This XML file does not appear to have any style information associated with it. The document tree is shown below.

```
▼<response>
 ▼<header>
    <resultCode>00</resultCode>
    <resultMsg>NORMAL SERVICE.
  </header>
 v<body>
    <numOfRows>3</numOfRows>
    <pageNo>1</pageNo>
    <totalCount>1</totalCount>
   ▼<items>
    ▼<item>
       <ITEM SEQ>200400463</ITEM_SEQ>
       <ITEM NAME>이지엔6애니연질캡슐(이부프로펜)</ITEM NAME>
       <ENTP NAME>(주)대웅제약</ENTP NAME>
       <ITEM_PERMIT_DATE>20040924</ITEM_PERMIT_DATE>
       <CNSGN MANUF>코스맥스파마(주)</CNSGN MANUF>
       <ETC_OTC_CODE>일반의약품</ETC_OTC_CODE>
       <CHART>무색 내지 연한 청록색의 투명한 내용물을 함유한 연청록색의 투명한 타원형 연질캡슐제 </CHART>
       <BAR CODE>8806416021309,8806416021316,8806416021323,8806416021330,8806416021347</BAR CODE>
       <MATERIAL NAME>총량 : 1캡슐593.55밀리그램|성분명 : 이부프로펜|분량 : 200.00|단위 : 밀리그램|규격 : BP|
       성분정보 : |비고 :</MATERIAL NAME>
       <EE DOC ID>https://nedrug.mfds.go.kr/pbp/cmn/pdfDownload/200400463/EE</EE DOC ID>
       <UD DOC ID>https://nedrug.mfds.go.kr/pbp/cmn/pdfDownload/200400463/UD</UD DOC ID>
       <NB DOC ID>https://nedrug.mfds.go.kr/pbp/cmn/pdfDownload/200400463/NB</NB DOC ID>
       <INSERT_FILE>https://nedrug.mfds.go.kr/pbp/cmn/pdfDownload/200400463/II</INSERT_FILE>
       <STORAGE METHOD>기밀용기,실온(1~30℃)보관 </STORAGE METHOD>
       <VALID TERM>제조일로부터 36개월</VALID TERM>
       <REEXAM TARGET/>
       <REEXAM DATE/>
       <PACK UNIT/>
       <EDI CODE>641602130</EDI CODE>
       <DOC_TEXT/>
       <PERMIT_KIND_NAME>신고</PERMIT_KIND_NAME>
       <ENTP N0>1289</ENTP N0>
       <MAKE MATERIAL FLAG/>
       <NEWDRUG_CLASS_NAME/>
       <INDUTY TYPE>의약품</INDUTY TYPE>
       <CANCEL DATE/>
       <CANCEL NAME>정상</CANCEL NAME>
       <CHANGE DATE>20190913</CHANGE DATE>
       <NARCOTIC_KIND_CODE/>
       <GBN NAME>용법용량변경, 2019-09-13/사용상주의사항변경(부작용포함), 2019-05-22/저장방법 및 유효기간(사용기
       간) 변경, 2017-10-17/사용상주의사항변경(부작용포함), 2016-01-14/사용상주의사항변경(부작용포함), 2012-06-
       20/용법용량변경, 2012-06-20/효능효과변경, 2012-06-20/사용상주의사항변경(부작용포함), 2012-06-09/사용상주
       의사항변경(부작용포함), 2010-06-20/용법용량변경, 2010-06-20/효능효과변경, 2010-06-20/사용상주의사항변경
       (부작용포함), 2010-05-08/사용상주의사항변경(부작용포함), 2008-04-11/용법용량변경, 2007-10-17/효능효과변
       경, 2007-10-17/효능효과변경, 2007-08-20/사용상주의사항변경(부작용포함), 2006-03-03</GBN NAME>
       <TOTAL CONTENT>1593.55</TOTAL CONTENT>
      ▼<EE_DOC_DATA>
       ▼<DOC title="효능효과" type="EE">
         ▼<SECTION title="">
          ▼<ARTICLE title="1. 주효능 효과">
            ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">
               <![CDATA[ - 감기로 인한 발열 및 동통(통증), 요통, 생리통, 류마티양 관절염, 연소성(어리거나 젊은나
               이에 나타나는) 류마티양 관절염, 골관절염(퇴행성 관절질환), 수술후 동통(통증) ]]>
             </PARAGRAPH>
            </ARTICLE>
          ▼<ARTICLE title="2. 다음 질환에도 사용할 수 있다.">
            ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">
```

▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">

</PARAGRAPH>

1일 1200 mg 이하)과 동맥 혈전 증상의 위험성 증가간의 연관성은 증명되지 않았다. ]]>

<![CDATA[ 3) 위장관계 위험: 이 약을 포함한 비스테로이드성 소염(항염)진통제 복용시 위장관의 출혈,

```
감소할 수 있음이 확인되었다.) ]]>
  </PARAGRAPH>
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
   <![CDATA[ (4) 메토트렉세이트 (신세뇨관(신장세뇨관)에서 메토트렉세이트의 배설이 지연되어 치명적인 메
    토트렉세이트의 혈액학적 독성이 증가될 수 있으므로, 항암요법으로 사용하는 고용량의 메토트렉세이트와는 병
   용(함께 복용)투여하지 않으며, 저용량의 메토트렉세이트와 병용(함께 복용)투여 시 신중히 투여해야 한다)
   ]]>
  </PARAGRAPH>
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
   <![CDATA[ (5) 쿠마린계 항응혈제(혈액응고저지제)(와파린 등) (쿠마린계 항응혈제(혈액응고저지제)와 병
    용(함께 복용)투여 시 그 작용을 증강시킬 수 있고, 중증(심한 증상)의 위장관계 출혈의 위험이 높아질 수
   있다.)]]>
  </PARAGRAPH>
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
   <![CDATA[ (6) 선택적 세로토닌 재흡수억제제(SSRI, 함께 복용 시 위장관 출혈 위험이 증가한다.) ]]>
  </PARAGRAPH>
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">
   <![CDATA[ 16) 이 약은 황색5호(선셋옐로우 FCF, Sunset Yellow FCF)를 함유하고 있으므로 ]]>
  </PARAGRAPH>
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">
   <![CDATA] 이 성분에 과민하거나 알레르기 병력이 있는 환자에는 신중히 투여한다. 1]>
 </ARTICLE>
▼<ARTICLE title="5. 다음과 같은 경우 이 약의 복용을 즉각 중지하고 의사, 치과의사, 약사와 상의할 것.
 상담 시 가능한 한 이 첨부문서를 소지할 것">
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">
   <![CDATA[ 1) 쇽 : 쇽, 아나필락시양 반응(과민성유사 반응), 흉내고민(가슴쓰림), 오한(춥고 떨리는 증
    상), 호흡곤란, 혈압저하 등 ]]>
  </PARAGRAPH>
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">
   <![CDATA[ 2) 혈액 : 헤마토크릿 감소, 헤모글로빈 감소, 빈혈, 재생불량성빈혈, 용혈성(적혈구 파괴성)
   빈혈, 무과립구증, 과립구감소, 백혈구감소, 혈소판감소, 혈소판 기능 저하 (출혈시간 연장), 호산구증가
   등의 혈액장애 11>
  </PARAGRAPH>
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">
   <![CDATA[ 3) 소화기계 : 소화성궤양, 위장관궤양, 위장출혈, 천공(뚫림), 궤양성 대장염, 혈변, 위염,
   췌장(이자)염, 토혈(혈액구토), 크론병, 식욕부진, 구역, 구토, 복통(배아픔), 소화불량, 설사, 위부불쾌
   감, 상복부 통증, 구갈, 구내염(입안염), 복부(배부분)팽만감, 구강(입안)궤양, 변비, 흑변(검게 변함)
   11>
  </PARAGRAPH>
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">
   <![CDATA[ 4) 피부 : 피부점막안증후군(스티븐스-존슨증후군), 중독성표피괴사증(리엘증후군), 광민감 반
   응(빈도불명), 빈도불명의 호산구 증가 및 전신 증후군을 동반한 약물 발진(DRESS 증후군), 혈관신
   경성 부종(부기), 수포성피부염, 다형 홍반(붉은 반점), 반구진 발진, 피부 붉어짐, 수포(물집), 발진
   ]]>
  </PARAGRAPH>
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">
   <![CDATA[ 5) 간장 : 간염, 황달, GOT, GPT, 알칼라인 포스파타제(ALP)의 상승 등과 같은 간기능이
   상, 간장애 ]]>
  </PARAGRAPH>
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">
   <![CDATA[ 6) 면역계 : 과민증 또는 아나필락시스 반응, 천식발작, 두드러기, 습진, 자반(자주색반점),
    발진, 가려움증 11>
  </PARAGRAPH>
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">
   <![CDATA[ 7) 호흡기계 : 천식, 기관지수축, 호흡곤란 또는 쌕쌕거림 ]]>
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">
   <![CDATA[ 8) 감각기계 : 암점(시야불능부위) 등 시각장애, 난청(귀먹음), 이명(귀울림), 미각이상, 현
   기증(어지러움) 11>
```

```
17/01/2022, 19:27
                 apis.data.go.kr/1471000/DrugPrdtPrmsnInfoService/getDrugPrdtPrmsnDtlInq?serviceKey=WH2JMFB4NeBm%2B...
