

**Ο Οδοντιατρικός Σύλλογος Αττικής (ΟΣΑ) με τη συνεργασία της Ελληνικής Εταιρείας Οδοντικής και Γναθοπροσωπικής Ακτινολογίας (ΕΕΟΓΑ) διοργανώνει Επιστημονική Ημερίδα με τίτλο: «ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ», η οποία θα διεξαχθεί διαδικτυακά, το Σάββατο 20 Μαρτίου 2021.**

Η ημερίδα έχει σαν κύριο σκοπό την ενημέρωση των οδοντιάτρων στις ενδείξεις των σύγχρονων οδοντιατρικών και ιατρικών τεχνικών απεικόνισης για τη διάγνωση των παθήσεων των δοντιών, της στοματικής κοιλότητας και της γναθοπροσωπικής περιοχής.

Η συμμετοχή στην ημερίδα Ιατρών Ακτινολόγων με ιδιαίτερη εξειδίκευση στη συγκεκριμένη θεματολογία, εξασφαλίζει αφενός την επιστημονική επάρκεια των εισηγήσεων και αφετέρου αναδεικνύει την απαραίτητη συνεργασία μεταξύ ιατρών και οδοντιάτρων προς όφελος των ασθενών.

Θα αναπτυχθούν οι ακόλουθες θεματικές ενότητες:

- α) Συμβατικές τεχνικές και Υπολογιστική Τομογραφία Κωνικής Δέσμης (CBCT) στη διάγνωση των παθήσεων των δοντιών και των περιακρορριζικών ιστών,
- β) Κλινικά και απεικονιστικά χαρακτηριστικά του ακανθοκυτταρικού καρκινώματος και των κακοήθων οστικών αλλοιώσεων,
- γ) Απεικονιστικά χαρακτηριστικά των καλοήθων αλλοιώσεων και των συστηματικών νόσων στα οστά των γνάθων
- δ) Απεικόνιση των σιαλογόνων αδένων και της κροταφογναθικής διάρθρωσης.

(Θα ακολουθήσει ανάρτηση με παρουσίαση των ομιλητών και του προγράμματος.)

Όσοι συνάδελφοι επιθυμούν να παρακολουθήσουν την ημερίδα, θα πρέπει να επισκεφτούν την ιστοσελίδα του Ο.Σ.Α. <http://www.osanet.gr> αναζητώντας τον σχετικό σύνδεσμο ο οποίος θα αναρτηθεί λίγες ημέρες πριν την ημερομηνία διεξαγωγής της (θα υπάρχει σχετική ειδοποίηση με ανάρτηση στη Fb σελίδα της ΕΕΟΓΑ). Παράλληλα θα μπορεί να γίνει και η εγγραφή μοριοδότησης.

Σημείωση: Δεν απαιτείται η εγκατάσταση ειδικού λογισμικού στον υπολογιστή

**Συντονιστής: ΚΩΣΤΑΣ ΤΣΙΧΛΑΚΗΣ**

**Καθηγητής και Διευθυντής Κλινικής Διαγνωστικής και Ακτινολογίας Στόματος ΕΚΠΑ**

**Εισηγητές (με αλφαβητική σειρά):**

**ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ Χ.**

**Αναπληρωτής Καθηγητής Γναθοπροσωπικής Ακτινολογίας ΑΠΘ**

**ΑΛΕΞΙΟΥ Ν.**

**Διδάκτωρ και Ακαδημαϊκός Υπότροφος Οδοντιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ**

**ΚΟΚΚΙΝΟΣ Δ.**

**Επιμελητής Α Ακτινολογικού Τμήματος ΓΝΑ 'Ευαγγελισμός'**

**ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ Ε.**

**Επιμελήτρια Α Ακτινολογικού Τμήματος ΓΝΑ 'Ευαγγελισμός'**

**ΝΙΚΗΤΑΚΗΣ Ν.**  
**Καθηγητής Στοματολογίας ΕΚΠΑ**

**ΝΤΑΙΛΙΑΝΑ Ν.**  
**Ιατρός Ακτινολόγος**

**ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ Ε.**  
**Επίκουρος Καθηγητής Διαγνωστικής και Ακτινολογίας Στόματος ΕΚΠΑ**

**ΡΟΥΣΑΚΗΣ Α.**  
**Ιατρός Ακτινολόγος**  
**Διευθυντής του Τμήματος Αξονικής και Μαγνητικής Τομογραφίας Θεραπευτηρίων**  
**Υγεία και Μητέρα**

**ΧΑΤΖΗΩΑΝΝΟΥ Σ.**  
**Καθηγήτρια Ακτινολογίας ΕΚΠΑ**

## **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ**

### **1. ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΤΩΝ ΔΟΝΤΙΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΠΕΡΙΑΚΡΟΡΡΙΖΙΚΩΝ ΙΣΤΩΝ**

Διάρκεια 1 ώρα

- Συμβατικές τεχνικές (Ενδοστοματικές, Πανοραμική) ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ Ε.
- Υπολογιστική Τομογραφία Κωνικής Δέσμης ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ Χ.

### **2. ΑΚΑΝΘΟΚΥΤΤΑΡΙΚΟ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΤΗΣ ΣΤΟΜΑΤΙΚΗΣ ΚΟΙΛΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΚΑΚΟΗΘΕΙΣ ΟΣΤΙΚΕΣ ΑΛΛΟΙΩΣΕΙΣ ΤΩΝ ΓΝΑΘΩΝ**

Διάρκεια 1,5 ώρα

- Κλινικά και ιστοπαθολογικά χαρακτηριστικά ΝΙΚΗΤΑΚΗΣ Ν.
- Έλεγχος πρωτογενούς εστίας και λεμφαδενικών μεταστάσεων (Μαγνητική Τομογραφία) ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ Ε.
- Διήθηση των οστών των γνάθων Κακοήθεις οστικές αλλοιώσεις ΤΣΙΧΛΑΚΗΣ Κ.
- Έλεγχος λεμφαδενικών και απομακρυσμένων μεταστάσεων (PET-CT) ΧΑΤΖΗΩΑΝΝΟΥ Σ.

### **3. ΚΑΛΟΗΘΕΙΣ ΑΛΛΟΙΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΕΣ ΝΟΣΟΙ ΣΤΑ ΟΣΤΑ ΤΩΝ ΓΝΑΘΩΝ**

Διάρκεια 1 ώρα

- Κυστικές και καλοήθεις οστικές αλλοιώσεις ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ Χ.
- Συστηματικές νόσοι ΝΤΑΙΛΙΑΝΑ Ν.
- Συσχέτιση της ακτινολογικής εικόνας με το ιστοπαθολογικό υπόστρωμα ΝΙΚΗΤΑΚΗΣ Ν.

### **4. ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΤΩΝ ΣΙΑΛΟΓΟΝΩΝ ΑΔΕΝΩΝ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΡΟΤΑΦΟΓΝΑΘΙΚΗΣ ΔΙΑΡΘΡΩΣΗΣ**

Διάρκεια 1,5 ώρα

**ΣΙΑΛΟΓΟΝΟΙ ΑΔΕΝΕΣ**

- Το υπερηχοτομογράφημα των σιαλογόνων αδένων σαν διαγνωστικό μέσο ΚΟΚΚΙΝΟΣ Δ.
- ΚΡΟΤΑΦΟΓΝΑΘΙΚΗ ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ**
- Ευρήματα με τη Μαγνητική Τομογραφία ΡΟΥΣΑΚΗΣ Α.
- Ευρήματα με την Υπολογιστική Τομογραφία Κωνικής δέσμης ΑΛΕΞΙΟΥ Ν.