

3rd ZENMF

26–28

Ιανουαρίου 2018

Grand Hotel Palace

Θεσσαλονίκη

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

*Medical innovations
and management tools
towards personalized
medicine*

Exploring
Novel
Medical
Frontiers

www.enmf.eu

Περιφερειακό Ιατρικό Συνέδριο με Διεθνή Συμμετοχή

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ

- ▶ Νευροχειρουργικό Ινστιτούτο Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
- ▶ Εργαστήριο Πυρηνικής Ιατρικής, Ιπποκράτειο Γ.Ν. Θεσσαλονίκης
- ▶ Ελληνική Εταιρεία Ανοσολογίας
- ▶ Αυτοτελές Τμήμα Ελέγχου Ποιότητας, Έρευνας και Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης, Ιπποκράτειο Γ.Ν.Θ.
- ▶ Εργαστήριο Νευροπληροφορικής Τ.Ε.Ι. Κεντρικής Μακεδονίας

Το συνέδριο μοριοδοτείται με **20** Μόρια
Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης
(CME-CPD credits)

3rd *Medical innovations and management tools
towards personalized medicine*

ENMF

Exploring Novel Medical Frontiers

www.enmf.eu



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

04—05	Μήνυμα Προέδρων Οργανωτικής και Επιστημονικής Επιτροπής
07	Μήνυμα Συμπρόεδρου Επιστημονικής Επιτροπής
08—09	Οργανωτική Επιτροπή
10	Επιστημονική Επιτροπή
10	Τιμητική Επιτροπή
10—11	Επιτροπή Εργασιών
11	Επιτροπή Βραβεύσεων
11	Οργάνωση—Αιγίδες
12	Γενικές Πληροφορίες
13—17	Πρόεδροι Συνεδριάσεων—Ομιλητές
18—25	Επιστημονικό Πρόγραμμα
26	Ημέρες Πρωτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας
27—36	Ηλεκτρονικά Αναρτημένες Ανακοινώσεις
37—39	Ευρετήριο
40—41	Χορηγοί
42—43	Σημειώσεις

Η ομολογουμένως απροσδόκητα μεγάλη συμμετοχή συναδέλφων πολλών και ποικίλων ειδικοτήτων κατέστησε τα προηγούμενα Συνέδρια ENMF 2014 και 2016 fora πρότυπης ζύμωσης ιδεών και καρποφόρας αλληλεπίδρασης σημαιόντων επιστημόνων με πολύπτυχη συνεισφορά σε ευρύ φάσμα ζητημάτων που θέτει η σύγχρονη ιατρική έρευνα και πρακτική. Το αδιάπτωτο ενδιαφέρον των συναδέλφων, απότοκο της πρωτοτυπίας των θεμάτων και της ζωντανής συζήτησης, έθεσε αδίρρητα την αναγκαιότητα διοργάνωσης του τρίτου μας Συνεδρίου, με τίτλο *Exploring Novel Medical Frontiers 2018*. Και μάλιστα, σε μια εποχή κατά την οποία συνιστά κοινή εμπειρία όλων μας η συνήθης πλήξη που αναδύεται σε επιστημονικές εκδηλώσεις, όπου με προφανή ιδιότητες και αυτάρεσκη εσωστρέφεια ανακυκλώνονται «πρόοδοι και εξελίξεις» με ελάχιστη επίδραση στην βελτιστοποίηση της υγείας των πολιτών.

Καινοτόμα ιατροτεχνολογικά επιτεύγματα, που αφορούν την ιατρική διάγνωση και θεραπεία, έρχονται καθημερινά να βοηθήσουν στη μάχη για την προάσπιση της δημόσιας υγείας. Εξομοιωτές ακριβείας τεχνικά δυσχερών χειρουργικών επεμβάσεων, μέθοδοι στόχευσης νευρικών κυττάρων και συνάψεων με τη βοήθεια της οπτογενετικής, περίπλοκα υβριδικά απεικονιστικά συστήματα, «έξυπνα» προσθετικά μέλη που επικοινωνούν με το υπόλοιπο σώμα, εξελιγμένα λογισμικά που περιέχουν ακολουθίες επαύξησης της διακριτικής ικανότητας και ραφιναρισμένης επεξεργασίας της απεικόνισης, μοντέρνα βιοσυμβατά υλικά για όργανα, μοσχεύματα και ενδοπροσθέσεις, βιοδείκτες υποβοήθησης της επιλογής εξατομικευμένης αγωγής, καθώς και πολυσύνθετα συστήματα τηλεϊατρικής, αποτελούν λίγες μόνο από τις πρωτοποριακές εφαρμογές που μετασχηματίζουν την παροχή φροντίδων υγείας.

Επιπρόσθετα εργαλεία για τη βελτίωση της ποιότητας ζωής προσφέρουν επιστήμες ή διεπιστημονικές δραστηριότητες, όπως η Επιστήμη και Τεχνολογία των Υλικών, η Χημική Μηχανική, η Νανοτεχνολογία-Νανοφωτονική, κλπ. Τα επιτεύγματά τους συνεισφέρουν στην ανθρώπινη υγεία και συνυφαίνονται αξεχώριστα σε χρησιμότητα με εκείνα της κλασσικής ιατρικής. Νανοδομημένα επιχρίσματα απολύμανσης χώρων με συνέργεια ηλιακού φωτός και οξυγόνου συντελούν στον περιορισμό της μετάδοσης λοιμωδών νοσημάτων. Νέες μέθοδοι δόμησης και χημικής τροποποίησης των επιφανειών με χρήση νανούφανσης της ύλης, σε συνδυασμό με μικροροϊκές διατάξεις εμπλουτισμού βιομορίων ή κυττάρων, επιτρέπουν την απλοποίηση και επιτάχυνση πολλών βιοαναλυτικών εφαρμογών, με μικρό κόστος και ταχεία επεξεργασία. Ο καθαρισμός του νερού με νανοκαταλύτες μπορεί να λύσει το πρόβλημα έλλειψης πόσιμου νερού σε πολλά μέρη του πλανήτη. Ανάλογες εφαρμογές που αφορούν την υγεία και καλύτερου τη ζωή και την καθημερινότητά μας, θέλουμε να αναδείξουμε και να βοηθήσουμε στην απρόσκοπτη διάχυσή τους.

Η σύγκλιση πολλών και καινούριων γνωστικών πεδίων που ανοίγουν νέους ορίζοντες στην κατανόηση των παθοβιολογικών διεργασιών και οι πραγματικά εντυπωσιακές τεχνολογίες που εφαρμόζονται στην επίλυση προβλημάτων, προτάσσουν την αναγκαιότητα για αναθεωρημένη προσέγγιση του ανθρώπινου οργανισμού, με λειτουργικά ενσωματωμένες έννοιες της σχετικότητας, της κβαντομηχανικής, της χαοτικής δυναμικής, κ.ά. Η εξέλιξη της επιστημονικής σκέψης σε άλλα πεδία παραδόξως πολύ λίγο έχει επηρεάσει την ιατρική σκέψη και πρακτική, με αποτέλεσμα πολλές φορές οι διαγνωστικές και θεραπευτικές επιλογές να μοιάζουν επιστημολογικά ερασιτεχνικές ή πολύ επιφανειακές ή εμπειρικές. Η διαιώνισή τους πιθανώς αντανakλά την άγωνα αυτάρκεια επαγγελματιών υγείας, συσχετισμούς ισχύος, ιδιοτελείς οριοθετήσεις, κλπ.

Ενθουσιώμενοι με ενάργεια την απόφαση του Ιπποκράτη, *«οὐκ ἔνι ἰατρικὴν εἶδέναι, ὅστις μὴ οἶδεν ὅ τι ἐστὶν ἄνθρωπος»*, είναι πλέον καιρός να εμπλουτίσουμε την ιατρική με όλες τις συναφείς επιστήμες και προσεγγίσεις των μυστηρίων της ζωής, που εξιχνιάζουν τη μοναδικότητα του ανθρώπου.

Παρά τις ετερόκλητες συνιστώσες, το Συνέδριο έχει σαφή συνεκτική θεώρηση τόσο της γνώσης όσο και της υγείας του ανθρώπου, ως συνισταμένες πολυποικίλων προσπαθειών και πολυπρισματικών δωρεών, και εστιάζει σε ένα αναδυόμενο μοντέλο ιατρικής που περιλαμβάνει ορισμένες κομβικές συνιστώσες:

- **την πρόληψη:** με την αυξανόμενη προσπέλαση στα δυνητικά προβλήματα κάθε ανθρώπου, ενισχύεται η δυνατότητα παρέμβασης για την αποφυγή ή άμβλυνση των συνεπειών τους. Έτσι, η προληπτική αγωγή υγείας καθίσταται εξορθολογισμένη και αποτελεσματική και όχι μια αποσπασματική ατομική ή θεσμική πρωτοβουλία με συχνά αλληλοαντικρουόμενες κατευθύνσεις και έωλο παθοφυσιολογικό υπόβαθρο.
- **την πρόβλεψη:** με τη χαρτογράφηση του γονιδιώματος και την παθοβιολογική έρευνα (metabolomics, proteomics, radiomics, κ.ά.) γίνεται ακριβέστερα η αποτύπωση της κατάστασης του ανθρώπου τόσο εν δυνάμει όσο και εν ενεργεία και προτείνονται οι κατάλληλες τροποποιητικές παρεμβάσεις.
- **την εξατομίκευση:** με την εξέλιξη των εργαστηριακών και απεικονιστικών δυνατοτήτων διερεύνησης, γίνεται εφικτή η επιλογή θεραπευτικών σχημάτων προσαρμοσμένων στις ειδικές συνθήκες υπο-ομάδων ασθενών ή ακόμα και εκάστου ασθενή. Επιπλέον αποφεύγονται άσκοπες και κοστοβόρες θεραπείες.
- **τη συμμετοχή** του ασθενούς στην επιλογή της θεραπείας, στον καθορισμό του πλάνου διαχείρισης των προβλημάτων του, στην έκβαση της νόσου μέσω της επίδρασης προσωπικών παραμέτρων στη φυσική πορεία της, στην ανάληψη υπευθυνότητας για την επίτευξη αναγκαίων μεταβολών στον τρόπο ζωής, κ.ά.
- **την κοινοτική διάσταση** των ζητημάτων της υγείας και των νόσων, με προγράμματα screening, σεβασμού του περιβάλλοντος, ανάπλασης αστικών δομών, εφαρμογής οδηγιών καλής ιατρικής πρακτικής. Οι ιατρικές καινοτομίες δεν είναι εύλογο να συνιστούν προνόμιο ενός μικρού υποσυνόλου ανθρώπων. Η διάχυσή τους στην καθημερινότητα της κοινότητας των πολιτών δυναμώνει την κοινωνική συνοχή και προάγει την ευεξία. Μέσα σε συνθήκες συστηματικής υποκλοπής της δυνατότητας προσωπικής ανάπτυξης και πολύτροπης συμπίεσης κάθε ανθρώπινης ύπαρξης, η παροχή υπηρεσιών υγείας προς όλους απαιτεί στιβαρή πολιτική βούληση, σθένος έναντι τάσεων επιβολής ή διατήρησης υποβέλτιστων καταστάσεων, νέα μοντέλα διοίκησης, εργαλεία αναμόρφωσης των υπηρεσιών, μείωση του κόστους προληπτικών και διαγνωστικών εξετάσεων, απλοποίηση της διενέργειάς τους, και πολλά συναφή.

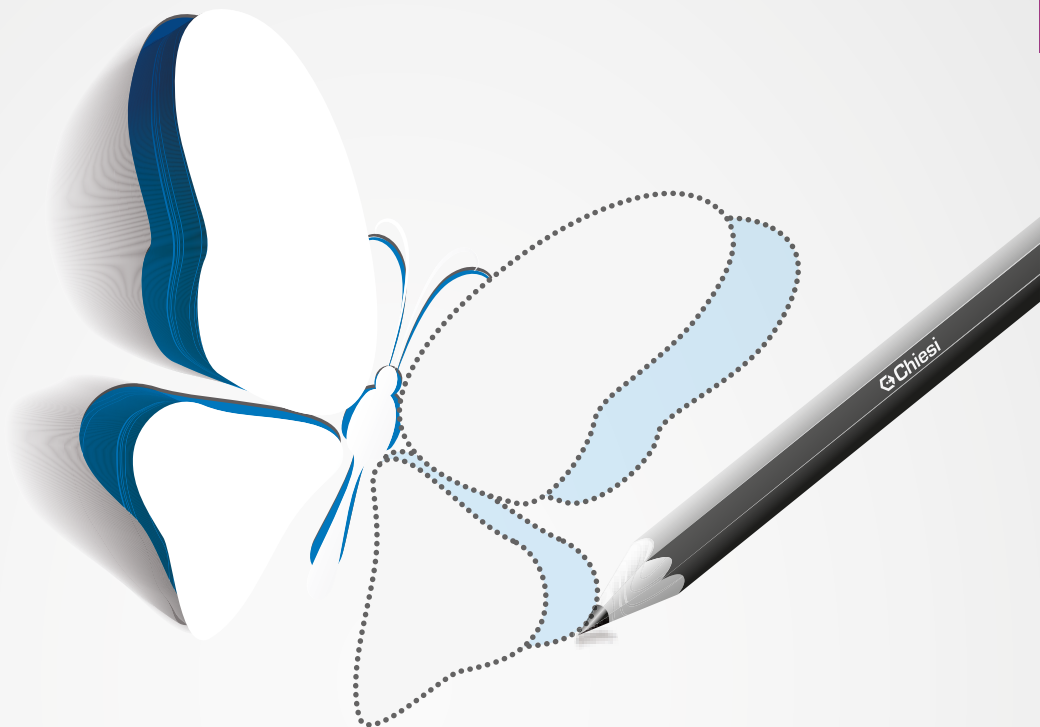
Είναι φανερό ότι τα ως άνω προσφέρουν έναν ασύλληπτο πλούτο πληροφορίας για κάθε ασθενή και πρόβλημα υγείας, ανοίγοντας νέες προοπτικές στην ιατρική. Αλλά δεν εξαντλούν το ανθρωπινό πρόσωπο ούτε καθορίζουν ντετερμινιστικά την πορεία του. «Η δόξα του Θεού είναι ο ζωντανός άνθρωπος» έλεγε από τον 2ο αιώνα μ.Χ. ο άγιος Ειρηναίος επίσκοπος Λούγδουνου και η αληθινή ζωντάνια δεν συναρτάται μόνο με ενδεδλεχείς καταγραφές και αιτιολογικές προσεγγίσεις. Μια δυσδιάκριτη τελεολογία συνοδεύει τον κάθε άνθρωπο, μία «νοσταλγία του μέλλοντος» πραγματικά τον συνέχει. Έργο των λειτουργών υγείας είναι η βέλτιστη σημασιοδότηση τόσων δεδομένων, το χτίσιμο μιας θεραπευτικής σχέσης επικοινωνίας, η σφυρηλάτηση της εμπιστοσύνης του ασθενή, η από κοινού λήψη ουσιαδών αποφάσεων, η συμβολή στη νοσηματοδότηση του βίου, η ευαισθητοποίηση στην ανίχνευση της ομορφιάς της ζωής.

Στο 3ο ENMF 2018 τα προαναφερθέντα και όχι μόνο ζητήματα θα μας απασχολήσουν με δημιουργικό, ευχάριστο και ψυχαγωγικό τρόπο. Με γνώμονα την εμπειρία των δύο προηγούμενων συνεδρίων και με την ελπίδα η νέα γνώση που θα προκύψει να είναι απόλυτα εφαρμόσιμη και αποτελεσματική, ως ένα μεστό απαύγασμα συνδυασμού γνώσης και θέλησης να αλλάξουμε επί τα βελτίω, σας προσκαλώ να ανταμώσουμε συλλειτουργικά σε ένα ιδιαίτερα συναρπαστικό Συνέδριο.

Με ιδιαίτερη τιμή

Αθανάσιος Νοτόπουλος MD, MBA, PhD
Διευθυντής Τμήματος Πυρηνικής Ιατρικής
Ιπποκρατείου ΓΝΘ

Τρύφων Σταύρος MD, PhD, FCCP
Πνευμονολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, ΓΝΘ «Γ. Παπανικολάου»,
European Respiratory Society Delegate



... γιατί ο σχεδιασμός για τη ζωή θέλει ανθρώπους με όραμα

Η έρευνα και η ανάπτυξη νέων καινοτόμων φαρμάκων απαιτεί σημαντικές επενδύσεις και ανθρώπους με όραμα. Με 4.639 εργαζομένους να στοχεύουν στην καινοτομία, ο όμιλος Chiesi έχει σήμερα παρουσία σε περισσότερες από 60 χώρες. Επανεπενδύοντας το 18% του παγκοσμίου κύκλου εργασιών στην έρευνα και την ανάπτυξη, σε ένα από τα πιο σύγχρονα ερευνητικά κέντρα της Ευρώπης στην Πάρμα της Ιταλίας, η Chiesi διαθέτει στην επιστημονική κοινότητα νέα, πρωτότυπα φαρμακευτικά σκευάσματα για τις αναπνευστικές παθήσεις, την υπέρταση και τη νεογνολογία.

CHIESI HELLAS A.E.B.E.
Κ. Καραμανλή 89, 151 25 Μαρούσι.
Τηλ.: +30 210 6179763, Fax: +30 210 6179786
www.chiesi.gr
e-mail: chiesihellas@chiesi.com


People and ideas for innovation in healthcare

ΜΗΝΥΜΑ ΣΥΜΠΡΟΕΔΡΟΥ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Η επιστήμη της Ανοσολογίας αναπτύχθηκε μέσα από την πειστική ανάγκη να αντιμετωπιστούν κρίσιμα, ζωτικής σημασίας προβλήματα δημόσιας υγείας που μάστιζαν την ανθρωπότητα από την αρχαιότητα έως τις αρχές του 20ου αιώνα.

Η κλινική παρατήρηση και η έρευνα στη διαδρομή του περασμένου αιώνα οδήγησαν σταδιακά στην αναγνώριση και ταυτοποίηση ενός συστήματος το οποίο σοφά διασκορπισμένο μέσα στο ανθρώπινο σώμα, ασκεί ασταμάτητα επιτήρηση και προστασία των λειτουργιών του οργανισμού. Έγινε σαφώς αντιληπτό ότι το ανοσιακό σύστημα, όπως ονομάστηκε χάρη στη δυνατότητά του να μας καθιστά «άνοσους» ή κατά το δυνατόν ανθεκτικούς στους κάθε μορφής καθημερινούς προσβλητικούς παράγοντες ώστε να επιβιώνουμε ως είδος, υπήρξε το δώρο της φύσης στον άνθρωπο. Η βασισμένη στην κλινική παρατήρηση έρευνα, οδήγησε μέσα σε έναν αιώνα στην κατανόηση πολλών σημείων της φυσιολογίας, της παθοφυσιολογίας και των μηχανισμών που διέπουν την ομοίωση και επάγουν τη νόσο. Έδωσε στο ανθρώπινο είδος ταυτότητα επιβίωσης, ερμήνευσε εξελικτικά γεγονότα της πορείας του μέσα στους αιώνες.

Οι μηχανισμοί γένεσης των νόσων ολόένα αναθεωρούνται καθώς ξεκλειδώνεται η διαχείριση που ασκούν οι ανοσιακοί μηχανισμοί στην εξέλιξή τους. Η διαγνωστική, προγνωστική και θεραπευτική προσέγγιση πολλών δυσίατων συστηματικών νόσων, του καρκίνου, των λοιμώξεων και άλλων παθήσεων, επαναπροσδιορίζεται κάτω από το πρίσμα της αναγνώρισης, στόχευσης και διαχείρισης των ανοσιακών μηχανισμών.