              </PARAGRAPH>
             ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">
                <![CDATA[ 9) 정신신경계 : 졸음, 어지러움, 우울, 두통, 뇌혈관 사고 또는 신경질, 무균성 수막염 또는
                수막염(심한 두통, 구역, 구토, 불면, 목이 뻣뻣함, 발열 또는 의식장애 등의 증상) ]]>
              </PARAGRAPH>
             ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">
                <![CDATA[ 10) 순환기계 : 혈압저하, 혈압상승, 심계항진(두근거림), 심부전, 심근경색증 또는 협심증
              </PARAGRAPH>
             ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">
                <![CDATA[ 11) 신장(콩팥) : 급성신부전, 핍뇨(소변감소), 혈뇨, 요단백(소변에 포함된 단백질), BUN,
                혈중크레아티닌의 상승, 고칼륨혈증, 간질성 콩팥염, 콩팥염증후군, 콩팥유두괴사, 요량 감소, 전신부종 및
                이에 수반하는 숨가쁨, 나른함 11>
              </PARAGRAPH>
             ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">
                <![CDATA[ 12) 기타 : 안와주위부종(눈주변 부기), 안면부종(얼굴부기), 권태감, 발열, 비출혈(코피),
                부종(부기), 말초부종 ]]>
              </PARAGRAPH>
             ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">
                <![CDATA[ 13) 이 약의 과량 복용 시 다음과 같은 이상반응이 나타날 수 있다. ]]>
              </PARAGRAPH>
             ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
                <![CDATA[ (1) 귀와 미로(속귀) 이상: 어지러움 ]]>
              </PARAGRAPH>
             ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
                <![CDATA[ (2) 위장관계 이상: 복통(배아픔), 구역, 구토 ]]>
              </PARAGRAPH>
             ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
                <![CDATA[ (3) 간&#x2219;쓸개 이상: 간기능 이상 ]]>
              </PARAGRAPH>
             ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
                <![CDATA[ (4) 대사 및 영양학적 이상: 고칼륨혈증, 대사산증 ]]>
             ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
                <![CDATA[ (5) 신경계 이상: 어지러움, 졸음, 두통, 의식소실, 경련 ]]>
              </PARAGRAPH>
             ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
                <![CDATA[ (6) 신장(콩팥) 및 비뇨기계 이상: 신부전 ]]>
              </PARAGRAPH>
             ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
                <![CDATA[ (7) 호흡기, 가슴 및 세로칸 이상: 호흡곤란, 호흡 억제 ]]>
             ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
                <![CDATA[ (8) 혈관계 이상: 저혈압 ]]>
              </PARAGRAPH>
             </ARTICLE>
            ▼<ARTICLE title="6. 기타 이 약의 복용 시 주의할 사항">
             ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">
                <![CDATA[ 1) 일반적 주의 ]]>
              </PARAGRAPH>
             ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
                <![CDATA[ (1) 이 약을 투여하기 전에 이 약 및 다른 대체 치료법의 잠재적인 위험성과 유익성을 고려해
                야 한다. 이 약은 각 환자의 치료 목적과 일치하도록 가능한 최단 기간동안 최소 유효용량으로 투여한다.
                11>
              </PARAGRAPH>
             ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
                <![CDATA[ (2) 과민증상을 예측하기 위해 충분한 상담을 받아야 한다. ]]>
              </PARAGRAPH>
             ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
                <![CDATA[ (3)소염(항염)진통제에 의한 치료는 원인요법이 아닌 대증요법(증상별로 치료하는 방법)이다.
