

간담체 수술 이후의 창상 관리

Seon Young CHOI

Asan Medical Center, Korea

Lecture : 수술부위 감염은 전체 의료관련 감염 중 15%를 차지하여 통상 의료감염 중 3 위를 차지할 정도로 중요하다. 수술 부위 감염은 적극적인 감염 관리 활동을 하면 약 35%까지도 예방이 가능한 것으로 알려져 있다.

간담체 수술 이후의 창상 관리의 목적은 감염을 예방하고 상처 치유를 증진시키며 더 이상의 부상을 예방, 조직회복과 재생 증진으로 피부 손상을 회복하는 것, 신체적 및 정신적 편안함 증진이다. 상처 간호는 일반적인 피부간호와 상처 드레싱으로 나눌 수 있다. 일반적인 피부간호는 건조한 피부 여드름 피부발진 등이 있는지 사정 중재하는 것이 해당된다. 상처 드레싱의 정의는 상처를 오염, 외상, 감염으로부터 보호하고 출혈 부종 예상되는 곳에 압박 삼출물을 흡수하며 괴사조직 제거 할 상처치유에 적합한 치료제를 적용하는 것이다. 창상의 종류는 clean, clean-contaminated, contaminated, dirty 로 나뉜다. 또한 창상 치유의 과정은 혈관 단계(염증단계),상피화 단계,진피단계, 성숙단계로 이루어진다. 창상 치유에 영향을 미치는 국소적 전신적 요인은 창상관리를 어떻게 하냐에 따라, 전신 영양 상태, 빈혈 실혈 산소압, 긴장, 스테로이드 및 소염제 사용 유무, 환경적 요소나 질병의 상태에 따라 영향을 줄 수 있다

창상 관리를 위해 주로 사용되는 드레싱의 종류는 상처 배액의 종류, 위치, 양에 따라 다양하고 소독제, 드레싱 종류에 따라 다양하게 이용될 수 있다. 드레싱의 종류는 상처 기저부에 직접 접촉하는 흡수 드레싱과 충전 드레싱으로 나뉘지는 일차 드레싱과 일차 드레싱을 고정하거나 보호, 커버 드레싱을 하는 이차 드레싱으로 나뉘질 수 있다. 제품은 상처의 습윤 유지를 위한 커버 드레싱, 삼출물의 흡수를 위한 흡수 드레싱, 상처를 채우기 위한 충전 드레싱으로 나뉜다.

간담체 수술은 일반적인 외과 수술에 비해 수술 시간도 길고 간경화와 같은 전신적인 영양상태가 좋지 않는 경우도 많고 질병과 관련된 다양한 요소들로 인해 수술 후 창상 문제가 발생 되는 경우가 많은 수술인만큼 수술 후 첫 드레싱 시 정확한 사정이 중요하고 이에 따른 적절한 제품을 이용한 창상 관리가 중요하다.