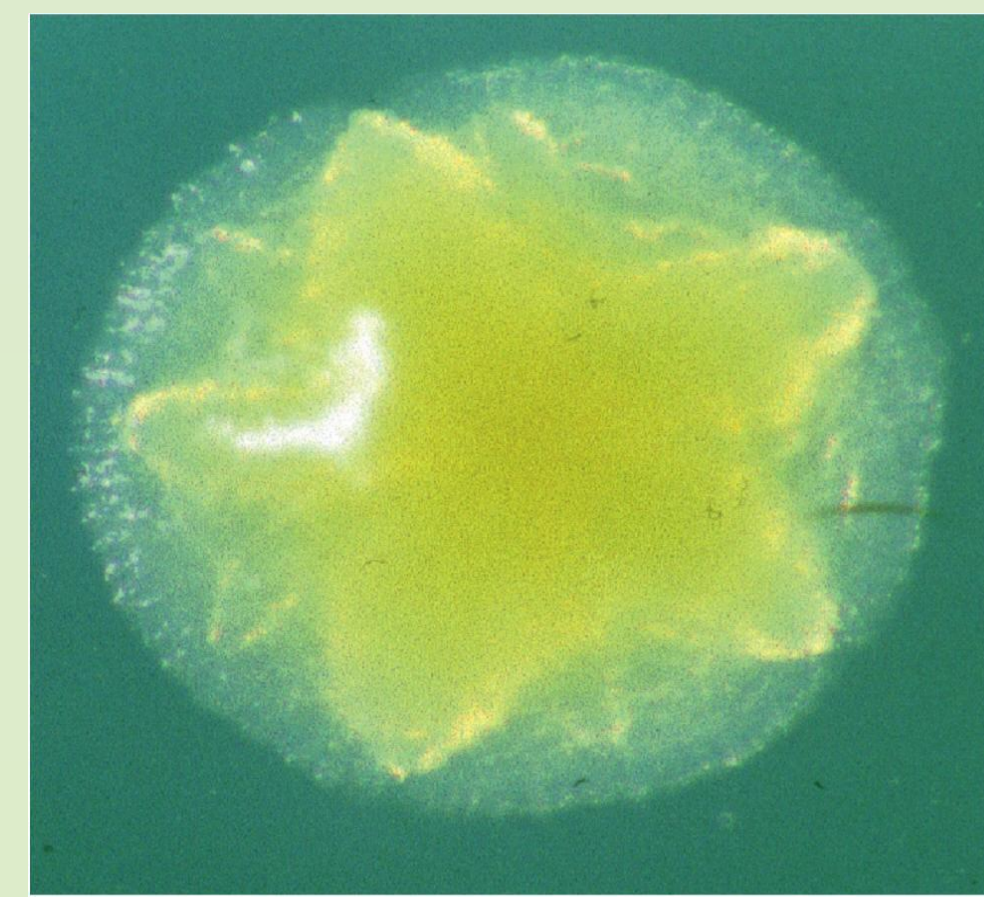


ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΑ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΙΣΤΟΡΙΚΟ ΕΠΙΘΕΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΝΤΙΤΙΔΑΣ. ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ.

ΣΤΕΡΓΙΔΟΥ Α.*¹ , ΠΑΠΑΚΩΣΤΑΣ Ι.²

1 Χειρουργός Οδοντίατρος

2 Χειρουργός Οδοντίατρος – Ιατρός



Χαρακτηριστική αποικία Α. Actinomycetemcomitans σε άγαρ.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ: Η επιθετική περιοδοντίτιδα αποτελεί μια ιδιαίτερη κατηγορία νόσων του περιοδοντίου με διαφορετικά κλινικά, ακτινογραφικά και εργαστηριακά ευρήματα από εκείνα της χρόνιας. Λόγω των ιδιαίτερων χαρακτηριστικών της (κύριων και δευτερευόντων), υπάρχει διάσταση απόψεων σχετικά με την αυξημένη συχνότητα περιεμφυτευματίτιδας και απώλειας εμφυτευμάτων σε ασθενείς με ιστορικό επιθετικής περιοδοντίτιδας.

ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ:

Οι έρευνες που συμπεριλήφθησαν διαχωρίζονται με βάση την περίοδο επανελέγχων (follow – up) σε **βραχυπρόθεσμες (<5ετών)** και **μακροπρόθεσμες (>5ετών)** και περιελάμβαναν συστηματικά υγιή άτομα. Τα κριτήρια αξιολόγησης του θεραπευτικού αποτελέσματος στις διάφορες έρευνες περιλαμβάνουν:

- ✓ Την επιβίωση της επιεμφυτευματικής προσθετικής αποκατάστασης (κινητής ή ακίνητης)
- ✓ Την περιεμφυτευματική αυχενική οστική απώλεια
- ✓ Την επιβίωση των εμφυτευμάτων