                ]]>
              </PARAGRAPH>
```

```
▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
  <![CDATA[ (4) 만성질환에 사용하는 경우에는 다음 사항을 고려한다. ]]>
 </PARAGRAPH>
▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="3">
  <![CDATA[ 가. 장기 복용하는 경우 정기적인 임상검사(요검사, 혈액검사, 간기능검사 등)를 받고 이상이
  있을 경우 감량(줄임), 복용중지 등의 적절한 조치를 해야 한다. ]]>
 </PARAGRAPH>
▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="3">
  <![CDATA[ 나. 약물요법 이외의 치료법도 고려한다. ]]>
 </PARAGRAPH>
▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
  <![CDATA[ (5) 급성질환에 사용하는 경우에는 다음 사항을 고려한다. ]]>
 </PARAGRAPH>
▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="3">
  <![CDATA[ 가. 급성통증 및 발열의 정도를 고려하여 복용한다. ]]>
</PARAGRAPH>
▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="3">
  <![CDATA[ 나. 원칙적으로 동일한 약물의 장기투여는 피한다. ]]>
 </PARAGRAPH>
▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="3">
  <![CDATA[ 다. 원인요법이 있는 경우에는 실시한다. ]]>
 </PARAGRAPH>
▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="3">
  <![CDATA] 라. 감기에 복용할 경우에는 원칙적으로 5일 이내로 한다. ]]>
 </PARAGRAPH>
▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
  <![CDATA[ (6) 이 약은 가능한 최단 기간 동안 최소 유효용량으로 복용한다. 과도한 체온강하, 허탈, 사
  지냉각(팔다리 찬 느낌) 등이 나타날 수 있으므로 특히 고열을 수반하는 소아 및 고령자(노인) 또는 소모성
  질환 환자의 경우에는 복용 후의 상태를 충분히 살펴야한다. ]]>
 </PARAGRAPH>
▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
  <![CDATA[ (7) 의사 또는 약사의 지시 없이 통증에 10일 이상(성인) 또는 5일 이상(소아) 복용하지 않
  고 발열에 3일 이상 복용하지 않는다. 통증이나 발열 증상이 지속되거나 악화될 경우, 또는 새로운 증상이
  나타날 경우 의사 또는 약사와 상의한다. 11>
 </PARAGRAPH>
▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
  <![CDATA[ (8) 이 약 복용 시 감염증을 겉으로 나타나지 않게 할 수 있으므로 감염증이 합병된 환자의 경
  우에 의사 처방에 따라 적절한 항균제를 함께 복용해야 한다. 1]>
 </PARAGRAPH>
▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
  <![CDATA[ (9) 고혈압 : 이 약을 포함한 비스테로이드성 소염(항염)진통제는 고혈압을 일으키거나, 기존
  의 고혈압을 악화시킬 수 있으며, 이로 인해 심혈관계 유해사례의 발생률이 증가될 수도 있다. 치아짓계 이
  뇨제 또는 루프형 이뇨제를 복용중인 환자가 비스테로이드성 소염(항염)진통제 복용 시 이들 요법에 대한 반
  응이 감소될 수 있다. 이 약을 포함한 비스테로이드성 소염(항염)진통제는 고혈압 환자에서 신중히 투여해야
  한다. 이 약의 투여 초기와 투여기간 동안에 혈압을 면밀히 모니터링해야 한다. 11>
 </PARAGRAPH>
▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
  <![CDATA[ (10) 울혈성심부전 및 부종(부기) : 이 약을 포함한 비스테로이드성 소염(항염)진통제를 복용
  하는 일부 환자에서 체액 저류(고임) 및 부종(부기)이 관찰되었다. 이 약은 체액저류(체액 고임) 또는 심부
  전이 있는 환자에서 신중히 투여해야 한다. 11>
 </PARAGRAPH>
▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
  <![CDATA[ (11) 비스테로이드성 소염(항염)진통제를 장기간 복용 시 신장(콩팥)유두괴사나 기타 신장(콩
  팥) 손상이 일어날 수 있다. 또한, 신혈류를 유지하는데 프로스타글란딘의 역할이 중요하므로, 심부전 환자,
  신기능 부전 환자, 간기능 부전 환자, 이뇨제나 ACE 저해제(억제제)를 투여 중인 환자, 고령자(노인) 등에
  서는 특별한 주의가 필요하다. 투약을 중단하면 대부분 치료 전 상태로 회복된다. 11>
 </PARAGRAPH>
▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
  <![CDATA[ (12) 진행된 신질환 : 진행된 신질환 환자에서 이 약 사용에 대한 통제된 임상 시험은 실시된
```

바 없다. 따라서, 진행된 신질환 환자에 대해서는 이 약의 투여가 권장되지 않는다. 이 약의 투여를 개시해

```
야 한다면, 환자의 신장(콩팥) 기능에 대해서 면밀히 관찰해야 한다. ]]>
  </PARAGRAPH>
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
   <![CDATA[ (13) 이 약을 포함한 비스테로이드성 소염(항염)진통제의 투여로 간기능 수치의 상승이 나타날
   수 있다. 이러한 비정상적인 검사수치는 치료가 지속됨에 따라 악화되거나 변화가 없거나 또는 일시적일 수
   있다. 또한 이 약을 포함한 비스테로이드성 소염(항염)진통제 투여로, 황달, 치명적 전격성 간염, 간괴사,
   간부전(간기능상실)(일부는 치명적임)을 포함한 중증(심한 증상)의 간 관련 이상반응이 드물게 보고되었다.
