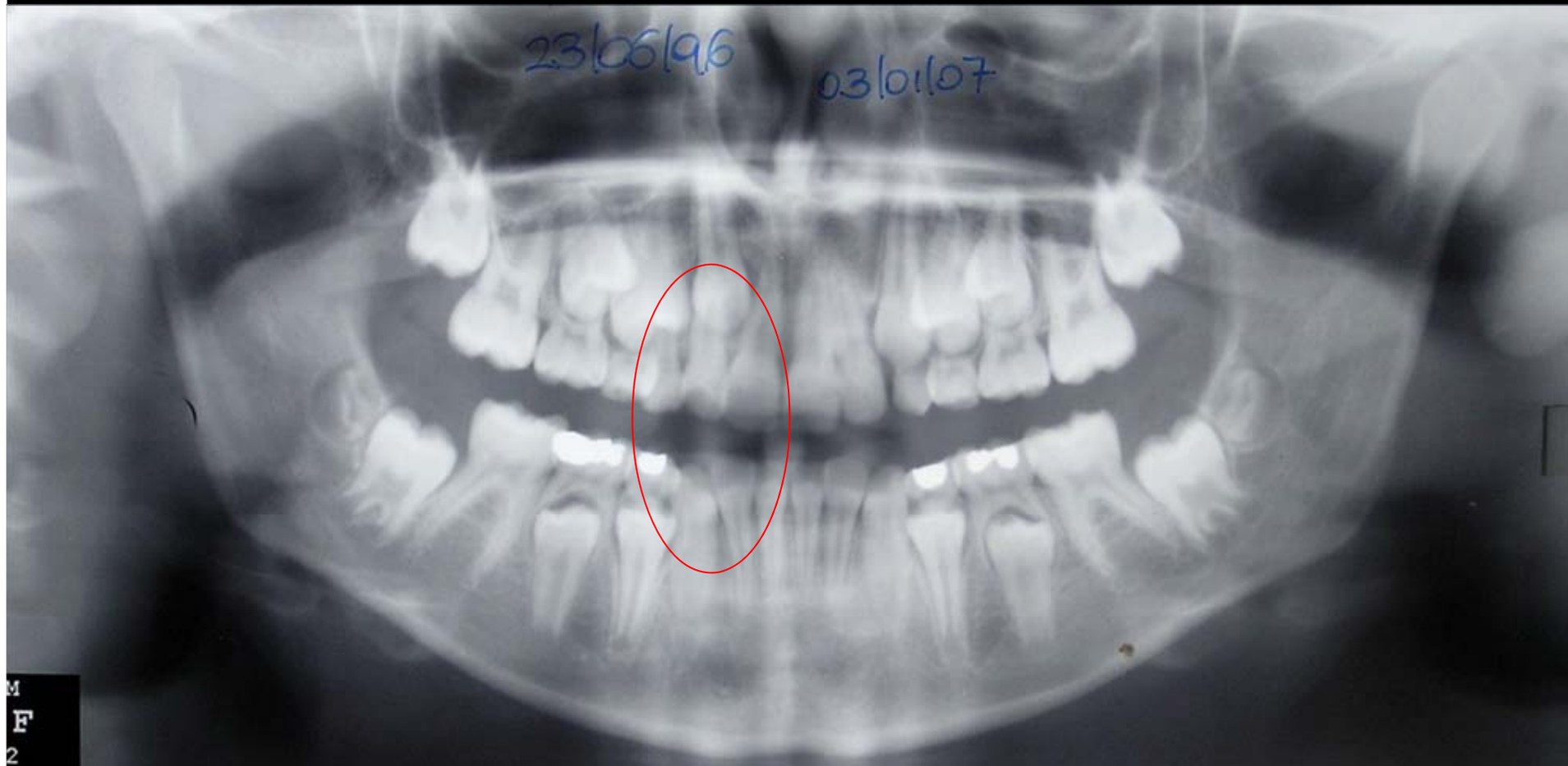


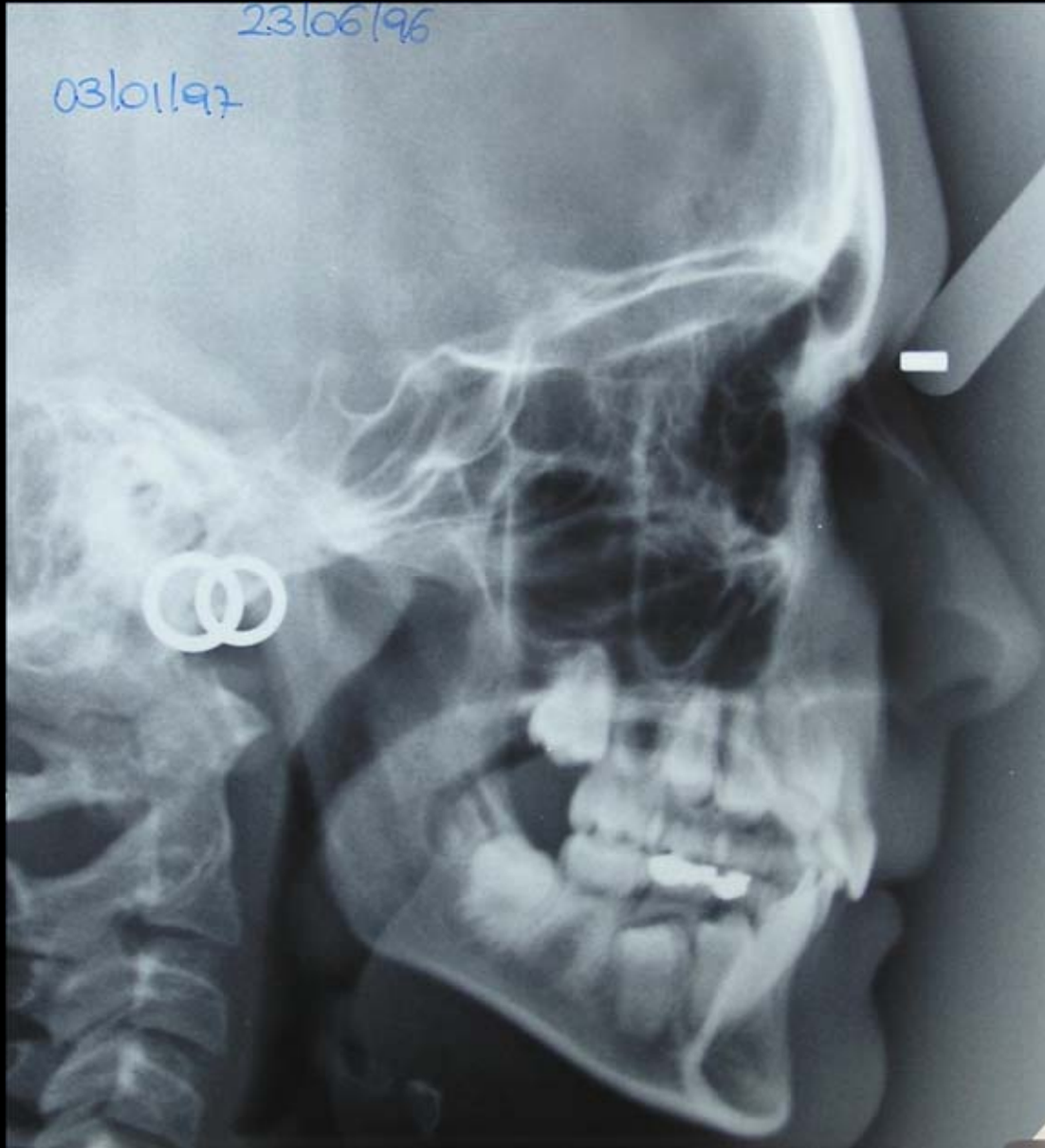
Caso di trasposizione di 13 12 risolto con
cantilever e tecnica del doppio arco

