

지속성 보행성 복막 투석환자에서 발생한 패혈증을 동반한 거대세포바이러스 장염 1예

봉생병원 내과

오혜주 · 오준석 · 손영기 · 박용기 · 신용훈 · 전건웅 · 김중경

A Case of CMV Colitis with Sepsis in a Continuous Ambulatory Dialysis Patient

Hyae Ju Oh, Joon Seok Oh, Young Ki Son, Yong Ki Park
Yong Hun Sin, Gun Ung Jeon and Joong Kyung Kim

Departments of Internal Medicine, Bongseng Memorial Hospital

거대세포바이러스 (*Cytomegalovirus*)에 의한 질병은 매우 다양하고 숙주의 면역 상태에 영향을 많이 받아 불안정한 면역 상태에서 거대세포바이러스 감염은 매우 치명적일 수 있으나 정상 면역 상태의 경우는 일반적으로 무증상이고 일부 경미한 단핵구증 등이 나타날 수 있다. HIV 감염이나 면역억제제를 투여하고 있는 장기 이식 환자에서 발생은 많이 보고되고 있고, 특히 혈액 투석 환자는 거대세포바이러스 감염의 발생 가능성 높을 것으로 생각되나 임상적으로 증상이 나타나는 것은 드문 것으로 알려져 있다. 면역상태가 정상인 복막 투석 환자에서의 거대세포바이러스 장염의 발생에 대한 보고가 없는 상태로 본 증례는 지속성 보행성 복막 투석 치료를 받고 있는 환자에서 HIV 감염력 없이 패혈증을 동반한 거대세포바이러스 장염의 진단과 치료를 경험하였기에 보고하고자 한다. 이로써 만성 신부전 환자의 경우 다른 소화기계 질환과 함께 감별 진단으로서 거대세포바이러스 장염을 고려하여 이에 색출과 적극적인 치료가 필요할 것으로 생각된다.

Key Words : 거대세포바이러스 장염, 지속성 보행성 복막 투석
CMV colitis, CAPD