

**Απευασισθητοποίηση με υπογλώ σσιες σταγόνες αλλεργιογόνων εκχυλισμάτων  
ALLERGOVAC SUBLINGUALE**

**Αποστολόπουλος Κ.** (ΩΡΛ, Καλαμάτα), **Αυλωνίτου Ε.** (ΩΡΛ, Αθήνα, Γλυφάδα), **Γκέλης,  
ΝΔ**

(ΩΡΛ, Κόρινθος),

**Γκόλας Ε.,**

(ΩΡΛ, Ιωάννινα),

**Γλύνατσης Ε.**

(ΩΡΛ, Κάλυμνος),

**Γουρζιώ της Δ.**

(ΩΡΛ, Τρίκαλα),

**Γρούτσος Χ**

. (ΩΡΛ Τρίκαλα),

**Κακαλέκου Δ.**

(ΩΡΛ, Αλεξανδρούπολη),

**Καραπάντζος, Η**

. (ΩΡΛ, Δράμα),

**Καραπάντζου Χ**

. (ΩΡΛ, Δράμα,

**Καρμπόνης Ι**

(ΩΡΛ, Θεσσαλονίκη),

**Κλούτσος Γ.**

, (ΩΡΛ, Πειραιάς),

**Κασιώ νης Χ**

(ΩΡΛ, Κεφαλονιά),

**Κατωτομιχελάκης Ε.**

(ΩΡΛ, Αλεξανδρούπολη),

**Κιαγιαδάκη Δ.**

(ΩΡΛ, Ηράκλειο, Κρήτης),

**Κουνούνης Α.**

(ΩΡΛ, Κύπρος),

**Κότσης Γ.**

(ΩΡΛ, Αθήνα),

**Κωνσταντινίδης Ι**

. (Καθ. ΩΡΛ, Θεσσαλονίκη),

**Λυτρίδης Κ**

. (ΩΡΛ, Λειβαδιά),

**Μουσούρος Ν**

. (ΩΡΔ, Άργος),

**Μαρμαρά-Παπαχρήστου Μ.**

(ΩΡΔ, Λαμία),

**Μαστροπέτρος Δ**

. (ΩΡΔ, Χίος),

**Μιχάλαρος Χ.**

(ΩΡΔ, Ρόδος),

**Μούντριχα Α.**

(ΩΡΔ, Αθήνα),

**Μπατζακάκης Δ.**

(ΩΡΔ, Λάρισα),

**Νικολαΐδης Ε**

. (ΩΡΔ, Κως),

**Νικολού Χ.**

(ΩΡΔ, Ρόδος),

**Νταβίλης Δ.**

(ΩΡΔ, Αθήνα),

**Πάγκαλος Α**

(ΩΡΔ, Αγ. Νικόλαος, Κρήτη),

**Παλιόμπεη Β.**

(ΩΡΔ, Θεσσαλονίκη),

**Παναγιωτουνάκος, Π.**

(ΩΡΔ, Αθήνα),

**Πανάρας Ι**

(ΩΡΔ, Καρδίτσα),

**Παπαδάκης Ε.**

(Σητεία),

**Παπαδάκης Χ.**

(ΩΡΔ, Χανιά),

**Προκοπάκης Ε.**

(ΩΡΔ, Ηράκλειο, Κρήτη),

**Πρώτης Ε**

. (ΩΡΔ, Χανιά),

**Ραχωβίτσας Δ.** (

ΩΡΔ, Θεσσαλονίκη),

**Ρίζος Δ**

. (ΩΡΔ, Θεσσαλονίκη),

**Σαμψάκης Ι**

. (ΩΡΔ, Αθήνα),

**Σκορδιάς Π.**

(ΩΡΔ, Καλαμάτα),

**Σκουλάκης Χ**

. (ΩΡΔ, Λάρισα),

**Σούλης Ι.** (

(ΩΡΔ, Ζάκυνθος),

**Τζαμτζής Σ.**

(ΩΡΛ, Ιτέα),

**Τσακιροπούλου Ε.Π.**

(ΩΡΛ Θεσσαλονικη),

**Τσενώ λη Ε**

. (ΩΡΛ , Έδεσσα),

**Τσικνιά Π.**

,(ΩΡΛ, Κύπρος),

**Χελιδόνης Ε**

(ΩΡΛ, Ηράκλειο, Κρήτη)

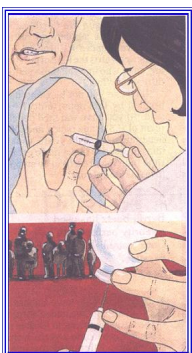
**'Ελληνική ομάδα έρευνας και αποτελεσματικότητας της υπογλώ σσιας ανοσοθεραπείας σε ωτορινολαρυγγολογικούς ασθενείς με αλλεργική ρινίτιδα και λοιπές ΩΡΛ αλλεργικές παθήσεις, Μ'έλη της Ελληνικής Εταιρείας Ωτορινολαρυγγολογικής Αλλεργίας, Ανοσολογίας και Ρογχοπαθειών.**