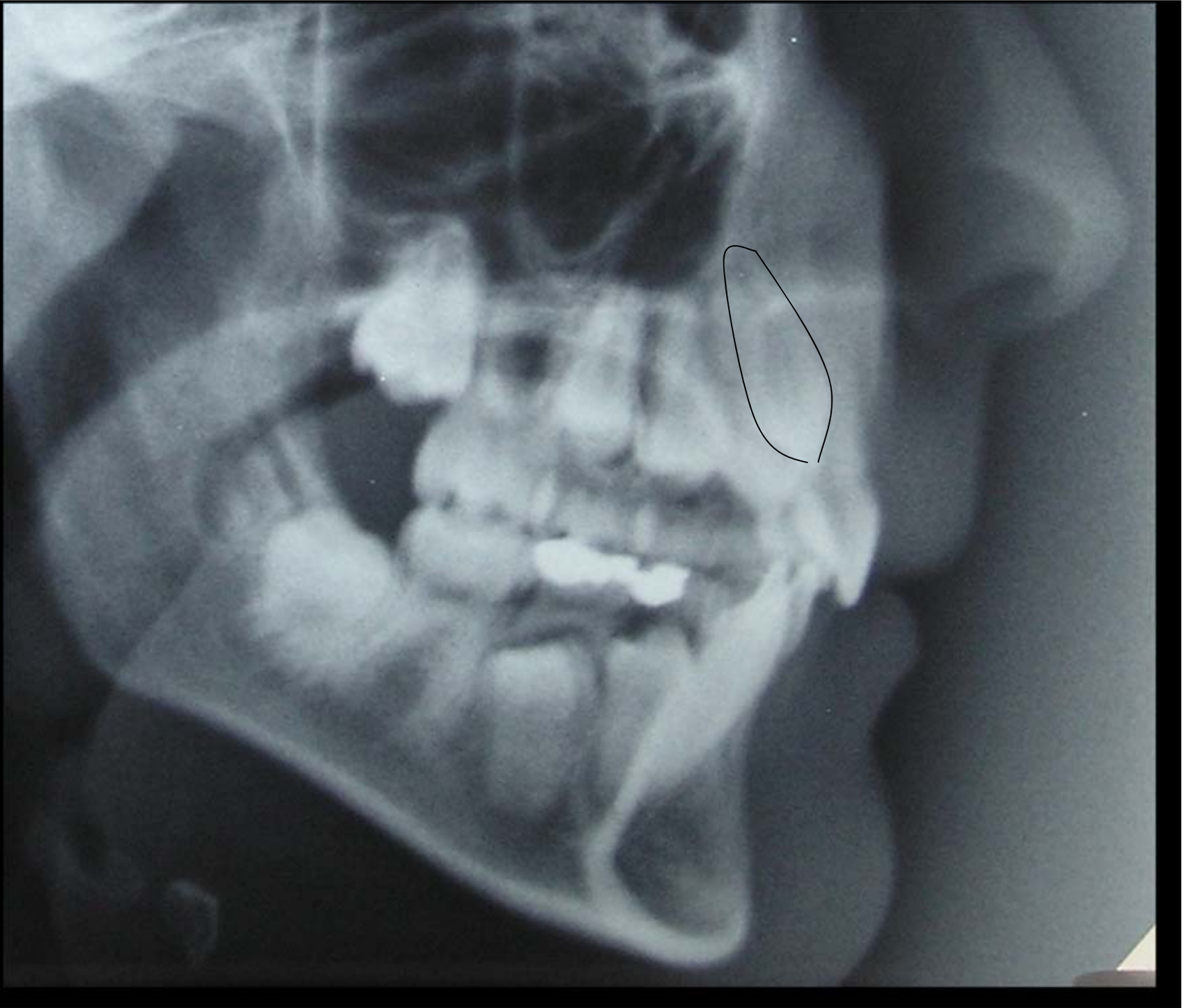


Trasposizione 13-12

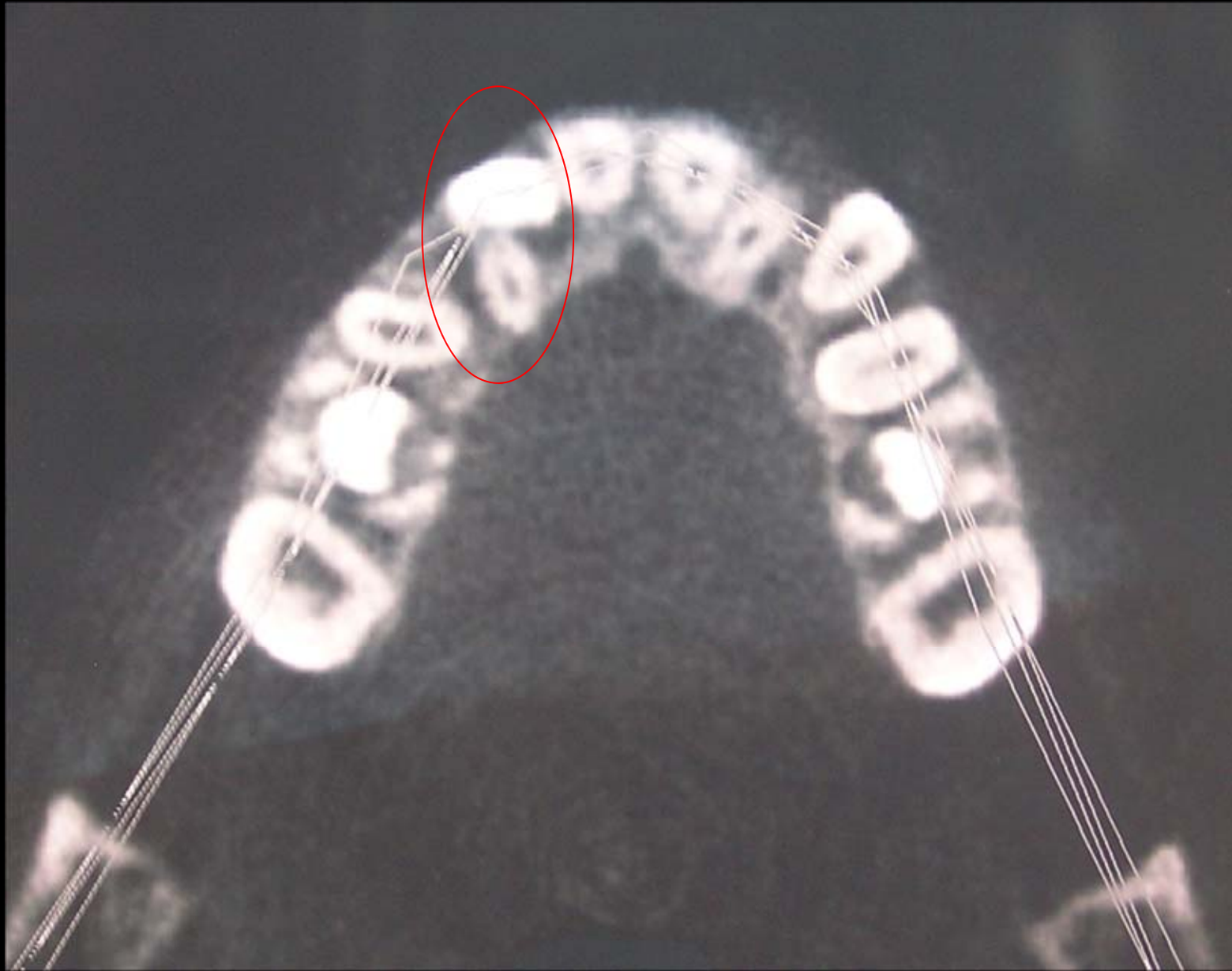


03-01-2007

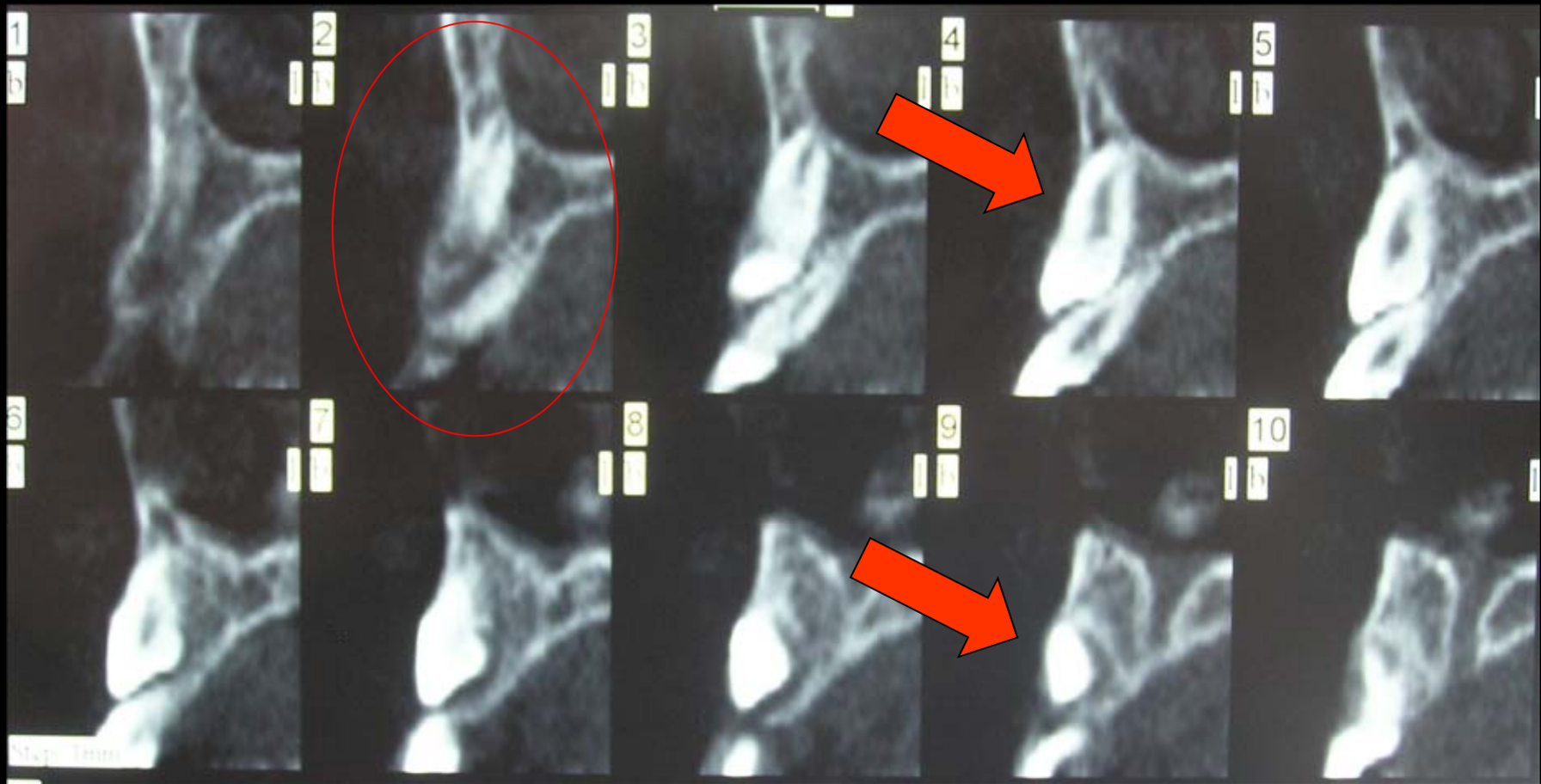




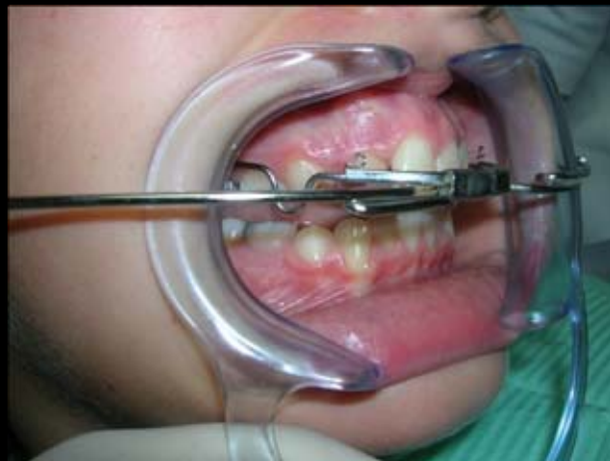








