

Résumé :

L'implantologie orale a évolué de façon incroyable dès son application dans la pratique dentaire .De nos jours, elle s'est imposée comme une discipline incontournable de l'exercice dentaire.

Toutefois, le praticien doit tenir compte que La mise en place d'un implant est considérée comme un acte chirurgical très délicat, et il pourra être confronté à différents type d'échecs : biologiques, bactériens, esthétiques, fonctionnels et mécaniques ...

Nous allons donc décrire dans cette thèse les différentes complications pouvant survenir pendant et après le geste opératoire, ainsi que les moyens et les techniques de gestion de ces échecs.

Les mots clés : échec, implant, complication, implantologie, acte chirurgicale, gestion, exercice dentaire.

Abstract:

Oral implantology has enormously evolved since its application in dental practice. Nowadays, it is an essential discipline in dentistry.

However, the oral surgeon must take into account that the placement of an implant is considered a very delicate surgical act, and he may be confronted with different types of failures: biological, bacterial, aesthetic, functional and mechanical...

We will therefore describe in this thesis the various complications that may arise during and after the surgical procedure, as well as the means and techniques to manage them.

Key words: Oral implantology, dental practice, implant, surgical act, failures, complications, manage.

نبذة مختصرة:

عرف علم زراعة الأسنان تطويراً كبيراً منذ ظهوره، إذ أصبح الآن علماً أساسياً لا يمكن الاستغناء عنه في عالم طب الأسنان.

وبالرغم من التطور الكبير الحاصل في هذا المجال إلا أنه لا يخلو من المضاعفات والأخفاقات التي قد تحدث قبل أو بعد عملية منها البيولوجية والبكتيرية والجمالية والوظيفية وال biomechanical... زراعة الأسنان

وسننطرق في هذا البحث إلى ذكر هذه المضاعفات وكذا الوسائل والتقنيات للتحكم فيها.

الكلمات المفتاحية علم زراعة الأسنان. المضاعفات. الأخفاقات. زرع. التقنيات