

# 診断・治療計画

## ① 一次印象

Dr.

- 混水比メーカー推奨のアルジネート印象
- アルジネート印象による無圧的印象

混水比  シリンジ (0%・+10%・+20%)

トレー (0%・+10%・+20%)

その他 ( )

DT.

気泡 (なし・あり)  
歪み (なし・あり)  
個人トレースペーサー  
(普通・多め) 制作

コメント

## ② 二次印象

Dr.

- コンパウンド (メーカー: )  
( 37°C・ 45°C・ 60°C・ 62°C)

イソコンパウンド

ペリコンパウンド

モデリングコンパウンド

- シリコーン印象 (メーカー: )  
( フロー・ レギュラー・ ハード)

酸化亜鉛ユージノール (メーカー: )

DT.

気泡 (なし・あり)  
歪み (なし・あり)

印象精度  
良好・再印象

コメント

## ③ 咬合採得

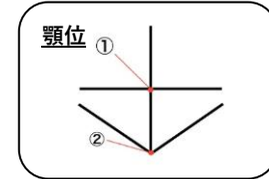
Willis法・ McGee法・ Buyanov法・ Crawford法

( mm )

◎ ゴシックアーチ (あり・なし)

apex (安定・不安定)

二態咬合 (あり・なし)



コメント

## ④ 人工歯排列試適

人工歯 (メーカー: )

◎ 種類: ( 普レ歯・ 硬レ歯・ 陶歯)

◎ シェード: ( )

◎ 形態: 前歯部 ( ○  ▽  □)

◎ モールド: ( 31・ 32・他)

臼歯部 ( 通常・ 0度臼歯)

◎ 前歯部被蓋 (あり・なし)

◎ アンテリアストップ (あり・なし)

◎ アンステーブルゾーンへの対処 (必要・不要)

◎ 試適時 フラットテーブル (あり・なし)

コメント

## ⑤ 完成・装着

コメント