Distalizzazione di 16 e 26 per la creazione dello spazio per 13





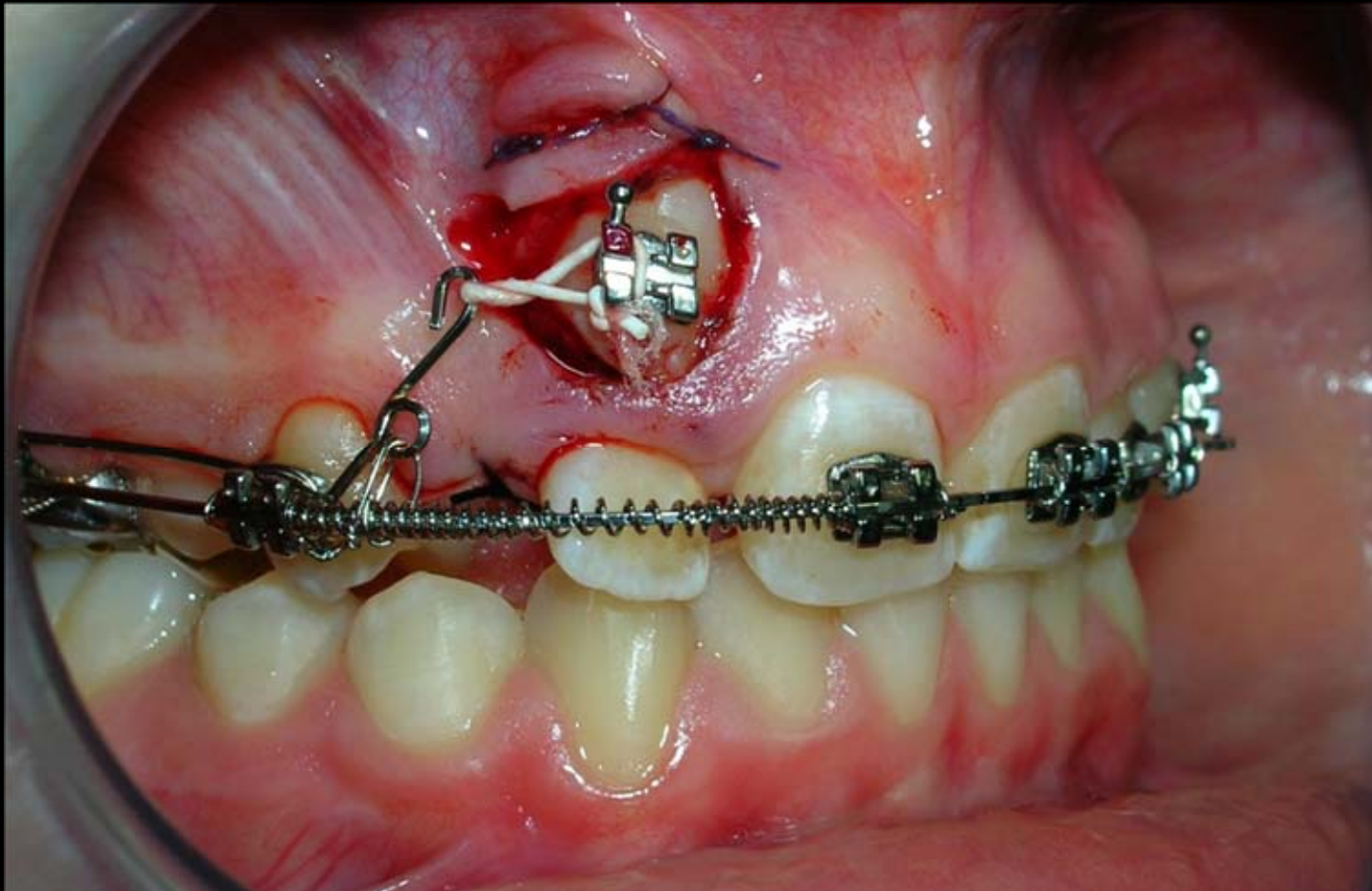
Ameloplastica di 55 65 per permette un'eruzione distale di 15 e 25



