

---

---

## Λοιμώξεις & ΣΕΛ : αιτιολογική αλλά και προστατευτική σχέση

---

---



Έχει πρόσφατα δειχθεί ότι ο ΣΕΛ και συγκεκριμένα η έναρξη της νόσου ή εξάρσεις αυτής, έχουν συσχετισθεί με λοιμώξεις, ενώ έχει ιδιαίτερα υπογραμμισθεί από τη βιβλιογραφία ο πιθανός αιτιολογικός ή προστατευτικός ρόλος των λοιμώξεων. Παρόλα αυτά, η αιτιοπαθογένεια της νόσου είναι ακόμα ασαφής και μάλλον απέχει από το να χαρακτηριστεί πλήρως διευκρινισμένη

- Από τους διάφορους λοιμώδεις παράγοντες, **οι Epstein-Barr virus (EBV), parvovirus B19, retrovirus, και cytomegalovirus (CMV) φαίνεται να έχουν σημαντικό παθογενετικό ρόλο**
- Η πολυδιάστατη σχέση μεταξύ λοιμώξεων και αυτοανοσίας περιλαμβάνει πιθανότητες για αιτιολογική αλλά και προστατευτική δράση. Φαίνεται ότι κάποιες λοιμώξεις, και κυρίως από **πρωτόζωα, να προσφέρουν κάποια προστασία από αυτοάνοσες διεργασίες**, κάτι που εξαρτάται από τη ιδιαίτερη αλληλεπίδραση μεταξύ μικροοργανισμού και ξενιστή
- Απαιτούνται περαιτέρω μελέτες ώστε να αποδειχθεί αν πράγματι λοιμώδεις παράγοντες είναι σε θέση να προκαλέσουν ΣΕΛ αλλά και διευκρινισθεί ποια είναι πιθανή κλινική σχέση των λοιμώξεων με την αυτοανοσία

*Infections and systemic lupus erythematosus. Esposito S, Bosis S, Semino M, Rigante D. Eur J Clin Microbiol Infect Dis. 2014 Apr 9. [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