

### 1. 다음 환자에는 투여하지 말 것.

- 1) 이 약 및 유사화합물(메토카르바몰 등)에 과민증의 병력이 있는 환자
- 2) 간장애 환자

### 2. 다음 환자에는 신중히 투여할 것.

- 1) 간장애의 병력이 있는 환자
- 2) 신장애 환자

### 3. 이상반응

- 1) 과민증 : 때때로 발진, 부종 등이 나타날 수 있으므로 이러한 경우에는 투여를 중지한다.
- 2) 정신신경계 : 때때로 졸음, 어지러움, 드물게 두통, 두중감, 무력 · 권태감 등의 증상이 나타날 수 있으므로 이러한 경우에는 감량 또는 투여중지 등 적절한 처치를 한다.
- 3) 소화기계 : 때때로 구역·구기, 위통, 위부불쾌감, 위정체감, 식욕부진, 구갈 등의 증상이 나타날 수 있다.
- 4) 혈액 : 드물게 백혈구감소, 혈소판감소 등이 나타날 수 있다.
- 5) 피부 : 독성표피괴사용해 (Lyell증후군)이 나타나는 경우가 있으므로 충분히 관찰하고 이상이 인정되는 경우에는 투여를 중지하고 적절한 조치를 취해야 한다.

### 4. 일반적 주의

- 1) 졸음, 주의력·집중력·반사운동능력 등의 저하가 나타날 수 있으므로 이 약을 투여중인 환자는 자동차운전 등 위험을 수반하는 기계조작을 하지 않도록 주의한다.
- 2) 장기간 투여한 경우의 안전성이 확립되어있지 않으므로 장기간 투여시에는 임상검사(혈액검사, 요검사 및 간기능검사 등)를 하는 것이 바람직하다.

### 5. 상호작용

다음 약물과의 병용 또는 음주에 의하여 상호작용이 증강될 수 있으므로 이러한 경우에는 투여하지 않는 것이 바람직하지만 부득이하게 병용하는 경우에는 감량하는 등 신중히 투여한다. : 페노치아진계 약물(클로르프로마진 등), 중추신경억제제(바르비탈계 약물 등), MAO저해제

### 6. 임부 및 수유부에 대한 투여

- 1) 임신중의 투여에 대한 안전성이 확립되어 있지 않으므로 임부 또는 임신하고 있을 가능성이 있는 부인에는 치료상 유익성이 위험성을 상회한다고 판단된 경우에만 투여한다.
- 2) 수유부에는 투여하지 않는 것이 바람직하다.

### 7. 소아에 대한 투여

유 · 소아에 대한 안전성이 확립되어있지 않으므로 투여하지 않는 것이 바람직하다.

## 8. 고령자에 대한 투여

일반적으로 고령자에서는 생리기능이 저하되어 있으므로 감량하는 등 주의한다.