6-2-08



Scappucciamento del 13 con riposizione apicale del lembo
per mantenere sufficiente gengiva aderente

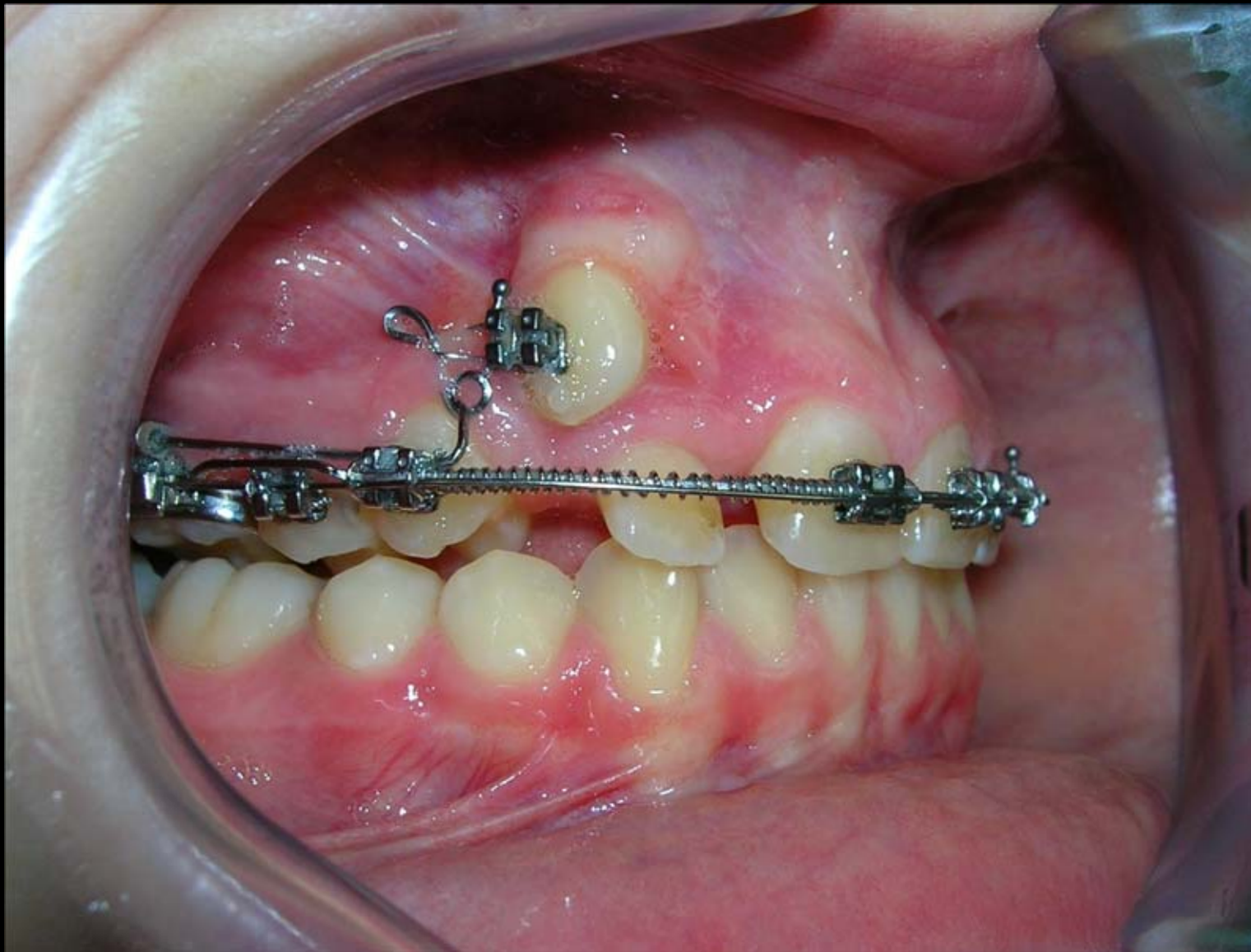




Creazione dello spazio per 13 con molla aperta

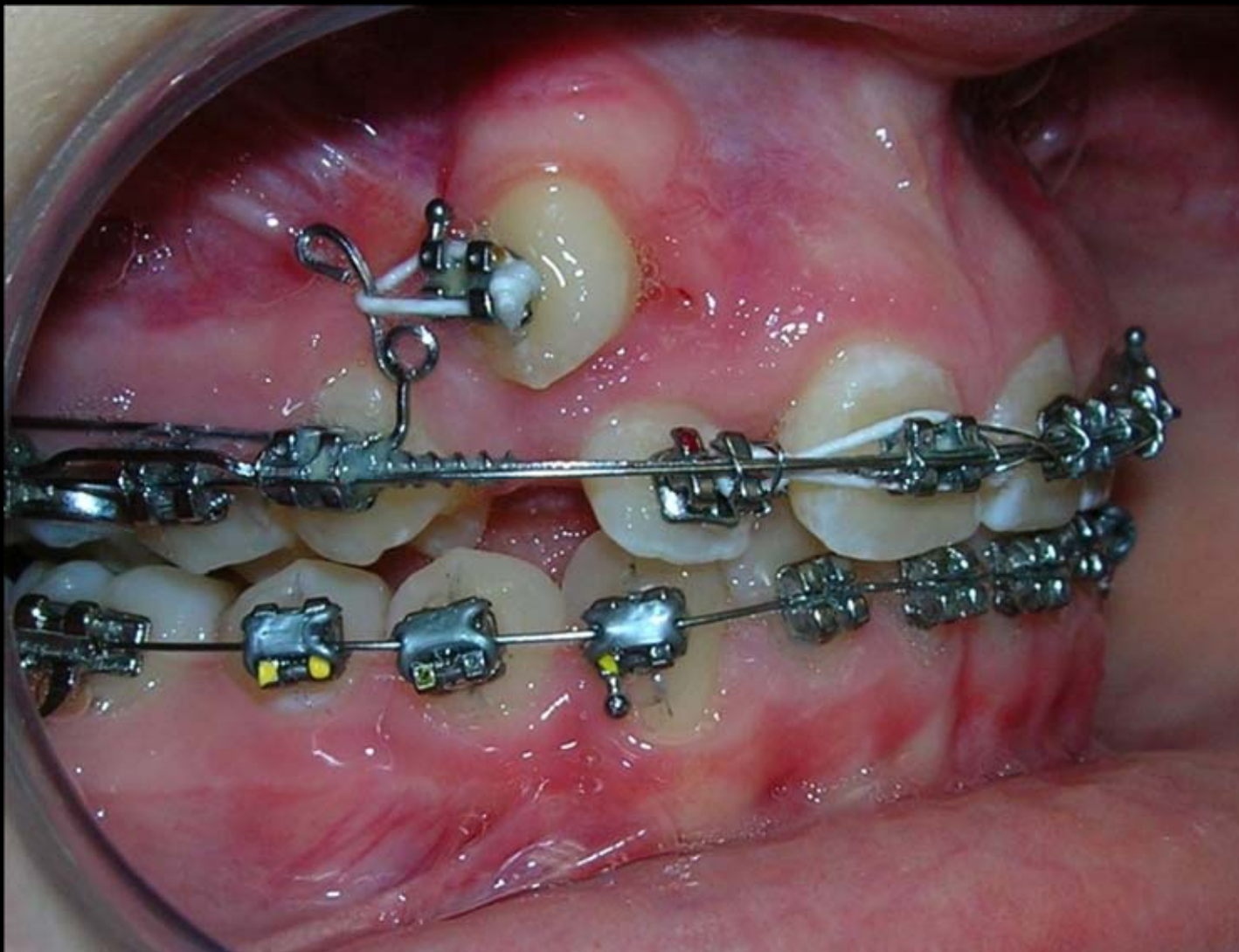
La distalizzazione del 13 vede anche una distalizzazione del 12.

