

ΡΕΤ/CT ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ

Νεότερα Δεδομένα & Θεραπευτικές Εφαρμογές

HYBRID EVENT



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



Σάββατο 25 Ιανουαρίου 2025
ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ "Ν. ΛΟΥΡΟΣ", ΜΗΤΕΡΑ

ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

Αξιότιμοι κυρίες και κύριοι, Αγαπητοί συνάδελφοι και φίλοι,

Με ιδιαίτερη χαρά σας καλωσορίζω σήμερα στην ημερίδα μας με τίτλο: **“PET-CT Απεικόνιση: Νεότερα Δεδομένα και Θεραπευτικές Εφαρμογές”**.

Η συνάντηση αυτή έχει σαν στόχο την ενημέρωση και την συζήτηση για την μεγάλη πρόοδο της τεχνολογίας PET-CT και τον καθοριστικό της ρόλο στη σύγχρονη διαγνωστική και θεραπευτική ιατρική. Πρόκειται επίσης για ένα ταξίδι σχετικά με την εξέλιξη της τεχνολογίας που έχει σημαντικές επιπτώσεις στη ιατρική και φαίνεται να συμμετέχει σημαντικά στη διαμόρφωση και το μέλλον της υγειονομικής φροντίδας.

Όπως σας είναι γνωστό η PET-CT, συνδυάζοντας την ακρίβεια της τομογραφίας εκπομπής ποζιτρονίων με την υψηλή ανάλυση της υπολογιστικής τομογραφίας, έχει ανοίξει νέους ορίζοντες στην ανίχνευση, τη σταδιοποίηση και την θεραπεία όχι μόνο των ογκολογικών αλλά και άλλων νοσημάτων. Η τεχνολογία PET-CT λοιπόν συνεχίζει να αλλάζει όχι μόνο τον τρόπο διάγνωσης και παρακολούθησης πολλών ασθενειών, αλλά και τη συνολική μας προσέγγιση στη φροντίδα των ασθενών.

Η σημερινή ημερίδα είναι μεταξύ των άλλων αφιερωμένη στην εμφάνιση των νέων στοχευμένων ραδιοφαρμάκων και στις θεραπευτικές εφαρμογές που ήδη εφαρμόζονται ή βρίσκονται σε εξέλιξη.

Οι νέες εξελίξεις στην τεχνολογία και στα ραδιοφάρμακα, επιτρέπουν στους πυρηνικούς γιατρούς σε συνεργασία με τους ακτινολόγους να εντοπίζουν παθολογικές καταστάσεις με μεγαλύτερη ακρίβεια και να μπορούν να καθοδηγούν τους κλινικούς γιατρούς στην εφαρμογή εξατομικευμένων θεραπευτικών πρωτοκόλλων και έτσι να βελτιώνουν την ποιότητα ζωής των ασθενών.

Θέλω να ευχαριστήσω όλους τους εισηγητές, οι οποίοι μας τιμούν με την παρουσία τους και την πολύτιμη συμβολή τους στην επιστημονική μας συζήτηση.

Παράλληλα, θέλω να εκφράσω την εκτίμησή μου σε όλους εσάς που θα συμμετέχετε, επιβεβαιώνοντας τη σημασία της συνεργασίας και του διαλόγου στην πρόοδο της επιστήμης και της κλινικής πράξης.

Ελπίζω η σημερινή εκδήλωση να αποτελέσει ευκαιρία ενημέρωσης και γνώσης, να ενισχύσει τη συνεργασία των απεικονιστών μεταξύ τους αλλά και με τους κλινικούς γιατρούς και να συμβάλει στην περαιτέρω ανάπτυξη και διάδοση των εφαρμογών της PET-CT.

Με αυτές τις σκέψεις, σας καλωσορίζω και σας εύχομαι μια γόνιμη και παραγωγική ημερίδα.

