

파모콤푸추정

분류번호:234
일반 의약품

V.200316

※ 의약품을 사용하기 전에 첨부문서를 주의 깊게 읽어야 하며, 첨부문서를 의약품과 함께 보관하십시오.

[원료약품 및 그 분량] 1정 중

- 유효성분 : 파모티딘(USP) 10mg
침강탄산칼슘(KP) 800mg
수산화마그네슘(KP) 165mg
- 첨가제(동물유래) : 유당수화물(KP) 소/우유
- 기타 첨가제 : 경질무수규산, 미결정셀룰로오스, 수크랄로오스, 스테아르산마그네슘, 자일리톨, 적색산화철, 전분글리콜 산나트륨, 페퍼민트분말향 71329, 히드록시프로필셀룰로오스, D-만니톨

[성상] 흰색 내지 미황색(연노랑) 반점이 있는 분홍색의 씹어 먹는 타원형 이층정제

[효능·효과] 위산과다 및 속쓰림과 관련된 가슴앓이의 경감

[용법·용량] 성인 및 15세 이상의 환자 :
이 약 1정을 씹어서 복용한다.
24시간 안에 2정 이상을 복용하지 말 것

[사용상의 주의사항]

1. 다음 환자에는 투여하지 말 것.

- 1) 이 약은 유당(젖당)을 함유하고 있으므로, 갈락토오스 불내성(galactose intolerance), Lapp 유당(젖당)분해효소 결핍증(Lapp lactase deficiency) 또는 포도당-갈락토오스 흡수장애(glucose-galactose malabsorption) 등의 유전적인 문제가 있는 환자에게는 투여하면 안 된다.
- 2) 이 성분 및 다른 H₂ 수용체 길항제에 과민증이 있는 경우 사용하지 말 것
- 3) 복용에 어려움을 느낀다면 사용하지 말 것

2. 다음 환자에는 신중히 투여할 것

- 1) 원인 불명의 체중 감소가 있는 환자 : 원인이 되는 다른 질환이 있을 수 있다.
- 2) 복통(배아픔)이 지속되고 있는 환자 : 원인이 되는 다른 질환이 있을 수 있다.
- 3) 신장(콩팥) 질환자 : 혈중 칼슘 농도를 측정할 것

- 4) 다른 약제를 복용중인 환자는 이 약을 복용하기 전에 의사 또는 약사와 상의할 것
제산제는 다른 처방약물과 상호작용을 일으킬 수 있다.

3. 부작용

- 1) 과민증 : 드물게 아낙필락시스 반응이 나타날 수 있다.
- 2) 간장 : 드물게 효소 이상이 나타날 수 있다.
- 3) 소화기 : 때때로 구역과 설사가 나타날 수 있고, 드물게 변비, 식욕부진, 복부불쾌감, 고창(복부팽만), 구토, 구갈 등이 나타나는 경우가 있다.
- 4) 피부 : 드물게 발진, 가려움증, 담마진(두드러기)이 나타날 수 있고, 예외적으로 다른 히스타민-H₂ 길항제와 마찬가지로 표피박리(벗겨짐)가 나타날 수 있다.
- 5) 기타 : 때때로 두통이 나타날 수 있고, 드물게 피로, 황달, 간염, 맥관신경증성 부종(부기), 관절통, 근육경련 등이 나타날 수 있다.

4. 일반적 주의

- 1) 2주간 복용하여도 증상의 개선이 보이지 않을 경우에는 다른 질환이 있을 수 있으므로 복용을 중지하고 의사 또는 약사와 상의할 것
- 2) 2주간을 초과하여 연용(계속 복용)하지 말 것
- 3) 정해진 용량을 초과하여 복용한 경우에는 즉시 복용을 중지하고 의사 또는 약사와 상담할 것
- 4) 혈액투석환자에게 이 약과 인산염 결합체를 병용(함께 사용)할 경우 탄산칼슘 효능 손실 위험이 발생할 수 있다.

5. 상호작용

- 1) 본제(이 약)에 함유된 제산제는 다음 약물들과 상호작용을 일으킬 수 있다. : 아테놀롤, 메토프로롤, 프로프라놀롤, 클로로퀸, 사이클린계 항생제, 디클루니살, 디곡신, 이인산염, 펙소페나딘, 철(염), 플루오로퀴놀론계 항생제, 불화나트륨, 글루코코르티코이드, 인도메타신, 케토코나졸, 란소프라졸, 페노치아전계 항전간(간질)제, 페니실라민, 인산염, 티록신(약물의 소화 흡수 감소) 등과 병용(함께 사용)시에는

가능하면 2시간 이상의 간격을 두고 투여 한다.

- 살리실산 : 뇨의 알칼리화로 살리실산의 신 배설이 증가된다.
- 2) 본제(이 약)를 다른 위장약과 병용(함께 사용)하지 마십시오: 본제(이 약)를 다른 위장약과 병용(함께 사용)하면 작용이 강하게 발현(드러냄)되어 예기치 못한 부작용이 나타날 수 있다.

6. 임부 또는 임신하고 있을 가능성이 있는 부인 및 수유부에 대한 투여

- 1) 임부 또는 임신하고 있을 가능성이 있는 부인에 대한 투여 : 동물 실험에서 수산화마그네슘의 사용과 기형과의 연구는 실시되지 않았고, 파모티딘 투여의 사용으로 기형이 유발되었다는 보고는 없었다. 과량 투여와 탄산칼슘의 연용(계속 복용)으로 골(뼈)화이상(骨化異常)이 보고되었고, 이 성분(骨化異常)에 계속 노출된 임신부에 있어서 모든 위험을 배제하지는 못하므로 임부 또는 임신하고 있을 가능성이 있는 부인에게는 투여하지 않는 것이 좋다.
- 2) 수유부에 대한 투여 : 히스타민-H2길항제는 모유중으로 이행된다. 수유부를 통하여 소아가 섭취하는 약 물량은 1% 정도로 낮고, 약동학적 자료들은 이를 뒷받침한다. 그러나 수유부의 복용과 관련된 소아의 내성은 장기치료와 복용량이 증가하는 경우에 대해서는 알려지지 않았으므로 수유부에 투여하지 않는 것이 좋다.

7. 소아에 대한 투여

15세 이하의 소아에게 투여시 의사와 상의할 것

[저장방법] 밀폐용기, 실온(1~30℃)보관

[사용기한] 외부 포장 참조

[포장단위] 10정(10정/PTPx1)

- ◆ 사용기한이 경과한 제품은 복용하지 마시기 바랍니다.
- ◆ 의약품(의약품)을 어린이의 손에 닿지 않게 보관하여 주시기 바랍니다.
- ◆ 의약품의 용어설명 및 기타 자세한 의약품 정보는 의약품통합정보시스템(<https://nedrug.mfds.go.kr>)을 참조하시기 바랍니다.
- ◆ 최신의 정보로 변경된 내용은 지엘파마(주) 홈페이지(<https://www.glypharma.co.kr>)나 개발학술팀(☎080-850-3922)에서 확인할 수 있습니다.
- ◆ 본 의약품은 엄격한 품질관리(KGMP)를 필한 제품입니다. 만약 구입 시 유효기간이 경과하였거나 변질 또는 오손된 제품이 발견될 경우에는 구입한 약국을 통하여 교환하여 드립니다.
- ◆ 부작용 보고 및 피해구제신청 : 한국약품안전관리원(1644-6223)

첨부 문서 작성일자: 2020년 03월 16일