



REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE
SCIENTIFIQUE



Université de Constantine 3

Faculté de médecine.

Département de médecine dentaire

Service de Pathologie et de Chirurgie Buccale

Mémoire de fin d'étude en vue de l'obtention du diplôme de
Docteur en médecine dentaire

THEME :

Les manifestations buccales dues aux traitements de
myélome multiple et prise en charge en
odontostomatologie.

Présenté par :

Abdani Randa.

Aouane Romaiassa.

Ayachi Zahra.

Derrouche Meriem.

Ferdi Maroua.

Foudil Sabah.

Guerfi Mohamed.

Louaer Romaiassa.

Mahallem Chaima.

Meddour Celia.

Mekahlia Soumaya.

Encadré par :

Dr S. YKHLEF :

(Maitre assistante en pathologie et chirurgie buccale).

jury :

Présidente de Jury : Pr. Aidoud.

Membre de Jury : Pr. Bouadam.

Année universitaire 2018/2019.

Résumé :

Dans sa pratique quotidienne le médecin dentiste peut confronter à des patients qui sont atteints du cancer et qui sont traités par des nouvelles molécules anticancéreuses.

Nous nous efforcerons dans ce travail de déterminer les manifestations du myélome multiple et les complications liées à la thérapie ciblée.

Nous nous illustrons dans ce travail le rôle du médecin dentiste dans le dépistage précoce de la maladie à partir des signes buccaux révélateurs, la prévention des complications dues au traitement, l'atténuation de ces complications pour améliorer la qualité de vie de ces patients.

Summary:

In his daily practice, the dentist regularly confronts cancer patients who are treated with anti-cancer molecules.

We will try in this work to determine the manifestations of multiple myeloma and complications related to the targeted therapy.

In this work we illustrate the role of the dentist in the early screening of disease, revealing oral signs, the prevention of complication due to the treatment, the attenuation of these complications to improve the quality of life of the patients.