

Пропафенон рекомендован^{8,10}

как для неотложной кардиологии,
так и для самостоятельного купирования
нарушений ритма у пациентов без грубой
органической патологии сердца



Пропафенон

?
или

Амиодарон



Применение пропафенона в инъекциях при медикаментозной кардиоверсии у больных с пароксизмальной формой ФП* способствует более быстрому (до 5 раз) достижению купирующего эффекта в первые 60 минут по сравнению с амиодароном¹⁻³

Российское исследование: Медикаментозная кардиоверсия у больных с пароксизмальной формой ФП* на догоспитальном этапе (N=143)^{2,3}

Купирующий эффект препаратов в течение 60 мин



- ✓ Пропафенон в инъекциях способствует достижению купирующего эффекта **до 5 раз быстрее** амиодарона¹⁻³
- ✓ Проаритмических и экстракардиальных осложнений у пациентов с эффективной кардиоверсией на фоне применения пропафенона (Пропанорм®)** не отмечено^{2,3}

Российское многоцентровое исследование ПРОМЕТЕЙ-ИНСК: Сравнение эффективности инъекционных форм антиаритмических препаратов пропафенона и амиодарона при проведении фармакологической кардиоверсии пароксизмальной ФП (N=388)¹

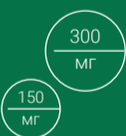
Время восстановления в/в амиодарон vs пропафенон



- ✓ Скорость наступления эффекта – **22 минуты** в группе пропафенона **против 110 минут** в группе амиодарона¹
- ✓ Внутривенное введение пропафенона позволяет купировать пароксизм ФП* **до 65% случаев** в первые 60 минут **против 26%** на амиодароне¹



Пропафенон, новокаинамид и амиодарон реализуют свой купирующий эффект при ФП* за счет блокады быстрых натриевых каналов, и длительность взаимодействия с натриевыми каналами максимальная у пропафенона и минимальная у амиодарона^{2,4,5}



Пациентам с редкими пароксизмами ФП* без сопутствующего структурного заболевания сердца или ИБС, при условии продолжительности аритмии <48 ч, для восстановления синусового ритма может быть рекомендован однократный самостоятельный пероральный прием пропафенона в форме таблетки в дозе 450-600 мг^{7,8,10,11}

Пропафенон

– единственный антиаритмик в РФ, рекомендованный для самостоятельного купирования аритмий (стратегия «таблетка в кармане»)^{7,8,10,11}



Позволяет самостоятельно купировать пароксизм^{6,8,9,11}



Способствует снижению количество госпитализаций^{2,3}



Позволяет пациенту быстро восстановить работоспособность^{2,3}

* ФП – фибрилляция предсердий

** В исследовании использовались пропафенон с торговым наименованием Пропанорм® и амиодарон с торговым наименованием Кордарон®

1. Тарасов А.В., Косых С.А., Бушуева Е.В. и др. Сравнение эффективности инъекционных форм антиаритмических препаратов пропафенона и амиодарона при проведении фармакологической кардиоверсии пароксизмальной фибрилляции предсердий. Consilium Medicum. 2019; 21 (1): 81–86.
2. Лукьянова И.Ю., Кузнецов А.В., Комарницкий В.М. Медикаментозная кардиоверсия у больных с пароксизмальной формой фибрилляции предсердий на догоспитальном этапе. Consilium Medicum. 2017; 19 (12): 38-41.
3. Лукьянова И.Ю., Кузнецов А.В., Соколов Ю.В. Медикаментозная кардиоверсия пропафеноном у больных с пароксизмальной формой фибрилляции предсердий на догоспитальном этапе. Скорая медицинская помощь. 2017; 18 (2): 31–6.
4. Миллер О.Н., Тарасов А.В., Дик И.С., Беляева Е.И. Купирование фибрилляции предсердий на догоспитальном и стационарном этапах с позиций доказательной медицины. Consilium Medicum. 2016; 18 (10): 8–18.
5. Клиническая фармакология по Гудману и Гилману / [Х. Акил и др.]; под общ. ред. А. Г. Гилмана ; ред.: Дж. Хардман и Л. Лимберд; пер. с англ. под общ. ред. Н. Н. Алипова. – Москва : Практика, 2006. – 1648 с.
6. И.Г. Фомина, А.И. Тарзиманова, А.В. Ветлужский и др. Пропафенон при восстановлении и сохранении синусового ритма у больных с персистирующей формой фибрилляции предсердий. «ПРОМЕТЕЙ» - открытое мультицентровое исследование в РФ. Рациональная Фармакотерапия в Кардиологии 2006; 1: 37-40.
7. <https://grfs.rosminzdrav.ru/>
8. 2024 ESC Guidelines for the management of atrial fibrillation developed in collaboration with the European Association for Cardio-Thoracic Surgery (EACTS). European Heart Journal (2024) 00, 1–101
9. Клинические рекомендации: «Диагностика и лечение фибрилляции предсердий» 2020
10. Татарский Б.А. Стратегия «таблетка в кармане» при купировании фибрилляции предсердий. Российский кардиологический журнал № 4 (54) / 2005. 72-75.
11. Инструкция по медицинскому применению препарата Пропанорм. ЛП-№(003653)-(PF-RU) от 10.11.2023, ЛП-002948 от 26.01.2021



ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