Η συσσωρευμένη ανοσολογική γνώση επέτρεψε την τυποποίηση κριτηρίων και οδηγιών, τη θέσπιση μοντέλων αξιολόγησης της βαρύτητας, της ενεργότητας, της χρονιότητας ή του κινδύνου υποτροπής, σοβαρών και δυσεπίλυτων παθολογικών καταστάσεων κρυμμένων πίσω από τον χαρακτηρισμό του άγνωστου ή της «ιδιοπάθειας». Η βασική ανοσολογική έρευνα οδήγησε στα τέλη του περασμένου αιώνα στην εφαρμογή στοχευμένων θεραπειών που καθιστούν δυνατή την τροποποίηση της ανοσιακής απόκρισης όταν αποκλίνει, τον έλεγχο στις διακυτταρικής επικοινωνίας, της ενδοκυττάριας σηματοδότησης. Η νέα λογική ανοσολογικής προσέγγισης στην επαγωγή και διατήρηση της υγείας, με σύγχρονες τακτικές οι οποίες κερδίζουν συνεχώς έδαφος στην καθημερινή ιατρική πράξη πολλών ειδικοτήτων, απαιτούν συνεχή επιμόρφωση και εμπάθунση.

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Η Ανοσολογία, ως επιστημονικό πεδίο με διακεκριμένη ιστορία, έχει τις ρίζες της στην πρόληψη και θεραπεία των λοιμωδών νοσημάτων, στα τέλη του 19ου και αρχές του 20ου αιώνα. Η κατάκτηση της ιστορικής ανοσολογικής γνώσης στην αντιμετώπιση των σοβαρών επιδημιών, όπως της ευλογιάς, της χολέρας, της διφθερίτιδας, της φυματίωσης, της πολυομυελίτιδας και τόσων άλλων λοιμώξεων που μάστιζαν την ανθρωπότητα περισσότερο από τους πολέμους της εποχής, η επίτευξη εμβολιασμών έναντι όλων αυτών των δυσμενούς έκβασης νοσημάτων, η εξέλιξη των εμβολιασμών σήμερα μέσω μοριακών ανοσολογικών τεχνικών, θεωρείται πλέον από τις σημαντικότερες επιτυχίες της ιατρικής επιστήμης και στην κυριολεξία άλλαξε την ιστορία του ανθρώπινου γένους. Αξίζει να σημειωθεί ότι οι πρώτοι επιτυχείς εμβολιασμοί εφαρμόστηκαν από τους Ε. Τιμόνη και Ι. Πυλαρινό το 1714 και μετέπειτα από τον Ε. Jenner το 1798. Δεν είναι τυχαίο ότι πολλά Nobel Ιατρικής δόθηκαν σε ανοσολόγους, όπως πρόσφατα στους Β. Beutler, J. Hoffmann και R. Steinman το 2011, αναφορικά με τους μηχανισμούς της φυσικής ανοσίας.

Σήμερα πλέον, μέσω της ανοσολογικής προσέγγισης των παθήσεων, επιχειρείται ένα ακόμη επαναστατικό βήμα προς την εξατομίκευση της προσέγγισης των νόσων με σκοπό την περαιτέρω βελτίωση της νοσηρότητας και της θνητότητας, αξιοποιώντας ιδιαίτερα χαρακτηριστικά όπως του γενετικού, περιβαλλοντικού, επιγενετικού και ανοσολογικού προφίλ ενός εκάστου ατόμου. Η διείσδυση στην ανοσολογική ιδιαιτερότητα φθάνει πλέον μέχρι το επίπεδο των εξατομικευμένων θεραπειών με πολλά υποσχόμενα αποτελέσματα.

Η Ανοσολογία του 21ου αιώνα πλέον, με εκρηκτικό ρυθμό ανάπτυξης, ως περιεκτική, μεστή και ολοκληρωμένη επιστήμη, προσφέρει λειτουργική γνώση στην εφαρμοσμένη ιατρική ως εργαλείο και πυξίδα στην καθημερινή ιατρική δράση.

Με ιδιαίτερη χαρά η ΕΕΑ αποφάσισε να συμμετάσχει δυναμικά και στο παρόν συνέδριο, για δεύτερη φορά, καθώς η προηγούμενη συνεργασία αποδείχθηκε γόνιμη, ωφέλιμη και αποτελεσματική. Μέσα από τα ολοένα αυξανόμενα πεδία ενδιαφέροντος στην Ανοσολογία, επιλέχθηκε από το ΔΣ της ΕΕΑ μία ενότητα εισηγήσεων που ξεχωρίζει ως ιδιαίτερα σημαντική για την απήχυσή της σε θέματα όλου του εύρους της επιστήμης, από την καθημερινότητα έως τα σπάνια παιχνίδια που επιφυλάσσει η φύση.

Φιλικότατα,

Παναγιώτα Μπούρα

Ομότιμη Καθηγήτρια Παθολογίας – Κλινικής Ανοσολογίας ΑΠΘ, Αντιπρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Ανοσολογίας

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Νοτόπουλος Αθανάσιος

MD, MBA, PhD – Διευθυντής Τμήματος Πυρηνικής Ιατρικής Ιπποκρατείου ΓΝΘ, Magister Διοίκησης Μονάδων Υγείας του Conservatoire Nationale des Arts et Metiers – Paris, Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ

ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΙ

Κυρίτσης Αθανάσιος MD, PhD – Καθηγητής Νευρολογίας και Πρόεδρος Νευροχειρουργικού Ινστιτούτου Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Τσιρογιάννη Αλεξάνδρα MD, PhD – Βιοπαθολόγος, Διευθύντρια Τμήματος Ανοσολογίας και Ιστοσυμβατότητας, ΓΝΑ «Ευαγγελισμός», Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΕΚΠΑ, Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Ανοσολογίας

Εμμανουηλίδου Δήμητρα BSc, MBA – Φυσικός, Προϊσταμένη Αυτοτελούς Τμήματος Ελέγχου Ποιότητας, Έρευνας και Συνεχιζόμενης Κατάρτισης Ιπποκρατείου ΓΝΘ, Φοιτήτρια Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων Πανεπιστημίου Μακεδονίας, Αντιπρόεδρος ΕΔΟΘ

Sarafidis Alexander MD – Gastroenterologist, Chirec Medical Center, Brussels, Belgium

Τσικόπουλος Γεώργιος MD, PhD – Διευθυντής Παιδοχειρουργικής Κλινικής Ιπποκρατείου ΓΝΘ, Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ

ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΕΜΠΕΙΡΟΓΝΩΜΟΣΥΝΗΣ

Ανδρεάδης Χαράλαμπος MD, PhD – Διευθυντής Γ' Χημειοθεραπευτικής Κλινικής Θεαγευείου ΑΝΘ, Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Ερεύνης του Καρκίνου

Καραμπατάκης Βασίλειος MD, PhD – Καθηγητής Πειραματικής Οφθαλμολογίας ΑΠΘ

Μάκος Χρήστος DDS, MD, MHA, PhD – Διευθυντής Στοματικής Γναθοπροσωπικής Χειρουργικής ΓΝ Κιλκίς, Αν. Διοικητής Ιπποκρατείου ΓΝΘ, Αντιπρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Νοσοκομειακής Οδοντιατρικής

Σαμειωνίδης Αθανάσιος MD, PhD – Διευθυντής ΚΥ Νέας Μηχανιώνας, Πρόεδρος Εταιρείας Γενικής/ Οικογενειακής Ιατρικής Ελλάδας «Ιπποκράτης»

Φωτόπουλος Ανδρέας MD, PhD – Καθηγητής Πυρηνικής Ιατρικής και Αντιπρύτανης Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Πυρηνικής Ιατρικής και Μοριακής Απεικόνισης, Πρόεδρος Ομάδας Εργασίας για την ειδικότητα της Πυρηνικής Ιατρικής

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ

Γκουγκουρέλας Ιωάννης MD, PhD – Παθολόγος, Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ

Λικάρτσης Χριστόδουλος MD, PhDc – Πυρηνικός Ιατρός, Ιπποκράτειο ΓΝΘ, Υποψήφιος Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ

Μελισσάς Βασίλειος BSc, PhD – Αν. Καθηγητής Φυσικοχημείας Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Μερισιτούδης Γεώργιος MD – Πυρηνικός Ιατρός, Επιμελητής Α', Ιπποκράτειο ΓΝΘ

Σαραντόπουλος Αλέξανδρος MD, PhD – Παθολόγος-Ανοσολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Β' Παθολογικής ΑΠΘ,

Γενικός Γραμματέας Ελληνικής Εταιρείας Ανοσολογίας

Φαρούλη Ευθυμία BSc, MSc – Ακτινοφυσικός, Ιπποκράτειο ΓΝΘ

ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ – ΠΡΟΒΟΛΗΣ

Αλευρούδης Εμμανουήλ MD – Ειδικευόμενος Πυρηνικής Ιατρικής, Ιπποκράτειο ΓΝΘ

Ελευθερίου Ιωάννης Τραπεζικός Ομίλου Eurobank

Ζαρομυτίδου Ευαγγελία MD, PhDc – Επιμελήτρια Α' Τμήματος Πυρηνικής Ιατρικής Ιπποκρατείου ΓΝΘ,

Υποψήφια Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ

Μουζούρη Στυλιανή Διοικητική Υποστήριξη Υπηρεσιών

Πασχαλίδου Σοφία Γραμματέας Επιτροπής Ποιότητας Ιπποκρατείου ΓΝΘ, Φοιτήτρια ΔΕΑΠΤ Πανεπιστημίου Πάτρας

Πέτρου Ιωάννης MD – Ειδικευόμενος Πυρηνικής Ιατρικής, Ιπποκράτειο ΓΝΘ

ΜΕΛΗ**Βαγδατλή Ελένη** MD, PhD – Συντονίστρια Διευθύντρια Τμήματος Βιοπαθολογίας Ιπποκράτειου ΓΝΘ**Βαλσαμάκη Πιπίτσα** MD, PhD – Επιμελήτρια Β΄ Πυρηνικής Ιατρικής, Αλεξάνδρα ΠΓΝ Αθήνας**Βενιζέλος Ιωάννης** MD, PhD – Συντονιστής Διευθυντής Εργαστηρίου Παθολογικής Ανατομίας, ΓΝΘ Ιπποκράτειο**Γρηγοριάδης Γεώργιος** MD – Παιδοχειρουργός, Διευθυντής ΕΣΥ, Ιπποκράτειο ΓΝΘ**Δαναά Γραμμάτα** TE Νοσηλεύτρια, Τμήμα Πυρηνικής Ιατρικής Ιπποκράτειου ΓΝΘ**Δραγούτη Δήμητρα** TE Νοσηλεύτρια, Διεύθυνσης Υγείας Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας**Δράκος Θεόδωρα** TE Νοσηλεύτρια, Διεύθυνσης Υγείας Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας**Έξαρχος Γεώργιος** BA, PhD – Επ. Καθηγητής TEI Κεντρικής Μακεδονίας, Ερευνητής-Συγγραφέας**Ζεμπεκάκης Δημήτριος** BSc, PhD – Μηχανικός Η/Υ**Θωμοπούλου Αγγελική** TE Τεχνολόγος Τμήματος Πυρηνικής Ιατρικής Ιπποκράτειου ΓΝΘ**Καραμάνης Νικόλαος** MD – Υπεύθυνος Κέντρου Πυρηνικής Ιατρικής, Πύργος**Κολλιός Κωνσταντίνος** MD, PhD – Αν. Καθηγητής Παιδιατρικής - Παιδιατρικής Νεφρολογίας ΑΠΘ**Κοτζασαρλίδου Μαρία** BSc, MSc, PhD – Ακτινοφυσικός, ΑΝΘ «Θεαγένειο»**Κοτσίδα Σταματία** TE Τεχνολόγος Τμήματος Πυρηνικής Ιατρικής Ιπποκράτειου ΓΝΘ**Kristo S. Aleksandra** BSc, MSc, PhD – Assistant Professor of Nutrition, Istanbul Yeni Yuzuil University, Turkey**Λαζούδη Αναστασία** ΔΕ Νοσηλεύτρια, Τμήμα Πυρηνικής Ιατρικής Ιπποκράτειου ΓΝΘ**Λεφάκης Κωνσταντίνος** BSc – Αρχιτέκτονας**Λιάρος Γεώργιος** MD, PhD – Πυρηνικός Ιατρός, Διευθυντής ΕΣΥ, ΠΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ**Μυσερλής Γρηγόριος** MD – Νεφρολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Χειρουργική Κλινική Μεταμοσχεύσεων ΑΠΘ, Ιπποκράτειο ΓΝΘ**Νούνη Αθανασία** ΜΗΑ – Νοσηλεύτρια TE, Φοιτήτρια Ψυχολογίας ΑΠΘ, καταγραφείας Εθνικού Αρχείου Νεοπλασιών, ΓΝΘ Ιπποκράτειο**Οικονόμου Ζωή** MD – Ειδικευόμενη Πυρηνικής Ιατρικής, Ιπποκράτειο ΓΝΘ**Παπαναστασίου Εμμανουήλ** BSc, MSc, PhD – Ακτινοφυσικός, ΠαΓΝΘ ΑΧΕΠΑ**Παπαστεργίου Χρήστος** MD – Ακτινολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Παπαγεωργίου ΓΝΘ, Εντεταλμένος Σύμβουλος Υγείας Δήμου Θεσ/νίκης**Πετάσης Γεώργιος** MD, MSc – Ειδικευόμενος Βιοπαθολογίας, Ιπποκράτειο ΓΝΘ, ΜΔΕ «Σύγχρονες Ιατρικές Πράξεις»*Δικαιική ρύθμιση και βιοηθική διάσταση»***Σαχινίδου Χριστίνα** BA, MA – Νομικός, Προϊσταμένη Αυτοτελούς Γραφείου Προστασίας Δικαιωμάτων Ληπτών Υπηρεσιών Υγείας, Ιπποκράτειο ΓΝΘ**Σδούγκα Μαρία, MD** Αναισθησιολόγος-Εντατικολόγος, Συντονίστρια Διευθύντρια ΜΕΘ Παιδών Ιπποκράτειου ΓΝΘ**Σιδηροπούλου Μαρία** MD, MSc – Ιατρός Δημόσιας Υγείας, Προϊσταμένη Τμήματος Δημόσιας Υγείας της Διεύθυνσης Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας ΠΚΜ, MSc Δημόσιας Υγείας, Συντονίστρια Δικτύου Πρόληψης και Προαγωγής της Υγείας**Sikalidis K. Angelos** BSc, MSc, PhD – Assistant Professor of Nutrition, Istanbul Yeni Yuzuil University, Turkey**Στάμου Κωνσταντίνος** BSc, PhD – Πολιτικός Μηχανικός, Διδάκτορας Τμήματος Μηχανολογών Μηχανικών ΑΠΘ**Σταμούλης Ιωάννης** BA, MA, PhD – Ψυχολόγος, MA Πολιτική Φιλοσοφία ΑΠΘ, Διδάκτορας Φιλοσοφικής Σχολής ΑΠΘ στη Φιλοσοφική Ανθρωπολογία**Σταυρίδης Ιωάννης** MD – Υπεύθυνος Κέντρου Πυρηνικής Ιατρικής «Ασκληπιός», Έδεσσα**Στεφανίδης Χρήστος** MD – Παιδοχειρουργός, Διευθυντής ΕΣΥ, Ιπποκράτειο ΓΝΘ**Ταξιάρχη Πολυξένη** TE Τεχνολόγος Τμήματος Πυρηνικής Ιατρικής Ιπποκράτειου ΓΝΘ**Ταχτατζή Νικολέτα** TE Τεχνολόγος Τμήματος Πυρηνικής Ιατρικής Ιπποκράτειου ΓΝΘ**Τορτοπίδου Παναγιώτα** MD – Πυρηνική Ιατρός, Διευθύντρια ΕΣΥ, Ελέγκτρια Ειδικών Εξετάσεων, Ιπποκράτειο ΓΝΘ,*Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Πυρηνικής Ιατρικής***Τσακιράκης Άγγελος** Γραμματέας Τμήματος Πυρηνικής Ιατρικής Ιπποκράτειου ΓΝΘ**Τσίκλας Πάυλος** MD – Υπεύθυνος Κέντρου Πυρηνικής Ιατρικής «Ιπποκράτης», Λάρισα**Τσιλίκας Σωτήριος** MD, MSc – Διευθυντής Ψυχιατρικής Κλινικής και Ψυχιατρικού Τομέα Ιπποκράτειου ΓΝΘ,*Πρόεδρος VI Τομεακής Επιτροπής Ψυχικής Υγείας***Φυλάκτου Ασημίνα** MD, MSc, PhD – Βιοπαθολόγος, Διευθύντρια Εθνικού Περιφερειακού Κέντρου Ιστοσυμβατότητας και Τμήματος Ανοσολογίας Ιπποκράτειου ΓΝΘ, Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ, Ειδική Γραμματέας Ελληνικής Εταιρείας Ανοσολογίας**Χατζηβασιλείου Δέσποινα** BA, MBA – Οικονομολόγος, Διοικητική Διευθύντρια Ιπποκράτειου ΓΝΘ**Χατζηδημητρίου Μαρία** MD, PhD – Βιοπαθολόγος, Αντιπρόεδρος Ιατρικού Συλλόγου Θεσσαλονίκης, Αν. Καθηγήτρια TEIΘ**Χριστοδούλου Εμμανουήλ** MD – Παθολόγος, Επιμελητής Α΄, ΓΝΘ «Γ. Παπανικολάου»

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΠΡΟΕΔΡΟΙ

Τρύφων Σταύρος MD, PhD, FCCP, Πνευμονολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, ΓΝΘ «Γ. Παπανικολάου», European Respiratory Society Delegate
Μπούρα Παναγιώτα MD, PhD, Ομότιμη Καθηγήτρια Παθολογίας - Κλινικής Ανοσολογίας ΑΠΘ, Αντιπρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Ανοσολογίας

ΜΕΛΗ

Αθανασιάδης Απόστολος MD, PhD – Καθηγητής Μαιευτικής-Γυναικολογίας και Εμβρυομητρικής Ιατρικής ΑΠΘ, Διευθυντής Γ΄ Μαιευτικής και Γυναικολογικής Κλινικής ΑΠΘ

Γουλής Ιωάννης MD, PhD – Av. Καθηγητής Γαστρεντερολογίας ΑΠΘ

Δούμας Αργύριος MD, PhD – Av. Καθηγητής Πυρηνικής Ιατρικής ΑΠΘ, Διευθυντής Β΄ Εργαστηρίου Πυρηνικής Ιατρικής ΑΠΘ, ΠαΓΝ Αχέπια

Ζεμπεκάκης Παντελής MD, PhD – Καθηγητής Παθολογίας ΑΠΘ, Διευθυντής Α΄ Παθολογικής Κλινικής ΑΠΘ, ΠαΓΝ ΑΧΕΠΑ

Ζησιμόπουλος Αθανάσιος MD, PhD – Καθηγητής Πυρηνικής Ιατρικής, Ιατρική Σχολή Θράκης

Καρκαμπούνας Σπυρίδων BSc, PhD – Av. Καθηγητής Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Κολιούσκας Δημήτριος MD, PhD – Συντονιστής Διευθυντής του Παιδο-Ογκολογικού Τμήματος του Ιπποκρατείου ΓΝΘ

Κυρβασίλης Φώτιος MD, PhD – Επ. Καθηγητής Παιδιατρικής Πνευμονολογίας ΑΠΘ

Κώτσα Καλλιόπη MD, PhD – Επ. Καθηγήτρια Ενδοκρινολογίας – Διαβητολογίας ΑΠΘ, Υπεύθυνη Ενδοκρινολογικού Τμήματος – Διαβητολογικού Κέντρου Α΄ Παθολογικής Κλινικής ΑΠΘ, ΠαΓΝ Αχέπια

Λεφάκη Ιωάννα MD, PhD – τ. Διευθύντρια Δερματολογικής Κλινικής ΕΣΥ, Ιπποκράτειο ΓΝΘ

Νικολάου Χρυσούλα MD, PhD – Αντιπρόεδρος του Κεντρικού Εθνικού Συμβουλίου Υγείας (ΚΕΣΥ), Καθηγήτρια Βιοπαθολογίας και Νευροανοσολογίας ΕΚΠΑ, Διευθύντρια Μικροβιολογικού Εργαστηρίου ΠαΓΝ Αθήνας «Αιγινήτειο», Μέλος Δ.Σ. Ελληνικής Εταιρείας Ανοσολογίας

Νοτόπουλος Παναγιώτης BSc, MPhil, PhD – Av. Καθηγητής, Εργαστήριο Νευροπληροφορικής, ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας

Νταφούλης Βάιος MD, PhD – Διευθυντής Παιδοψυχιατρικής Κλινικής, Ιπποκράτειο ΓΝΘ

Παπακωνσταντίνου Ευγενία MD, PhD – Διευθύντρια ΕΣΥ Παιδιατρικής Ογκολογίας, Ιπποκράτειο ΓΝΘ

Πρίντζα Νικολέτα MD, MSc, PhD – Επ. Καθηγήτρια Παιδιατρικής – Παιδιατρικής Νεφρολογίας ΑΠΘ

Σέραση Ευαγγελία MD, PhD – Πνευμονολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ και Πρόεδρος Επιστημονικού Συμβουλίου ΓΝΘ «Γ. Παπανικολάου»

Σικαλίδης Κωνσταντίνος BSc Chem, Ml Ceram, Ml Mater, PhD ChemEng – Καθηγητής Τμήματος Χημικών Μηχανικών ΑΠΘ (α.)

