированной терапии **мирабегроном** и **солифенацином** из рандомизированного двойного слепого исследования 2-й фазы с ранжированием дозы¹:

- **Комбинированная терапия солифенацином/мирабегроном значительно улучшала средний объём мочеиспускания, частоту мочеиспускания и ургентности** по сравнению с монотерапией солифенацином в дозе 5 мг
- **Комбинация (солифенацин + мирабегрон) обладает хорошим профилем безопасности:**

не было отмечено дозозависимых тенденций в развитии побочных эффектов, возникающих на фоне терапии; изменения артериального давления, частоты пульса, объёма остаточной мочи, лабораторных и ЭКГ параметров между группами комбинированной терапии и монотерапии

SYNERGY II²

Долгосрочная безопасность и эффективность **мирабегрона и солифенацина** в комбинации или в монотерапии у пациентов с гиперактивностью мочевого пузыря (рандомизированное многоцентровое исследование 3-й фазы)²:

- **При использовании комбинированной терапии солифенацин 5 мг + мирабегрон 50 мг наблюдалось достоверно значимое снижение количества эпизодов недержания мочи и среднего количества суточных мочеиспусканий** по сравнению с монотерапией солифенацином

Комбинированная терапия ГМП может стать широко применимой в практике врачей-урологов благодаря своему благоприятному профилю безопасности и доказанной эффективности²



АО «Астеллас Фарма»

109147, Россия, Москва, ул. Марксистская, д. 16
Тел. +7 (495) 737-07-56

Вы получили это письмо, т. к. подписаны на рассылку. Чтобы отказаться от этой рассылки, перейдите по ссылке. Информация предназначена для медицинских работников. Для получения дополнительной информации о том, как мы защищаем Ваши персональные данные и как Вы можете реализовать своё право на защиту данных, ознакомьтесь с Уведомлением о конфиденциальности [здесь](#).

BET_2020_0021_RU_JUN_2020_POSTSCRIPTUM

Поведенческая терапия (включая тренировку мочевого пузыря) при лечении ГМП направлена на формирование новой модели мочеиспускания или восстановление прежней, при которой этот процесс вновь становится контролируемым для пациента³

Задача врача вместе с пациентом сформировать такую модель поведения, которая позволит пациенту контролировать позыв и отсрочить мочеиспускание до удобного момента³

В чём польза тренировки мочевого пузыря?

- Увеличить промежутки между посещениями туалета
- Увеличить вместимость мочевого пузыря
- Усилить контроль над позывами к мочеиспусканию

СКАЧАТЬ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ТРЕНИРОВКЕ
МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ ДЛЯ ПАЦИЕНТА



АО «Астеллас Фарма»

109147, Россия, Москва, ул. Марксистская, д. 16
Тел. +7 (495) 737-07-56

Вы получили это письмо, т. к. подписаны на рассылку. Чтобы отказаться от этой рассылки, перейдите по [ссылке](#).
Информация предназначена для медицинских работников. Для получения дополнительной информации о том, как мы защищаем Ваши персональные данные и как Вы можете реализовать своё право на защиту данных, ознакомьтесь с Уведомлением о конфиденциальности [здесь](#).

BET_2020_0021_RU_JUN_2020_POSTSCRIPTUM

Согласно данным ВОЗ,
более 100 млн человек на нашей планете
страдают сахарным диабетом (СД), но **до 80%**
даже не подозревают о своём недуге⁴



К одним из самых частых осложнений СД относятся нарушения мочеиспускания, для обозначения которых используют термин «диабетическая цистопатия»⁵:

- Диабетическая цистопатия встречается среди **43–87% пациентов**, страдающих инсулинозависимым СД без половых и возрастных различий⁵
- В ряде клинических исследований **гиперактивность мочевого пузыря описана как наиболее часто встречающееся состояние**, связанное с диабетической цистопатией, причём как у мужчин, так и у женщин⁶

Для ранних стадий диабетической цистопатии характерна симптоматика гиперактивности мочевого пузыря⁷:

- Учащённое мочеиспускание
- Ургентные позывы
- Ургентное недержание мочи

Лечение симптомов ГМП у пациентов с «диабетической цистопатией»⁷

Исследований, посвящённых оценке качества жизни больных с диабетическим ГМП, крайне мало. Для лечения симптомов ГМП на сегодняшний день применяются две группы препаратов – **м-холинолитики и β_3 -агонисты адренорецепторов**. Данные группы препаратов могут рассматриваться и в качестве терапии симптомов ГМП у больных с диабетической цистопатией.

Поскольку **сухость во рту**, являющаяся самым частым нежелательным явлением при приёме антимускариновых препаратов, также часто сопровождает сахарный диабет, **агонисты β_3 -адренорецепторов (МИРАБЕГРОН) могут быть лучшим выбором для данной категории пациентов**



АО «Астеллас Фарма»

109147, Россия, Москва, ул. Марксистская, д. 16
Тел. +7 (495) 737-07-56

Вы получили это письмо, т. к. подписаны на рассылку. Чтобы отказаться от этой рассылки, перейдите по [ссылке](#).
Информация предназначена для медицинских работников. Для получения дополнительной информации о том, как мы защищаем Ваши персональные данные и как Вы можете реализовать своё право на защиту данных, ознакомьтесь с Уведомлением о конфиденциальности [здесь](#).

BET_2020_0021_RU_JUN_2020_POSTSCRIPTUM