Le radici dei 2 denti sono in stretto contatto



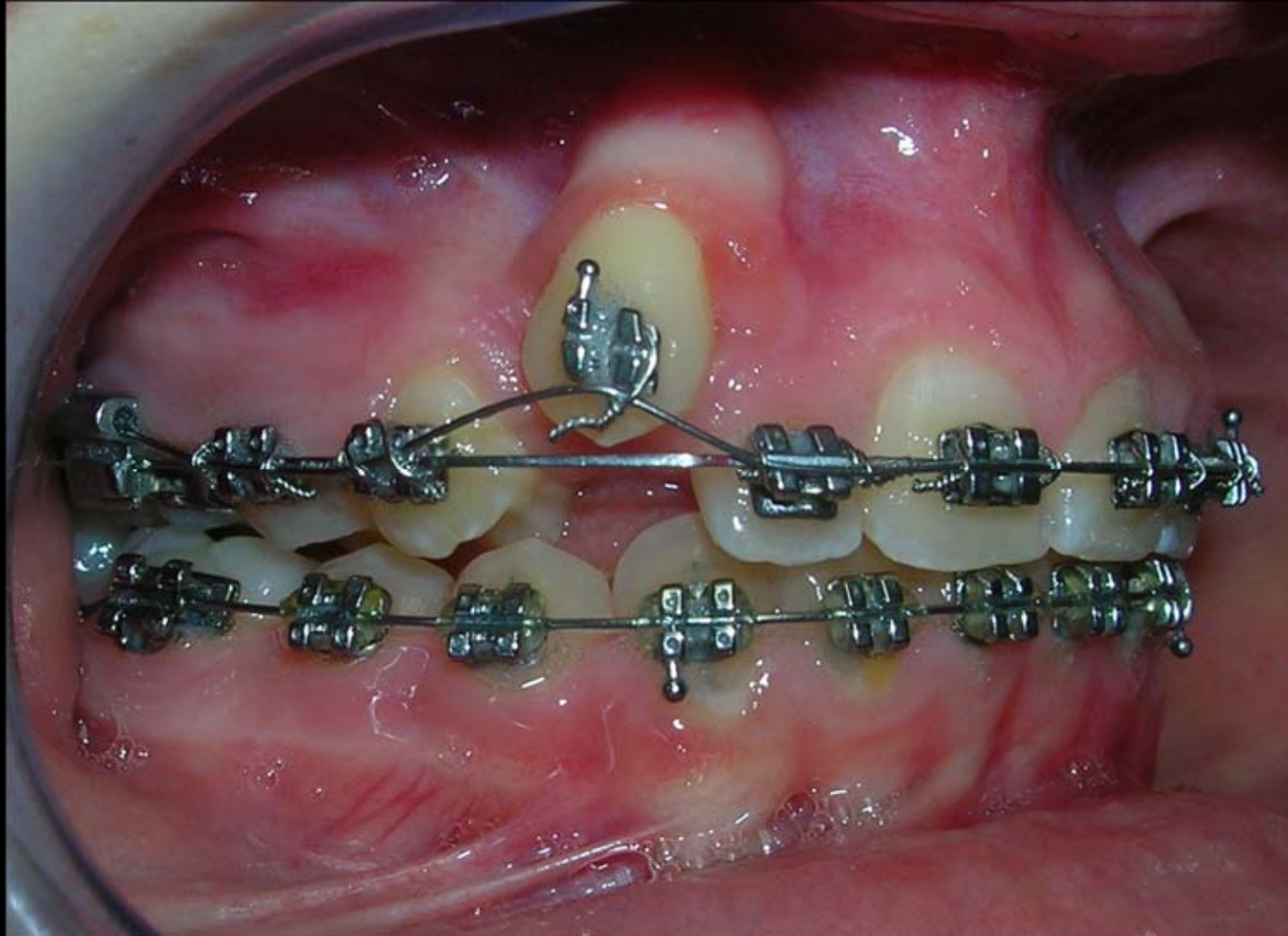


Bondaggio di 12, per iniziare la mesializzazione



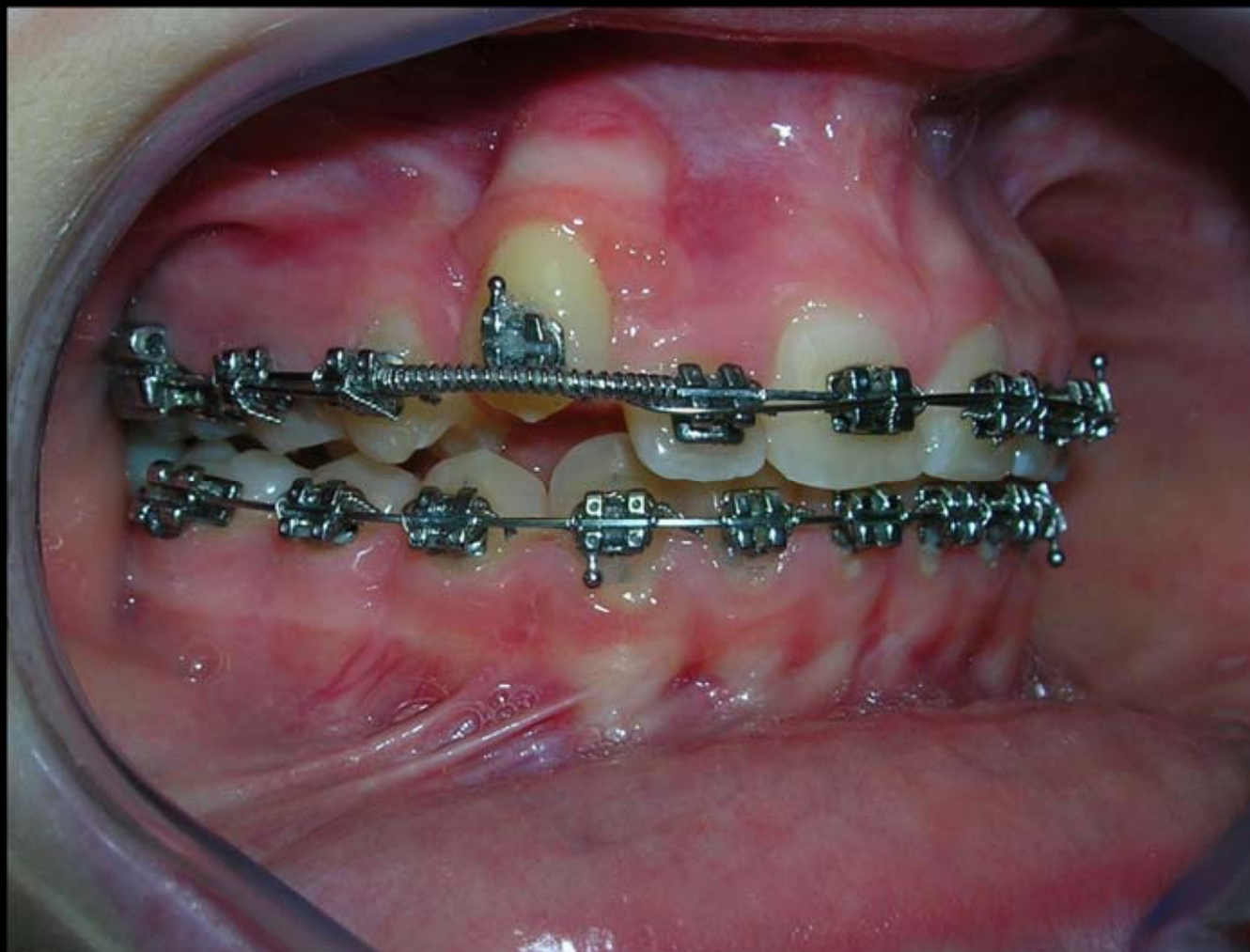


Tecnica del doppio arco per far alloggiare il 13 nello spazio creato.
Il filo in acciaio 0.17 x 0.25 solidarizza i denti adiacenti ed evita movimenti parassiti





Trazionamento del canino in atto.
Piega di offset sull'arco principale per togliere le interferenze sul 13



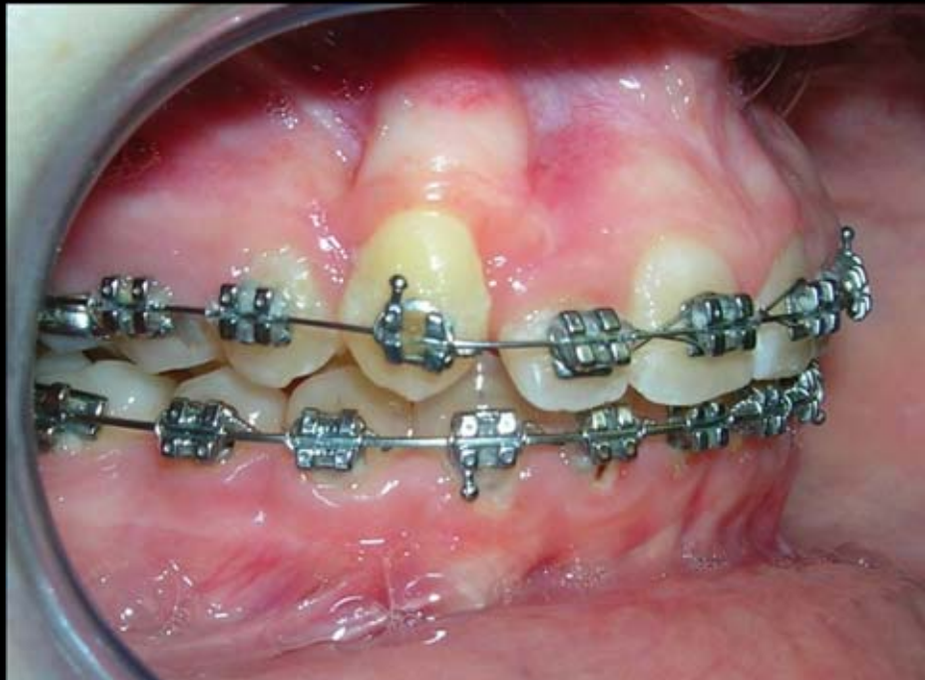
Trazionamento del canino in atto.
Piega di offset sull'arco principale per togliere le interferenze sul 13





