

# 엠마 듀오크림 450g

리도카인(USP) 25mg, 프릴로카인(USP) 25mg

1. 주사바늘 삽입 시 또는 표재성 외과적 처치 시 피부의 표면마취
2. 생식기 점막 표면마취(예 : 콘딜롬 제거전)
3. 세척이나 표재성 수술(예 : 피브린, 농, 괴사부위의 제거)에 앞서 다리궤양의 표면마취



## Emma Duo

Lidocain 25mg, Prilocaine 25mg

|           |  |      |              |                        |         |
|-----------|--|------|--------------|------------------------|---------|
| 제품명       | 엠마 듀오크림 / Emma Duo   |      | 전문/일반        | 전문의약품                  |         |
| 표준코드      | 8806980020036  |      | 보험약가         | 비급여                    |         |
| 성상        | 흰색의 크림제  |      | ATC코드        | N01BB20 : COMBINATIONS |         |
| 주성분       | 이 약 1 g 중<br>리도카인 25mg/g, 프릴로카인 25mg/g   |      |              |                        |         |
| 효능·효과     | 1. 주사바늘 삽입 시 또는 표재성 외과적 처치 시 피부의 표면마취<br>2. 생식기 점막 표면마취(예 : 콘딜롬 제거전)<br>3. 세척이나 표재성 수술(예 : 피브린, 농, 괴사부위의 제거)에 앞서 다리궤양의 표면마취  |      |              |                        |         |
| 용법·용량     | <b>성인</b><br>1.피부 : 이 약을 적용한 후 밀봉테이프로 덮는다. 적용 부위에 대한 밀봉은 보통 1-3시간 유지되어야 하며 밀봉테이프 제거 후 최소 1시간은 효과가 지속된다. 1)주사바늘 삽입시(예 : 정맥삽관, 채혈) 이 약 약 2g을 최소 1시간, 최대 5시간 적용한다. 2) 표재성 외과적 소수술시(예 : 연속종의 적출) 이 약 1.5-2g/10cm <sup>2</sup> 을 1시간 적용한다. 3) 표재성 외과적 대수술시 (예 : 파열된 피부이식) 이 약 1.5-2g/10cm <sup>2</sup> 을 최소 2시간, 최대 5시간 적용한다. 2. 생식기 점막 : 콘딜롬 제거시 처치 부위에 이 약 약5~10g을 5-10분간 적용한 후 이 약을 제거하고 즉시 시술을 개시한다. 3. 다리궤양 : 이 약을 적용 한 후 밀봉테이프로 덮는다. 개봉한 튜브를 단회로 사용하며 매 조작 후에는 남아있는 크림을 버리도록 한다. 적어도 30분간 1~2g/10cm <sup>2</sup> 을 적용하며 매 치료시마다 10g을 초과하지 않도록 한다. 투과하기 어려운 조직의 다리궤양에 대해서는 적용시간을 60분으로 연장할 수 있으며, 크림 제거 후 10분 이내에 궤양을 세척하도록 한다. 1~2개월간 15번까지 사용했을 때 효과가 감소하거나 국소반응이 증가하지 않았다.<br><b>3개월-12개월 영아</b> : 총량 2g, 적용부위 16cm <sup>2</sup> 를 초과하지 않는다.  |      |              |                        |         |
| 사용상의 주의사항 | <b>1. 경고</b><br>메트헤모글로빈혈증국소마취제 사용과 관련하여 메트헤모글로빈혈증 사례가 보고되었다. 모든 환자들은 메트헤모글로빈혈증의 위험이 있으나 글루코스-6-인산탈수효소 결핍증, 선천성 또는 특발성 메트헤모글로빈혈증, 심장 또는 폐손상 환자, 6개월 미만의 영아, 산화제 또는 이들 약물의 대사체 동시 노출 환자는 메트헤모글로빈혈증 임상증상 발생에 더 민감하다. 이런 환자에게 국소 마취제를 사용하는 경우 메트헤모글로빈혈증 증상 및 징후에 대해 면밀한 관찰이 권장된다. 메트헤모글로빈혈증 징후는 약에 노출 후 즉시 발생하거나 몇 시간 뒤에 발생할 수 있으며 청색의 피부변색 또는 비정상적인 혈액의 착색이 특징이다. 메트헤모글로빈 수치는 계속 상승할 수 있으므로 더욱 심각한 중추신경계 및 심혈관계 이상 사례(발작, 혼수, 부정맥, 사망 등)를 피하기 위해 이 약과 다른 산화제의 투여를 중단하며 즉각적인 치료를 실시한다. 증상 및 징후의 중등도에 따라 환자는 지지요법(즉, 산소요법, 수분공급)에 반응할 수 있다. 더 중증의 임상 양상은 메틸렌 블루, 교환수혈 또는 고압산소 치료를 필요로 할 수 있다.<br><b>2. 다음 환자에는 투여하지 말 것</b><br>1) 이 약의 성분 또는 기타의 아미드계 국소마취제에 과민증이 있는 환자<br>2) 상처가 있는 부위, 점막, 접촉성피부염 또는 아토피피부염 환자 (11. 약동학적 정보 1) 참조)3) 3개월 이하의 영아4) 메트헤모글로빈혈증유발 약물(설펜아미드 등)을 투여하는 12개월 이하의 영아<br>5) 임신 37주 이전에 태어난 조산아<br><b>3. 다음 환자에는 신중히 투여할 것</b><br>1)빈혈, 메트헤모글로빈혈증 또는 이러한 증상을 유발할 수 있는 약물투여 환자 2) 쇠약자, 고령자, 급성 질환 환자 3)중증의 간질환 환자4) 이 약은 피부반응을 일으킬 수 있는 마크로폴글리세롤하이드록시스테아레이트를 함유하고 있다. 5)이 약은 프로필렌글리콜을 함유하고 있으므로 이 성분 에 과민하거나 알레르기 병력이 있는 환자에는 신중히 투여한다. |      |              |                        |         |
| 저장방법      | 기밀용기, 실온(1-30°C)보관   | 사용기간 | 제조일로부터 36 개월 | 포장단위                   | 450 g/병 |