   11>
  </PARAGRAPH>
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
   <![CDATA[ 간기능 이상을 암시하는 증상 및/또는 징후가 있는 환자 또는 간기능 시험 결과 비정상인 환자
   에 있어서는 투여기간 동안 주의 깊게 간기능의 악화 여부를 관찰하고, 간질환과 관련된 임상 증상이나 전신
   적인 징후(예: 호산구증가증, 발진)가 발현(드러냄)되는 경우에는 이 약의 투여를 중지한다. 11>
  </PARAGRAPH>
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
   <![CDATA[ (14) 이 약을 포함한 비스테로이드성 소염(항염)진통제의 투여로 빈혈이 나타날 수 있으므로
   이 약의 장기 투여에 의해 빈혈의 증상 또는 징후가 나타나는 경우에는 헤모글로빈치 또는 헤마토크리트(적혈
   구용적률)치 검사를 해야 한다. ]]>
  </PARAGRAPH>
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
   <![CDATA[ 비스테로이드성 소염(항염)진통제는 혈소판 응집을 억제하며, 일부 환자에서는 출혈 시간을 연장
   시키는 것이 확인되었다. 아스피린과 달리 이 약의 혈소판 기능에 대한 영향은 상대적으로 작고 지속기간이
   짧으며 가역적이다. 응고 관련 질환이 있거나 항응고제를 투여하고 있는 경우와 같이 혈소판 기능 변경에 의
   해 부정적인 영향을 받을 수 있는 환자는 이 약 투여시 신중히 모니터링 하여야 한다. 11>
  </PARAGRAPH>
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
   <![CDATA[ (15) 아나필락시양 반응 : 다른 비스테로이드성 소염(항염)진통제와 마찬가지로 아낙필락시양
   반응은 약물에 노출된 경험이 없는 환자에서도 일어날 수 있다. 이러한 복합 증상은 아스피린이나 다른 비스
   테로이드성 소염(항염)진통제 투여 후 비측(코쪽) 폴립을 동반하거나 동반하지 않거나 또는 잠재적으로 치명
   적인 중증(심한 증상)의 기관지 경련을 나타내는 천식 환자에게 전형적으로 발생한다. 이러한 아나필락시양
   반응이 나타나는 경우 응급처치를 실시하여야 한다. ]]>
  </PARAGRAPH>
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
   <![CDATA[ (16) 피부반응 : 이 약은 탈락성 피부염, 스티븐스-존슨 증후군 및 독성 표피괴사 같은 중대
   한 피부 이상반응을 일으킬 수 있으며, 이는 치명적일 수 있다. 이들 중대한 이상반응은 경고 증상 없이 발
   생할 수 있다. 대부분의 경우 이러한 이상반응은 투여 초기 1개월 이내에 발생한다. 환자는 중대한 피부 발
   현(드러냄) 증상 및 증후에 대해 알고 있어야 하며 피부 발진 또는 다른 과민반응의 최초 증상 및 징후가
   나타날 때 약물 투여를 중단해야 한다. 11>
  </PARAGRAPH>
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="0" marginLeft="2">
   <![CDATA[ (17) 이 약은 코르티코이드 제제를 대체하거나 코르티코이드 결핍증을 치료하기 위한 약물로 사
   용될 수 없다. 코르티코스테로이드의 갑작스러운 투여 중단은 코르티코스테로이드 - 반응성 질환의 악화를 초
   래할 수 있다. 장기간 코르티코스테로이드를 복용해 온 환자에게 이 약을 투여하고자 할 경우에는 서서히 용
   량을 감소시켜야 한다. ]]>
  </PARAGRAPH>
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">
   <![CDATA[ 2) 과량투여시의 처치 ]]>
  </PARAGRAPH>
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">
   <![CDATA[ 이 약을 과량복용 시 어떠한 명백한 증상이나 징후가 없더라도 신속하게 의학적 처치를 받아야
   한다. 11>
  </PARAGRAPH>
</ARTICLE>
▼<ARTICLE title="7. 저장상의 주의사항">
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">
   <![CDATA[ 1) 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관한다. ]]>
  </PARAGRAPH>
 ▼<PARAGRAPH tagName="p" textIndent="" marginLeft="">
```