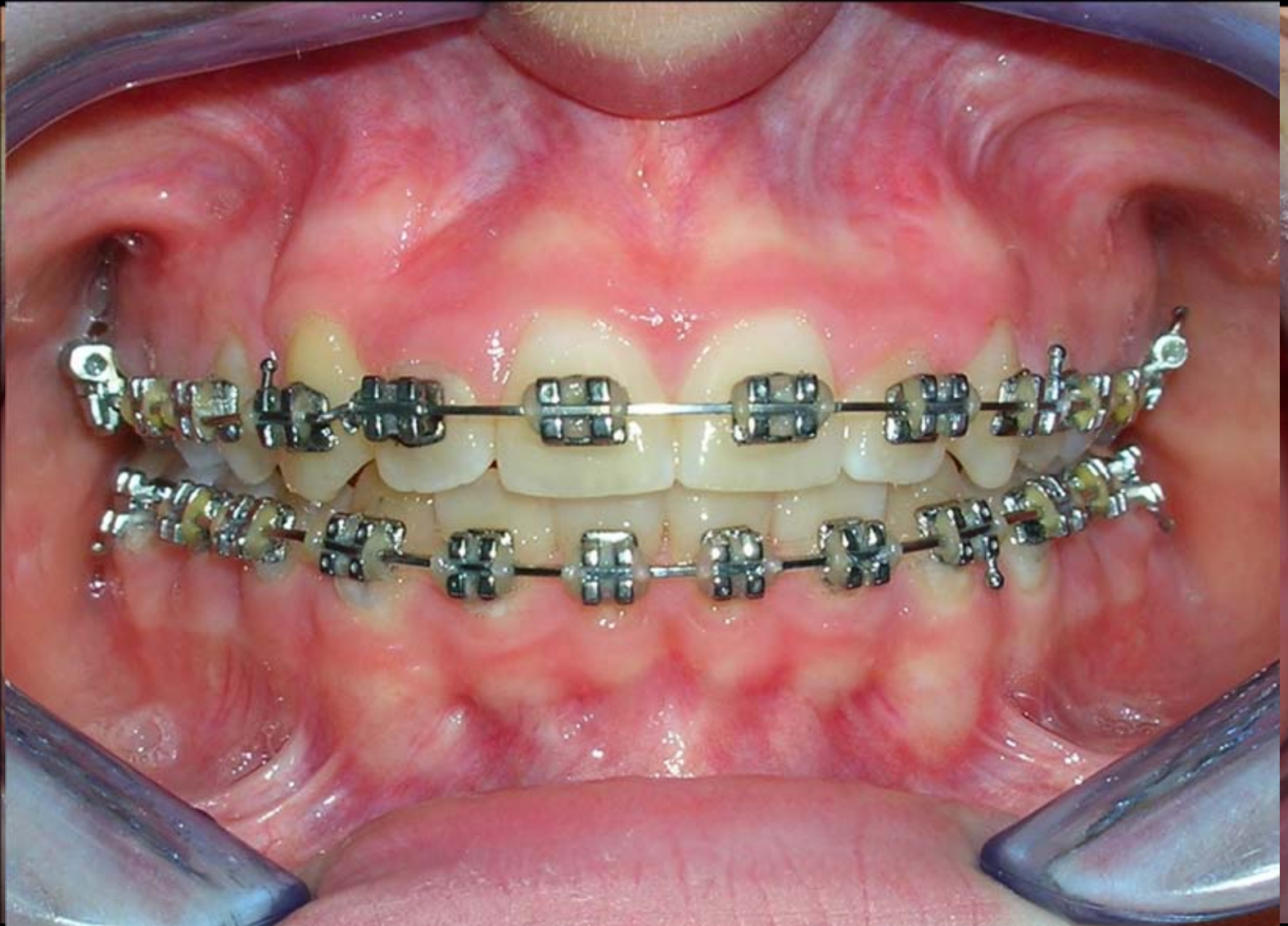


Allineamento e livellamento
del canino traziionato

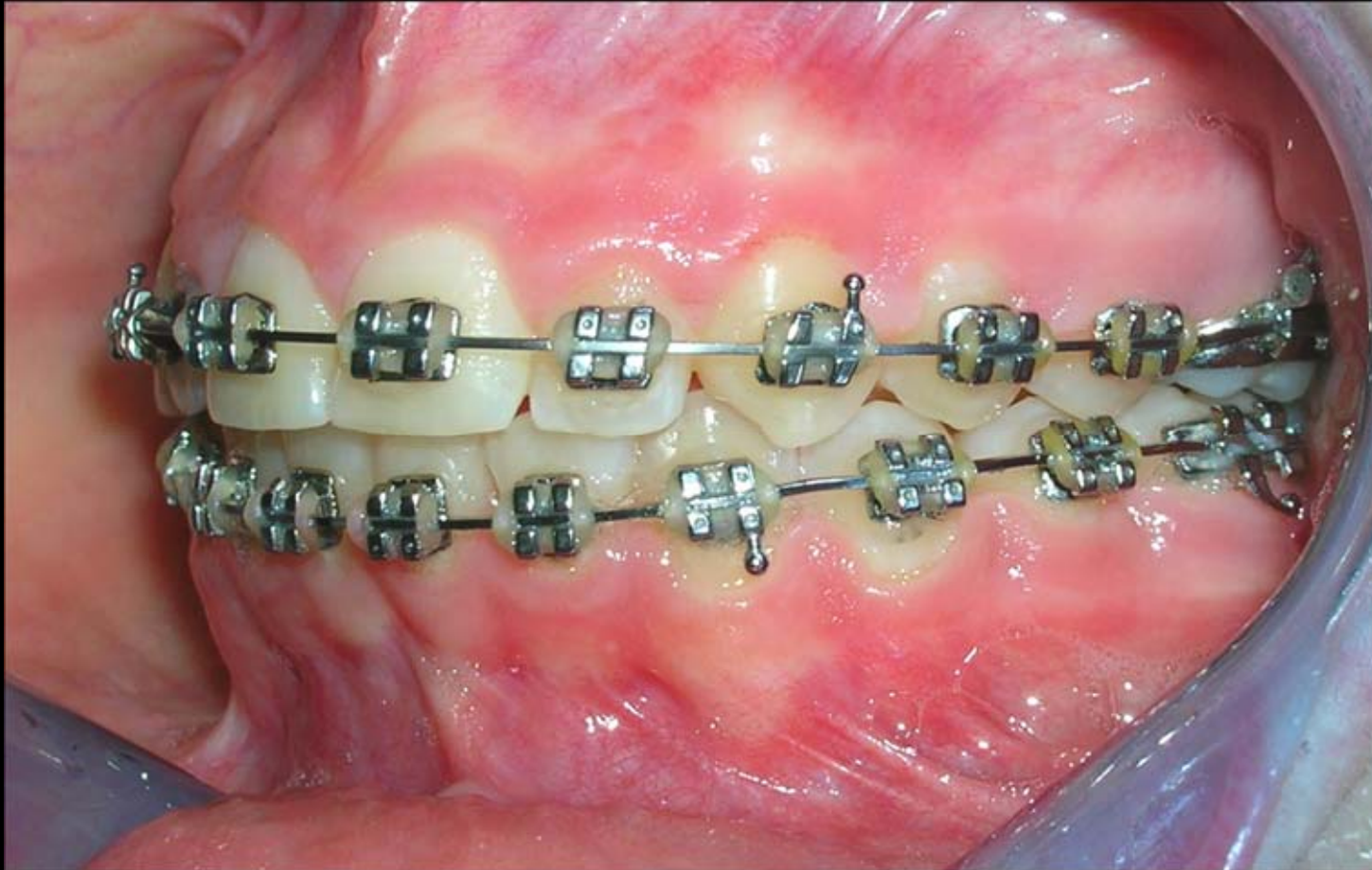




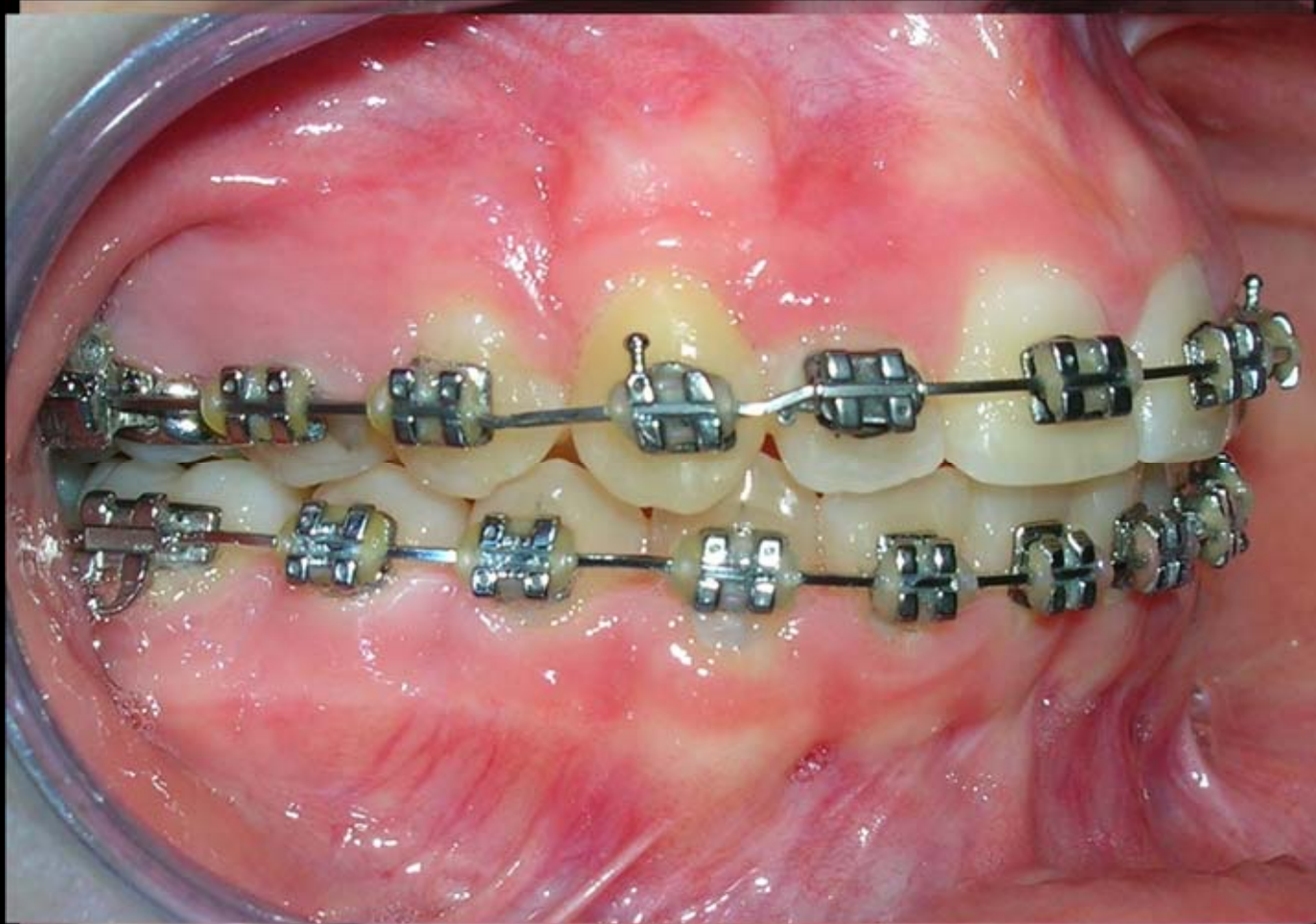
Fase di finishing

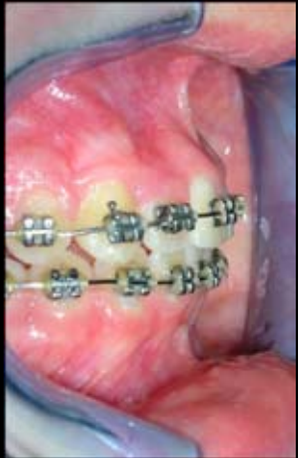
