

[일반원칙]

구 분	현 행	개 정(안)	사유
골다공증치료제	<p>1. 아래와 같은 기준으로 투여시 요양급여를 인정하며, 허가사항 범위이지만 동 인정기준 이외에 투여하는 경우에는 약값 전액을 환자가 부담토록 함.</p> <p style="text-align: center;">- 아 래 -</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 칼슘 및 Estrogen제제 등의 약제 골밀도검사상 T-score가 -1 이하인 경우(T-score ≤ -1.0)</li> <li>◦ 칼시토닌(살카토닌, 엘카토닌), raloxifene제제, bazedoxifene제제, 활성형 Vit D3제제 및 bisphosphonate제제 등의 약제(검사결과지 첨부)</li> </ul> <p>가. 투여대상</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Central bone [요추, 대퇴(Ward's triangle 제외)] : Dual-Energy X-ray Absorptiometry (DXA)를 이용하여 골밀도 측정시 T-score가 -2.5 이하인 경우(T-score ≤ -2.5)</li> <li>2) 정량적 전산화 단층 골밀도 검사(QCT) : 80mg/cm<sup>3</sup> 이하인 경우</li> <li>3) 상기 1), 2)항 이외: 골밀도 측정시 T-score가 -3.0 이하인 경우(T-score ≤ -3.0)</li> </ol> <p>나. 투여기간 : 최대 1년 이내(단, 투여대상 3)항에 해당하는 경우에는 6개월 이내)</p> <p>※ 투여대상 1), 2)에 해당하는 경우로 투여기간 이후에도 계속적으로 약제의 투여가</p>	<p>1. 아래와 같은 기준으로 투여시 요양급여를 인정하며, 허가사항 범위이지만 동 인정기준 이외에 투여하는 경우에는 약값 전액을 환자가 부담토록 함.</p> <p style="text-align: center;">- 아 래 -</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 칼슘 및 Estrogen제제 등의 약제 골밀도검사상 T-score가 -1 이하인 경우(T-score ≤ -1.0)</li> <li>◦ 칼시토닌(살카토닌, 엘카토닌), raloxifene제제, bazedoxifene제제, 활성형 Vit D3제제 및 bisphosphonate제제 등의 약제(검사결과지 첨부)</li> </ul> <p>가. 투여대상</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Central bone [요추, 대퇴(Ward's triangle 제외)] : Dual-Energy X-ray Absorptiometry(DXA)를 이용하여 골밀도 측정시 T-score가 -2.5 이하인 경우(T-score ≤ -2.5)</li> <li>2) 정량적 전산화 단층 골밀도 검사(QCT) : 80mg/cm<sup>3</sup> 이하인 경우</li> <li>3) 상기 1), 2)항 이외: 골밀도 측정시 T-score가 -3.0 이하인 경우(T-score ≤ -3.0)</li> </ol> <p>나. 투여기간 : &lt;삭제&gt; 1년</p>	<p>골다공증 치료제 투여기간은 교과서 및 국내외 가이드라인 등을 참고할 때, 장기간 치료가 필요하다는 점을 고려하여 투여대상 1), 2)에 해당하는 환자로서 추적 검사상 T-score가 -2.5 이하(QCT 80mg/cm<sup>3</sup> 이하)로 약제 투여가 계속 필요한 경우는 급여토록 함.</p>

구 분	현 행	개 정(안)	사유
	<p><u>필요한 경우(골절이 있거나 steroid 등의 약제를 장기 투여하는 등)는 사례별로 검토하여 급여토록 함</u></p> <p>○ 단순 X-ray 상 골다공증성 골절이 확실히 있는 경우를 제외하고는 단순 X-ray는 골다공증 진단에 사용해서는 안 된다.</p> <p>2. 생략</p>	<p>이내(단, 투여대상 3)항에 해당하는 경우에는 6개월 이내)</p> <p>※ 투여대상 1), 2)에 해당하는 <u>환자로서 추적검사상 T-score가 -2.5 이하(QCT 80mg/cm<sup>3</sup> 이하)로 약제투여가 계속 필요한 경우는</u> 급여토록 함.</p> <p>○ 단순 X-ray 상 골다공증성 골절이 확실히 있는 경우를 제외하고는 단순 X-ray는 골다공증 진단에 사용해서는 안 된다.</p> <p>2. 현행과 같음</p>	