

류코카인주 75(재조합인과립구콜로니자극인자)

	현재 허가사항	변경
효능효과	1. 암화학요법에 의한 호중구 감소증 1-1) 고형암에 대해 항암화학요법을 받고 있는 환자의 호중구감소증 1-2) 혈액종양에 대해 항암화학요법을 받고 있는 환자의 호중구감소증	1. 암화학요법에 의한 호중구 감소증 1-1) 고형암에 대해 항암화학요법을 받고 있는 환자의 호중구감소증
효능효과 (수출용에 한함)	1. 골수이식시 호중구수 증가촉진 2. 악성림프종, 급성백혈병, 폐암, 난소암, 고환종양, 신경아세포종의 가. 고형암에 대해 항암화학요법을 받고 있는 환자의 호중구 감소증 나. 혈액종양에 대해 항암화학요법을 받고 있는 환자의 호중구 감소증 3. 골수이형성 증후군에 따른 호중구 감소증 4. 재생불량성 빈혈에 따른 호중구 감소증 5. 선천성·특발성 호중구 감소증	< 기허가사항과 동일 >

류코카인주 150(재조합인과립구콜로니자극인자)

	현재 허가사항	변경
효능효과	1. 암화학요법에 의한 호중구 감소증 1-1) 고형암에 대해 항암화학요법을 받고 있는 환자의 호중구감소증 1-2) 혈액종양에 대해 항암화학요법을 받고 있는 환자의 호중구감소증	1. 암화학요법에 의한 호중구 감소증 1-1) 고형암에 대해 항암화학요법을 받고 있는 환자의 호중구감소증
효능효과 (수출용에 한함)	1. 골수이식시 호중구수 증가촉진 2. 악성림프종, 급성백혈병, 폐암, 난소암, 고환종양, 신경아세포종의 가. 고형암에 대해 항암화학요법을 받고 있는 환자의 호중구 감소증 나. 혈액종양에 대해 항암화학요법을 받고 있는 환자의 호중구 감소증 3. 골수이형성 증후군에 따른 호중구 감소증 4. 재생불량성 빈혈에 따른 호중구 감소증 5. 선천성·특발성 호중구 감소증	< 기허가사항과 동일 >

류코카인주 300(재조합인과립구콜로니자극인자)

	현재 허가사항	변경
효능효과	1. 암화학요법에 의한 호중구 감소증 1-1) 고형암에 대해 항암화학요법을 받고 있는 환자의 호중구감소증 1-2) 혈액종양에 대해 항암화학요법을 받고 있는 환자의 호중구감소증	1. 암화학요법에 의한 호중구 감소증 1-1) 고형암에 대해 항암화학요법을 받고 있는 환자의 호중구감소증
효능효과 (수출용에 한함)	1. 골수이식시 호중구수 증가촉진 2. 악성림프종, 급성백혈병, 폐암, 난소암, 고환종양, 신경아세포종의 가. 고형암에 대해 항암화학요법을 받고 있는 환자의 호중구 감소증 나. 혈액종양에 대해 항암화학요법을 받고 있는 환자의 호중구 감소증 3. 골수이형성 증후군에 따른 호중구 감소증 4. 재생불량성 빈혈에 따른 호중구 감소증 5. 선천성·특발성 호중구 감소증	< 기허가사항과 동일 >