Σπυριδάκης Ιωάννης MD, PhD – Διευθυντής Β΄ Κλινικής Χειρουργικής Παιδών ΑΠΘ, Επ. Καθηγητής ΑΠΘ

Σφουγγάρης Δημήτριος MD, PhD – Διευθυντής Α΄ Κλινικής Χειρουργικής Παιδών ΑΠΘ, Επ. Καθηγητής ΑΠΘ

Φαρράκος Κυριάκος BSc, PhD – Ομότιμος Καθηγητής Ιατρικής Φυσικής ΑΠΘ

ΤΙΜΗΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Δρεβελέγκας Αντώνιος MD, PhD – Ομότιμος Καθηγητής Ακτινολογίας ΑΠΘ

Κανονίδης Ιωάννης MD, PhD – Καθηγητής Καρδιολογίας ΑΠΘ, Διευθυντής Β΄ Καρδιολογικής Κλινικής και

Πρόεδρος Επιστημονικού Συμβουλίου Ιπποκρατείου ΓΝΘ

Κήτα Μαρίνα MD, PhD – Συντονίστρια Διευθύντρια Ενδοκρινολογικής Κλινικής και Διευθύντρια Ιατρικής Υπηρεσίας Ιπποκρατείου ΓΝΘ

Κυριαζής Γεώργιος MD, PhD – Ομότιμος Καθηγητής Βιοπαθολογίας-Ανοσολογίας ΑΠΘ

Παπανικολάου Βασίλειος MD, PhD – Ομότιμος Καθηγητής Μεταμοσχεύσεων ΑΠΘ

Παπαχρήστου Φώτιος MD, PhD – Καθηγητής Παιδιατρικής ΑΠΘ, Διευθυντής Α΄ Παιδιατρικής Κλινικής ΑΠΘ, Διευθυντής Τομέα Υγείας Παιδιού ΑΠΘ

Τσανάκας Ιωάννης MD, PhD – Καθηγητής Παιδιατρικής ΑΠΘ, Διευθυντής Γ΄ Παιδιατρικής Κλινικής ΑΠΘ

Τσονίδης Χρίστος MD, PhD – Καθηγητής Νευροχειρουργικής ΑΠΘ, Διευθυντής Β΄ Νευροχειρουργικής Κλινικής ΑΠΘ

Φούζας Ιωάννης MD, PhD – Av. Καθηγητής, Διευθυντής Χειρουργικής Κλινικής Μεταμοσχεύσεων ΑΠΘ,

Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Μεταμοσχεύσεων

Φαρράκου-Γκοτζαμάνη Άννα MD, PhD – Ομότιμη Καθηγήτρια Πυρηνικής Ιατρικής ΑΠΘ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Τσιρογιάννη Αλεξάνδρα MD, PhD – Βιοπαθολόγος, Διευθύντρια Τμήματος Ανοσολογίας και Ιστοσυμβατότητας, ΓΝΑ «Ευαγγελισμός», Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΕΚΠΑ, Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Ανοσολογίας

ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ

Νικολάου Χρυσούλα MD, PhD – Αντιπρόεδρος του Κεντρικού Εθνικού Συμβουλίου Υγείας (ΚΕΣΥ), Καθηγήτρια Βιοπαθολογίας και Νευροανοσολογίας ΕΚΠΑ, Διευθύντρια Μικροβιολογικού Εργαστηρίου ΠαΓΝ Αθήνας «Αιγινήτειο», Μέλος Δ.Σ. Ελληνικής Εταιρείας Ανοσολογίας

ΜΕΛΗ

Γκουγκουρέλας Ιωάννης MD, PhD – Παθολόγος, Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ

Ζαρομυτίδου Ευαγγελία MD, PhDc – Επιμελήτρια Α' Τμήματος Πυρηνικής Ιατρικής Ιπποκράτειου ΓΝΘ, Υποψήφια Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ

Λικάρτσης Χριστόδουλος MD, PhDc – Πυρηνικός Ιατρός, Ιπποκράτειο ΓΝΘ, Υποψήφιος Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ

Μεριστούδης Γεώργιος MD – Πυρηνικός Ιατρός, Επιμελητής Α', Ιπποκράτειο ΓΝΘ

Μυσερλής Γρηγόριος MD – Νεφρολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Χειρουργική Κλινική Μεταμοσχεύσεων ΑΠΘ, Ιπποκράτειο ΓΝΘ

Παπακωνσταντίνου Ευγενία MD, PhD – Διευθύντρια ΕΣΥ Παιδιατρικής Ογκολογίας, Ιπποκράτειο ΓΝΘ

Σαραντόπουλος Αλέξανδρος MD, PhD – Παθολόγος - Ανοσολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Β' Παθολογικής ΑΠΘ, Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ, Γενικός Γραμματέας Ελληνικής Εταιρείας Ανοσολογίας

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΒΡΑΒΕΥΣΕΩΝ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Μπούρα Παναγιώτα MD, PhD – Ομότιμη Καθηγήτρια Παθολογίας – Κλινικής Ανοσολογίας ΑΠΘ, Αντιπρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Ανοσολογίας

ΜΕΛΗ

Γκιούλα Γεωργία MD, PhD – Αν. Καθηγήτρια Βιοπαθολογίας ΑΠΘ

Δανιηλίδης Μιχάλης MD, PhD – Ομότιμος Καθηγητής Παθολογίας - Ανοσολογίας ΑΠΘ

Ζησιμόπουλος Αθανάσιος MD, PhD – Καθηγητής Πυρηνικής Ιατρικής, Ιατρική Σχολή Θράκης

Κατσινέλος Παναγιώτης MD, PhD – Αν. Καθηγητής Γαστρεντερολογίας ΑΠΘ

Λεφάκης Ιωάννα MD, PhD – Διευθύντρια Δερματολογικής Κλινικής ΕΣΥ Ιπποκράτειου ΓΝΘ (α.)

Σαββόπουλος Χρήστος MD, PhD – Αν. Καθηγητής Παθολογίας ΑΠΘ

Τσιόκανος Κωνσταντίνος MD, PhD – Επ. Καθηγητής Παθολογίας ΑΠΘ

Χατζηστυλιανού Μαρία MD, PhD – Ομότιμη Καθηγήτρια Παιδιατρικής - Ανοσολογίας ΑΠΘ

Χατζητόλιος Απόστολος MD, PhD – Καθηγητής Παθολογίας ΑΠΘ, Διευθυντής Α' Προπαιδευτικής Παθολογικής Κλινικής ΑΠΘ, ΑΧΕΠΑ ΠαΓΝΘ

Ψαρράκου-Γκοτζαμάνη Άννα MD, PhD – Ομότιμη Καθηγήτρια Πυρηνικής Ιατρικής ΑΠΘ

ΟΡΓΑΝΩΣΗ – ΑΙΓΙΔΕΣ

- ▶ **Νευροχειρουργικό Ινστιτούτο Πανεπιστημίου Ιωαννίνων**
- ▶ **Εργαστήριο Πυρηνικής Ιατρικής, Γ.Ν.Θ. Ιπποκράτειο**
- ▶ **Ελληνική Εταιρεία Ανοσολογίας**
- ▶ **Αυτοτελές Τμήμα Ελέγχου Ποιότητας, Έρευνας & Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης Γ.Ν.Θ. Ιπποκράτειο**
- ▶ **Εργαστήριο Νευροπληροφορικής Τ.Ε.Ι. Κεντρικής Μακεδονίας**



ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

26–27–28 Ιανουαρίου 2018

ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

Grand Hotel Palace

Μοναστηρίου 305, 54627 Θεσσαλονίκη, τηλ. 2310549000, www.grandhotelpalace.gr

ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟΣ ΤΟΠΟΣ

www.enmf.eu

ΕΓΓΡΑΦΕΣ

Η συμμετοχή στο Συνέδριο είναι δωρεάν.

ΘΕΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

- οι καινοτομίες της ιατρικής πρακτικής στις διάφορες ειδικότητες
- η σύγκλιση πολυσχιδών ερευνητικών προσπαθειών προς την εξατομικευμένη ιατρική
- τα ζητούμενα, οι περιορισμοί και οι προοπτικές της απεικόνισης
- η βέλτιστη οργάνωση της πρωτοβάθμιας φροντίδας υγείας
- καινοτόμα εργαλεία διοίκησης στον Δημόσιο τομέα

ΓΛΩΣΣΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Οι επίσημες γλώσσες του Συνεδρίου είναι η Ελληνική και η Αγγλική.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

Η παράδοση των Πιστοποιητικών του Ιατρικού Συνεδρίου με Διεθνή Συμμετοχή 3ο E.N.M.F. (Exploring Novel Medical Frontiers), θα γίνει από τη Γραμματεία την Κυριακή 28 Ιανουαρίου 2018 μετά τις 10:00. Σύμφωνα με την εγκύκλιο του ΕΟΦ (64740/01-09-2013) απαιτείται η παρακολούθηση του 60% των ωρών του Συνεδρίου.

ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗ

Θα χορηγηθούν 20 Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (Σ.Ι.Ε. – CME-CPD) από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο.

ΤΕΧΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ

Οι ομιλητές παρακαλούνται να παραδίδουν τις διαφάνειες (slides), τα CD, τα DVD, και τα USB με τις ομιλίες τους στην Τεχνική Γραμματεία που θα λειτουργεί έξω από την αίθουσα συνεδριάσεων του ξενοδοχείου Grand Hotel, τουλάχιστον μισή ώρα πριν την παρουσίασή τους.

ΕΚΘΕΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Κατά την διάρκεια του Συνεδρίου θα λειτουργήσει έκθεση προϊόντων φαρμακευτικών εταιρειών και εταιρειών ιατρικού εξοπλισμού.

ΓΡΑΦΕΙΟ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Voyager Complete Travel Services

Αγ. Σοφίας 18, 54622 Θεσσαλονίκη

Τηλ. 2310250401, fax 2310250418,

e-mail: congress-secretary@voyagertravel.gr

www.voyagertravel.gr



Kristo S. Aleksandra BSc, MSc, PhD – Assistant Professor of Nutrition, Istanbul Yeni Yuzyil University, Turkey

Lamy Vincent MD, FRCP – Gastroenterologist, Maître de Stage Hôpital Civil Marie Curie et Hôpital André Vésale, President de la Commission Francophone d' Agrément en Gastroenterologie, former Treasurer of UEMS

Rajan Amin MD – Gastroenterologist, Chirec Medical Center, Brussels, Belgium

Sarafidis Alexander MD – Gastroenterologist, Chirec Medical Center, Brussels, Belgium, Vice-President of the Organizing Committee of the 3rd ENMF Congress

Sikalidis K. Angelos BSc, MSc, PhD – Assistant Professor of Nutrition, Istanbul Yeni Yuzyil University, Turkey

Takis Panteleimon BSc, MSc, PhD – Giotto Biotech S.R.L. and Centre of Magnetic Resonance, Sesto Fiorentino, Italy

Αβραμόπουλος Άγγελος BSc, PhD – Ινστιτούτο Βιολογίας, Φαρμακευτικής Χημείας και Βιοτεχνολογίας, Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών και Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας

Αγγελακέρης Μαυροειδής BSc, PhD – Av. Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής ΑΠΘ

Αγγελόπουλος Γεώργιος BA, MPhil, PhD – Γενικός Γραμματέας Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων

Αγοραστός Αγοραστός MD, MSc, PhD – Ψυχίατρος, Av. Καθηγητής Ψυχιατρικής και Ψυχοθεραπείας Πανεπιστημίου Αμβούργου

Αγοραστός Θεόδωρος MD, PhD – Καθηγητής Μαιευτικής-Γυναικολογίας ΑΠΘ

Αηδονόπουλος Χαράλαμπος MD, PhD – Συντονιστής Κοινωνικής Συνοχής, Προσφυγικού και Μεταναστευτικού Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας

Αθανασιάδης Ιορδάνης MD, PhD – Παιδίατρος, Υποστράτηγος (ΥΙ) ε.α., τ. Διοικητής Ανώτατης Στρατιωτικής Υγειονομικής Επιτροπής

Αλεξίου Γεώργιος MD, PhD – Εκλεγμένος Επ. Καθηγητής Νευροχειρουργικής και Μέλος ΔΣ Νευροχειρουργικού Ινστιτούτου Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Αλευρούδης Εμμανουήλ MD – Ειδικευόμενος Πυρηνικής Ιατρικής, Ιπποκράτειο ΓΝΘ

Αναγνώστου Χρήστος Τεχνολόγος Ακτινολογίας-Ακτινοθεραπείας, ΓΝΘ Ιπποκράτειο, Πρόεδρος Ένωσης Τεχνολόγων Ακτινολόγων Κεντρικής Μακεδονίας (ETAKEM)

Αναστασάκου Μαριάννα BA, MBA, PhD – Business Unit Director PHARMATHEN

Αναστασιάδης Αναστάσιος MD, PhD – Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Α' Ουρολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ «Γ. Γεννημάτς»

Ανδρεάδης Χαράλαμπος MD, PhD – Ογκολόγος, Διευθυντής 3ης Χημειοθεραπευτικής Κλινικής Θεαγεναίου ΑΝΘ, Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Έρευνας Καρκίνου

Αντωνίου Δημήτριος MD – Υπεύθυνος Κέντρου Πυρηνικής Ιατρικής Ομίλου Βιοϊατρικής, Ξηροκρήνη Θεσσαλονίκης

Αρβανίτης Αθανάσιος Τεχνολόγος Ακτινολογίας-Ακτινοθεραπείας, Γενικός Γραμματέας Ένωσης Τεχνολόγων Ακτινολόγων Κεντρικής Μακεδονίας (ETAKEM)

Ασλανίδου Άρτεμις Πρόεδρος Συλλόγου Γονέων Παιδιών με Νεοπλασματικές Ασθένειες Β. Ελλάδας «Λάμψη»

Βαγδατή Ελένη MD, PhD – Συντονίστρια Διευθύντρια Τμήματος Βιοπαθολογίας Ιπποκρατείου ΓΝΘ

Βαγκόπουλος Κωνσταντίνος MD, PhDc – Ειδικός Νευροχειρουργός, Υποψήφιος Διδάκτορας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

Βαρδαρός Σταμάτης BA, MA, PhDc – Av. Γενικός Γραμματέας Υπουργείου Υγείας

Βαρθολομάτος Γεώργιος BSc, PhD – Senior Investigator Νευροχειρουργικού Ινστιτούτου Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Βαρνάβας Μητροπολίτης Νεαπόλεως και Σταυρουπόλεως

Βιζιριανάκης Ιωάννης BSc, PhD – Av. Καθηγητής Μοριακής Φαρμακολογίας και Φαρμακογονιδιομηχανικής ΑΠΘ

Βούλγαρης Σπυρίδων MD, PhD – Καθηγητής Νευροχειρουργικής και Μέλος ΔΣ Νευροχειρουργικού Ινστιτούτου Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Γαρούφαλος Αλέξανδρος Καθηγητής Παθολογίας-Ρευματολογίας ΑΠΘ, Διευθυντής Δ' Παθολογικής Κλινικής ΑΠΘ, τ. Πρόεδρος Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ

Γεωργιάδης Κωνσταντίνος Τεχνολόγος Ακτινολογίας-Ακτινοθεραπείας, ΠαΓΝ «Αττικόν», Πρόεδρος Ομοσπονδίας Τεχνολόγων Ακτινολόγων Ελλάδας (ΟΤΑΕ)

Γιουλεμέ Όλγα MD, PhD – Α. Καθηγήτρια Γαστρεντερολογίας ΑΠΘ, Διευθύντρια Γαστρεντερολογικού Τμήματος, Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Ιπποκράτειο ΓΝΘ

ΠΡΟΕΔΡΟΙ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΝ–ΟΜΙΛΗΤΕΣ

Γκουγκουρέλας Ιωάννης MD, PhD – Παθολόγος, Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ

Γραμματική Μαρία MD, PhDc – Ειδικευόμενη Ενδοκρινολογίας Ενδοκρινολογικού Τμήματος – Διαβητολογικού Κέντρου Α΄ Παθολογικής Κλινικής ΑΠΘ, Υποψήφια Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ

Δαρδαβέσης Θεόδωρος MD, PhD – Κοσμήτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ, Καθηγητής Υγιεινής – Κοινωνικής Ιατρικής ΑΠΘ

Δασκάλου Δημήτριος 6ετής Φοιτητής Ιατρικής ΑΠΘ

Δημητριάδης Γεώργιος MD, PhD – Αν. Καθηγητής Ουρολογίας ΑΠΘ, Α΄ Ουρολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ «Γ. Γεννηματάς»

Δημουλάς Αθανάσιος Τεχνολόγος Ακτινολογίας-Ακτινοθεραπείας, «Μαμάτσειο» ΓΝ Κοζάνης

Δίνας Κωνσταντίνος MD, PhD – Καθηγητής Μαιευτικής-Γυναικολογίας ΑΠΘ, Διευθυντής Β΄ Μαιευτικής & Γυναικολογικής Κλινικής ΑΠΘ

Δούμας Αργύριος MD, PhD – Αν. Καθηγητής Πυρηνικής Ιατρικής ΑΠΘ, Διευθυντής Β΄ Εργαστηρίου Πυρηνικής Ιατρικής ΑΠΘ, ΠαΓΝ Αχέπια

