



Επιστημονικό
Τμήμα
2024

Ημερίδες
& Σεμινάρια
εξ'αποστάσεως
εκπαίδευσης



ΣΥΝΕΧΙΖΟΜΕΝΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΩΝ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟΥ ΕΞ' ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ **ΙΟΥΝΙΟΥ 2024**
ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΕΙΡΑΙΑ
(12^{ος} Κύκλος, Ιανουάριος-Δεκέμβριος 2024)

Χορήγηση 1 Μορίου Επαγγελματικής Επιμόρφωσης Οδοντιάτρων

ΔΩΡΕΑΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΜΕΣΩ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ

ΜΕ ΤΗΝ ΕΥΓΕΝΙΚΗ ΧΟΡΗΓΙΑ ΤΗΣ Glaxosmithkline

(Για την παρακολούθηση των σεμιναρίων **εάν δεν διαθέτετε κωδικούς** για την πλατφόρμα saba meeting, κάντε εκ των προτέρων αίτηση στο <https://services.akonkorimvos.gr/> κι ακολουθήστε οδηγίες).

Πέμπτη
13/06/2024
20:30-21:30

Δρ. ΜΕΝΕΝΑΚΟΥ ΜΑΡΙΑ ΠΑΙΔΟΔΟΝΤΙΑΤΡΟΣ
«Χρήση του πρωτοξειδίου του αζώτου στο οδοντιατρείο -
ένας πρακτικός οδηγός»



Η **Δρ. Μαρία Μενενάκου** είναι ειδικευθείσα στην Παιδοδοντιατρική (Eastman, Rochester, NY) και διδάκτωρ του ΕΚΠΑ. Πολύ πρόσφατα απέκτησε MBA στα Οικονομικά της Υγείας από το Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Είναι μέλος του ΔΣ της ΕΟΟ, μέλος της Εθνικής Επιτροπής Στοματικής Υγείας, και εταίρος στην Οδοντολύσις ΟΕ.

Η διαχείριση του πόνου και του άγχους είναι υψίστης σπουδαιότητας στην οδοντιατρική. Ένα ποσοστό της τάξης από 10 έως 30% ενηλίκων και παιδιών μπορεί να έχουν κάποια μορφή φόβου ή άγχους που σχετίζεται με την οδοντιατρική θεραπεία.

Υπάρχουν τεκμηριωμένα αποδεικτικά στοιχεία ότι οι ασθενείς αυτοί θα ωφεληθούν από τη χαλάρωση με πρωτοξείδιο του αζώτου (N₂O) και ότι αυτή η μορφή χαλάρωσης είναι εξαιρετικά ασφαλής και αποτελεσματική στα «χέρια του εκπαιδευμένου οδοντιάτρου».

Η εφαρμογή του N₂O διευρύνεται, καθώς διευρύνεται η εμβέλεια και η πολυπλοκότητα των περιπτώσεων που χρήζουν θεραπευτικής αντιμετώπισης.

Στόχος της παρουσίασης με τίτλο «Χρήση του πρωτοξειδίου του αζώτου στο οδοντιατρείο - ένας πρακτικός οδηγός» είναι να γίνει μια αρχική ενημέρωση των οδοντιάτρων σχετικά με το θέμα αυτό.