

## ПРЕПАРАТЫ В ЦИФРАХ И ФАКТАХ

### ВАЛЬЦИТ 200 ДНЕЙ — ПРОФИЛАКТИКА ЦИТОМЕГАЛОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ

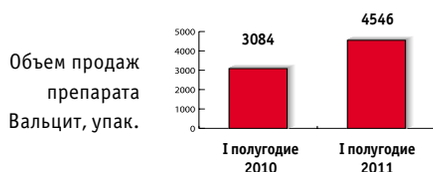
Цитомегаловирусная (ЦМВ) инфекция является одним из серьезных осложнений после операций по трансплантации органов. По статистике, у 50—75% пациентов наблюдается репликация вируса, у 60% выявляется репликация вируса спустя 6 месяцев после операции.

Препаратом, позволяющим предотвратить появление этой инфекции, является Вальцит производства компании Roche, который представляет собой L-валиловый эфир ганцикловира, после приема внутрь быстро превращающийся в ганцикловир под действием кишечных и печеночных эстераз. Ганцикловир — синтетический аналог 2'-дезоксигуанозина, который подавляет размножение вирусов герпес-группы *in vitro* и *in vivo*. Исследования показали, что первичная профилактика Вальцитом в течение 100 дней защищает пациента в постоперационный период, однако более чем у половины из них развивается поздняя ЦМВ ин-

фекция. В связи с этим считается целесообразным увеличение длительности профилактики до 200 дней.

Профилактика Вальцитом (900 мг) в течение 200 дней приводит к значительному снижению частоты ЦМВ болезни (на 56%) по сравнению с профилактикой 100 дней у реципиентов почечного трансплантата группы высокого риска. Снижается частота острого отторжения на 36%, улучшаются исходы трансплантации. При этом не наблюдается значимой разницы в переносимости и частоте нежелательных побочных явлений по сравнению со 100-дневной профилактикой. Соответствующие изменения были внесены в инструкцию по применению препарата Вальцит 29.04.2011 на основании результатов международного рандомизированного проспективного двойного слепого исследования IMPACT (IMproved Protection Against Cytomegalovirus in Transplant), в котором было обследовано 326 пациентов в 65 научных центрах из 13 стран мира.

По данным агентства IMS Health, объем продаж препарата Вальцит в I полугодии 2011 г. составил 4546 упаковок, что превысило уровень прошлого года в 1,5 раза. В денежном выражении объем реализации составил 236 млн. руб. (+19,0%).





# ВАЛЬЦИТ 200 ДНЕЙ

## РАСКРОЙ ВСЬ ПОТЕНЦИАЛ<sup>1</sup>

**Сокращает риск<sup>2</sup>**  
 смертности от ЦМВ на **74%**  
 общей смертности на **37%**

Регистрационный номер: П-0315445/01 Торговое название препарата Вальцит® Международное непатентованное название: Валганцикловир Показания: лечение ЦМВ ретинита у больных СПИДом. Профилактика ЦМВ инфекции после трансплантации органов у пациентов из группы риска. Противопоказания: повышенная чувствительность к валганцикловиру, ганцикловиру или любому компоненту препарата. Дети до 12 лет. С осторожностью: пожилой возраст (биодоступность и эффективность препарата не установлены). Стандартный режим дозирования: Вальцитом, пероральная трансплантация почки, необходима начать терапию препаратом Вальцитом® в течение первых 10 дней после операции в дозе 900 мг (2 таблетки по 450 мг) 1 раз в сутки и продолжать терапию до 200-е сутки посттрансплантационного периода. Нежелательные явления: наиболее частыми нежелательными явлениями вне зависимости от серьезности, но во многих исследованиях связанными с приемом препарата у пациентов после трансплантации solidных органов были: лейкопения, диарея, тошнота, нейтропения. Перед назначением следует ознакомиться с полной инструкцией по применению препарата.

1. Инструкция по лекарственному применению препарата Вальцит® 2. Cochrane Database Syst Rev. 2006 Apr 18 (2)

# Вальцит®

валганцикловир

ЗАО «Рош-Москва»  
 Официальный дистрибьютор  
 «Ф.Хоффманн-Ля Рош Лтд.» (Швейцария)  
 Россия, 107031 Москва  
 Трубиня площадь, дом 2  
 Бизнес-центр «Игуменская Плаза»  
 Тел.: +7 (495) 225-25-99  
 Факс: +7 (495) 225-79-99  
 www.roche.ru

