

## 사용상의주의사항

‘상호작용’ 항

‘트라스투주맙 투여 중단 후 7개월까지 트라스투주맙이 순환계에 존재할 수 있다. 트라스투주맙 투여 중단 후 안트라사이클린계 약물을 투여 받은 환자에서 심기능 장애가 증가될 수 있다. 가능하다면 트라스투주맙 투여 중단일로부터 7개월까지 안트라사이클린계 약물이 포함된 치료요법을 피하도록 해야 하며, 안트라사이클린계 약물을 투여하는 경우 심장기능을 주의 깊게 모니터해야 한다.’

### 독소루비신 단일제(주사제) 허가사항 변경대비표

항목	기 허가사항	변경지시(안)
5. 상호작용	<p>1) 투여 전 심장부 또는 종격에 방사선 조사를 하거나 안트라사이클린계 약물 등 잠재적인 심독성이 있는 다른 항악성종양제와 병용하는 것에 의해 심근장애가 증강되었다는 보고가 있으므로 환자의 상태를 충분히 관찰하여 감량하는 등 용량에 주의한다.</p> <p><u>&lt;신설&gt;</u></p> <p>2)~10) (생략)</p>	<p>1) 투여 전 심장부 또는 종격에 방사선 조사를 하거나 안트라사이클린계 약물 등 잠재적인 심독성이 있는 다른 항악성종양제와 병용하는 것에 의해 심근장애가 증강되었다는 보고가 있으므로 환자의 상태를 충분히 관찰하여 감량하는 등 용량에 주의한다.</p> <p><u>트라스투주맙 투여 중단 후 7개월까지 트라스투주맙이 순환계에 존재할 수 있다. 트라스투주맙 투여 중단 후 안트라사이클린계 약물을 투여 받은 환자에서 심기능 장애가 증가될 수 있다. 가능하다면 트라스투주맙 투여 중단일로부터 7개월까지 안트라사이클린계 약물이 포함된 치료요법을 피하도록 해야 하며, 안트라사이클린계 약물을 투여하는 경우 심장기능을 주의 깊게 모니터해야 한다.</u></p> <p>2)~10) (기허가 사항과 동일)</p>