

품목허가번호	수허 12-5호
품목명	금속제근관포스트
모델명	제조사 표시사항 참조
수입업자	덴츠플라이시로나코리아(유), 서울특별시 송파구 법원로 135, 7층(문정동)
제조원(제조국)	Maillefer Instruments Holding Sarl (스위스)
사용목적	근관치료된 치아에서 수복물을 지지하고 고정하기 위하여 치근관에 접속하는 금속제 기구
중량 또는 포장단위	EA
사용방법 가. 사용 전 준비사항 수술기구들을 멸균시켜 놓는다. 치근관을 세척한다. 나. 사용방법 1) 근관의 크라운 부위는 오픈 상태로 유지되거나 포스트 침투깊이 아래로 수동식 근관치료용 파일을 사용하여 오픈 될 수 있다. 2) 근관을 non-cutting tip penetration drill로 최초 드릴을 한다. 3) 포스트 머리 장착부분은 root facer로 드릴 한다. 4) 정밀 드릴링은 spiral bur 와 mandrel로 수동으로 수행한다. 5) 게이지를 사용하여 포스트의 위치를 체크할 수 있다. 근관 안에 나사의 절단 부분은 시계방향으로 반 바퀴 그리고 반 시계방향으로 4분의 1바퀴로 번갈아서 자리에서 포스트를 회전시켜서 알 수 있다. 6) 포스트를 풀고 근관에 밀폐 시멘트를 삽입한다. 7) 포스트가 재 삽입되었을 때, 포스트는 미리 절단된 부분에 맞물릴 때까지 처음에는 왼쪽으로 향해 있어야 한다. 그 다음에는 오른쪽으로만 돌아간다. 8) 아말감은 크라운수복, 임시크라운 그리고 충전용을 위해 적용된다. 다. 사용 후 보관 및 관리방법 사용 후 남은 포스트는 고온 다습한 장소를 피하고 실온보관 한다.	
사용 시 주의사항 - 금기(Contra-Indications) : 부족한 잔여 치아 : 포스트 주변의 치아구조가 2mm 이하인 경우에는 사용하면 안 된다. - 경고(Warnings) : 재건치아에서 개선된 분배력을 얻기 위해서, 중심축에서 자연치아가 2mm 또는 3mm 이상 존재해야 한다. - 주의(Precautions) : 포스트는 일회용 의료기기임. 제품의 재사용은 교차오염, 접착력 저하(poor cementing)와 파손의 위험을 증가 시킬 수 있다. 포스트는 근관에 삽입 전에 반드시 멸균되어야 한다. 세척 후에 손으로 포스트를 만지지 말아야 한다.	

<p>제조사는 rubber dam 사용을 추천한다.</p> <p>- 부작용(Adverse Reactions) : 보고된 사항 없음.</p>	
첨부분서의 작성 및 개정연월	2024.10
보관 또는 저장방법	실온보관
제조번호	제조사 표시사항 참조
제조연월	제조사 표시사항 참조
부작용 보고 관련 문의처	한국의료기기안전정보원, 080-080-4183
<p>본 제품은 의료기기임</p>	