Δρεβελέγκας Αντώνιος MD, PhD – Ομότιμος Καθηγητής Ακτινολογίας ΑΠΘ

Δριβάκου Δέσποινα PgDip, MSc – Ψυχολόγος, Συστημική Οικογενειακή Θεραπεία

Δρούλιας Σπυρίδων Τεχνολόγος Ακτινολογίας-Ακτινοθεραπείας, ΓΝΑ Σπηλιοπούλειο «Η Αγία Ελένη», Πρόεδρος Συλλόγου Τεχνολόγων Ραδιολόγων Ακτινολόγων Ελλάδας Πτυχιούχων ΤΕΙ (ΣΤΡΑΕΠΤ)

Εμμανουηλίδης Χρήστος MD, PhD – Ογκολόγος Παθολόγος, Διευθυντής Ογκολογικής Κλινικής, Διαβαλκανικό Ιατρικό Κέντρο Θεσσαλονίκης (η) Καθηγητής Ογκολογίας Πανεπιστημίου Καλιφόρνιας (UCLA)

Εμμανουηλίδου Δήμητρα Sc, MBA – Φυσικός, Προϊσταμένη Αυτοτελούς Τμήματος Ελέγχου Ποιότητας, Έρευνας και Συνεχιζόμενης Κατάρτισης Ιπποκράτειο ΓΝΘ, Φοιτήτρια Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων Πανεπιστημίου Μακεδονίας, Αντιπρόεδρος ΕΔΟΘ, Αντιπρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής 3ου ENMF 2018

Ζαρομυτίδου Ευαγγελία MD, PhDc – Πυρηνική Ιατρός, Επιμελήτρια Α΄, Ιπποκράτειο ΓΝΘ, Υποψήφια Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ

Ζησιμόπουλος Αθανάσιος MD, PhD – Καθηγητής Πυρηνικής Ιατρικής, Ιατρική Σχολή Θράκης

Ηλίας Αναστάσιος MD, PhD – Συντονιστής Διευθυντής Γαστρεντερολογικής Κλινικής ΓΝΘ «Γ. Παπανικολάου»

Ηλίας Ιωάννης MD, PhD – Ενδοκρινολόγος, Επιμελητής Α΄, ΓΝΑ «Έλενα Βενιζέλου»

Θεοδωράκης Σταύρος BSc, MSc – Φαρμακοποιός, Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος Chiesi Hellas, Αντιπρόεδρος ΣΦΕΕ

Θεοφάνης Θωμάς RT, MSc(c) – Τεχνολόγος Ακτινολογίας-Ακτινοθεραπείας Τμήματος Κλινικής Ακτινολογίας ΠαΓΝ Ιωαννίνων

Ιωαννίδης Ισαάκ-Ευάγγελος MD, PhD – Καθηγητής Ουρολογίας – Νευροουρολογίας ΑΠΘ,

Διευθυντής Β΄ Ουρολογικής Κλινικής ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου

Καζαντζίδης Σταύρος MD, PhD – Χειρουργός Ουρολόγος, MD, FEBU, Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Β΄ Ουρολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου

Καραμπατάκης Βασίλειος MD, PhD – Καθηγητής Πειραματικής Οφθαλμολογίας ΑΠΘ

Καρατζάς Νικόλαος MD, PhD – Ομότιμος Καθηγητής Πυρηνικής Ιατρικής ΑΠΘ

Καρκαμπούνας Σπυρίδων BSc, PhD – Αν. Καθηγητής Φυσιολογίας, Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Καρράς Σπυρίδων MD, PhD – Ενδοκρινολόγος – Διαβητολόγος, Ακαδημαϊκός Υπότροφος Ενδοκρινολογικού Τμήματος

Διαβητολογικού Κέντρου Α΄ Παθολογικής Κλινικής ΑΠΘ, ΠαΓΝ Αχέπια

Κήτα Μαρίνα MD, PhD – Διευθύντρια Ενδοκρινολογικού Τμήματος Ιπποκράτειο ΓΝΘ

Κιοσσές Βασίλειος PgDip, PhD – Ψυχολόγος, Διδάκτορας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Κίρκος Γεώργιος MD – Διοικητής 3ης Υγειονομικής Περιφέρειας Μακεδονίας

Κοκαρίδα Ηλιάδα Τεχνολόγος Ακτινολογίας-Ακτινοθεραπείας ΓΝΘ Παπαγεωργίου

Κολιάκος Γεώργιος MD, PhD – Καθηγητής Ιατρικής Βιοχημείας ΑΠΘ, Διευθυντής Εργαστηρίου Βιολογικής Χημείας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ

Κολιούσκας Δημήτριος MD, PhD – Συντονιστής Διευθυντής Παιδο-Ογκολογικής Κλινικής Ιπποκράτειο ΓΝΘ

Κόλλια-Τσαρουχά Μαρία BA – Υπουργός Μακεδονίας-Θράκης

Κολλιός Κωνσταντίνος MD, PhD – Αν. Καθηγητής Παιδιατρικής - Παιδιατρικής Νεφρολογίας ΑΠΘ

Κοματάς Θεόδωρος BA, PhD – Γενικός Διευθυντής Οικονομικών Υπηρεσιών Υπουργείου Υγείας

Κουμπάρδας Σωτήριος RT, MSc(c), MD(c) – Τεχνολόγος Ακτινολογίας-Ακτινοθεραπείας Τμήματος Πυρηνικής Ιατρικής,

Γενικό Ογκολογικό Νοσοκομείο Κηφισιάς «Άγιοι Ανάργυροι»

Κυρβασίλης Φώτιος MD, PhD – Επ. Καθηγητής Παιδιατρικής Πνευμονολογίας ΑΠΘ

Κυριαζής Γεώργιος MD, PhD – Ομότιμος Καθηγητής Βιοπαθολογίας-Ανοσολογίας ΑΠΘ

Κυρίτσης Αθανάσιος MD, PhD – Καθηγητής Νευρολογίας και Πρόεδρος Νευροχειρουργικού Ινστιτούτου Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Αντιπρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής 3ου ENMF 2018

Κωνσταντίνου Παναγιώτα BSc, MHA – Οικονομολόγος, Φοιτήτρια Νομικής ΑΠΘ, Γραμματεία Τομεακής Επιτροπής Ψυχικής Υγείας Ν. Θεσσαλονίκης και Ν. Χαλκιδικής

Κώτσα Καλλιόπη MD, PhD – Επ. Καθηγήτρια Ενδοκρινολογίας – Διαβητολογίας ΑΠΘ, Υπεύθυνη Ενδοκρινολογικού Τμήματος – Διαβητολογικού Κέντρου Α΄ Παθολογικής Κλινικής ΑΠΘ, ΠαΓΝ Αχέπα

Λάζαρη Διαμάντω BSc, PhD – Αν. Καθηγήτρια Φαρμακογνωσίας ΑΠΘ

Λαμπρόπουλος Βασίλειος MD, PhD – Παιδοχειρουργός, Διευθυντής ΕΣΥ, Παπαγεωργίου ΓΝΘ

Λαμτζίδης Εμμανουήλ BA, MA – Δικηγόρος, τ. Πρόεδρος Δικηγορικού Συλλόγου Θεσσαλονίκης, Αντιπρόεδρος Δημοτικού Συμβουλίου Καλαμαριάς, Επικεφαλής «PEKK»

Λεώνης Γεώργιος BSc, PhD – Τμήμα Χημείας και Τμήμα Φαρμακευτικής ΕΚΠΑ

Λιάρης Γεώργιος MD, PhD – Πυρηνικός Ιατρός, Διευθυντής ΕΣΥ, ΠαΓΝΘ ΑΧΕΠΑ

Λικάρτσης Χριστόδουλος MD, PhDc – Πυρηνικός Ιατρός, Ιπποκράτειο ΓΝΘ, Υποψήφιος Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ

Μάκος Χρήστος DDS, MD, MHA, PhD – Διευθυντής Στοματικής Γναθοπροσωπικής Χειρουργικής ΓΝ Κιλκίς, Αν. Διοικητής Ιπποκρατείου ΓΝΘ, Αντιπρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Νοσοκομειακής Οδοντιατρικής

Μάλιακας Βασίλειος RT, MSc, MA, PhD(c) – Τεχνολόγος Ακτινολογίας-Ακτινοθεραπείας Τμήματος Κλινικής Ακτινολογίας ΠαΓΝ Ιωαννίνων

Μανωλίτσας Αλέξανδρος Χειριστής-Εμφανιστής, Ακτινολογικό Τμήμα, ΓΝΘ Παπαγεωργίου

Μαστέλλος Δημήτριος MD, PhD – Ερευνητής Β΄, Τομέας Βιοδιαγνωστικών Επιστημών και Τεχνολογιών, ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»

Ματάκος Αθανάσιος BSc, MBA, PhD – Διοικητής ΓΝ Σερρών

Μελισσάς Βασίλειος BSc, PhD – Αν. Καθηγητής Φυσιολογίας Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Μεριστούδης Γεώργιος MD – Πυρηνικός Ιατρός, Επιμελητής Α΄, Ιπποκράτειο ΓΝΘ

Μητρούδη Μαγδαληνή MD, PhDc – Παιδοχειρουργός, Επιμελήτρια Α΄ ΕΣΥ, «Γ. Γεννηματάς» ΓΝΘ,

Υποψήφια Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ

Μισαηλίδου Δέσποινα MD, PhD – Ακτινοθεραπεύτρια Ογκολόγος, Διαβαλκανικό Ιατρικό Κέντρο,

Διπλωματούχος American Board of Radiology

Μοσχάκη Βικτωρία RM, MSc, PhDc – Προϊσταμένη Μαία MENN, Ιπποκράτειο ΓΝΘ,

Πρόεδρος Συλλόγου Επιστημόνων Μαιών-Μαιευτών Θεσσαλονίκης

Μούσλεχ Ζαδάλλα MD, PhD – Ενδοκρινολόγος, Πρόεδρος Ελληνικής Ενδοκρινολογικής Εταιρείας – Πανελλήνιας Ένωσης Ενδοκρινολόγων

Μπαμίδης Παναγιώτης BSc, MSc, PhD – Αν. Καθηγητής Πληροφορικής & Ιατρικής Εκπαίδευσης, Εργαστήριο Ιατρικής Φυσικής, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

Μπισμινιά Γερακίνα BA – Αντιπεριφερειάρχης Δημόσιας Υγείας και Αλληλεγγύης Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας

Μπουλουγούρης Γεώργιος BSc, PhD – Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής ΔΠΘ

Μπούρα Παναγιώτα MD, PhD – Ομότιμη Καθηγήτρια Παθολογίας-Ανοσολογίας ΑΠΘ, Αντιπρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Ανοσολογίας, Συμπρόεδρος Επιστημονικής Επιτροπής και Πρόεδρος Επιτροπής Βραβείσεων 3ου ENMF 2018

Μυσερλής Γρηγόριος MD – Νεφρολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Χειρουργική Κλινική Μεταμοσχεύσεων ΑΠΘ, Ιπποκράτειο ΓΝΘ

Νικολάου Χρυσούλα MD, PhD – Αντιπρόεδρος του Κεντρικού Εθνικού Συμβουλίου Υγείας (ΚΕΣΥ), Καθηγήτρια Βιοπαθολογίας

και Νευροανοσολογίας ΕΚΠΑ, Διευθύντρια Μικροβιολογικού Εργαστηρίου ΠαΓΝ Αθήνας «Αγνίτησιο», Μέλος Δ.Σ. Ελληνικής Εταιρείας Ανοσολογίας

Νοτόπουλος Αθανάσιος MD, MBA, PhD – Διευθυντής Τμήματος Πυρηνικής Ιατρικής Ιπποκρατείου ΓΝΘ, Magister Διοίκησης Μονάδων Υγείας του Conservatoire Nationale des Arts et Metiers – Paris, Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ, Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής 3ου ENMF 2018

Νοτόπουλος Παναγιώτης BSc, MPhil, PhD – Αν. Καθηγητής, Εργαστήριο Νευροπληροφορικής, ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας

Νούνη Αθανασία MHA – Νοσηλεύτρια ΤΕ, Φοιτήτρια Ψυχολογίας ΑΠΘ, καταγραφείας Εθνικού Αρχείου Νεοπλασιών, ΓΝΘ Ιπποκράτειο

Νταφούλης Βάιος MD, PhD – Διευθυντής Παιδοψυχιατρικής Κλινικής Ιπποκράτειο ΓΝΘ, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Α.Π.Θ.(Δρ.ΑΠΘ),

EABCT Therapist

Ξανθάκης Ιωάννης MD, PhD – Παθολόγος-Ογκολόγος, Κλινική «Άγιος Λουκάς» Θεσσαλονίκης

Ξενίδου Ευφροσύνη BSc, MSc – Molecular Imaging Clinical Specialist, GE Healthcare

ΠΡΟΕΔΡΟΙ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΝ—ΟΜΙΛΗΤΕΣ

Παπαβασιλείου Κωνσταντίνος BSc, PhD – Εργαστήριο Μοριακής Θερμοδυναμικής και Μοντελοποίησης Υλικών, Ινστιτούτο Νανοεπιστήμης και Νανοτεχνολογίας, Εθνικό Κέντρο Έρευνας Φυσικών Επιστημών «Δημόκριτος»

Παπαβασιλείου Περικλής RT, MSc, PhD – Τεχνολόγος Ακτινολογίας-Ακτινοθεραπείας, Τμήμα Ακτινοθεραπείας ΓΝΘ Παπαγεωργίου

Παπαγιαννάκης Χαράλαμπος Τεχνολόγος Ακτινολογίας-Ακτινοθεραπείας, Ακτινολογικό Τμήμα ΓΝΘ Παπαγεωργίου

Παπακωνσταντίνου Ευγενία MD, PhD – Διευθύντρια ΕΣΥ Παιδο-Ογκολογικής Κλινικής, Ιπποκράτειο ΓΝΘ

Παπαναστασίου Εμμανουήλ BSc, MSc, PhD – Ακτινοφυσικός, ΠαΓΝΘ ΑΧΕΠΑ

Παπαποστόλου Κωνσταντία BA, MBA – Πρόεδρος Κρατικού Θεάτρου Βόρειας Ελλάδας

Παπαχρήστου Φώτιος MD, PhD – Καθηγητής Παιδιατρικής ΑΠΘ, Διευθυντής Α΄ Παιδιατρικής Κλινικής ΑΠΘ

Παπαχριστοδούλου Βασιλική BA, MHA – Διοικήτρια Ιπποκράτειου ΓΝΘ

Πασχαλίδου Σοφία Γραμματέας Επιτροπής Ποιότητας Ιπποκράτειου ΓΝΘ, Φοιτήτρια ΔΕΑΠΤ Πανεπιστημίου Πάτρας

Περιστεράς Λουκάς BSc, PhD – Εργαστήριο Μοριακής Θερμοδυναμικής και Μοντελοποίησης Υλικών,

Ινστιτούτο Νανοεπιστήμης και Νανοτεχνολογίας, Εθνικό Κέντρο Έρευνας Φυσικών Επιστημών «Δημόκριτος»

Πετάσης Γεώργιος MD, MSc – Ειδικευόμενος Βιοπαθολογίας, Ιπποκράτειο ΓΝΘ, ΜΔΕ «Σύγχρονες ιατρικές πράξεις: Δικαιική ρύθμιση και βιοηθική διάσταση»

Πέτρου Ιωάννης MD – Ειδικευόμενος Πυρηνικής Ιατρικής, Ιπποκράτειο ΓΝΘ

Πίτσης Αντώνιος MD, PhD, FETCS, FESC – Διευθυντής Καρδιοχειρουργικού Ινστιτούτου Θεσσαλονίκης, Κλινική «Άγιος Λουκάς»

Πλωμαρίτης Ευστράτιος MD – Διοικητής 4ης Υγειονομικής Περιφέρειας Μακεδονίας και Θράκης

Πολυζωίδης Κωνσταντίνος MD, PhD – Επίτιμος Καθηγητής Νευροχειρουργικής ΑΠΘ, Αντιπρόεδρος Νευροχειρουργικού Ινστιτούτου Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Πρίντζα Νικολέτα MD, MSc, PhD – Επ. Καθηγήτρια Παιδιατρικής – Παιδιατρικής Νεφρολογίας ΑΠΘ

Σαββάτης Στέργιος MD, PhD – Καρδιολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, ΓΝΘ Ιπποκράτειο, Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ

Σαββόπουλος Χρήστος MD, PhD – Αν. Καθηγητής Παθολογίας ΑΠΘ, Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, ΠαΓΝ Αχέπα

Σαμαράς Θεόδωρος BSc, PhD – Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής ΑΠΘ

Σαραντόπουλος Αλέξανδρος MD, PhD – Παθολόγος - Ανοσολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Β΄ Παθολογικής ΑΠΘ, Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ, Γενικός Γραμματέας Ελληνικής Εταιρείας Ανοσολογίας

Σαχινίδου Χριστίνα BA, MSc – Νομικός, Προϊσταμένη Αυτοτελούς Γραφείου Προστασίας Δικαιωμάτων Ληπτών Υπηρεσιών Υγείας, Ιπποκράτειο ΓΝΘ

Σδούγκα Μαρία MD – Αναισθησιολόγος-Εντατικολόγος, Συντονίστρια Διευθύντρια ΜΕΘ Παιδών Ιπποκράτειου ΓΝΘ

Σέραση Ευαγγελία MD, PhD – Πνευμονολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Πνευμονολογική Κλινική ΕΣΥ, ΓΝΘ «Γ. Παπανικολάου»

Σιδηροπούλου Μαρία MD, MSc – Ιατρός Δημόσιας Υγείας, Προϊσταμένη Τμήματος Δημόσιας Υγείας της Διεύθυνσης Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας ΠΚΜ, MSc Δημόσιας Υγείας, Συντονίστρια Δικτύου Πρόληψης και Προαγωγής της Υγείας Κεντρικής Μακεδονίας

Σικαλίδης Κωνσταντίνος BSc Chem, MI Ceram, MI Mater, PhD ChemEng – Καθηγητής Τμήματος Χημικών Μηχανικών ΑΠΘ (α.)

