

Предотвратить удар

Помогаем покупателям выбрать средство от боли в сердце

Традиционно для профилактики и купирования приступов стенокардии используют нитроглицерин. Не все знают, что помимо привычных таблеток можно использовать и более современные формы препаратов. Пожилые пациенты и вовсе относятся к новшествам с недоверием. Как объяснить покупателям, чем спрей лучше таблеток?



Таблетки

VS

Спрей



- ♥ Неудобная упаковка (пенал или туба с крышкой), таблетки легко высыпятся из тубы и могут выпасть из рук
- ♥ Из пластиковой тубы сложно достать таблетки
- ♥ Таблетку трудно рассосать, действие развивается через 3–5 мин.
- ♥ В упаковке 40 таблеток (доз)
- ♥ Стоимость одной дозы – 1 рубль
- ♥ Срок хранения вскрытой тубы 2 мес. при температуре до 25 °С

- ♥ Закрытый флакон не выскочит из рук, есть удобный распылитель с углублением для пальца
- ♥ Удобно дозировать: одно распыление спрея соответствует одной дозе
- ♥ Спрей начинает действовать в течение 1–1,5 мин. после распыления
- ♥ Во флаконе 200 доз
- ♥ Более выгодный по цене: стоимость одной дозы – 40 копеек
- ♥ Срок хранения 3 года при температуре до 30 °С



Спреи с нитроглицерином тоже бывают разные. Например, Нитроспрей в отличие от аналогов выпускается в полупрозрачном полипропиленовом флаконе, что обеспечивает контроль за расходом и объемом содержимого. Кроме того, для других аэрозолей допустимые условия – 15–25 °С и, например, в жару при неправильном хранении эффективность препаратов будет значительно снижаться.

Нитроспрей неприхотлив и выдерживает температуру до 30 °С без изменения свойств и эффективности. Большое количество доз (200 против 180) и более низкая цена (40 копеек против 80 копеек за одну дозу) делает Нитроспрей экономически выгодным препаратом для многих пациентов, особенно для пожилых людей. ●

Мила Мартынова, провизор