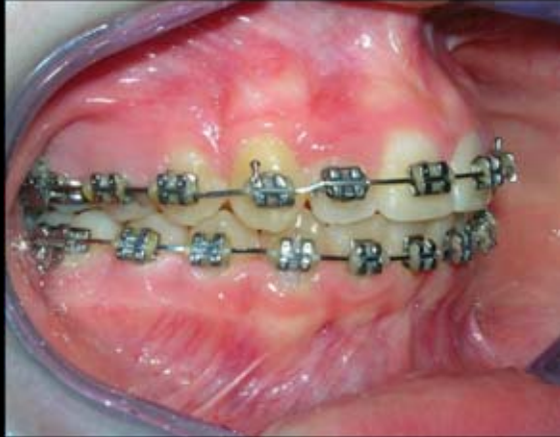


Fase di finishing

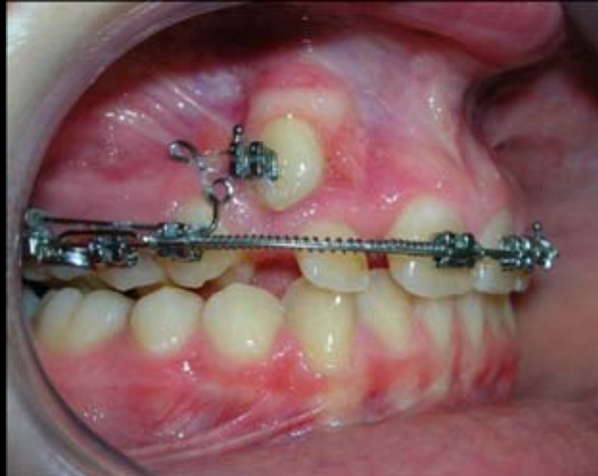
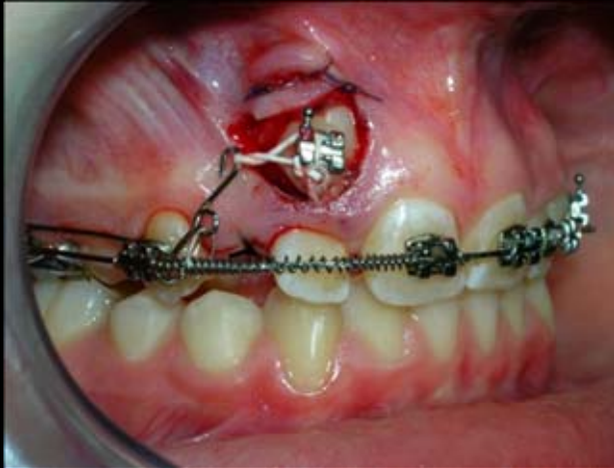


Fase di finishing





Sequenze terapeutiche



