



## Μιχαήλ Αραμπατζής, MD, PhD

Τίτλος: Λέκτορας Δερματολογίας-Αφροδισιολογίας

E-mail: [marabatzis@auth.gr](mailto:marabatzis@auth.gr)

**Κλινική:** Ιατρείο Ψωρίασης, Ιατρείο Σεξουαλικά Μεταδομένων Νοσημάτων, Ιατρείο Γενικής Δερματολογίας.

**Έρευνα:** Μοριακή Δερματολογία, Μοριακή Ταυτοποίηση Δερματοφύτων, Λοιμώξεις του Δέρματος, Κλινική Μυκητολογία, Συμβατική και Μοριακή Διαγνωστική Μυκητολογία, Φλεγμονώδεις Νόσοι του Δέρματος, Μικροβιακές Αλληλεπιδράσεις στο Δέρμα, Μικρόβια και Φυσιολογία του Δέρματος.

**Διδασκαλία:** Προπτυχιακές σπουδές Φοιτητών Ιατρικής Σχολής Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (διαλέξεις, κλινικές, φροντιστήρια, εργαστήρια): Δερματολογία-Αφροδισιολογία,

**Λοιπές δραστηριότητες:** Έχει γράψει ή συγγράψει περισσότερα από 20 επιστημονικά άρθρα στην Ιατρική Μυκητολογία και Δερματολογία που κυρίως εστιάζονται στην ανίχνευση, ταυτοποίηση, γονοτυπία και θεραπευτική αντιμετώπιση των ιατρικώς σημαντικά μυκήτων. Το 2007 συν-περιέγραψε το τελειόμορφο στάδιο του μύκητα *Aspergillus terreus*. Ως ένας από τους συντονιστές της ομάδας εργασίας «PCR-based diagnosis of Dermatophytic infections: on the way to a consensus» της Παγκόσμιας Εταιρείας Μυκητολογίας ISHAM συμμετέχει στην προσπάθεια τυποποίησης των μοριακών μεθόδων διάγνωσης των δερματοφυτικών λοιμώξεων του δέρματος.

### ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

**Arabatzis M, Velegraki A, Kandarjiev T, Stavrakieva V, Rigopoulos D, Katsambas A.** First report on autochthonous urease positive *Trichophyton rubrum* (*T. raubitschekii*) from South East Europe. *British Journal Dermatology* 2005, 153: 178-82.

**Arabatzis M, Bruijnesteijn van Coppenraet LES, Kuijper EJ, de Hoog S, Lavrijsen APM, Templeton K, van der Raaij-Helmer EMH, Velegraki A, Gräser Y, Summerbell RC.** Diagnosis of common dermatophyte infections by a novel multiplex real-time PCR detection/identification scheme. *British Journal Dermatology* 2007, 157: 681-689.

Abdel-Rahman SM, Sugita T, Gonzalez GM, Ellis D, **Arabatzis M**, Vella-Zahra L, Viguie-Vallanet C, Hiruma M, Leeder JS, Preuett B. Divergence among an international population of *Trichophyton tonsurans* isolates. *Mycopathologia* 2010;169(1):1-13.

**Arabatzis M.** Hypothyroidism-related onycholysis with *Aureobasidium pullulans* colonization successfully treated with antifungal therapy. *Clinical and Experimental Dermatology* 2012; 37(4): 370-373.

**Arabatzis M, Velegraki A.** Sexual reproduction in the opportunistic human pathogen *Aspergillus terreus*. *Mycologia* 2013; 105(1):71-79.

Kolecka A, Khayhan K, **Arabatzis M**, Velegraki A, Kostrzewa M, Andersson A, Scheynius A, Cafarchia C, Iatta R, Montagna MT, Youngchim S, Cabañes FJ, Hoopman P, Kraak B, Groenewald M, Boekhout T. Efficient identification of *Malassezia* yeasts by matrix-assisted laser desorption ionization-time of flight mass spectrometry (MALDI-TOF MS). *British Journal of Dermatology* 2014; 170(2):332-41.