

### <별첨 3>

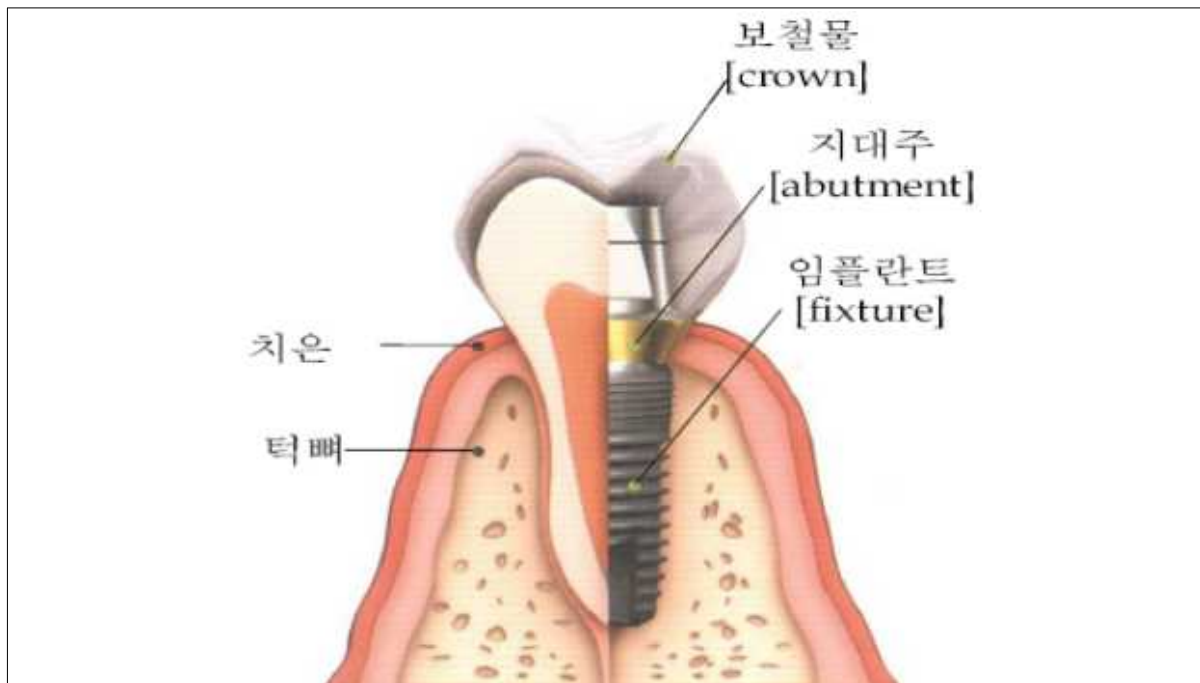
## 임플란트 설명자료

### 1. 임플란트 개념

- 임플란트란 치아의 결손이 있는 부위에 생체에 적합한 **임플란트 본체(Fixture)**를 식립하여 자연치아의 기능을 회복시켜주는 시술로, 치아의 뿌리에 해당하는 임플란트 본체(Fixture)와 표면에 드러나는 인공 치아인 **보철물(crown)**, 그리고 본체와 인공 치아를 연결해주는 **지대주(abutment)**로 구성됨.

<그림1>

임플란트의 구조



## 2. 임플란트 시술방법

- 우선 치아가 결손된 부위나 치아를 뽑은 자리의 잇몸을 절개하고 턱뼈에 구멍을 내는 드릴링 과정을 거쳐 **임플란트 본체인 픽스처를 식립**함.
- 본체 식립 후 3~6개월이 지나 픽스처가 턱뼈에 자리잡고 잇몸이 치유되면 잇몸 밖으로 **지대주를 연결**함.
- 지대주 위에 치아 모형인 **보철물을 씌움**.

<그림2>

임플란트 시술 방법

