

Edentement postérieur uni ou bilatéral mandibulaire

Examen radiographique :

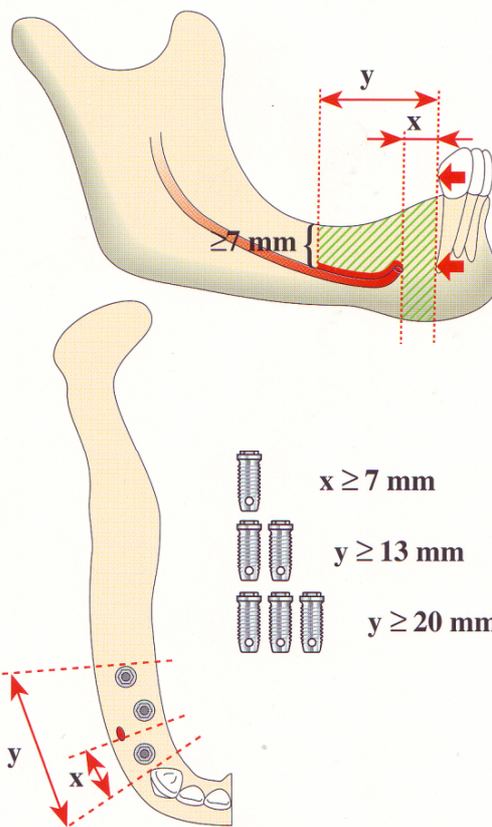
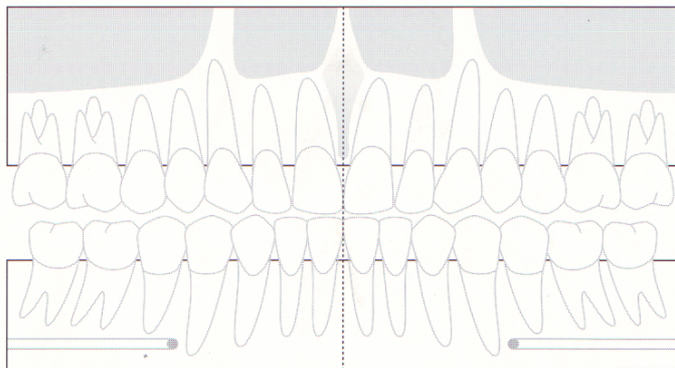
Radiographies endo-buccales

Etudier les sites implantaires potentiels, les dents adjacentes et le canal dentaire inférieur.

Tomographie

Par exemple, coupes tous les 3–5 mm à partir de la face distale de la dernière dent.

Noter que les mesures indiquées sur les planches doivent être seulement retenues comme valeurs de référence.



Observation clinique :

- **Pathologie des tissus mous :**
.....
- **Condition neuro-musculo-articulaire :**
.....
- **Considérations esthétiques / ligne du sourire :**
.....
- **Degré de résorption :**
.....
- **Etat parodontal :**
.....
- **Hauteur de la crête :**
Résorption :
modérée avancée
extrême
- **Epaisseur de la crête :**
Position :
mm :
- **Epaisseur des tissus mous :**
fine normale épaisse
- **Relation intermaxillaire :**
sagittale frontale
- **Dimensions verticales :**
.....

Moulages :

Moulages des deux arcades et un enregistrement occlusal. Montage en articulateur ou mise en conformateur. Mesurer la distance mésio-distale de l'espace édentée.