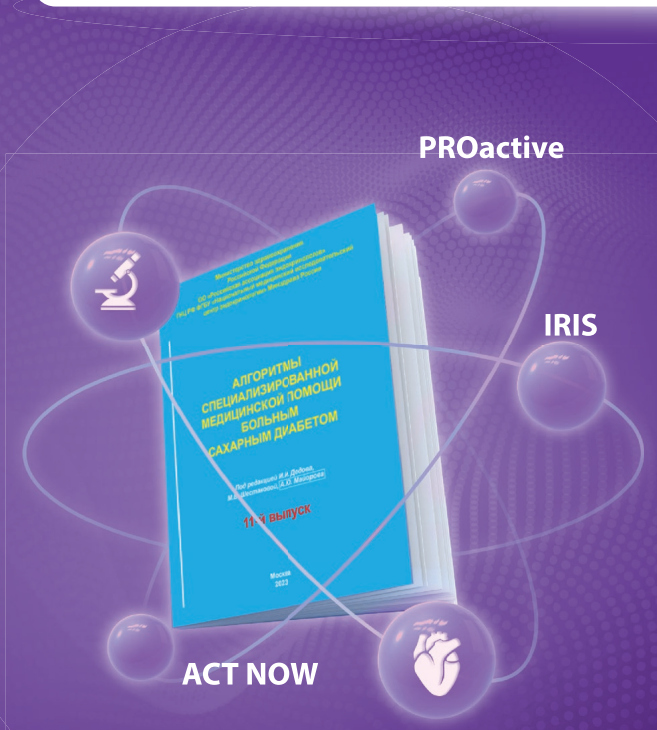


ТРАНСФОРМАЦИЯ ПОДХОДОВ К ТЕРАПИИ ПАЦИЕНТОВ С СД: ПИОГЛИТАЗОН – НОВАЯ РОЛЬ В СОВРЕМЕННОЙ ДИАБЕТОЛОГИИ



Обновление алгоритмов помощи пациентам с СД 2023 года

1

Пиоглитазон потенциально имеет преимущества по снижению риска сердечно-сосудистых событий у лиц с АССЗ

Характеристика сахароснижающих препаратов, стр. 41

2

Новое доказанное преимущество пиоглитазона: снижение риска повторного инсульта

Общие принципы начала и интенсификации сахароснижающей терапии, стр. 40

3

Пациентам с АССЗ рекомендованы (приоритет): арГПП-1, иНГЛТ-2, пиоглитазон (потенциально имеет преимущества)

Персонализация выбора сахароснижающих препаратов, стр. 51

КОМБИНИРОВАННЫЙ РИСК СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ СОБЫТИЙ И ТЕРМИНАЛЬНОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У ПАЦИЕНТОВ С ХБП В ЗАВИСИМОСТИ ОТ КАТЕГОРИИ рСКФ И АЛЬБУМИНУРИИ

				Альбуминурия ¹		
				A1	A2	A3
				Норма или незначительно повышена	Умеренно повышена	Значительно повышена
				< 30 мг/г < 3 мг/ммоль	30 – 300 мг/г 3 – 30 мг/ммоль	> 300 мг/г > 30 мг/ммоль
Категории СКФ ² (мл/мин/1,73м ²)	C1	Высокая или оптимальная	≥ 90	Низкий³	Умеренный	Высокий
	C2	Незначительно снижена	60 – 89	Низкий	Умеренный	Высокий
	C3a	Умеренно снижена	45 – 59	Умеренный	Высокий	Очень высокий
	C3b	Существенно снижена	30 – 44	Высокий	Очень высокий	Очень высокий
	C4	Резко снижена	15 – 29	Очень высокий	Очень высокий	Очень высокий
	C5	Терминальная почечная недостаточность	< 15	Очень высокий	Очень высокий	Очень высокий

¹ Альбуминурия – определяется соотношением альбумин/креатинин в разовой (предпочтительно утренней) порции мочи

² СКФ – рассчитывается по формуле СКД-ЕПІ

³ Низкий риск – как в общей популяции, в отсутствии признаков повреждения почек категории рСКФ C1 или C2 не удовлетворяют критериям ХБПА

РЕКЛАМА. ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ



АО «НИЖФАРМ», 603105, Россия,
г. Нижний Новгород, ул. Салганская, 7.
Тел.: +7 (831) 278-80-88, +7 (800) 250-50-00.
Факс: +7 (831) 430-72-13,
www.nizhpharm.ru
POS-20250801-1095



Для просмотра инструкции по применению отсканируйте QR-код

Больше информации на сайте www.endocrinology.ru – отсканируйте QR-код!