Με εκτίμηση,

Ιωάννης Ανδρέου

Διευθυντής Απεικονιστικών Τμημάτων Υγεία και Μητέρα



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

- 09:15 - 09:45** Έναρξη - Χαιρετισμοί
• **ΑΝΔΡΕΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ**, Διευθυντής Απεικονιστικών Τμημάτων ΥΓΕΙΑ - ΜΗΤΕΡΑ
- 09:45 - 10:00** Εισαγωγή
ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: **Α. ΠΕΤΟΥΝΗΣ**
• Ρόλος της PET/CT στην κλινική πράξη **Ρ. ΕΥΘΥΜΙΑΔΟΥ**
- 10:00 - 10:45** Ενότητα I: Ca μαστού
ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: **Ε. ΚΑΡΥΔΑ, Χ. ΤΣΙΩΝΟΥ**
10:00 - 10:15 • Οι νέες οδηγίες/προοπτικές της χρήσης του FDG PET **Β. ΦΙΛΙΠΠΗ**
10:15 - 10:25 • Νέοι μελλοντικοί ιχνηθέτες **Ε. ΗΛΙΑ**
10:25 - 10:45 • Σχολιασμός **Κ. ΤΣΑΜΑΣΙΩΤΗ, Φ. ΣΤΑΥΡΙΔΗ**
- 10:45 - 11:35** Ενότητα II: Νευροενδοκρινείς όγκοι
ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: **Η. ΑΘΑΝΑΣΙΑΔΗΣ, Π. ΚΟΣΜΙΔΗΣ**
10:45 - 11:05 • Ο καθοριστικός ρόλος της PET/CT στη διαγνωστική προσπέλαση **Α. ΓΕΩΡΓΑΚΟΠΟΥΛΟΣ**
11:05 - 11:15 • NETPET score πρόγνωση και επιλογή για PRRT **Θ. ΠΙΠΙΚΟΣ**
11:15 - 11:35 • Σχολιασμός **Α. ΣΤΡΙΜΠΑΚΟΣ, Γ. ΤΣΙΩΤΟΣ**
- 11:35 - 12:00** Διάλειμμα
- 12:00 - 12:40** Ενότητα III: Ca προστάτη
ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: **Γ. ΑΛΙΒΙΖΑΤΟΣ, Σ. ΤΥΡΙΝΤΖΗΣ**
12:00 - 12:20 • Ιχνηθέτες στη διάγνωση και παρακολούθηση της νόσου & επιλογή για PRRT **Μ. ΒΟΓΙΑΤΖΗΣ**
12:20 - 12:40 • Σχολιασμός **Α. ΜΠΑΜΙΑΣ, Γ. ΛΥΠΑΣ**
- 12:40 - 13:25** Ενότητα IV: Νευρολογία
ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ: **Ε. ΡΑΖΗ, Π. ΣΑΚΚΑ**
12:40 - 12:55 • PET Αμυλοειδούς στην άνοια **Θ. ΠΙΠΙΚΟΣ**
12:55 - 13:05 • FET PET: Διαχείριση όγκων εγκεφάλου **Ε. ΔΟΪΚΑ**
13:05 - 13:25 • Συζήτηση **Κ. ΚΟΝΔΥΛΗ, Γ. ΡΗΓΑΚΟΣ**
- 13:25 - 14:00** Λήξη ημερίδας - Αποτελέσματα

ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΠΡΟΕΔΡΩΝ - ΟΜΙΛΗΤΩΝ

ΑΘΑΝΑΣΙΑΔΗΣ ΗΛΙΑΣ

Ογκολόγος - Παθολόγος Διευθυντής Ογκολογικής Κλινικής ΜΗΤΕΡΑ, Επίκουρος Καθηγητής Ογκολογίας NORTHWESTERN UNIVERSITY, Η.Π.Α.

ΑΛΙΒΙΖΑΤΟΣ ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ

Ουρολόγος, Διευθυντής Γ' Ουρολογικής Κλινικής, ΥΓΕΙΑ

ΒΟΓΙΑΤΖΗΣ ΜΕΡΚΟΥΡΗΣ

Αναπληρωτής Διευθυντής Τμήματος Πυρηνικής Ιατρικής & PET/CT, ΥΓΕΙΑ

ΓΕΩΡΓΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ

Πυρηνικός Ιατρός, Επιμελητής Α' Πυρηνικής Ιατρικής Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο «ΑΤΤΙΚΟΝ»