Η απευαισθητοποίηση ενός ασθενούς που πάσχει από **αλλεργική ρινίτιδα** ή οποιαδήποτε άλλη αλλεργική πάθηση που προκαλείται με τη μεσολάβηση IgE ανοσοσφαιρινών, όπως η **αλλεργική ρινοεπιπεφυκίτιδα, αλλεργική ρινοκολπίτιδα, αλλεργική καθ' υποτροπήν εκκριτική ωτίτιδα και αλλεργική καθύποτροπήν λαρυγγίτιδα** επιτυγχάνεται, χορηγώντας εκχυλίσματα αλλεργιογόνων προς τα οποία είναι ευαίσθητος ο ασθενής με τρεις τρόπους: Με υποδόριες ενέσεις, με λήψη από το στόμα υπογλωσσίων σταγόνων και με ενδορρινικό σπρέϊ αλλεργιογόνων.

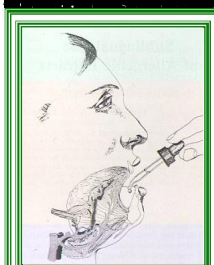
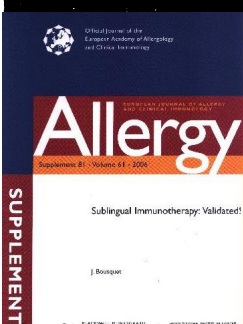
**Μορφές απευαισθητοποίησης**

# ΥΠΟΓΛΩΣΣΙΑ ΑΝΟΣΟΘΕΡΑΠΕΙΑ

Συντάχθηκε από τον/την Δρ Δημήτριος Ν. Γκέλης, Ιατρός, Οδοντίατρος, Ωτορινολαρυγγολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών - Τελευταία Ενημέρωση Τετάρτη, 03 Μάιος 2023 09:24



Ανοσοθεραπευτικό υπόδορμος ενεργειακό σκανδαλισμός αλλεργογόνων, προς τα οποία δεντροβεβηγμένη μαστοθεραπεία ο στρατηγικός αλληλογνωστικός ρυθμός η οποία προστατεύει από αλλεργική αντίθεση. Τα αποτελέσματα δεν είναι μεταλλαγής, αλλά πολύ λεπτούς μπορεί ο ασθενής μετά την ένταση να εκδηλώσει ανοψιλοικός σοκ, πρόγραμμα που δεν συμβαίνει με την υπογλώσσια ανοσοθεραπεία.



**Υπογλώσσια ανοσοθεραπεία.** Ασφαλής και πολύ αποτελεσματική θεραπεία της αλλεργικής ρινίτιδας και των λοιπών ΩΡΑ αλλεργικών παθήσεων. Δεν προκαλεί παρενέργειες, διότι τα αλλεργογόνα δεν εισέρχονται αμέσως στην κυκλοφορία του αἵματος, καθώς σταθερεύουν και παραμένουν για ένα χρονικό διάστημα στις υπογλώσσιες λεγκαδένες.



Οι σταγόνες των αλλεργογόνων σκευασμένων παραμένουν

# ΥΠΟΓΛΩΣΣΙΑ ΑΝΟΣΟΘΕΡΑΠΕΙΑ

Συντάχθηκε από τον/την Δρ Δημήτριος Ν. Γκέλης, Ιατρός, Οδοντίατρος, Ωτορινολαρυγγολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών - Τελευταία Ενημέρωση Τετάρτη, 03 Μάιος 2023 09:24

Προστίτης με υπερβολική παραγωγή αφρού στην ουρητική καναλική και επίπεδη αποτομή της γενικής ουρητικής γέφυρας από την άνω γέφυρα. Η σύνδεση της γενικής ουρητικής γέφυρας με την διατροχική γέφυρα είναι πλήρης. Στην παραγωγή αφρού παρατίθεται η επίπεδη αποτομή της γενικής ουρητικής γέφυρας από την άνω γέφυρα. Στην παραγωγή αφρού παρατίθεται η επίπεδη αποτομή της γενικής ουρητικής γέφυρας από την άνω γέφυρα. Στην παραγωγή αφρού παρατίθεται η επίπεδη αποτομή της γενικής ουρητικής γέφυρας από την άνω γέφυρα. Στην παραγωγή αφρού παρατίθεται η επίπεδη αποτομή της γενικής ουρητικής γέφυρας από την άνω γέφυρα. Στην παραγωγή αφρού παρατίθεται η επίπεδη αποτομή της γενικής ουρητικής γέφυρας από την άνω γέφυρα. Στην παραγωγή αφρού παρατίθεται η επίπεδη αποτομή της γενικής ουρητικής γέφυρας από την άνω γέφυρα. Στην παραγωγή αφρού παρατίθεται η επίπεδη αποτομή της γενικής ουρητικής γέφυρας από την άνω γέφυρα. Στην παραγωγή αφρού παρατίθεται η επίπεδη αποτομή της γενικής ουρητικής γέφυρας από την άνω γέφυρα. Στην παραγωγή αφρού παρατίθεται η επίπεδη αποτομή της γενικής ουρητικής γέφυρας από την άνω γέφυρα.