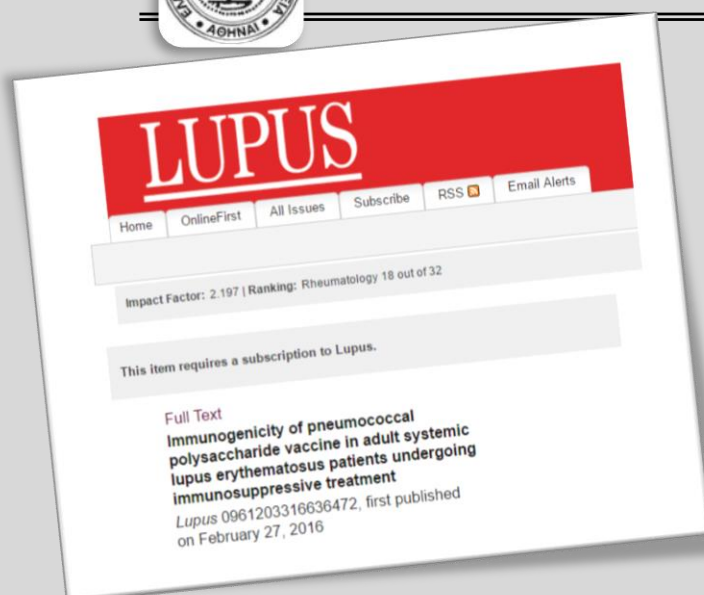




Εμβόλιο έναντι πνευμονιόκοκκου σε ασθενείς με ΣΕΛ



Προοπτική μελέτη σε ασθενείς με ΣΕΛ (28 υπό ανοσοκατασταλτική αγωγή, 26 χωρίς, με ≤ 5 mg δόση πρεδνιζόνης /ημ και στις 2 ομάδες) και σκοπό την ανοσογονικότητα στο 23-valent pneumococcal polysaccharide vaccine (PPSV23). Ως απόκριση θεωρήθηκε : ≥ 4 φορές αύξηση των επιπέδων ή post-vaccine anti-pneumococcal IgG επίπεδα ≥ 1.3 $\mu\text{g/ml}$

- Διαφορές στην ορο-ειδική απόκριση δεν παρατηρήθηκαν μεταξύ των 2 ομάδων
- **Λιγότερο από το 40%** των ασθενών αποκρίθηκαν στο εμβόλιο
- Αριθμητικά, μικρότερος ήταν ο αριθμός στην ομάδα υπό ανοσοκαταστολή, (πιθανότητα για αύξηση anti-pneumococcal αντισωμάτων : 4.7 versus 6.4 ($p = 0.001$))

Immunogenicity of pneumococcal polysaccharide vaccine in adult systemic lupus erythematosus patients undergoing immunosuppressive treatment. Rezende RP1, Ribeiro FM2, Albuquerque EM2, Gayer CR3, Andrade LE4, Klumb EM2. Lupus. 2016 Feb 27. pii: 0961203316636472. [Epub ahead of print]

Το κείμενο αποτελεί ελεύθερη μετάφραση της περίληψης της δημοσιευμένης μελέτης και δεν περιέχει στοιχεία από το πλήρες άρθρο

Αποτελεί επίσης εύρημα **μιας μόνο εργασίας** και όχι υποχρεωτικά θέμα κατασταλαγμένης γνώσης
Αποτελεί τέλος βιβλιογραφική ενημέρωση και όχι απαραίτητα σύσταση για την καθημέρα κλινική πράξη