ΔΟΪΚΑ ΕΥΣΤΑΘΙΑ

Πυρηνικός ιατρός, Συνεργάτης Τμήματος Πυρηνικής Ιατρικής και PET/CT, ΥΓΕΙΑ

ΕΥΘΥΜΙΑΔΟΥ ΡΩΞΑΝΗ

Διευθύντρια Τμήματος PET/CT, ΥΓΕΙΑ

ΗΛΙΑ ΕΛΙΒΕΡΤΑ

Πυρηνικός ιατρός, Επιμελήτρια τμήμα Πυρηνικής Ιατρικής και PET/CT, ΥΓΕΙΑ

ΚΑΡΥΔΑ ΕΙΡΗΝΗ

M.D., Ph.D, Χειρουργός, Διευθύντρια Κέντρου Μαστού ΥΓΕΙΑ

ΚΟΝΔΥΛΗ ΚΥΝΘΙΑ

Νευρολόγος, ΥΓΕΙΑ

ΚΟΣΜΙΔΗΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ

Παθολόγος - Ογκολόγος, Διευθυντής Β' Παθολογικής - Ογκολογικής Κλινικής, ΥΓΕΙΑ

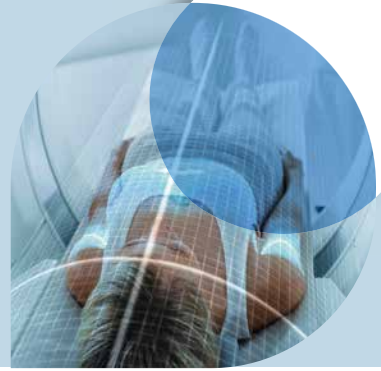
ΛΥΠΙΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Ογκολόγος, Διευθυντής Τμήματος Γενετικής Ογκολογίας, ΥΓΕΙΑ

ΜΠΑΜΙΑΣ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ

Καθηγητής Παθολογίας Ογκολογίας ΕΚΠΑ, Επιστημονικός Συνεργάτης ΥΓΕΙΑ

Σάββατο 25 Ιανουαρίου 2025
ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ "Ν. ΛΟΥΡΟΣ", ΜΗΤΕΡΑ



ΠΕΤΟΥΝΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ

Ογκολόγος, Επίτιμος Διευθυντής Α' Παθολογικής - Ογκολογικής Κλινικής, ΥΓΕΙΑ

ΠΙΠΙΚΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ

Διευθυντής Τμήματος Πυρηνικής Ιατρικής & PET/CT, ΥΓΕΙΑ

ΡΑΖΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ

Ογκολόγος, Διευθύντρια Γ' Παθολογικής - Ογκολογικής Κλινικής, Διευθύντρια Πρότυπης Ογκολογικής Ομάδας, ΥΓΕΙΑ

ΡΗΓΑΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Ογκολόγος, Επιμελητής Γ' Παθολογικής - Ογκολογικής Κλινικής, ΥΓΕΙΑ

ΣΑΚΚΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

Νευρολόγος, Διευθύντρια Τμήματος Νευροεμφυλιστικών Παθήσεων Εγκεφάλου - Ιατρείου Μνήμης, ΥΓΕΙΑ

ΣΤΑΥΡΙΔΗ ΦΛΩΡΑ

Ογκολόγος, Διευθύντρια Δ' Παθολογικής - Ογκολογικής Κλινικής, ΥΓΕΙΑ

ΣΤΡΙΜΠΑΚΟΣ ΑΛΕΞΙΟΣ

Παθολόγος Ογκολόγος, Διευθυντής Ε' Παθολογικής - Ογκολογικής Κλινικής ΥΓΕΙΑ

ΤΣΙΩΤΟΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ

Γενικός Χειρουργός, Διευθυντής Α' Χειρουργικής Κλινικής ΜΗΤΕΡΑ

ΤΣΙΩΝΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ

Γυναικολόγος, Χειρουργός Μαστού, ΜΗΤΕΡΑ

ΤΥΡΙΤΖΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ

MD, PhD, FEBU, FACS, Χειρουργός - Ουρολόγος - Ανδρολόγος, Διευθυντής Δ' Ουρολογικής Κλινικής ΥΓΕΙΑ, Επικ. Καθηγητής Ουρογεννητικής Ογκολογίας και Ρομποτικής Χειρουργικής, Πανεπιστήμιο Karolinska Σουηδίας

ΦΙΛΙΠΠΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ

Ακτινολόγος Αναπληρώτρια Διευθύντρια Τμήματος Αξονικού - Μαγνητικού Τομογράφου και PET/CT, ΥΓΕΙΑ

ΤΣΑΜΑΣΙΩΤΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΑ

Ακτινοθεραπευτής - Ογκολόγος ΚΑΟ, ΥΓΕΙΑ

ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ ΧΟΡΗΓΩΝ

Τα **Απεικονιστικά Τμήματα ΥΓΕΙΑ & ΜΗΤΕΡΑ** ευχαριστούν θερμά τις εταιρείες - χορηγούς που με την ευγενική τους υποστήριξη συνέβαλαν στην επιτυχία του ημερίδας **“ΡΕΤ-CT Απεικόνιση: Νεότερα Δεδομένα και Θεραπευτικές Εφαρμογές”**



