

МИНЗДРАВ РОССИИ  
№ 013946/01-27 06 16  
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
СОГЛАСОВАНО

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Инструкция**  
по применению лекарственного препарата для медицинского применения

**Дицион**  
таблетки, 250 мг

**Лек д.д., Словения**

Изменение № 3

Срок введения изменений с « **27 06 16** » 20  г.

Старая редакция	Новая редакция
<p><b>Особые указания</b></p> <p>Перед началом лечения следует исключить другие причины кровотечения.</p> <p>При геморрагических осложнениях, связанных с передозировкой антикоагулянтов, рекомендуется использовать специфические антидоты.</p> <p>Применение препарата Дицион у пациентов с нарушенными показателями свертывающей системы крови возможно, но оно должно быть дополнено введением препаратов, устраняющих выявленный дефицит</p>	<p><b>Особые указания</b></p> <p>Перед началом лечения следует исключить другие причины кровотечения.</p> <p>При геморрагических осложнениях, связанных с передозировкой антикоагулянтами, рекомендуется использовать специфические антидоты.</p> <p>Применение препарата Дицион у пациентов с нарушенными показателями свертывающей системы крови возможно, но оно должно быть дополнено введением препаратов, устраняющих выявленный дефицит</p>

<p>или дефект факторов свертывающей системы крови.</p>	<p>или дефект факторов свертывающей системы крови.</p>
<p>Клинических исследований по применению препарата Дицион у пациентов с нарушением функции печени и почек не проводилось, поэтому следует соблюдать осторожность при применении этамзилата у данной категории пациентов. Так как этамзилат экскретируется почками, необходимо снижение дозы препарата у пациентов с почечной недостаточностью.</p>	<p>Если этамзилат применяется для уменьшения чрезмерного и/или длительного менструального кровотечения, и при этом не наблюдается улучшения, следует исключить другие возможные патологические причины.</p>
<p>При применении препарата Дицион в терапевтических дозах могут отмечаться заниженные результаты определения концентрации креатинина в сыворотке крови ферментативными методами, поэтому рекомендуется использовать классический метод Поппера, основанный на реакции Яффе (взаимодействие креатинина с пикриновой кислотой в щелочной среде), так как на его результат препарат не оказывает влияния.</p>	<p>Клинических исследований по применению препарата Дицион у пациентов с нарушением функции печени и почек не проводилось, поэтому следует соблюдать осторожность при применении этамзилата у данной категории пациентов. Так как этамзилат экскретируется почками, необходимо снижение дозы препарата у пациентов с почечной недостаточностью.</p>
<p>Специальных мер предосторожности при уничтожении неиспользованного</p>	<p>Во время лечения этамзилатом сбор материалов для лабораторных исследований (например, образцов крови) должен осуществляться до первого ежедневного приема препарата с целью минимизации потенциального влияния этамзилата на результаты лабораторных тестов.</p>

Изменение № 3 к Инструкции по применению С. 3 из 3

лекарственного препарата не требуется.	При применении препарата Дицинон в терапевтических дозах могут отмечаться заниженные результаты определения концентрации креатинина в сыворотке крови ферментативными методами, поэтому рекомендуется использовать классический метод Поппера, основанный на реакции Яффе (взаимодействие креатинина с пикриновой кислотой в щелочной среде), так как на его результат препарат не оказывает влияния. Специальных мер предосторожности при уничтожении неиспользованного лекарственного препарата не требуется.
--	---

Руководитель группы поддержания  
зарегистрированных продуктов отдела  
регистрации ЗАО «Сандоз»

Никинен С.В.