Σιόκα Χρύσα MD, PhD – Πυρηνική Ιατρός, Συνεργάτης Νευροχειρουργικού Ινστιτούτου Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Σκούλιος Νικόλαος MD, PhDc – Νευροχειρουργός, Επιμελητής Β΄, Β΄ Νευροχειρουργική Κλινική ΑΠΘ, Ιπποκράτειο ΓΝΘ,

Υποψήφιος Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ

Σπελέτας Ματθαίος MD, PhD – Καθηγητής Ιατρικής Ανοσολογίας Τμήματος Ιατρικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

Σπυριδάκης Ιωάννης MD, PhD – Διευθυντής Β΄ Κλινικής Χειρουργικής Παιδών ΑΠΘ, Επ. Καθηγητής ΑΠΘ

Σταμούλος Ιωάννης BA, MA, PhD – Ψυχολόγος, MA Πολιτική Φιλοσοφία ΑΠΘ, Διδάκτορας Φιλοσοφικής Σχολής ΑΠΘ στη Φιλοσοφική Ανθρωπολογία

Στεφανίδης Χρήστος MD – Παιδοχειρουργός, Διευθυντής ΕΣΥ, Ιπποκράτειο ΓΝΘ

Συμεωνίδης Αθανάσιος MD – Διευθυντής ΚΥ Νέας Μηχανίας, Πρόεδρος Εταιρείας Γενικής/Οικογενειακής Ιατρικής Ελλάδας «Ιπποκράτης»

Συργιαμιώτης Βασίλειος RT, MSc, PhDc – Τεχνολόγος Ακτινολογίας-Ακτινοθεραπείας, Τμήμα Αξονικής Μαγνητικής Τομογραφίας, ΓΝΑ Παιδών «Αγία Σοφία», Εργαστηριακός Συνεργάτης ΑΤΕΙ Αθήνας, Ταμίας Ευρωπαϊκής Ομοσπονδίας Τεχνολόγων Ακτινολόγων

Σφουγγάρης Δημήτριος MD, PhD – Διευθυντής Α΄ Κλινικής Χειρουργικής Παιδών ΑΠΘ, Επ. Καθηγητής ΑΠΘ

Ταρλατζής Βασίλειος MD, PhD – Καθηγητής Μαιευτικής – Γυναικολογίας και Ανθρώπινης Αναπαραγωγής ΑΠΘ

Τζαντζαρούδη Αικατερίνη MD, MSc, PhD, Χειρουργός Παιδών, Παιδοχειρουργική Κλινική, Επιμελήτρια Α΄, Ιπποκράτειο ΓΝΘ

- Τζιτζικώστας Απόστολος** BA, MBA – Περιφερειάρχης Κεντρικής Μακεδονίας
- Τορτοπίδου Παναγιώτα** MD – Πυρηνική Ιατρός, Διευθύντρια ΕΣΥ, Ελέγκτρια Ειδικών Εξετάσεων, Ιπποκράτειο ΓΝΘ,
Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Πυρηνικής Ιατρικής
- Τρύφων Θεόδωρος** BA, MBA – Αντιπρόεδρος και Συνδιευθύνων Σύμβουλος Ομίλου ELPEN,
Πρόεδρος της Πανελληνίας Ένωσης Φαρμακοβιομηχανίας (ΠΕΦ)
- Τρύφων Σταύρος** MD, PhD, FCCP – Πνευμονολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, ΓΝΘ «Γ. Παπανικολάου», European Respiratory Society Delegate,
Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ, Πρόεδρος Επιστημονικής Επιτροπής 3ου ENMF 2018
- Τσαλικάκης Δημήτριος** BSc, MHA, PhD – Υποδιοικητής 4ης Υγειονομικής Περιφέρειας Μακεδονίας και Θράκης, Λέκτορας Τμήματος
Μηχανικών Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας
- Τσικόπουλος Γεώργιος** MD, PhD – Διευθυντής Παιδοχειρουργικής Κλινικής Ιπποκρατείου ΓΝΘ, Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ,
Αντιπρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής 3ου ENMF 2018
- Τσιλίκας Σωτήριος** MD, MSc – Διευθυντής Ψυχιατρικής Κλινικής και Ψυχιατρικού Τομέα Ιπποκρατείου ΓΝΘ
Πρόεδρος VI Τομεακής Επιτροπής Ψυχικής Υγείας
- Τσιρογιάννη Αλεξάνδρα** MD, PhD – Βιοπαθολόγος, Διευθύντρια Τμήματος Ανοσολογίας και Ιστοσυμβατότητας, ΓΝΑ «Ευαγγελισμός»,
Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΕΚΠΑ, Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Ανοσολογίας, Αντιπρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής και Πρόεδρος
Επιτροπής Εργασιών 3ου ENMF 2018
- Τσιτσόπουλος Παρμενίων** MD, PhD – Επ. Καθηγητής Νευροχειρουργικής ΑΠΘ
- Τσονίδης Χρίστος** MD, PhD – Καθηγητής Νευροχειρουργικής ΑΠΘ, Διευθυντής Β΄ Νευροχειρουργικής Κλινικής ΑΠΘ
- Φιλιππόπουλος Αντώνης** Καθηγητής Α.Π.Θ Πρόεδρος Τομέα Εικαστικών Παρεμβάσεων και Εφαρμογών (Τ.Ε.Π.Ε)
Γ.Ν. Παπαγεωργίου Θεσσαλονίκης
- Φυλάκτου Ασημίνα** MD, MSc, PhD – Βιοπαθολόγος, Διευθύντρια Εθνικού Περιφερειακού Κέντρου Ιστοσυμβατότητας και Τμήματος
Ανοσολογίας Ιπποκρατείου ΓΝΘ, Διδάκτορας Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ, Ειδική Γραμματέας Ελληνικής Εταιρείας Ανοσολογίας
- Φωτάκης Κώστας** BSc, MSc, PhD – Αν. Υπουργός Έρευνας και Καντοτομίας
- Φωτόπουλος Ανδρέας** MD, PhD – Καθηγητής Πυρηνικής Ιατρικής και Αντιπρύτανης Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Πρόεδρος Ελληνικής
Εταιρείας Πυρηνικής Ιατρικής και Μοριακής Απεικόνισης, Πρόεδρος Ομάδας Εργασίας για την ειδικότητα της Πυρηνικής Ιατρικής
- Φωτόπουλος Ευθύμιος** BSc – Δήμαρχος Δέλτα
- Χάιδος Χρήστος** MD – Παιδοχειρουργός, Διευθυντής ΕΣΥ, Ιπποκράτειο ΓΝΘ, τ. Βουλευτής
- Χατζηαυγουστήδης Νικόλαος** BSc, MSc – Φυσικός, Διευθυντής 1ου Γυμνασίου Αλμυρού Μαγνησίας
- Χατζηβασιλείου Δέσποινα** BA, MBA – Οικονομολόγος, Διοικητική Διευθύντρια Ιπποκρατείου ΓΝΘ
- Χατζηδημητρίου Μαρία** MD, PhD – Βιοπαθολόγος, Αντιπρόεδρος Ιατρικού Συλλόγου Θεσσαλονίκης, Αν. Καθηγήτρια ΤΕΙΘ
- Χατζηϊωαννίδου Αναστασία** Χειρίστρια-Εμφανίστρια, Ακτινολογικό Τμήμα, ΓΝΘ Παπαγεωργίου
- Χατζηϊωάννου Σοφία** MD, PhD – Αν. Καθηγήτρια Πυρηνικής Ιατρικής ΕΚΠΑ, Διευθύντρια Μονάδας Πυρηνικής Ιατρικής ΠαΓΝ
«Αττικόν», Συνεργαζόμενη Ερευνήτρια Ιδρύματος Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών
- Χατζηπουλίδης Γεώργιος** BS, MHA, MCM, PhDc – Αν. Διοικητής Νοσοκομείου Αφροδισίων και Δερματικών Νόσων Θεσσαλονίκης,
Υποψήφιος Διδάκτορας Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών ΑΠΘ
- Χατζητυλιανού Μαρία** MD, PhD – Ομότιμη Καθηγήτρια Παιδιατρικής - Ανοσολογίας ΑΠΘ
- Χρήστου Κωνσταντίνος** BA, PhD, PhD – Πρόεδρος Τμήματος Ποιμαντικής και Κοινωνικής Θεολογίας ΑΠΘ,
Καθηγητής Εκκλησιαστικής Ιστορίας ΑΠΘ
- Χριστοδούλου Εμμανουήλ** MD – Παθολόγος, Επιμελητής Α΄, ΓΝΘ «Γ. Παπανικολάου»
- Χρυσογονίδης Ιωάννης** MD, PhD – Επ. Καθηγητής Ακτινολογίας ΑΠΘ, ΠαΓΝΘ Αχχέα
- Φαρούλη Ευθυμία** BS, MSc – Ακτινοφυσικός, Ιπποκράτειο ΓΝΘ
- Φαρράκου-Γκοτζαμάνη Άννα** MD, PhD - Ομότιμη Καθηγήτρια Ιατρικής Φυσικής-Πυρηνικής Ιατρικής

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 26 01 2018 | ΑΙΘΟΥΣΑ OLYMPIA C**

08.30-09.30	Εγγραφές
09.30-10.45	Τελετή Έναρξης Προεδρείο: Νοτόπουλος Αθανάσιος, Τρύφων Σταύρος, Μπούρα Παναγιώτα
09.30-09.45	Καλωσόρισμα Προέδρων Οργανωτικής και Επιστημονικής Επιτροπής
09.45-09.50	Εισαγωγικός Χαιρετισμός – Μητροπολίτης Νεαπόλεως Βαρνάβας
09.50-10.00	Χαιρετισμός – Κόλλια-Τσαρουχά Μαρία
10.00-10.10	Χαιρετισμός – Τζιτζικώστας Απόστολος
10.10-10.15	Εναρκτήριο Χαιρετισμός – Αγγελόπουλος Γεώργιος
10.15-10.20	Χαιρετισμός – Βαρδαρός Σταμάτης
10.20-10.25	Χαιρετισμός – Δαρδαβέσης Θεόδωρος
10.25-10.30	Χαιρετισμός – Παπαχριστοδούλου Βασιλική
10.30-10.35	Χαιρετισμός – Παπαποστόλου Κωνσταντίνα
10.35-10.40	Χαιρετισμός – Ασλανίδου Άρτεμις
10.40-10.45	Χαιρετισμός – Κυρίτσης Αθανάσιος
10.45-12.15	Διακεκριμένες Προσκεκλημένες Διαλέξεις Σύγκλιση προσπαθειών για τη βελτιστοποίηση της Παροχής Υπηρεσιών Υγείας Προεδρείο: Πλωμαρίτης Ευστράτιος, Κίρκος Γεώργιος
10.45-11.05	Εκκλησιαστικές Πρωτοβουλίες Φροντίδας Υγείας Μητροπολίτης Νεαπόλεως Βαρνάβας
11.05-11.25	ΤΟΜΥ: Μια Πραγματική Τομή στην Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας Βαρδαρός Σταμάτης
11.25-11.45	Η Ανάπτυξη της Ιατρικής Έρευνας σε Συνάρτηση με την Οικονομία των Νοσοκομείων Κοματάς Θεόδωρος
11.45-12.05	Τα βασικότερα προβλήματα κατά την Διοίκηση ενός Ελληνικού Δημόσιου Νοσοκομείου: μία έρευνα με συμμετοχή πολλών νυν και πρώην Διοικητών Τσαλικάκης Δημήτριος
12.05-12.15	Συζήτηση
12.15-12.45	Διάλειμμα για καφέ
12.45-13.15	Διακεκριμένη Προσκεκλημένη Διάλεξη Προεδρείο: Αγγελόπουλος Γεώργιος, Χρήστου Κωνσταντίνος, Δαρδαβέσης Θεόδωρος, Κυρίτσης Αθανάσιος Ερευνητικά Προγράμματα και Εξατομικευμένη Ιατρική Φωτάκης Κώστας
13.15-14.15	Διακεκριμένες Προσκεκλημένες Διαλέξεις: Διεθνής Συνεργασία και Εκπαίδευση στην Ιατρική Προεδρείο: Γαρύφαλλος Αλέξανδρος, Φωτόπουλος Ανδρέας, Τσιρογιάννη Αλεξάνδρα
13.15-13.35	Διεθνής Συνεργασία στην Ιατρική: ο Ρόλος της UEMS και της WMA Lamy Vincent
13.35-13.55	Μεταρρύθμιση Ιατρικών Ειδικοτήτων Νικολάου Χρυσούλα
13.55-14.15	Συζήτηση
14.15-15.30	Στρογγυλή Τράπεζα: Τοπική Κοινωνία και Υγεία Προεδρείο: Μπισμπινά Γερακίνα, Ματάκος Αθανάσιος, Χατζηβασιλείου Δέσποινα
14.15-14.30	Κρατικές Λειτουργίες και Ανθρωπιστική Επικουρία Αηδονόπουλος Χαράλαμπος

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 26 01 2018 | ΑΙΘΟΥΣΑ OLYMPIA C

14.30-14.45	Δημοτικές Πρωτοβουλίες για τη Φροντίδα Υγείας Φωτόπουλος Ευθύμιος
14.45-15.00	Οδηγητική Συμπεριφορά και Ασφάλεια Τζερετζεβέλης Παντελής
15.00-15.15	Οι Δομές Υγείας στον Δήμο Καλαμαριάς στις σημερινές συνθήκες Λαμτζίδης Εμμανουήλ
15.15-15.30	Συζήτηση
15.30-16.00	Διάλειμμα
16.00-16.45	Διαδραστική Συνεδρίαση: Ηθικός Κίνδυνος και Προκλητή Ζήτηση. Επιπτώσεις στα Οικονομικά της Υγείας. Προεδρείο: Χατζηπουλίδης Γεώργιος, Σαχινίδου Χριστίνα, Μοσχάκη Βικτωρία
16.00-16.45	Διαδραστική Συζήτηση Μάκος Χρήστος, Εμμανουηλίδου Δήμητρα
16.45-18.15	Στρογγυλή Τράπεζα: Στην αιχμή της Ανοσολογικής Έρευνας Προεδρείο: Τσιρογιάννη Αλεξάνδρα, Νικολάου Χρυσούλα, Χατζηστυλιανού Μαρία
16.45-17.00	Αντιμετωπίζοντας Ανθεκτικά στα Αντιβιοτικά Βακτήρια με Στοχευμένες Αντιμικροβιακές Προσεγγίσεις Μαστέλλος Δημήτριος
17.00-17.15	Συστηματική Σκληροδερμία – Επικαλυπτόμενα Σύνδρομα Γκουγκουρέλας Ιωάννης
17.15-17.30	Ανοσολογικές Παράμετροι Ελέγχου στη Μεταμόσχευση Νεφρού Μυσερλής Γρηγόριος
17.30-17.45	Ανοσιακή Ανοχή στη Μεταμόσχευση - Διακοπή Ανοσοκατασταλτικής Αγωγής: Χίμαιρα ή Πραγματικότητα; Φυλάκτου Ασημίνα
17.45-18.00	Εξατομικευμένη Ανοσοθεραπεία στον Καρκίνο Σαραντόπουλος Αλέξανδρος
18.00-18.15	Συζήτηση
18.15-18.45	Διάλειμμα για καφέ
18.45-20.15	Βραχείες Διαλέξεις: Θεσμικές καινοτομίες για αποδοτικότερες υπηρεσίες υγείας Προεδρείο: Σδούγκα Μαρία, Χατζηδημητρίου Μαρία, Εμμανουηλίδου Δήμητρα, Κωνσταντίνου Παναγιώτα
18.45-19.00	Δίκτυο Πρόληψης και Προαγωγής της Υγείας Σιδηροπούλου Μαρία
19.00-19.15	Η Θεσμική Παρέμβαση για τη Σύσταση των Αυτοτελών «Γραφείων Προστασίας Δικαιωμάτων Ληπτών Υπηρεσιών Υγείας Σαχινίδου Χριστίνα
19.15-19.30	Ακαδημία Δασκάλων: Καινοτόμος εξωστρέφεια Πασχαλίδου Σοφία
19.30-19.45	Παιδιατρική κατ' οίκον Νοσηλεία: μία σύγχρονη πρόκληση Κυρβασίλης Φώτιος
19.45-20.00	Ποιότητα Ζωής, Επιβάρυνση και Στήριξη Γονέων Παιδιών με Κυστική Ίνωση Νούνη Αθανασία
20.00-20.15	Συζήτηση
20.15-21.00	Διακεκριμένη Προσκεκλημένη Διάλεξη Προεδρείο: Νοτόπουλος Αθανάσιος, Τρύφων Σταύρος
20.15-20.45	Ιατρική, εξειδικεύσεις και εξελικτική τεχνολογία: Πόσα οφείλουμε στις Εικαστικές Τέχνες; Αντώνης Φιλιππόπουλος
20.45-21.00	Συζήτηση

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 26 01 2018 | ΑΙΘΟΥΣΑ OLYMPIA A**

- 16.30-18.15** **Στρογγυλή Τράπεζα: Καινοτομίες στην Πυρηνική Ιατρική**
Προεδρείο: Καρατζάς Νικόλαος, Λιάρος Γεώργιος, Μεριστούδης Γεώργιος
- 16.30-16.45** **Καινοτόμες απεικονιστικές προσεγγίσεις στην επιληψία**
Αντωνίου Δημήτριος
- 16.45-17.00** **Θεραπείες νευροενδοκρινικών όγκων πεπτικού με 177Lu και 90Y**
Πέτρου Ιωάννης
- 17.00-17.15** **Θεραπείες με άλφα σωματίδια: εφαρμογές και προοπτικές**
Αλευρούδης Εμμανουήλ
- 17.15-17.30** **Νέες τάσεις στο Ραδιοεμβολισμό**
Λικάρτσης Χριστόδουλος
- 17.30-17.45** **Ο ρόλος των βλαστοκυττάρων στην ιδιοπαθή πνευμονική ίνωση**
Ζησιμόπουλος Αθανάσιος
- 17.45-18.05** **PET Theranostic Απεικόνιση**
Χατζηγιάννου Σοφία
- 18.05-18.15** **Συζήτηση**
-
- 18.15-20.15** **Στρογγυλή Τράπεζα: Μοντέλα προσομοίωσης βιομορίων και αλληλεπιδράσεων**
Προεδρείο: Σικαλίδης Κωνσταντίνος, Μελισσάς Βασίλειος
- 18.15-18.30** **Καινοτόμα Κεραμικά Εμφυτεύματα Χορήγησης Φαρμάκων**
Σικαλίδης Κωνσταντίνος
- 18.30-18.45** **Η Υπολογιστική Επιστήμη ως Διαγνωστικό Εργαλείο της Ιατρικής**
Αβραμόπουλος Άγγελος
- 18.45-19.00** **Η Υπολογιστική Χημεία στην Αντιμετώπιση Ασθενειών:
Συσχέτιση AIDS-Υπέρτασης-Διαβήτη μέσω Διπλών Αναστολέων**
Λεώνης Γεώργιος
- 19.00-19.15** **Εκτίμηση Προσπελάσιμου Όγκου και Επιφάνειας
σε Συμπλέγματα Πρωτεϊνών Φαρμάκου**
Μπουλουγούρης Γεώργιος
- 19.15-19.30** **Μοντελοποίηση συστημάτων και εφαρμογές της προσομοίωσης στην πρόβλεψη
& κατανόηση δομικών και φυσικών ιδιοτήτων: Η περίπτωση των Αβ αμυλοειδών**
Παπαβασιλείου Κωνσταντίνος
- 19.30-19.45** **Συνδυασμός Πειράματος και Μοριακής Μοντελοποίησης: Πρόβλεψη Ιδιοτήτων
Διαλυμάτων & Ανίχνευση Υποκείμενων Αλληλεπιδράσεων σε Ατομιστικό Επίπεδο**
Περιστεράς Λουκάς
- 19.45-20.00** **Πρόβλεψη Ορατών και Αοράτων Μεταβολιτών των Ούρων στη Φασματοσκοπία
Πυρηνικού Μαγνητικού Συντονισμού (NMR) μέσω ενός Ισχυρού Αναλυτικού Εργαλείου:
Γρήγορη και Κλινικά Ακριβής Ανάλυση του Μεταβολισμού των Ανόργανων Μετάλλων**
Τάκης Παντελεήμων
- 20.00-20.15** **Συζήτηση**

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΣΑΒΒΑΤΟ 27 01 2018 | ΑΙΘΟΥΣΑ OLYMPIA C

