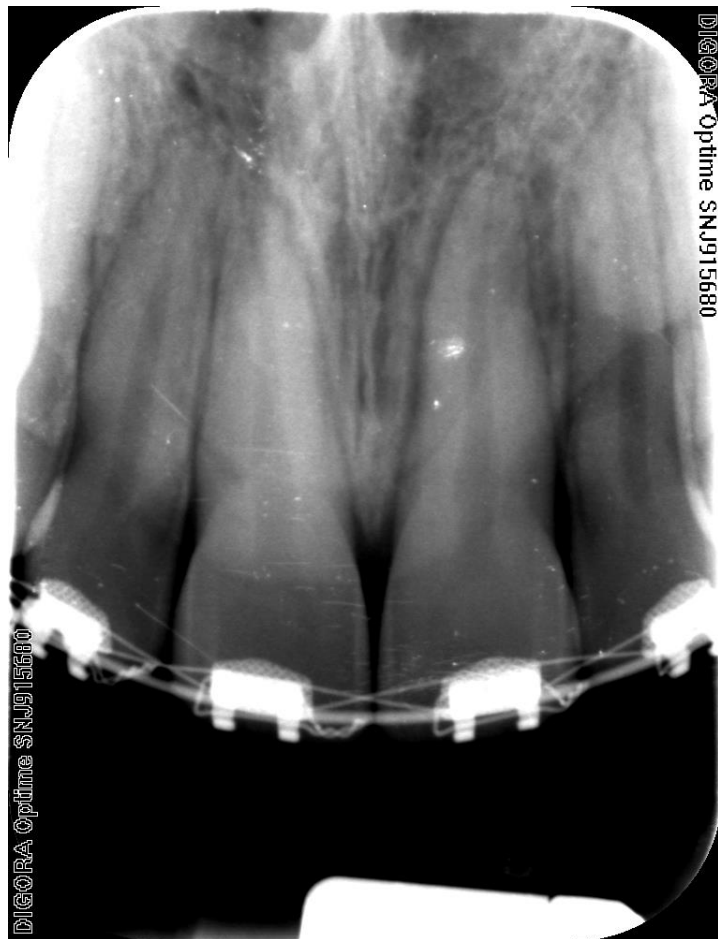


Zastosowanie materiałów bioceramicznych

Leczenie kanałowe



Pacjentka lat 17, w trakcie leczenia ortodontycznego doszło do martwicy miazgi w zębie 21. Przeprowadzono leczenie kanałowe –RT55 , WL 23mm. Kanał wypełniono w całości materiałem WellRoot PT (Vericom CO.LTD).



Pacjentka I.44 , ząb 25 Periodontitis periapicalis chronica granulosa, kanał niedopełniony. Ponowne leczenie kanałowe, opr. kanału RT40 WL 21mm .Kanał w całości wypełniono materiałem WellRoot PT (Vericom CO. LTD).



Pacjentka I. 13, ząb 15 Periodontitis periapicalis chronica exacerbata. Leczona w innym gabinecie od 4 miesięcy. W kanale założona pasta z jodoformem. Opr. kanału, otwór wierzchołkowy 80-100. Założono spongostan jako barierę ochronną i wypełniono cały kanał materiałem bioceramicznym WellRoot PT (Viricom CO. LTD.).



2021-01-22 (pre op)



2021-03-01 (post op)

Pacjentka I.61, ząb 15 Periodontitis periapicalis chronica granulosa. Susp. Cystis radicularis. Leczony kanałowo przed 3 laty. Zmiana OKW utrzymywała się dlatego wykinano zabieg mikrochirurgicznej resekcji wierzchołka korzenia. Kanał wypełniony wstecznie materiałem WellRoot PT (Vericom CO. LTD.).



3 miesiące po zabiegu



8 miesięcy po zabiegu