

Mesures

Analyse squelettique

Céphalométrie

| | PRE TRT A | PROG A1 | POST TRT B | DIFF A-B |
|--------|-----------------|------------|------------------|-------------|
| SNA° | | | | |
| SNB° | | | | |
| ANB° | | | | |
| SN-MP° | | | | |
| FMA° | | | | |

Analyse dentaire

| |
|---------------|
| 1 sup / NA mm |
| 1 sup / SN° |
| 1 inf / NB mm |
| 1 inf / MP° |

Arcade

| |
|---------------------------|
| Dist : 16-26 |
| Dist : 36-46 |
| Dist : 33-43 |
| Courbe de Spee |
| Forme arcade mandibulaire |

Analyse faciale

| |
|----------------------|
| Lèvre Sup. / Ligne E |
| Lèvre Inf. / Ligne E |

Résultats

0 - ANALYSE CORRECTE 1 - ANALYSE FAUSSE

| OBJECTIFS DU CANDIDAT | PRE TRT OBJECTIFS | POST TRT RESULTATS | NOTE |
|-----------------------|-------------------------|--------------------------|------|
| Ant.-Post. Maxil. | 0/ 1 | 0/ 1 | |
| Ant.-Post. Mand. | 0/ 1 | 0/ 1 | |
| Vert. Maxil. | 0/ 1 | 0/ 1 | |
| Vert. Mand. | 0/ 1 | 0/ 1 | |
| Ant.-Post. Maxil. | 0/ 1 | 0/ 1 | |
| Ant.-Post. Mand. | 0/ 1 | 0/ 1 | |
| Vertical | 0/ 1 | 0/ 1 | |
| Modif. Maxil. | 0/ 1 | 0/ 1 | |
| Modif. Mand. | 0/ 1 | 0/ 1 | |
| Dist. 33-43 | 0/ 1 | 0/ 1 | |
| Courbe de Spee | 0/ 1 | 0/ 1 | |
| Forme arcade | 0/ 1 | 0/ 1 | |
| Maxil. | 0/ 1 | 0/ 1 | |
| Mand. | 0/ 1 | 0/ 1 | |

Note totale des analyses

Documents

| | PHOTOS FACIALES | PHOTOS INTRA ORALES | RADIO INTRA ORALES | DOCUM. PARO | TÉLÉ RADIO & TRACÉS | SUPER- POSITION TRACÉS | MOULAGES | DESCRIPTION DU CAS | QUALITÉ PRÉSENTATION |
|-------------|--------------------|---------------------------|--------------------------|----------------|------------------------|------------------------------|----------|-----------------------|-------------------------|
| Avant Trt A | 0/ 1 | 0/ 1 | 0/ 1 | 0/ 1 | 0/ 1 | | 0/ 1 | | |
| Après Trt B | 0/ 1 | 0/ 1 | 0/ 1 | 0/ 1 | 0/ 1 | 0/ 1 | 0/ 1 | 0/ 1 | 0/ 1 |

Note totale des documents

Appréciation générale

Plan de Traitement / Séquences & Mécaniques

0 (parfait) / 1 (1 erreur) / 2 (2 erreurs) / 3 (3 erreurs)

Résultats du Traitement

0 (parfait) / 1 (1 erreur) / 2 (2 erreurs) / 3 (3 erreurs)

Note appréciation

NOTE FINALE DU CAS