Sequenze terapeutiche



Sequenze terapeutiche



Controllo a bocca aperta delle curve di compenso



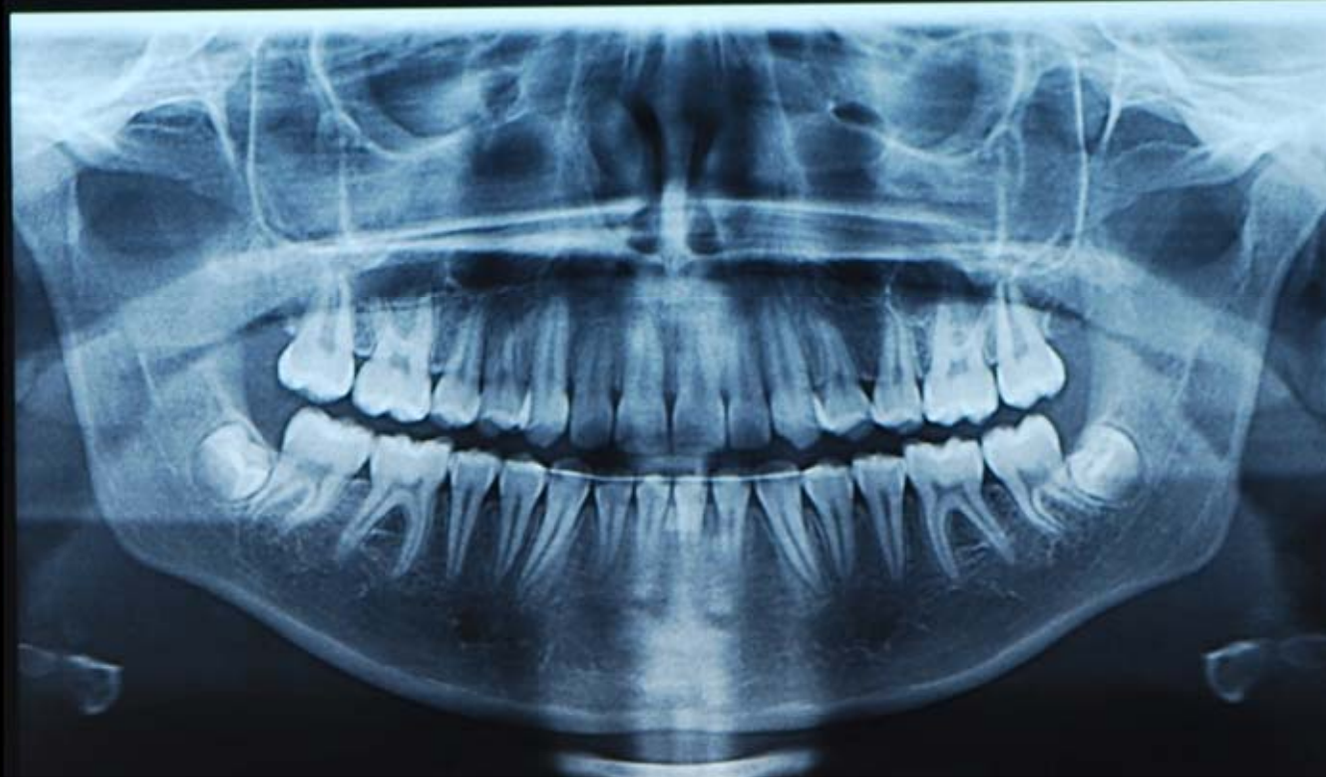
Caso ultimato



30-01-2007



24-11-2009



03-01-2007

24-11-2009



prima



dopo

