

# 처음부터 끝까지 미워야 하는 자신감 프로리아

Help her move forward with the  
relentless protection of **Prolia**®<sup>1-2</sup>



Reference 1. Camacho PM, et al. *Endocr Pract*. 2016;22(Suppl 4):1-421. 2. Bone HG, et al. *Lancet Diabetes Endocrinol*. 2017;5(7):513-523.

**PROLIA® Product Information** [제품명] 프로리아(프로리아필트시먼지(데노수맙) [효능·효과] 1. 폐경 후 여성 골다공증 환자의 골밀도 증가를 위한 치료 3. 골루코코르티코이드 유발성 골다공증의 치료 4. 안드로겐 차단요법을 받고 있는 비진여성 전립선암 환자의 골 소실 치료 5. 아로마타제 저해제 보조요법을 받고 있는 여성 유방암 환자의 골 소실 치료 [용법·용량] 이 약은 보건용으로 전문가에 의해 투여되어야 한다. 이 약 1사(밀리리터)는 0.100mg(100mcg)이다. 상환, 하변지 위쪽 또는 복부에 피하 주사한다. 모든 환자는 칼슘 1000mg과 비타민D 400IU 이상을 매일 복용해야 한다. 장기 투여에 이 약을 투여하지 못했을 경우 가능한 빨리 투여한다. 그 후, 마지막 투여일로부터 매 6개월마다 투여한다. [경고] 특별 고사기 보고되었다. [다음 환자에게는 투여하지 말 것] 1. 저칼슘혈증이 있는 환자는 이 약의 투여를 시작하기 전에 저칼슘혈증을 치료해야 한다. 2. 알부 3. 과민반응 [약물유해반응] 폐경 후 골다공증 환자에서 보고된 가장 흔한(>5%)이며 위약군보다 흔한 약물이상반응은 등 통증, 팔다리 통증, 근골격통, 고콜레스테롤혈증 및 방광염. 남성 골다공증 환자에서 보고된 가장 흔한(>5%)이며 위약군보다 흔한 약물이상반응은 등 통증, 관절통, 비인두염, 골루코코르티코이드 유발성 골다공증 환자에서 보고된 가장 흔한(>5%)이며 위약군보다 흔한 약물이상반응은 등 통증, 고혈압, 기면증과 두통. 안드로겐 차단요법을 받고 있는 전립선암 환자 또는 아로마타제 저해제 보조요법을 받고 있는 유방암 환자의 골 소실에 대하여 보고된 가장 흔한(10%) 약물이상반응은 관절통, 등 통증. [임반의 주의] 이 약 투여 중 엑스선요법을 투여하면 안 된다. 과민반응, 저칼슘혈증 및 두기질 대사, 특별 고사, 비정형 전이해부 및 골간 대퇴골 골절, 심각한 감염, 피부 유해사례, 골격근 통증, 골 교제 억제 가능성이 있으므로 환자를 모니터링하고 필요시 치료 중단 등의 의학적 조치를 고려한다. [역용상의 주의] 유발적으로 주사함에 필러는 것을 최소화하기 위하여, 이 약에는 녹색의 보호대가 장착되어 있다. 투여하기 전에 주사침 앞쪽으로 녹색 보호대를 밀어서는 안 된다. [보관 및 위생상의 주의사항] 통증을 피하여 차광, 냉장(2-8°C) 보관. [수입판매원] 암젠코리아(주) (서울특별시 중구 을지로5길 19, 20층 (수하동, FERRIS TOWER)). \*제품을 처방하시기 전 상세 제품설명서를 참고하여주시기 바랍니다.