

정부공인 KGMP
적격업체제품일반의약품
분류번호 : 222

기침·가래 치료제

세브론에이 시럽

【성분·함량】 100mL 중

아세틸시스테인(USP)	2,000mg
클로르페니라민말레신염(KP)	40mg
첨가제(보존제) : 파라옥시벤조산메탈(KP)	8mg
파라옥시벤조산프로필(KP)	2mg

【성상】

갈색의 유리병 또는 플라스틱 병 또는 알루미늄 호일파우치에 들어있는 메론향이 나는 무색 또는 미황색의 투명한 시럽

【효능·효과】

주 효능·효과

- 다음의 질환에서의 기침, 가래 : 급·慢성 호흡기 질환(기관지염, 인후두염, 비인두염 등)
- 소아의 유형성 감기, 감기시 기침

【용법·용량】

소아(3~12세) : 1회 5mL 통상 1일 3회
성인 및 12세 이상 : 1회 10mL 통상 1일 3회
연령, 증상에 따라 적절히 증감 하십시오.

【사용상의 주의사항】

- 다음 환자에는 투여하지 말 것.
 - 이 약에 과민증 환자
 - 위·심이지장궤양 환자
 - 이 약 또는 유사 화합물에 과민증의 병력이 있는 환자
 - 녹내장 환자(항콜린 작용에 의해 안압이 상승되어 녹내장이 악화될 수 있다.)
 - 전립선비대 등 하부요로폐색증 질환 환자
 - 미숙아 및 신생아
- 다음 환자에는 신중히 투여할 것.
 - 안내암 성증 환자
 - 갑상선기능증진 환자
 - 협착성소화성궤양 또는 유문십이지장 폐색 환자(항콜린 작용에 의해 평활근의 운동억제, 긴장 저하가 일어나 증상이 악화될 수 있다.)
 - 순환기계질환 환자
 - 고혈압 등 심혈관계 질환 환자
 - 간질 환자
 - 기관지염, 기관지확장증 및 천식환자
 - 간질환 환자
 - 신생아(종종 질환이 아닌 경우 신생아에게 투여하지 않는다.)
- 이상반응
 - 소화기계 : 드물게 구역, 구토, 구내염, 가슴 쓰림, 설사 등이 나타날 수 있다.
 - 과민증 : 드물게 두드러기, 가려움, 발진, 두통, 이명, 기관지 경련(특히 천식 환자)등이 나타날 수 있다.
 - 드롭게 빈번, 고혈압이 나타날 수 있다.
 - 속이 나타날 수 있으므로 충분히 관찰을 하고 정색증, 호흡곤란, 흉부불쾌감, 혈압저하 등이 나타나는 경우에는 투여를 중지하고 적절한 처치를 한다.
 - 경련, 척성이 일어날 수 있으므로 관찰을 충분히 하고 이상이 나타나면 감량 또는 흡약 등 적절한 처치를 한다.
 - 재생물량성빈혈, 무과립구증이 나타날 수 있으므로 혈액검사를 하여 충분히 관찰하고 이상이 인정되는 경우에는 투여를 중지한다.
 - 과민증 : 발진, 광선과민증, 박리성 피부염, 두드러기, 연출, 균하악, 협조불능이 나타날 수 있다.
 - 정신신경계 : 진정, 즐음, 신경과민, 두통, 촤조감, 복시, 불면, 어지러움, 이명, 전정장애, 다행증, 정서불안, 허수증, 신선, 신경염, 협조이상, 감각이상, 무시, 심증력 감소, 견태감이 나타날 수 있다.
 - 소화기계 : 구강, 가슴쓰림, 식욕부진, 소화불량, 구역, 구토, 복통, 변비, 설사 등이 나타날 수 있다.
 - 비뇨기계 : 빈뇨, 배뇨곤란, 요폐, 요저류 등이 나타날 수 있다.
 - 호흡기계 : 코 또는 기도의 건조, 기관분비액의 절성화, 천명, 코막힘이 나타날 수 있다.
 - 혈액 : 용혈성빈혈, 혈소판감소가 나타날 수 있다.
 - 기타 : 오한, 발한이상, 흉통, 피로감, 월경이상이 나타날 수 있다.
- 일반적 주의

졸음을 유발할 수 있으므로 이 약을 투여중인 환자는 자동차 운전 등 위험한 기계조작을 하지 않도록 주의 한다.
- 상호작용
 - 경구용 항생물질(아목시실린, 세포록신, 독시사이클린, 에리스로마이신, 치암페니콜)과 병용투여시 항생물질의 약효를 감소시킬 수 있다. (적어도 2시간의 간격을 두고 투여한다.)
 - 알코올, 중추신경억제제 병용시 졸음을 유발할 수 있다.
 - 클로르페니라민은 페니토인 대사를 억제하여 페니토인 독성을 유발할 수 있다.

6. 입부에 대한 투여

- 입부에 대한 적절한 연구가 없으므로 반드시 필요한 경우에만 투여한다.
- 입부 및 임신하고 있을 가능성이 있는 부인에 대한 안전성이 확립되어 있지 않으므로 치료상의 유익성이 위험성을 상회한다고 판단되는 경우에만 신중히 투여한다.

7. 수유부에 대한 투여

- 이 약이 모유로 분비되는지는 알려지지 않았으나 많은 약들이 모유로 분비되므로 수유부에 투여할 경우에는 신중히 투여한다.

8. 고령자에 대한 투여

- 일반적으로 고령자는 생리기능이 저하되어 있으므로 환자의 상태를 관찰하여 신중히 투여해야 한다.

9. 과량투여시의 처리

- 클로르페니라민의 치사량은 체중 kg당 25~50mg이다.
증상으로는 진정, 중추신경계 비정상적 자극, 중독성 정신병, 경련, 무호흡, 정신착란, 항콜린효과, 실조증, 부정맥을 비롯한 심혈관계 허탈증 등이 나타날 수 있으며 이 때에는 토크시럽을 이용해 구도를 유발시키거나 위세척을 한다.

10. 적용상의 주의

- 이 약의 용액에 다른 약물의 첨가는 피해야 한다.

【포장단위】 10mL×90포

【저장방법】 차광기밀용기, 실온(1~30°C)보관

- * 본품을 구입할 때 사용기한이 경과하였거나 변질, 변패 또는 오손된 제품은 구입처를 통하여 교환하여 드립니다.
- * 본제품은 공정거래위원회 고시 소비자분쟁해결기준에 의거 교환 또는 보상 받을 수 있습니다.
- * 의약품 용어설명 및 기타 자세한 의약품 정보는 이지드렉(<http://ezdrug.kfda.go.kr>) → 「정보마당」 → 「의약품 정보」를 참조하십시오.
- (이 첨부문서 작성일자 이후 변경된 내용은 www.seoulpharma.com이나 (080)780-1931에서 확인할 수 있습니다.)

최종작성일자 : 2012. 02. 03

【제조자】 한국콜마(주) / 충남 연기군 전의면 산단길 245

【제조의뢰자】 (주)서울제약 / 경기도 시흥시 경제로 59



마음까지 건강하게
(주)서울제약
경기도 시흥시 경제로 59
문의전화: (080)780-1931