



<https://www.printo.it/pediatric-rheumatology/RU/intro>

ЛЕКАРСТВЕННАЯ ТЕРАПИЯ

Версия 2016

11. Колхицин

11.1 Описание

Колхицин был известен в течение многих столетий. Этот препарат получают из высушенных семян *Colchicum* (безвременника), относящегося к роду цветковых растений семейства лилейных. Он подавляет функцию и число белых клеток крови, тем самым блокируя воспаление.

11.2 Дозировка/способы введения

Препарат принимают перорально, обычно до 1-1,5 мг в сутки. В некоторых случаях могут потребоваться более высокие дозы (2 или 2,5 мг в день). Очень редко (при резистентности) препарат вводят внутривенно.

11.3 Побочные эффекты

Большинство побочных эффектов связаны с желудочно-кишечным трактом. Диарею, тошноту, рвоту и боль в животе иногда удается смягчить применением безлактозной диеты. Эти побочные эффекты обычно купируются при временном снижении дозы. После исчезновения побочных эффектов можно попытаться постепенно увеличить дозу препарата до исходного уровня. Возможно уменьшение числа клеток крови; поэтому необходимо периодически контролировать формулу крови. Мышечная слабость (миопатия) может наблюдаться у пациентов с нарушением функции почек и/или печени. После отмены

препарата все симптомы быстро купируются. .
Другим редким побочным эффектом является нарушение функции периферических нервов (невропатия), и в этих редких случаях восстановление бывает медленным. Изредка может наблюдаться сыпь и алопеция.

Прием большого количества препарата может сопровождаться выраженной интоксикацией. Лечение интоксикации, вызванной колхицином, требует медицинского вмешательства. Как правило, наблюдается постепенное восстановление, но иногда передозировка может привести к летальному исходу. Родители должны быть очень осторожны. Необходимо позаботиться о том, чтобы препарат находился в недоступном для детей месте. Лечение колхицином семейной средиземноморской лихорадки после консультации с гинекологом может продолжаться на протяжении всей беременности.

11.4 Основные показания для лечения ревматических заболеваний у детей

Семейная средиземноморская лихорадка.
Некоторые другие аутовоспалительные заболевания, включая рецидивирующий перикардит.