

Ce qu'il faut savoir

- L'auteur s'engage à soumettre un article original, n'ayant pas été publié dans d'autres revues scientifiques.
- L'auteur doit obtenir, le cas échéant, l'autorisation de reproduire les éléments issus d'autres publications (tableaux, illustrations, texte, etc.) qu'il utilise.
- Les articles envoyés spontanément à la revue sont soumis au comité pour lecture et avis.

Titre

2 lignes maximum
(55 caractères, espaces compris)

Introduction

250 à 300 caractères, espaces compris

Corps de l'article

Environ 10 000 caractères, espaces compris, (soit 5 pages maximum)
Faire ressortir les titres de paragraphe (tous les 1000 caractères).
Terminer par une conclusion.

CAS CLINIQUECAS CLINIQUE

L'extraction de la première molaire permanente

Anais Cavaré
Spécialiste qualifiée en orthopédie dento-faciale, Langon

Paul Cappai
Spécialiste qualifié en orthopédie dento-faciale, Langon

La première molaire permanente est la dent permanente la plus affectée par la maladie carieuse chez l'enfant et l'adolescent. Ce délabrement est parfois tel que le pronostic des dents concernées est compromis à court ou moyen terme. L'extraction d'une molaire peut être envisagée mais pose souvent des problèmes éthiques et biomécaniques pour l'orthodontiste, d'autant que cette dent est considérée...

Examen initial
Âgée de 15 ans, cette patiente est adressée par son chirurgien-dentiste pour un avis orthodontique car une décision collégiale doit être prise concernant la conservation des premières ou des troisièmes molaires permanentes. La demande de la patiente est d'ordre esthétique : elle souhaite un alignement dentaire parfait et le remplacement d'une couronne métallique...

Traitement
Au cours du traitement multi-attaches, l'espace a été consommé en partie pour la correction de la DDM, en particulier à la mandibule, et en majorité par un molarodental. Des contentions, maxillaire amovible et collée mandibulaire, ont été placées...
Au cours du traitement multi-attaches, l'espace a été consommé en partie pour la correction de la DDM, en particulier à la mandibule, et en majorité par un molarodental. Des contentions, maxillaire amovible et collée mandibulaire, ont été placées...

Réflexions
La décision thérapeutique est complexe : un traitement orthodontique « d'alignement » des dents peut être proposé ; dans cette configuration, on ne repositionne ni les incisives ni les lèvres et l'on...

Les auteurs ne déclarent aucun lien d'intérêt.

Fig. 1 à 3 - Photographies exobuccales initiales.
Fig. 4 et 5 - Photographies endobuccales initiales.

Au cours du traitement multi-attaches, l'espace a été consommé en partie pour la correction de la DDM, en particulier...

Conclusion
Un autre plan de traitement était possible mais ce traitement orthodontique, plus simple et rapide techniquement, devait abandonner certains objectifs thérapeutiques (repositionnement incisif), intégrer les extrêdes implants au cours de sa vie.

Bibliographie

1. D'Incau E., Bartala M., Dos-Santos A. Traitement la dent déduplée postérieure : la stratégie de la préservation. *Réalités Cliniques*. 2011;22(1):273-80.
2. Bonne-Rajh S., Queiroz A., Faure J., et al. Conservation sur l'arcade des troisièmes molaires dans les cas d'extractions de premières : pronostic et modalités. *Rev Orthop Dento Faciale*. 2005;39:367-388.
3. Sayagh M., Maniere A., Vernet C. et al. Décisions thérapeutiques en présence de premières molaires permanentes délabrées chez les sujets jeunes : enquête descriptive. *International Orthodontics*. 2012;10:318-36.
4. Bassigny F. Que faire en présence d'une première molaire très délabrée ou déjà extraite? *Plaidoyer pour l'option orthodontique*. *Rev Odontostomatol* 2008;37:135-48.

L'Orthodontiste Vol. 7 • n° 1 • janvier-février 2018

L'Orthodontiste Vol. 7 • n° 1 • janvier-février 2018

Illustrations

16 à 20 illustrations légendées, numérotées et référencées par ordre d'apparition dans le texte.
Fournir un fichier .jpeg ou .tiff par image (largeur minimale : 12 cm, résolution :300 dpi).

Bibliographie

Une dizaine de références, indexées dans le texte et classées par ordre alphabétique.
Exemple de présentation :
Hilton TJ. Can modern restorative procedures and materials reliably seals cavities ? In vitro investigations. *Part 1 Am J Dent* 2002 ; 15 : 198-210.