09.00-10.00	Στρογγυλή Τράπεζα: Καινοτομίες στην Παιδοχειρουργική Προεδρείο: Σπυριδάκης Ιωάννης, Σφουγγάρης Δημήτριος, Χάιδος Χρήστος
09.00-09.15	Μετάθεση στομάχου σε επιπλοκές οισοφαγικών παθήσεων Τζαντζαρούδη Αικατερίνη
09.15-09.30	Νεότερα παθοφυσιολογικά δεδομένα στη νόσο Hirschprung Μητρούδη Μαγδαληνή
09.30-09.45	Διαπρωκτική προσέγγιση για τη θεραπεία της νόσου Hirschprung Τσικόπουλος Γεώργιος
09.45-10.00	Συζήτηση
10.00-11.00	Στρογγυλή Τράπεζα: Καινοτομίες στην Παιδονεφρολογία Προεδρείο: Παπαχρήστου Φώτιος, Τσικόπουλος Γεώργιος
10.00-10.15	Βιοδείκτες στην πρώιμη ανίχνευση της οξείας νεφρικής βλάβης Κολλιός Κωνσταντίνος
10.15-10.30	Αποφρακτικές ουροπάθειες: μετά την απεικόνιση, τι; Πρίντζα Νικολέτα
10.30-10.45	Η συμβολή της ελάχιστα επεμβατικής χειρουργικής στην αντιμετώπιση παθήσεων του ουροποιητικού συστήματος σε παιδιά Λαμπρόπουλος Βασίλειος
10.45-11.00	Συζήτηση
11.00-11.30	Διάλειμμα για καφέ
11.30-12.30	Διακεκριμένες Προσκεκλημένες Διαλέξεις: Καινοτομίες στη Γαστρεντερολογία Προεδρείο: Γιουλεμέ Όλγα, Sarafidis Alexander
11.30-11.50	Μεταμόσχευση κοπράνων και Μικροβίωμα Lamy Vincent
11.50-12.00	Συζήτηση
12.00-12.20	Stretta: μία καινοτόμα, μη χειρουργική, τεχνική για τη Γαστροοισοφαγική Παλινδρόμηση Rajan Amin
12.20-12.30	Συζήτηση
12.30-13.30	Διακεκριμένες Προσκεκλημένες Διαλέξεις Προεδρείο: Συμεωνίδης Αθανάσιος, Τρύφων Σταύρος
12.30-12.50	Επιστημονική Ανάπτυξη και Φαρμακοβιομηχανία Θεοδωράκης Σταύρος
12.50-13.10	Ηγεία και Συναισθηματική Νοημοσύνη Αναστασάκου Μαριάννα
13.10-13.30	Είναι δυνατή η επαρκής φαρμακευτική κάλυψη των Ελλήνων ασθενών με τους παρόντες προϋπολογισμούς για την υγεία; Τρύφων Θεόδωρος
13.30-15.00	Διακεκριμένες Προσκεκλημένες Διαλέξεις: Εξατομικευμένη και Προληπτική Ιατρική Προεδρείο: Κυριαζής Γεώργιος, Σαββόπουλος Χρήστος, Τορτοπίδου Παναγιώτα
13.30-13.50	Η επικοινωνία της φυσικής ανοσίας με το περιβάλλον στη διατήρηση της ομοιόστασης Μπούρα Παναγιώτα
13.50-14.10	Προκλήσεις της Εξατομικευμένης Ιατρικής στο Σύστημα Υγειονομικής Περίθαλψης: Προοπτικές και ευκαιρίες για τη σύγχρονη Ελληνική Κοινωνία Βιζιριανάκης Ιωάννης
14.10-14.30	Επιδημιολογική Μετάβαση: μία ευκαιρία για βελτίωση της υγείας ή μία βεβαιότητα για την επιδείνωσή της; Μπορούμε να μετατοπίσουμε την ισορροπία υπέρ της υγείας; Sikalidis Angelos
14.30-14.50	Νέα αξιοποίηση δεικτών γενικής αίματος Βαγδατλή Ελένη
14.50-15.00	Συζήτηση

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**ΣΑΒΒΑΤΟ 27 01 2018 | ΑΙΘΟΥΣΑ OLYMPIA C**

15.00-16.00	Διάλειμμα
16.00-17.00	Προσκεκλημένες Διαλέξεις: Διατροφή και Υγεία Προεδρείο: Κολιάκος Γεώργιος, Sikalidis Angelos
16.00-16.20	Η πολυδύναμη δράση των φυσικών ή συνθετικών αντιοξειδωτικών σε πειραματικά in vitro, ex vivo & in vivo μοντέλα του καρκίνου και της θρόμβωσης - πειραματικά και κλινικά δεδομένα, οικονομικά κόστη και προοπτικές Καρκαμπούνας Σπυρίδων
16.20-16.40	Βιολειτουργικά τρόφιμα ως φάρμακο; Τι θα έλεγε ο Ιπποκράτης για τα μύρτιλλα; Kristo Aleksandra
16.40-17.00	Συζήτηση
17.00-18.00	Στρογγυλή Τράπεζα: Η Ιατρική Φυσική πέρα από τις Ιοντίζουσες Ακτινοβολίες Προεδρείο: Παπαναστασίου Εμμανουήλ, Ψαρούλη Ευθυμία
17.00-17.15	Φυσική, Τεχνολογία και Καινοτομία στο χώρο της Υγείας Μπαμίδης Παναγιώτης
17.15-17.30	Η πρόοδος στη θεραπεία του καρκίνου με τη χρήση ηλεκτρομαγνητικών πεδίων Σαμαράς Θεόδωρος
17.30-17.45	Μαγνητικά νανοδομημένα: Ένα πολυλειτουργικό όχημα στη σύγχρονη θεραπευτική Αγγελακέρης Μαυροειδής
17.45-18.00	Συζήτηση
18.00-18.30	Διάλειμμα
18.30-19.45	Προσκεκλημένες Διαλέξεις: Καινοτομίες στην Απεικόνιση και Ακτινοβολήση Προεδρείο: Ψαρράκου-Γκοτζαμάνη Άννα, Δούμας Αργύριος, Χρυσογονίδης Ιωάννης
18.30-18.50	Ablation του ήπατος: τρέχουσα κατάσταση και τι νέο υπάρχει Δρεβελέγκας Αντώνιος
18.50-19.05	Στερεοτακτική Ακτινοθεραπεία Μισοηλίδου Δέσποινα
19.05-19.20	Βαριατρική Αγγειογραφία Σαραφίδης Αλέξανδρος
19.20-19.35	Νέας τεχνολογίας (dedicated) γ-camera: Πλεονεκτήματα και Προκλήσεις Ξενίδου Ευφροσύνη
19.35-19.45	Συζήτηση
19.45-20.15	Διακεκριμένη Προσκεκλημένη Διάλεξη Προεδρείο: Αγοραστός Θεόδωρος, Δίνας Κωνσταντίνος
19.45-20.05	Νεότερες εξελίξεις στην Ιατρικώς Υποβοηθούμενη Αναπαραγωγή Ταρλατζής Βασίλειος
20.05-20.15	Συζήτηση
20.15-21.00	Δορυφορικό Σεμινάριο: Κέντρο Αναφοράς Γονιδιακού Ελέγχου για Σπάνια Νοσήματα Προεδρείο: Μπούρα Παναγιώτα, Σέρασλη Ευαγγελία
20.15-20.30	Δημιουργία Γονιδιακής Τράπεζας Σπάνιων Νοσημάτων Σπελέτας Ματθαίος
20.30-20.45	Έλλειψη της α1-αντιθρυψίνης στους πνευμονοπαθείς Τρύφων Σταύρος
20.45-21.00	Συζήτηση
21.00	Gala dinner

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΣΑΒΒΑΤΟ 27 01 2018 | ΑΙΘΟΥΣΑ OLYMPIA A

- 09.00-10.10** **Στρογγυλή Τράπεζα: Εξελίξεις στην Ενδοκρινολογία**
Προεδρείο: Κήτα Μαρίνα, Κώτσα Καλλιόπη, Μούσλεχ Ζαδάλλα
- 09.00-09.15** **Εκτίμηση επιπέδων βιταμίνης D. Πότε, γιατί, σε ποιους;** Καρράς Σπυρίδων
- 09.15-09.30** **Ποια βιταμίνη D μετράμε και πώς;** Ζαρομυτίδου Ευαγγελία
- 09.30-09.45** **Βιταμίνη D και χρόνιες παθήσεις-Πέρα από το σκελετό, τι;** Γραμματική Μαρία
- 09.45-10.00** **Ενδοκρινικά αίτια υπέρτασης** Ηλιάς Ιωάννης
- 10.00-10.10** **Συζήτηση**
-
- 10.10-11.00** **Προσκεκλημένες Διαλέξεις: Καινοτομίες στην Ουρολογία**
Προεδρείο: Ιωαννίδης Ισαάκ-Ευάγγελος, Δημητριάδης Γεώργιος
- 10.10-10.30** **Καινοτόμες προσεγγίσεις στην ενδοσκοπική χειρουργική του ανώτερου ουροποιητικού**
Αναστασιάδης Αναστάσιος
- 10.30-10.50** **Στρατηγικές λήψης αποφάσεων στο μεταστατικό καρκίνο του προστάτη**
Καζαντζίδης Σταύρος
- 10.50-11.00** **Συζήτηση**
-
- 11.00-11.30** **Διάλειμμα για καφέ**
-
- 13.30-15.00** **Προσκεκλημένες Διαλέξεις: Καινοτόμες Θεραπευτικές Προσεγγίσεις**
Προεδρείο: Ηλιάς Αναστάσιος, Σαββάτης Στέργιος, Καρκαμπούνας Σπυρίδων
- 13.30-13.50** **Ελάχιστα Επεμβατική Καρδιοχειρουργική Πίτσης Αντώνιος**
- 13.50-14.10** **Βλαστικά κύτταρα: ρόλος, τρόποι παραγωγής και μελλοντικές προοπτικές στην αντιμετώπιση ασθενειών** Χατζηαυγουστίδης Νικόλαος
- 14.10-14.30** **Νέες θεραπευτικές προσεγγίσεις στην Οφθαλμολογία με εφαρμογές των βλαστοκυττάρων** Καραμπατάκης Βασίλειος
- 14.30-14.50** **Εξελίξεις στην Παιδιατρική Ογκολογία-Εξατομικευμένη Θεραπεία;**
Παπακωνσταντίνου Ευγενία
- 14.50-15.00** **Συζήτηση**
-
- 15.00-16.00** **Διάλειμμα**
-
- 17.00-18.00** **Highlights of ePosters – Προφορική Παρουσίαση Βραβευμένων Εργασιών**
Προεδρείο: Μερισιτούδης Γεώργιος, Λικάρτσης Χριστόδουλος
- 18.30-19.45** **Προσκεκλημένες Διαλέξεις: Εμπειριστατωμένη έρευνα για τη διαχείριση κακοήθων γλοιωμάτων**
Προεδρείο: Πολυζωίδης Κωνσταντίνος, Κυρίτσης Αθανάσιος, Σιόκα Χρύσα
- 18.30-18.40** **Εισαγωγή** Κυρίτσης Αθανάσιος
- 18.40-18.55** **Τρέχουσα χειρουργική αντιμετώπιση** Πολυζωίδης Κωνσταντίνος
- 18.55-19.10** **Από τον πάγκο του εργαστηρίου στο χειρουργείο: έχει έρθει ο χρόνος για ένα μοριακό νυστέρι;** Βούλγαρης Σπυρίδων
- 19.10-19.25** **GV/GA Sarissa-Lancet: Προτεινόμενο διεγχειρητικό κυτταρόμετρο για τον προσδιορισμό των ορίων του όγκου** Βαρθολομάτος Γεώργιος
- 19.25-19.40** **Τα φαρμακευτικά φυτά ως πηγή βιοδραστικών ενώσεων** Λάζαρη Διαμάντω
- 19.40-19.55** **Έλεγχος των διαφόρων φαρμακευτικών παραγόντων ως πιθανών φαρμάκων κατά του γλοιώματος** Αλεξίου Γεώργιος
- 19.55-20.10** **Συζήτηση**

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**ΣΑΒΒΑΤΟ 27 01 2018 | ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ D**

- 09.00-11.00 Βραχείες Διαλέξεις**
Προεδρείο: Αναγνώστου Χρήστος, Αρβανίτης Αθανάσιος
- 09.00-09.15 Συνολική περιγραφή και αξιολόγηση της καρδιακής CT απεικόνισης (I)**
Παπαγιαννάκης Χαράλαμπος
- 09.15-09.30 Συνολική περιγραφή και αξιολόγηση της καρδιακής CT απεικόνισης (II)**
Μανωλίτσας Αλέξανδρος
- 09.30-09.45 Πλεονεκτήματα και μειονεκτήματα της απεικόνισης με μαγνητικό συντονισμό υψηλού πεδίου**
Θωμάς Θεοφάνης
- 09.45-10.00 MRI οσχέου: τεχνικές και διαγνωστικές μέθοδοι**
Μάλιακας Βασίλειος
- 10.00-10.15 Αντιδραστήρια Αντίθεσης στη Μαγνητική Τομογραφία**
Δημουλάς Αθανάσιος
- 10.15-10.30 CT Κολονοσκόπηση (I)**
Μανωλίτσας Αλέξανδρος
- 10.30-10.45 CT Κολονοσκόπηση (II)**
Χατζηιωαννίδου Αναστασία
- 10.45-11.00 Συζήτηση**
-
- 11.00-11.30 Διάλειμμα για καφέ**
-
- 13.45-15.00 Βραχείες Διαλέξεις**
Προεδρείο: Γεωργιάδης Κωνσταντίνος, Δρούλιας Σπυρίδων
- 13.45-14.00 Μέτρηση της οστικής πυκνότητας - νέες εξελίξεις, πρακτικές, λάθη και artifacts**
Κοκαρίδα Ηλιάδα
- 14.00-14.15 PET/CT και PET/MRI: Πλεονεκτήματα και μειονεκτήματα**
Κουμπάρδας Σωτήριος
- 14.15-14.30 Ο ρόλος της πληροφορικής στη σύγχρονη ακτινοθεραπευτική πράξη**
Παπαβασιλείου Περικλής
- 14.30-14.45 European Federation of Radiographers: Παρελθόν, παρόν και μέλλον**
Συργαμιώτης Βασίλειος
- 14.45-15.00 Συζήτηση**

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΚΥΡΙΑΚΗ 28 01 2018 | ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ C

- 10.00-11.15** **Στρογγυλή Τράπεζα: Σχέση γιατρού – ασθενή**
Προεδρείο: Ανδρεάδης Χαράλαμπος, Αγοραστός Αγοραστός
- 10.00-10.15** **Σχέση γιατρού–ασθενή στην κλινική πράξη. Το πρίσμα της ψυχιατρικής**
Νταφούλης Βάιος
- 10.15-10.30** **Ο Άνθρωπος και το ΒιοΨυχοΚοινωνικό μοντέλο.**
Ο Ψυχοθεραπευτής στην ψυχοθεραπευτική σχέση
Τσιλίκας Σωτήριος
- 10.30-10.45** **«Έλα στη θέση μου γιατρέ!»: Μια βιωματική εκπαίδευση γιατρών στην ενσυναίσθηση**
Κιοσσές Βασίλειος
- 10.45-11.00** **Όψεις φόβου και οι ψυχολογικές επιπτώσεις τους στον άνθρωπο**
Σταμούλος Ιωάννης
- 11.00-11.15** **Συζήτηση**
- 11.15-12.30** **Στρογγυλή Τράπεζα: Χαρτογραφώντας μια νέα πραγματικότητα στη σχέση γιατρού-ασθενή**
Προεδρείο: Εμμανουηλίδης Χρήστος, Τρύφων Σταύρος, Δριβάκου Δέσποινα
- 11.15-11.35** **Κβαντική ερμηνεία του φαινομένου placebo**
Χριστοδούλου Εμμανουήλ
- 11.35-11.55** **Γνωσιακές στρατηγικές χειρισμού της πραγματικότητας: εφαρμογές στην επικοινωνία γιατρού-ασθενή**
Νοτόπουλος Παναγιώτης
- 11.55-12.15** **Ιατρική Ασθενοκεντρική**
Ξανθάκης Ιωάννης
- 12.15-12.30** **Συζήτηση**
- 12.30-13.00** **Θεατρική Παράσταση του Διθύραμβου εξ αμάξης:**
«Ο Κορνήλιος και το Αστέρι με τα Χρώματα».
Συγγραφείς: Μπάτζιος Σπύρος, Κυρμανίδου Ειρήνη, Παπαδοπούλου Ελένη
Σκηνοθεσία: Βουρτσάκη Βάνα
- 13.00-15.00** **Στρογγυλή Τράπεζα: Είναι αυτή η ιατρική που πραγματικά θέλουμε; Ενδογενείς προβληματισμοί και απαντήσεις εκ των έσω.**
Προεδρείο: Τσονίδης Χρήστος, Καραμπατάκης Βασίλειος, Αθανασιάδης Ιορδάνης
- 13.00-13.15** Δασκάλου Δημήτριος
- 13.15-13.30** Πετάσης Γεώργιος
- 13.30-13.45** Βαγκόπουλος Κωνσταντίνος
- 13.45-14.00** Σκούλιος Νικόλαος
- 14.00-14.15** Τσιτσόπουλος Παρμενίων
- 14.15-14.40** **MP6 Ιατρική** Νοτόπουλος Αθανάσιος
- 14.40-15.00** **Συζήτηση**
- 15.00-15.30** **Συμπεράσματα Συνεδρίου**
Πιστοποιητικά παρακολούθησης



ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ Α

09.00-10.30 Στρογγυλή Τράπεζα 1

Εξελίξεις στην ενδοκρινολογία

Προεδρείο: Κήτα Μαρίνα, Κώτσα Καλλιόπη
Εισηγητές: Ευσταθιάδου Μαρία, Αδαμίδου Φωτεινή
Καρράς Σπυρίδων: Εκτίμηση επιπέδων βιταμίνης D.
Πότε, γιατί, σε ποιούς;
Ζαρομυτίδου Ευαγγελία:
Ποια βιταμίνη D μετράμε και πως;
Γραμματική Μαρία: Βιταμίνη D και χρόνιες παθήσεις.
Πέρα από το σκελετό τι;

ΑΙΘΟΥΣΑ ΚΑΛΛΙΠΑΤΕΙΡΑ

10.30-11.00 Διάλεξη 1

Μεθερπητική νευραλγία και νευροπαθητικός πόνος

Προεδρείο: Ν. Παπαδημητρίου, Β. Μοσκούλα
Εισηγητής: Π. Τσικιάκη

11.00-11.30 Διάλειμμα

11.30-12.00 Διάλεξη 2

Διαβητικός πνεύμων. Νέα οντότητα;

Προεδρείο: Α. Συμεωνίδης, Ε. Γίδαρη
Εισηγητής: Σ. Τρύφων

12.00-13.00 Στρογγυλή Τράπεζα 2

Κριτήρια επιλογής αντιδιαβητικής αγωγής

Προεδρείο: Θ. Ζδούκος, Α. Γεωργούλα
Εισηγητές: Α. Τσάπας, Σ. Γιαννακόπουλος

13.00-13.30 Διάλεξη 3

Η Ρύθμιση της αρτηριακής πίεσης.

Υποεκτίμηση του καρδιαγγειακού κινδύνου.

