

디자인 앤드	품목명	품목번호	버전
	에이치프라졸 정 설명서(위탁)	701269	230205
규격	가로150mm 세로:330mm		
인쇄 규격			
글자포인트 7pt	전문의약품, 원료약품 및 그 분량, 주소, 제품명		
글자포인트 6pt	성상, 효능·효과, 용법·용량, 주의사항, 저장방법 행간 : 9pt		
색상	DIC182, DIC582(백)		
지증 / 코팅	70g 모조지		
후가공	없음		
비고			



에이치프라졸 정 20mg/40mg (에스오메프라졸마그네슘삼수화물)

시용설명서
전문의약품
KGMP

현대약품은 제약업계 최초
CCM 인증 기업으로서
소비자 중심 경영을 실천합니다.

- 약을 사용하시기 전에 사용설명서를 자세히 읽어 주십시오.
- 본 사용설명서를 잘 보관하고, 필요시 다시 한번 읽어 주십시오.
- 사용기한이 지난 제품은 사용하지 마십시오.

[원료와 품질 및 그 분량] 1정 중

- 에이치프라졸정 20mg 22.25mg
 ■ 유효성분: 에스오메프라졸마그네슘삼수화물(EP) 22.25mg
 ■ 첨가제: 향신료 0.05mg
 ■ 기타 첨가제: 신파마그네슘, 시트르산트리에틸, 저치환도히드록시프로필셀룰로오스, D-만니톨, 오파드라이아민색(03B28796), 푸마르산스테이릴나트륨, 히프로멜로오스, 아크릴이즈 분홍색(93A84421)
 에이치프라졸정 40mg 44.50mg
 ■ 유효성분: 에스오메프라졸마그네슘삼수화물(EP) 44.50mg
 (에스오메프라졸분 40mg)
 ■ 기타 첨가제: 푸마르산스테이릴나트륨, 오파드라이아민색(03B28796), D-만니톨, 아크릴이즈 분홍색(93A640002), 저치환도히드록시프로필셀룰로오스, 히프로멜로오스, 신파마그네슘, 시트르산트리에틸

[성상]

에이치프라졸정 20mg : 연분홍색의 원형 필름코팅정
 에이치프라졸정 40mg : 분홍색의 원형 필름코팅정

[효능·효과]

1. 위도수 역류성 질환(GERD)
 - 미란성 식도염의 치료
 - 식도염의 재발제를 위한 정기간 유지요법

2. 헬리코박터나일리 박멸을 위한 항생제 병용요법

- 헬리코박터나일리 양성인 신파마그네슘의 치료

3. 비스테로이드스teroid COX-2 비활성성, 선택성 투여와 관련된 상부 위장관 증상(통증, 불편감, 악취감) 치료의 단기요법

4. 자속적인 비스테로이드스teroid 투여로 인한 환자

- 비스테로이드스teroid 투여로 인한 위장관 위궤양 및 신이지장궤양의 예방

5. 출산기·출산 후 출산증후군 치료

6. 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후의 유지 요법

[용법·용량]

- 이 약은 물 등의 액과 함께 삼켜야 하며 씹거나 부수어서는 안된다.

1. 성인

1) 위도수 역류성 질환(GERD)

- 미란성 식도염의 치료 : 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 식도염 치료제로 알약이나 증상이 개선되는 환자의 경우 2주 더 복용한다.

- 식도염이 없는 위도수 역류질환의 증상(통증)

- 헬리코박터나일리 박멸을 위한 항생제 병용요법

- 헬리코박터나일리 양성인 신파마그네슘의 치료

- 비스테로이드스teroid COX-2 비활성성, 선택성 투여와 관련된 상부 위장관 증상(통증, 불편감, 악취감) 치료의 단기요법

- 자속적인 비스테로이드스teroid 투여로 인한 환자

- 비스테로이드스teroid 투여로 인한 위장관 위궤양 및 신이지장궤양의 예방

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 2) 헬리코박터나일리 박멸을 위한 항생제 병용요법

- 헬리코박터나일리 양성인 신파마그네슘의 치료 : 4주동안 1회 1회 40mg를 병용한다.

- 비스테로이드스teroid COX-2 비활성성, 선택성 투여와 관련된 상부 위장관 증상(통증, 불편감, 악취감) 치료의 단기요법

- 자속적인 비스테로이드스teroid 투여와 관련된 위장관 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 비스테로이드스teroid 투여와 관련된 위장관 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 3) 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및 출산증후군에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주동안 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 출산기·출산 후 출산증후군 치료 : 1회 1회 40mg를 투여한다.

- 정액증으로 인한 장기증 유도 및