

## 사용상의주의사항

### ‘상호작용’ 항

아산화질소 마취는 엽산 의존 대사 경로에서 구내염, 골수억제 및 신경독성과 같은 독성을 잠재적으로 유발하는 메토트렉세이트의 효과를 증가시킨다. 메토트렉세이트를 투여받는 환자에게 아산화질소 마취와 병용을 피한다. 최근에 아산화질소를 투여 받은 이력이 있는 환자는 메토트렉세이트를 투여할 때 주의한다.

### 메토트렉세이트 단일제(주사) 허가사항 변경대비표

항 목	기 허 가 사 항	변 경 사 항
6. 상호작용	1) ~ 7)(생략) 8) 아산화질소 <u>의 병용 시 이 약으로 유발된 구내염과 다른 독성 효과가 증가될 수 있다.</u>	1) ~ 7)(기허가사항과 동일) 8) 아산화질소 <u>마취는 엽산 의존 대사 경로에서 구내염, 골수억제 및 신경독성과 같은 독성을 잠재적으로 유발하는 메토트렉세이트의 효과를 증가시킨다. 메토트렉세이트를 투여받는 환자에게 아산화질소 마취와 병용을 피한다. 최근에 아산화질소를 투여 받은 이력이 있는 환자는 메토트렉세이트를 투여할 때 주의한다.</u>
	9) ~ 14)(기허가사항과 동일)	9) ~ 14)(기허가사항과 동일)