Προεδρείο: Μ. Ζλατίντσης, Α. Ορφανίδου
Εισηγητής: Χ. Χατζής

13.30-14.00 Διάλεξη 4

Λήψη απόφασης στη διερεύνηση αναιμίας

Προεδρείο: Α. Τάγια, Μ. Γουδαμάνη
Εισηγητής: Δ. Καρανάσιος

14.00-15.00 Στρογγυλή Τράπεζα 3

Ολοκληρωμένη φροντίδα του ασθενούς με ΧΑΠ

Προεδρείο: Α. Συμεωνίδης, Ζ. Παπαμιχαήλ
Εισηγητές: Σ. Τρύφων, Μ. Σαρόγλου

15.00-16.00 Μεσημβρινή διακοπή

16.30-17.30 Στρογγυλή Τράπεζα 4

Η μεταρρύθμιση στην εκπαίδευση στην ειδικότητα της Γενικής Ιατρικής

Προεδρείο: Α. Συμεωνίδης, Α. Μπένος
Εισηγητές: Μ. Σμυρνάκης, Α. Συμεωνίδης, Α. Μπένος, Ι. Παύλου

17.30-18.30 Στρογγυλή Τράπεζα 5

Προγράμματα πρόληψης και αγωγής υγείας του ΚΥ Ν Μηχανιώνας

Προεδρείο: Μ. Γαβανά, Α. Αλεξίου
Εισηγητές: Μ. Βάσιου, Π. Κούρτη, Α. Χρυσοφίδου, Τ. Τσομπάνογλου

ΑΙΘΟΥΣΑ Β

Εργαστήριο δεξιοτήτων

Πρακτική άσκηση πάνω σε προπλάσματα με την διδαχή, επίβλεψη και καθοδήγηση εκπαιδευτή.
Συνεδρίες των 60'
24 εκπαιδευόμενοι με 15' διάλειμμα ανάμεσα στις συνεδρίες

10.00-11.00 24 άτομα/α

11.00-11.30 Διάλειμμα

11.30-12.30 24 άτομα/α

12.30-12.45 Διάλειμμα

12.45-13.45 24 άτομα/β

13.45-14.00 Διάλειμμα

14.00-15.00 24 άτομα/β

15.00-16.00 Διάλειμμα

16.00-17.00 24 άτομα/β

1. MYOCARDIAL ISCHEMIA IN MALE PATIENTS WITH CHRONIC RENAL FAILURE EVALUATED WITH SINGLE PHOTON EMISSION TOMOGRAPHY-MYOCARDIAL PERFUSION IMAGING (18/10/2017)

Sioka C1, Papadimitropoulos K1, Papadopoulos A2, Lakkas L3, Pappas K3, Kalaitzidis R4, Fotopoulos A1

1 Department of Nuclear medicine, University Hospital of Ioannina, Greece

2 Department of Medical Physics, University Hospital of Ioannina, Greece

3 Department of Cardiology, University Hospital of Ioannina, Greece

4 Department of Nephrology, University Hospital of Ioannina, Greece

2. DUAL ENERGY X RAY ABSORPTIOMETRY IN PATIENTS WITH PSORIATIC ARTHRITIS (18/10/2017)

Sioka C1, Papadimitropoulos K1, Zafeiri G2, Gkika E1, Papadopoulos A2, Tsironi M1, Fotopoulos A1, Kalef Ezra J2

1 Department of Nuclear Medicine 2 Department of Medical Physics, University Hospital of Ioannina, Ioannina, Greece

3. 99m TECHNETIUM-TETROFOSMIN MYOCARDIAL PERFUSION IMAGING IN FEMALE PATIENTS WITH ATYPICAL CARDIAC COMPLAINTS (21/10/2017)

Sioka C, Papadopoulos A, Papadimitropoulos K, Exarchopoulos T, Spiliotopoulou M, Fotopoulos A

Department of Nuclear Medicine, University Hospital of Ioannina, University of Ioannina School of Medicine, Ioannina, Greece

4. MAPPING SCHOOL STUDENT POPULATION IN THE CONTEXT OF PREVENTION AND HEALTH PROMOTION PROGRAMS FOCUSING ON NUTRITION AND ORAL HEALTH (26/10/2017)

Pavlidou E., 2 Fasoulas A1,2 Petridis D3, Giaginis C1

1 Department of Food Science and Nutrition, University of the Aegean 2 Health Center of Rodolivos, Serres 3 Department of Food Technology, ATEI of Thessaloniki

5. SUGAR-SWEETENED BEVERAGE CONSUMPTION AND RISK OF T2DM IN WORKING FEMALES IN ISTANBUL (1/11/2017)

Authors: Kristo AS1,2, Deliismail A1, Sikalidis AK1,2*. Affiliations:

1 Department of Nutrition and Dietetics, Istanbul Yeni Yuzyil University, Istanbul, TR

2 Istanbul Center for Nutrition Assessment and Public Health Studies, Istanbul, TR

6. ASSOCIATION BETWEEN ADHERENCE TO SELF-CARE ACTIVITIES AND QUALITY OF LIFE IN TURKISH ADULTS WITH TYPE 2 DIABETES (1/11/2017)

Authors: Uğur P1,3, Kristo AS1,2, Sikalidis AK1,2*. Affiliations:

1 Department of Nutrition and Dietetics, Istanbul Yeni Yuzyil University, Istanbul, TR

2 Istanbul Center for Nutrition Assessment and Public Health Studies, Istanbul, TR

3 Nutricia Turkey, Cömert Sokak Yapı Kredi Blokları B Blok No: 1B Istanbul, TR

7. KNOWLEDGE LEVEL OF MOTHER/INFANT OBESITY-RELATED PREGNANCY COMPLICATIONS IN TURKISH WOMEN AT DIFFERENT SOCIOECONOMIC STATUS (1/11/2017)

Authors: Dandin E1,2, Kristo AS1,3, Sikalidis AK1,3*. Affiliations:

1 Department of Nutrition and Dietetics, Istanbul Yeni Yuzyil University, Istanbul, TR

2 Department of Biochemistry, Marmara University, Istanbul, TR

3 Istanbul Center for Nutrition Assessment and Public Health Studies, Istanbul, TR

8. THE RELATIONSHIP BETWEEN AMOUNT/QUALITY OF SNACK CONSUMPTION AND SOCIOECONOMIC STATUS IN DIABETIC PATIENTS IN TURKEY (1/11/2017)

Authors: Öztağ M1,2,, Kristo AS1,3, Sikalidis AK1,3*. Affiliations:

1 Department of Nutrition and Dietetics, Istanbul Yeni Yuzyil University, Istanbul, TR

2 Istanbul University, Istanbul Medicine Faculty Hospital, Obesity Polyclinic and Department of Endocrinology, Istanbul, TR

3 Istanbul Center for Nutrition Assessment and Public Health Studies, Istanbul, TR

9. THE EFFECT OF ADOLESCENT EATING HABITS ON SCHOLASTIC APTITUDE IN TURKEY (1/11/2017)

Authors: Kristo AS1,2, Gültekin B1, Sikalidis AK1,2*. Affiliations:

1 Department of Nutrition and Dietetics, Istanbul Yeni Yuzyil University, Istanbul, TR

2 Istanbul Center for Nutrition Assessment and Public Health Studies, Istanbul, TR

10. OPTIMIZATION OF BEAM SHAPING ASSEMBLY DESIGN FOR BNCT BASED ON A COMPACT PROTON ACCELERATOR (7/11/2017)

Fantidis JG1, Mitka E2

1 Department of Electrical Engineering, Eastern Macedonia and Thrace Institute of Technology

2 Department of Electrical & Computer Engineering, Democritus University of Thrace, Greece

11. THE VALUE OF (123)I-FP-CIT SPECT AND ITS IMPACT ON DIAGNOSTIC ACCURACY OF PATIENTS WITH PARKINSONIAN SYNDROMES (8/11/2017)

Zaromytidou E, Tachtatzi N, Petrou I, Oikonomou Z, Meristoudis G, Notopoulos A

Nuclear Medicine Department, Hippokraton General Hospital, Thessaloniki, Greece

12. BASIC OSTEOGENESIS AFTER JAW-DEFECT IRRADIATION. THE BOJI APPROACH FOR BONE REGENERATION WITH THE USE OF ERBIUM-YAG LASER ALONE (28/11/2017)

S. Boji

13. OBSTRUCTIVE SLEEP APNOEA SYNDROME (OSAS). THE ROLE OF 25 HYDROXY VITAMIN D (29/11/2017)

Archontogeorgis K3, Nena E3, Balomenos V4, Liontou M2, Panagiotopoulou D2, Pistola A1, Xanthis V2, Steiropoulos P3, Zissimopoulos A1

1 Nuclear Medicine Dept. - Democritus University of Thrace, 2 School of Molecular Biology and Genetics - Democritus University of Thrace, 3 Pulmonary Clinic - University Hospital of Evros,

4 Medical School - Democritus University of Thrace, Alexandroupolis, Greece

14. IDIOPATHIC INFLAMMATORY BOWEL DISEASE (IBD). THE ROLE OF 25-HYDROXY-VITAMIN D (25-OH-D) SERUM LEVELS IN CORRELATION WITH DISEASE SEVERITY (29/11/2017)

Kittou D2, Violi A., Tsigalou C3, Georgiadi K6, Strataki A1, Pistola A1, Efstratiou V2, Lambropoulou M4, Tsamados N2, Kouklakis G5, Zissimopoulos A1

1 Nuclear Medicine Department - University Hospital of Evros, 2 School of Molecular Biology and Genetics - Democritus University of Thrace, 3 Laboratory of Biopathology-Immunology - Democritus

University of Thrace, 4 Laboratory of Histology-Embryology - Democritus University of Thrace, 5 A' Pathological Clinic - University Hospital of Evros, 6 Medical School - Democritus University of Thrace,

Alexandroupolis, Greece

15. DEFICIENCY OF 25-HYDROXYVITAMIN D (25-OH-D) SERUM LEVELS IN CANCER PATIENTS WITH METASTATIC BONE DISEASE. COMPARISON WITH BONE SCINTIGRAPHY AND CORRELATION WITH DISEASE'S SEVERITY (29/11/2017)

Aristotelidou V3, Souftas V6, Tsigalou C2, Balomenos V5, Georgiadi K5, Lianou T3, Georgiadou Z3, Stataki A1, Pistola A1, Zissimopoulos A1

1 Nuclear Medicine Dept., Medical School, Democritus University of Thrace, 2 Laboratory of Biopathology-Immunology, 3 School of Molecular Biology and Genetics - Democritus University of Thrace, 4 Laboratory of Histology, Democritus University of Thrace, 5 Medical School - Democritus University of Thrace, 6 Dept. of Diagnostic and Therapeutic Radiology - Democritus University of Thrace, Alexandroupolis, Greece

16. SERUM 25-HYDROXY-VITAMIN-D (25-OH-D) LEVELS OF ORTHOPEDIC PATIENTS WITH INFLAMMATION (29/11/2017)

Georgiadou Z3, Georgiadi K5, Balomenos V5, Stataki A1, Aristotelidou V3, Tologkos S3, Papadatou V3, Lambropoulou M4, Pistola A1, Drosos G2, Zissimopoulos A

1 Nuclear Medicine Department, University Hospital of Evros, 2 Orthopedics Clinic, University Hospital of Evros, 3 School of Molecular Biology and Genetics, Democritus University of Thrace, 4 Laboratory of Histology-Embryology, Democritus University of Thrace, 5 Medical School, Democritus University of Thrace, Alexandroupolis, Greece

17. INFORMATION NEEDS AND HEALTH-RELATED QUALITY OF LIFE OF HODGKIN'S LYMPHOMA PATIENTS (8/12/2017)

Persakis E1,2, Kostagiolas P1, Priftakis D3, Datsaris I3, Niakas D4

*1 Department of Nuclear Medicine, 251 Air Force General Hospital, Athens, Greece
2 Department of Archives, Library Science & Museology, Faculty of Information Science & Informatics, Ionian University, Corfu, Greece
3 Department of Nuclear Medicine - PET/CT, Evaggelismos General Hospital, Athens, Greece
4 Faculty of Medicine, National & Kapodistrian University of Athens, Greece*

18. IS THERE SEASONALITY IN HYPOTHYROIDISM? A SURROGATE MEASURE STUDY IN GREECE AND THE UK (9/12/2017)

Ilias I1, Alexiou M2, Meristoudis G3

1 Endocrine Unit, Elena Venizelou Hospital, Athens, Greece, 2 Dept of Endocrinology & Diabetes, Kent and Canterbury Hospital, Canterbury, UK, 3 Dept of Nuclear Medicine, Hippokraton Hospital, Thessaloniki, Greece

19. INTERIM 18F-FDG PET/CT IN IMMUNOTHERAPY RESPONSE PREDICTION IN METASTATIC MELANOMA PATIENTS (9/12/2017)

Sachpekidis C1, Anwar H1, Winkler J2, Kopp-Schneider A3, Larr이버 L4, Haberkorn U1,5, Hassel J.C 2, Dimitrakopoulou-Strauss A1

*1 Clinical Cooperation Unit Nuclear Medicine, German Cancer Research Center, Heidelberg, Germany
2 Department of Dermatology and National Center for Tumor Diseases, University Hospital Heidelberg, Heidelberg, Germany
3 Department of Biostatistics, German Cancer Research Center, Heidelberg, Germany
4 Skin Cancer Unit, German Cancer Research Center (DKFZ), Heidelberg, Germany
5 Department of Nuclear Medicine, University of Heidelberg, Heidelberg, Germany*

20. GLAUCOMA VISION SCREENING - THE SIGNIFICANCE OF AN ORGANIZED INTERVENTION FOR THE PREVENTION AND EARLY MANAGEMENT OF A DISEASE WITH A HIGH MORBIDITY INDEX UNDER THE FRAMEWORK OF THE GREEK NHS (9/12/2017)

Papazacharia A, Tegou Z, Moutzouri S, Karagiannidis-Stampoulis G, Kanonidou E
Glaucoma Unit, Department of Ophthalmology, Hippokrateion General Hospital of Thessaloniki, Thessaloniki, Greece

21. GLAUCOMA AND PATIENT ADHERENCE. DOES DOCTOR-PATIENT COMMUNICATION AFFECT PATIENTS' OUTCOMES IN A GREEK NHS GLAUCOMA UNIT? (9/12/2017)

Papazacharia A, Tegou Z, Karagiannidis-Stampoulis G, Bournoutou S, Moutzouri S, Kanonidou E
Glaucoma Unit, Department of Ophthalmology, Hippokrateion General Hospital of Thessaloniki, (GR)

22. PET/CT WORKFLOW & PROCEDURE (9/12/2017)

Kefallonitou D
European University of Cyprus, PhD candidate, Public Health department

23. BONE DENSITY MEASUREMENT – NEW DEVELOPMENTS, PRACTICES, MISTAKES AND ARTIFACTS (10/12/2017)

Kokarida I
Papageorgiou General Hospital

24. CONTRAST REAGENTS IN MAGNETIC RESONANCE IMAGING (10/12/2017)

Dimoulas A1, Maliakas V2, Thomas T3, Lazos K4
1 Radiologic Technologist (RT) MSc, Department of Clinical Radiology, General Hospital of Kozani 'Mamatseio' (GR) 2 Radiologic Technologist (RT) MSc, MA, PhD (c), Department of Clinical Radiology, University Hospital of Ioannina - UHI (GR) 3 Radiologic Technologist (RT) MSc (c), Department of Clinical Radiology, University Hospital of Ioannina - UHI (GR) 4 Assistant Radiologic Technologist at Pr. Diagnostic Center 'Magnetic Epirus', Ioannina, Greece

25. METHODS FOR THE RECONCILIATION OF PRIMARY HEALTH CARE DOCTORS-PROPOSALS TO IMPROVE THEM - TREATMENT OF PROBLEMS IN THEIR APPLICATION (10/12/2017)

Chochliourou E, Violaki A, Svirkos M, Sdougka M
Pediatric Intensive Care Unit, Hippokrateio General Hospital of Thessaloniki, Greece

26. INNOVATIVE MANAGEMENT TOOLS IN PUBLIC HOSPITALS (10/12/2017)

Chochliourou E, Evlavis G, Sdougka M
Pediatric Intensive Care Unit, Hippokrateio General Hospital of Thessaloniki, Greece

27. SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS: DIAGNOSTIC CRITERIA AND DISEASE ACTIVITY BIOMARKERS (11/12/2017)

Bountouroudi E1, Tsiropoulos G N1, Nikiforou Lialimpidou M1, Markidis E1, Gkougkourelas I2, Georgiadou A M2, Boura P2
1 Undergraduate Medical Students, Medical School of Aristotle University of Thessaloniki, Greece 2 Clinical Immunology Laboratory, Second Department of Internal Medicine, Hippokraton General Hospital of Thessaloniki, Aristotle University of Thessaloniki, Greece

28. T REGULATORY CELLS IN SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS AUTOIMMUNITY: OUR EXPERIENCE (11/12/2017)

P. Boura, K. Tselios, A.M. Georgiadou, Al. Sarantopoulos, I. Gougourelas.

Clinical Immunology Lab, 2nd Department of Internal Medicine, Aristotle University of Thessaloniki, Hippokration General Hospital, Thessaloniki, Greece

29. PD-1/PD-L1 INTERACTION IN TREGS FUNCTION AND AUTOIMMUNITY (11/12/2017)

Koulas I, Boura P.