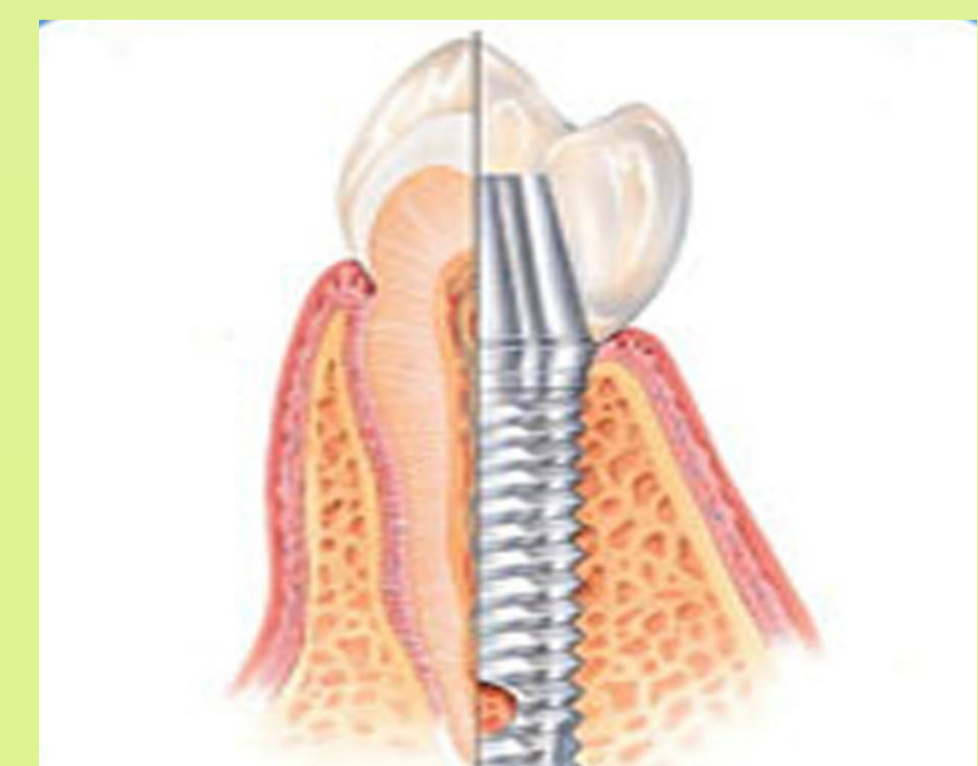
ΒΡΑΧΥΠΡΟΘΕΣΜΕΣ ΕΡΕΥΝΕΣ

- ✓ Υψηλό ποσοστό (~100%) επιβίωσης της προσθετικής αποκατάστασης
- ✓ Στατιστικά ΜΗ σημαντική διαφορά περιεμφυτευματικής οστικής απώλειας μεταξύ ασθενών με ιστορικό Ε.Π. και ασθενών με Χ.Π. ή περιοδοντικά υγιών ατόμων
- ✓ Υψηλό ποσοστό επιβίωσης εμφυτευμάτων (97.4% - 100%) – χωρίς στατιστικά σημαντική διαφορά με ασθενείς με Χ.Π. ή περιοδοντικά υγιή άτομα

ΜΑΚΡΟΠΡΟΘΕΣΜΕΣ ΕΡΕΥΝΕΣ

- ✓ Υψηλό ποσοστό επιβίωσης (95.9 % – 100%) της προσθετικής αποκατάστασης
- ✓ Σημαντικά ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ οστική απώλεια συγκριτικά με εμφυτεύματα σε ασθενείς με Χ.Π. ή περιοδοντικά υγιή άτομα
- ✓ Η επιβίωση των εμφυτευμάτων ήταν σημαντικά ΧΑΜΗΛΟΤΕΡΗ (83.3% - 96%) σε σχέση με ασθενείς με Χ.Π. ή περιοδοντικά υγιή άτομα

ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ: Το ιστορικό επιθετικής περιοδοντίτιδας δεν αποτελεί αντένδειξη για την τοποθέτηση εμφυτευμάτων. Ωστόσο, τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά της νόσου και η γενετικά μεταβιβαζόμενη μειονεκτικότητα του ξενιστή απαιτούν απόλυτο έλεγχο του μικροβιακού παράγοντα και έναν επιθετικό σχεδιασμό του προγράμματος διατήρησης του αποτελέσματος, με στόχο την πρόληψη της περιεμφυτευματικής φλεγμονής.



Εικόνα:
dentalsurgerytoday.
blogspot.gr

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

- Αντώνης Β. Κωνσταντινίδης. Περιοδοντολογία. Θεσσαλονίκη: Κωνσταντινίδης 2007: 405, 703 - 714
- Kyoung – Kyu K., Hun - Mo Sung. Outcomes of dental implant treatment in patients with generalized aggressive periodontitis: a systematic review. J Adv Rrosthodont 2012;4:210-217
- Mohammad S. Al Zahrani. Implant therapy in aggressive periodontitis patients: A systematic review and clinical implications. Quintssence Int 2008;39:211-215