

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН
САЛАМАТТЫК САКТОО
МИНИСТРЛИГИНИН
АЛДЫНДАГЫ ДАРЫ
КАРАЖАТТАРЫ ЖАНА
МЕДИЦИНАЛЫК БУЮМДАР
ДЕПАРТАМЕНТИ



ДЕПАРТАМЕНТ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ
И МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ
ПРИ МИНИСТЕРСТВЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

720044, Кыргыз Республикасы
Бишкек ш., 3- линия көчөсү, 25
Тел: (0312) 21-92-86, тел.факс: (0312) 21-05-08
E-mail: dlsmi@pharm.kg

720044, Кыргызская Республика
г.Бишкек, ул. 3-я линия, 25
Тел: (0312) 21-92-86, тел.факс: (0312) 21-05-08
E-mail: dlsmi@pharm.kg

№ _____

На № _____ от _____

**Информационное письмо для
специалистов здравоохранения**

23.11.2023

Фенотерол-содержащие лекарственные препараты – риск развития опасных для жизни обострений астмы

Уважаемые специалисты системы здравоохранения!

Департамент лекарственных средств и медицинских изделий при МЗ КР информирует Вас о новом риске развития опасных для жизни обострений астмы при применении фенотерол - содержащих лекарственных препаратов.

Комитет по оценке риска в сфере фармаконадзора (Pharmacovigilance Risk Assessment Committee, PRAC), входящий в состав Европейского агентства лекарственных средств (European Medicines Agency, EMA), пришел к выводу о наличии возможной причинно-следственной связи между применением фенотерол-содержащих лекарственных препаратов и риском развития опасных для жизни обострений астмы.

Пациентам, которым назначена регулярная противовоспалительная терапия, следует рекомендовать продолжать прием противовоспалительных препаратов даже тогда, когда симптомы уменьшаются и им не требуется <торговое название>.

Если ранее эффективный режим дозирования больше не дает такого же симптоматического облегчения, Пациенту следует как можно скорее обратиться за медицинской помощью, поскольку это может быть признаком ухудшения астмы и требует пересмотра терапии астмы.

Чрезмерное использование бета-агонистов короткого действия может маскировать прогрессирование основного заболевания и способствовать ухудшению контроля над астмой, что приводит к повышенному риску тяжелых обострений астмы и смертности.

ОФир-21-92-88



Пациенты, принимающие фенотерол более двух раз в неделю «по необходимости», не считая профилактического использования перед тренировкой, следует пересмотреть для правильной корректировки лечения, поскольку эти Пациенты подвергаются риску чрезмерного использования фенотерола.

Литература:

https://www.ema.europa.eu/en/documents/psusa/fenoterol-respiratory-indications-cmdh-scientific-conclusions-grounds-variation-amendments-product/00001366/202209_en.pdf

Заместитель директора

К.Т. Бекбоев