

# 治療計画

79歳 上顎部分切除後 インプラント補綴希望

積極的な骨移植  
は適応でない。

インプラントオーバーデンチャータイプの顎義歯

左側上顎（原発）にモールドで60Gyの照射あり（47年前）  
右側上顎骨にも30～40Gy程度の照射量が想定される。

インプラント埋入には放射線性骨壊死などのリスクが伴う。

右側上顎顎堤の前方に1本インプラントを埋入する。  
経過観察し、生着していた場合にはインプラント治療を継続する。