

Syndrôme de Langenbeck – DTM secondaire

Nom / N° de dossier : MOR-F

homme Age :

Motifs de consultation

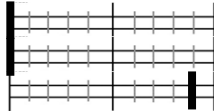
Limitation d'ouverture, non douloureuse, invalidante depuis environ 4 ans.
Pas d'historique de traumatisme, Pas de problème systémique, pas d'historique orthodontique
Nombreuses consultations et traitements par gouttières et kinésithérapie sans résultats

Anomalie squelettique : RAS , terrain biologique : RAS , Terrain psycho-émotionnel : RAS

Bilan dentaire : dents naturelles saines, absence d'anomalie occlusale notable

Pas de traitement dentaire à envisager

Pas de troubles d'environnement décelés cliniquement



Bruits : 0/10

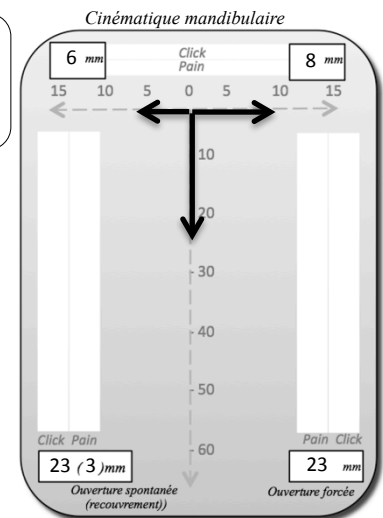
Algie : 0/10

Dysfonction : 9/10 limitation ouverture 23 mm (+ 4 mm recouvrement)

Muscles : Crispations élévatrices modérées

Douleur : Absente.

Testing : Pas de douleur à la palpation, aux différents tests, sauf en forçant l'ouverture, pas d'élasticité à l'ouverture



ATM droite en OIM

ATM droite bouche ouverte

ATM gauche bouche ouverte

ATM gauche en OIM

Imagerie en coupe Conebeam : élancement bilatérale du processus coronoïde. Cette élancement était décelable à la radiographie panoramique.

Hypothèses diagnostiques : DAM secondaire :

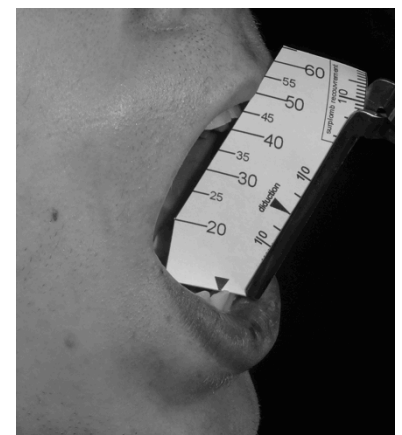
ostéoarticulaire maladie de LANGENBECK ou élancement du processus coronoïde (la maladie de Jacob correspondrait à une excroissance osseuse en arrière du malaire)

Facteurs étiopathogéniques probables : non connu

Orientations thérapeutiques :

Urgence : non car trouble chronique (4 ans) non algique

Type C, chirurgie maxillo-faciale : résection des excroissances coronoïdes (coronoïectomies) (Dr.F.Cheyne)



Commentaires :

- Savoir observer une radiographie : il faut également avoir dans son cerveau une bibliothèque d'image étendue = formation du chirurgien-dentiste à des problématiques au delà des dents.
- Bon pronostic un fois que le diagnostic est posé
- Le contrôle à 4 semaines post-opératoire, avec kinésithérapie montre une ouverture à 42 mm (+3) non douloureuse, les diductions sont à 10 mm à droite et à gauche. Contrôle à 6 mois : ouverture de 48 mm.