Clinical Immunology Lab, 2nd Department of Internal Medicine, Aristotle University of Thessaloniki, Greece

30. A CASE OF PULMONARY EMBOLISM IN A PEDIATRIC PATIENT ON HEMODIALYSIS (13/12/2017)

Karava V1, Kondou A1, Printza N1, Stabouli S1, Dotis J1, Petrou I2, Seitaridou E1, Notopoulos A2, Papachristou F1
1 First Department of Pediatrics, Aristotle University of Thessaloniki, Hippokration Hospital, Thessaloniki, Greece 2 Department of Nuclear Medicine, Hippokration Hospital, Thessaloniki, Greece

31. SCROTUM MRI. TECHNIQUES AND DIAGNOSTIC METHODS (15/12/2017)

Maliakas V1, Thomas T2, Astrakas L3, Tsili A4

1 Radiologic Technologist (RT) MSc, MA, PhD (c), Department of Clinical Radiology, University Hospital of Ioannina, UHI (GR)

2 Radiologic Technologist (RT) MSc (c), Department of Clinical Radiology, UHI (GR).

3 Assistant Professor of Medical Physics, Medical School, University of Ioannina (GR)

4 Assistant Professor of Radiology - Medical School, University of Ioannina (GR)

32. ADVANTAGES AND DISADVANTAGES OF HIGH-FIELD MAGNETIC RESONANCE IMAGING (MRI) (15/12/2017)

Thomas T1, Maliakas V2, Syrgiamiotis V3

1 Radiologic Technologist (RT) MSc (c), Department of Clinical Radiology, University Hospital of Ioannina, UHI (GR)

2 Radiologic Technologist (RT) MSc, MA, PhD (c), Department of Clin. Radiology, -UHI (GR)

3 Radiologic Technologist (RT) MSc, PhD (c), TEI of Athens (GR)

33. ADMINISTRATION OF LIPID EMULSION 20% IN THE CONFRONTATION OF LOCAL ANESTHETIC SYSTEMIC TOXICITY (17/12/2017)

Sh. Jafari, K. Pantelaiou

Department of Anesthesiology, Hippokration General Hospital, Thessaloniki, Greece

34. RADIOLOGICAL APPROACH: CURRENT AND FUTURE APPLICATIONS OF INTRAVASCULAR ULTRASOUND (17/12/2017)

Markou A1, Sapouridis G2, Noniasvili L1, Mavroeidi V1, Gkoutelas G1

1 Department of Radiology, General Hospital of Florina

2 Department of Radiology, General Hospital of Thessaloniki "Hippokration"

35. THE RELATIONSHIP BETWEEN 25(OH)D VITAMIN D LEVELS AND ANXIETY/DEPRESSION A COHORT STUDY IN OLD POPULATION IN NORTH GREECE (18/12/2017)

Zaromytidou E1, Drivrakou D2, Konstantinidou S2, Kalesis K2, Notopoulos A2, Kotsa K2

1 Nuclear Medicine Department, Hippokration General Hospital, Thessaloniki, Greece

2 Division of Endocrinology and Metabolism, 1st Department of Internal Medicine, AHEPA University hospital, Aristotle University of Thessaloniki, Thessaloniki, Greece

36. CENTRAL VENOUS CATHETER INSERTION VIA THE CEPHALIC VEIN AS A LAST RESORT IN CRITICALLY-ILL CHILDREN (20/12/2017)

Tsikopoulos G1, Tzantzaroudi A1, D.Liasis1, Georgiou E1, Mpratzou Ch2, Sdougla M3, Kolioukas D4
 1 Paediatric Surgery Dpt, Hippokration Hospital, Thessaloniki, Greece

2 Anaesthesiology Dpt, Hippokration Hospital, Thessaloniki, Greece

3 Paediatric Intensive Care Unit, Hippokration Hospital, Thessaloniki, Greece

4 Paediatric Oncology Dpt, Hippokration Hospital, Thessaloniki, Greece

37. COMPARATIVE STUDY OF IMMUCOR AND ONE LAMBDA LUMINEX SINGLE ANTIGEN ASSAYS FOR THE DETECTION OF IgG ANTI-HLA ANTIBODIES AND THEIR COMPLEMENT BINDING CAPACITY (C3d AND C1q) (21/12/2017)

Karampatakis T1, Fylaktou A1, Papachristou M1, Anastasiou A1, Chatzika G1, Boukla A1, Zarras C1, Ntaountaki M2

1 National Peripheral Histocompatibility Center, Hippokration General Hospital, Thessaloniki, Greece

2 Biochemistry Laboratory, Aristotle University of Thessaloniki, Medical School, Thessaloniki, Greece

38. SEXUAL DYSFUNCTION IN HEART FAILURE PATIENTS: SEVERAL PATHWAYS SAME DESTINATION? (21/12/2017)

Koutsampasopoulos K1, Vogiatzis I1, Samaras A1, Pittas S1, Sdogkos E1, Imprialos K2, Stavropoulos K2, Ziakas A3, Doumas M2, Karagiannis A2

1 Department of Cardiology, General Hospital of Veria, Greece 2 Second Propedeutic Department of Internal Medicine, Aristotle University of Thessaloniki, Thessaloniki, Greece 3 First Department of Cardiology, AHEPA University Hospital, Aristotle University of Thessaloniki, Greece

39. SEVERE VESICOURTERAL REFLUX (VUR) WITH RENAL DYSPLASIA COMPLICATED WITH VESICOURACHAL DIVERTICULUM (21/12/2017)

Liasis D, Papoutsakis M, Georgiou E1, Stefanidis Chr, Tsikopoulos G

Pediatric Surgery Department General Hospital of Thessaloniki «Hippokration»

40. PET/CT AND PET/MRI: PROS AND CONS (22/12/2017)

Koumpardas S1, Gkatzia N2, Noufrakis I3

1 RT, MSc(c), MD(c), Nuclear Medicine Department of General Oncology Hospital of Kifisia "Aghioi Anargyroi", Laboratory Associate of TEI of Athens

2 RT, MSc(c), Nuclear Medicine Department of General Oncology Hospital of Kifisia "Aghioi Anargyroi"

3 Department of Radiologic Technologies Graduate, TEI of Athens. Internship at Nuclear Medicine Department of General Oncology Hospital of Kifisia "Aghioi Anargyroi"

41. LEFT GASTRIC ARTERY (LGA) EMBOLIZATION FOR THE TREATMENT OF OVERWEIGHT PATIENTS: SAFETY AND EFFICACY RESULTS (22/12/2017)

Stephainie Elens2, Alexandre Sarafidis1, Elie Capelluto 1, C. Delcour3, Thierry Roger1,3

1 Chirec Medical Center, Brussels, Belgium 2 Hopital Universitaire Erasme, Brussels, Belgium

3 Centre Hospitalier Universitaire de Charleroi, Belgium

42. STEM CELLS (CELLS STEAM): ROLE, PRODUCTION METHODS AND FUTURE PERSPECTIVES IN THE TREATMENT OF DISEASES (22/12/2017)

Chatziaygoystidis N B.Sc, M.Sc. Physics Director 1st High School of Almyros, Greece

43. VITAMIN D EFFECT ON COGNITIVE FUNCTION IN ELDERLY WITH IMPAIRED FASTING GLUCOSE AND CONTROL GROUP (22/12/2017)

Kalesis K, Zaromytidou E, Nikolopoulos V, Drivakou D, Kazakos K, Kotsa K
AHEPA University Hospital - Department of A' Pathology-Endocrinology - Diabetes, Department of Medicine, Aristotle University of Thessaloniki, Thessaloniki, Greece

44. ACTIVE EUTHANASIA: TYPES AND EQUIPMENT (22/12/2017)

Petasis G1, Jafari S2, Likartsis C3

1 Biopathology Laboratory, Hippokration General Hospital, Thessaloniki

2 Department of Anesthesiology, Hippokration General Hospital, Thessaloniki

3 Nuclear Medicine Laboratory, Hippokration General Hospital, Thessaloniki

Active Euthanasia is divided into four basic categories: True Euthanasia, Direct Active Euthanasia, Indirect Active Euthanasia and Physician Assisted Suicide

45. EUTHANASIA: WHEN COMPLICATIONS PREVAIL DEATH (22/12/2017)

Petasis G1, Jafari S2, Likartsis C3

1 Biopathology Laboratory, Hippokration General Hospital, Thessaloniki

2 Department of Anesthesiology, Hippokration General Hospital, Thessaloniki

3 Nuclear Medicine Laboratory, Hippokration General Hospital, Thessaloniki

46. THE GREEK PHYSICIAN'S ATTITUDE WHEN CONFRONTED WITH EUTHANASIA (22/12/2017)

Petasis G1, Jafari S2, Likartsis C3

1 Biopathology Laboratory, Hippokration General Hospital, Thessaloniki

2 Department of Anesthesiology, Hippokration General Hospital, Thessaloniki

3 Nuclear Medicine Laboratory, Hippokration General Hospital, Thessaloniki

47. POLYPODIN-B. A NEW AGENT FOR THE TREATMENT OF GLIOBLASTOMA (22/12/2017)

Vartholomatos E1,2, Alexiou G1, Lazari D2, Markopoulos G3, Tsiftoglou O2, Kyritsis A1

1 Neurosurgical Institute, Medical School, University of Ioannina, Ioannina, Greece, 2 Laboratory of Pharmacognosy, Division of Pharmacognosy-Pharmacology, School of Pharmacy, Faculty of Health Sciences, Aristotle University of Thessaloniki, Greece, 3 Laboratory of Biology, School of Medicine University of Ioannina, and Division of Biomedical Research IMBB-FORTH University Campus, Ioannina, Greece

48. THE INFLUENCE OF IMMERSIVE VIRTUAL REALITY SYSTEMS IN PATIENTS AFTER STROKE (22/12/2017)

E. Stefanis, A. Kaltsios, V. Gougliadis, D. Charalambous, K. Tziotziou, E. Kandylikis
Evexia Rehabilitation Center, Greece

49. N-(P-COUMAROYL) SEROTONIN FOR THE TREATMENT OF LUNG CANCER (22/12/2017)

Markopoulos G1, Alexiou G2, Vartholomatos E2, Lazari D3, Hodaj E3,4, Galani V5, Kyritsis A2

1 Laboratory of Biology, School of Medicine University of Ioannina, Greece

2 Neurosurgical Institute, Medical School, University of Ioannina, Greece

3 Laboratory of Pharmacognosy, Division of Pharmacognosy-Pharmacology, School of Pharmacy, Faculty of Health Sciences, Aristotle University of Thessaloniki, Thessaloniki, Greece

4 Department of Industrial Chemistry, Faculty of Natural Sciences, University of Tirana, Albania

5 Department of Anatomy-Histology-Embryology, Medical School, University of Ioannina, Greece

50. INVESTIGATING THE THERAPEUTIC ROLE OF MOSCHAMINE IN GLIOBLASTOMA (22/12/2017)

Alexiou G1, Lazari D2, Markopoulos G3, Vartholomatos E1,2, Galani V4, Chousidis I5, Leonardos I5, Kyritsis A1

51. BURNOUT SYNDROME AMONG GREEK DOCTORS IN A PUBLIC HOSPITAL (22/12/2017)

Patiakas S1, Tsigaridaki M2, Athanasoulia A1, Goranis T3, Rousos K4, Girtovitis F5, Giagloglou K6, Triantafyllou S7

1 General Hospital of Thessaloniki "Saint Dimitrios", 2 General Hospital of Heraklion Crete "Venizelio", 3 General Hospital of Katerini, 4 General Hospital of Naousa, 5 General Hospital of Thessaloniki "AHEPA", 6 General Hospital of Kastoria, 7 General Hospital of Grevena, Greece

52. POSTERIOR REVERSIBLE ENCEPHALOPATHY SYNDROME IN PEDIATRIC MALIGNANCIES

(22/12/2017)

Papakonstantinou E, Avramidou V, Kourti M, Lambrou M, Athanasiadis D, Anastasiou A, Zafiriou D, Kolioukas D

1 Pediatric Oncology Department, Ippokratia Hospital of Thessaloniki Hospital, 2 1st Pediatric Clinic of Aristotle University of Thessaloniki, 3 Radiology Department Ippokratia Hospital of Thessaloniki

53. PRIMARY TESTICULAR BILATERAL NON-HODGKIN LYMPHOMA (22/12/2017)

Papakonstantinou E1, Kourti M, Lambrou M, Kotsoglanidou K, Venizelos J3, Anastasiou A, Kolioukas D1

1 Paediatric Oncology Department, 2 Radiology Department, 3 Pathology Department, Ippokration Hospital, Thessaloniki, Greece

54. TC-99M-DEPTREOTIDE SCINTIGRAPHY AS ALTERNATIVE TO MIBG SCANNING IN MIBG SUPERSCAN (22/12/2017)

Papakonstantinou E1, Athanasiadou K1, Kourti M1, Lambrou M1, Kotsoglanidou K1, Notopoulos A2, Anastasiou A3, Kolioukas D1

1 Department of Paediatric Oncology, 2 Department of Nuclear Medicine, 3 Radiology Department, Ippokration Hospital, Thessaloniki, Greece

55. STEONECROSIS FOLLOWING TREATMENT FOR CHILDHOOD ACUTE LYMPHOBLASTIC LEUKEMIA (22/12/2017)

Papakonstantinou E1, Athanasiadou E1, Kourti M1, Lambrou M1, Kotsoglanidou K1, Anastasiou A2, Kolioukas D1

1 Department of Pediatric Oncology

2 Radiology Department, Ippokratia Hospital, Thessaloniki, Greece

56. ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ – ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΛΥΣΣΑΣ ΣΤΗΝ ΜΕ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Δαδάκου Γ, Σκουτζού Χ, Αδαμίδου Α, Μπουζάκης Α, Καραγιάννης Ε, Σιδηροπούλου Μ
Ιατροί Δημόσιας Υγείας Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας

57. HOW TO IMPROVE THE SUCCESS RATE OF EFFECTIVE DRUGS DISCOVERY

I. N. Demetropoulos

University of Western Macedonia

58. NORMALIZED GLOMERULAR FILTRATION RATE (NGFR) ASSESSMENT BY 51CR-EDTA CLEARANCE: WHICH PATIENTS ARE REFERRED FOR EVALUATION WITH THE RADIOISOTOPE METHOD?

Tsiriku E1, Psarouli E2, Likartsis C2, Notopoulos A2

1 School of Physics, Faculty of Sciences, Aristotle University of Thessaloniki, Thessaloniki, Greece

2 Nuclear Medicine Department, Hippokration General Hospital, Thessaloniki, Greece

59. DIRECT, CYCLIC AND INDIRECT RADIONUCLIDE CYSTOGRAPHY.

A COMPARATIVE REVIEW OF THE LITERATURE

Likartsis C1, Tachtatzis N1, Alevroudis E1, Meristoudis G, Printza N2, Notopoulos A1

1 Laboratory of Nuclear Medicine, Hippokration Hospital, Thessaloniki, Greece 2 1st Department of Pediatrics, Aristotle University of Thessaloniki, Hippokration Hospital, Thessaloniki, Greece

60. HEPATIC ARTERY IATROGENIC PSEUDOANEURYSM: TREATMENT WITH COIL EMBOLIZATION

Dedes I1, Likartsis C2

1 Interventional Radiology Department, Interbalkan European Medical Centre, Thessaloniki, Greece
2 Nuclear Medicine Department, Hippokration General Hospital, Thessaloniki, Greece

61. ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΤΟΥ SOLARIUM ΣΤΗΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗ ΥΓΕΙΑ

Τσεμεκίδης Χ, Τσίρκου Α, Ψαρούλη Ε, Νοτόπουλος Α

Τμήμα Πυρηνικής Ιατρικής Ιπποκρατείου ΓΝΘ

62. SUPERSCAN PATTERN AND MYOCARDIAL 99mTc-HDP UPTAKE ON A BONE SCINTIGRAPHY IN A PATIENT OF MULTIPLE MYELOMA

Meristoudis G, Likartsis C, Alevroudis E, Kakatsiou D, Oikonomou Z, Petrou I, Zaromytidou E, Kotsira M, Notopoulos A.

Department of Nuclear Medicine, Hippokration Hospital, Thessaloniki, Greece

63. BILOTHORAX: A DANGEROUS PLEURAL EFFUSION

Meristoudis G, Likartsis C, Kakatsiou D, Alevroudis E, Oikonomou Z, Petrou I, Zaromitidou E, Notopoulos A

Department of Nuclear Medicine, Hippokration Hospital, Thessaloniki, Greece

64. DETECTION OF RIGHT TO LEFT SHUNT ON A LUNG PERFUSION SCINTIGRAPHY

Meristoudis G1, Papadopoulos S2, Likartsis C1, Alevroudis E1, Kakatsiou D1, Petrou I1, Oikonomou Z1, Notopoulos A1

1 Department of Nuclear Medicine, Hippokration Hospital, Thessaloniki, Greece

2 Department of Radiology, Hippokration Hospital, Thessaloniki, Greece

65. THE EFFECT OF THE MOBILE APPLICATION "EUGLYCA" ON GLYCEMIC CONTROL OF CHILDREN AND ADOLESCENTS WITH DIABETES MELLITUS TYPE 1

Chatzakis C1, Floros D2, Tsiroukidou K1, Kosta K1, Vamvakis A1, Tsanakas I1, Papagianni M1

1 Department of Pediatric Endocrinology, 3rd Pediatric Clinic AUTH, Hippokration Hospital, Thessaloniki

2 School of Electrical and Computer Engineering, AUTH

66. DIFFUSE LARGE B CELL LYMPHOMA OF THYROID DEVELOPED IN A KNOWN DIVING GOITER VERSUS ANAPLASTIC CARCINOMA OF THE THYROID: A CASE REPORT

Stogianni Angeliki1, Nikolopoulos Panagiotis2, Milias Stefanos2

1 Theagenio Hospital Thessaloniki, Radiology Dpt, 2 424Army Hospital Thessaloniki, Radiology Dpt

67. HEPATOBILIARY SCINTIGRAPHY AND ITS CLINICAL USE. A SINGLE CENTER EXPERIENCE

Likartsis C, Petrou I, Meristoudis G, Zaromytidou E, Jafari S, Alevroudis E, Chatzakis C, Thomopoulou A, Notopoulos A.

Nuclear Medicine Department, Hippokration General Hospital, Thessaloniki

68. GLOMERULAR FILTRATION RATE VALUES MEASURED BY ⁵¹CR-EDTA IN RELATION TO AGE AND BMI IN LIVING KIDNEY DONOR CANDIDATES. A SINGLE CENTER EXPERIENCE.

Likartsis C, Jafari S, Meristoudis G, Kakatsiou D, Psarouli E, Taxiarihi P, Notopoulos A.
Nuclear Medicine Department, Hippokration General Hospital, Thessaloniki

69. CONTRIBUTION OF BONE SCAN IN ACCESSORY NAVICULAR BONE DIAGNOSIS. A CASE REPORT

Petrou I, Likartsis C, Meristoudis G, Zaromytidou E, Notopoulos A

70. PERCUTANEOUS ENDOSCOPIC GASTROSTOMY: SAFE STRATEGY PROCEDURES, AVOIDING COMPLICATIONS AND PITFALLS – ONE SINGLE CENTRE EXPERIENCE

Perlepe N, Gagas F, Papadopoulou E, Kounadis G.
GI Unit, 3rd Academic Department of Internal Medicine, National and Kapodistrian University of Athens, Sotiria Hospital, Athens, Greece

71. ENGINEERING L-ASPARAGINASE FOR SPONTANEOUS FORMATION OF CALCIUM PHOSPHATE BIOCOMPATIBLE MICROREACTORS

Alexandra Louka
Magnetic Resonance Center (CERM), University of Florence and Consorzio Interuniversitario Risonanze Magnetiche di Metallo Proteine (CIRMMMP) & Department of Chemistry "Ugo Schiff", University of Florence, Sesto Fiorentino, Italy

72. THE INFLUENCE OF LEG POSITION ON SPINAL BONE MINERAL DENSITY VALUES

Sioka C1, Papadopoulos A2, Tsironi M1, Zafeiri G2, Papanikolaou O3, Fotopoulos A1, Kalef-Ezra J2
*1 Department of Nuclear Medicine, University Hospital of Ioannina, Greece
2 Department of Medical Physics, University Hospital of Ioannina, Greece
3 Department of Obstetrics and Gynecology, University Hospital of Ioannina, Greece*

73. TARGETED DRUG DELIVERY WITH THE AID OF NANOSTRUCTURES

Falagara O, Melissas V
Department of Chemistry, University of Ioannina, Ioannina, Greece

74. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΤΟΥ ΕΛΙΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΟΥ ΤΟΥ ΠΥΛΩΡΟΥ

Oikonomou Z, Meristoudis G, Zaromytidou E, Tachtatzi N, Petrou I, Alevroudis E, Notopoulos A
Department of Nuclear Medicine, Hippokration General Hospital, Thessaloniki

75. COMPUTATIONAL STUDIES OF FULLERENE–DNA INTERACTIONS: IMPACTS OF FULLERENE'S SIZE AND FUNCTIONALIZATION ON DNA STRUCTURE AND BINDING ENERGETICS

Papavasileiou KD, Avramopoulos A, Leonis G, Papadopoulos MG
Institute of Biology, Pharmaceutical Chemistry and Biotechnology, National Hellenic Research Foundation, Athens, Greece

Kristo S. Aleksandra	22
Lamy Vincent	18, 21
Rajan Amin	21
Sarafidis Alexander	21, 22
Sikalidis K. Angelos	21, 22
Takis Panteleimon	20
Αβραμόπουλος Ά.	20
Αγγελακέρης Μ.	22
Αγγελόπουλος Γ.	18
Αγοραστός Α.	25
Αγοραστός Θ.	22
Αδαμίδου Φ.	26
Αηδονόπουλος Χ.	18
Αθανασιάδης Ι.	25
Αλεξίου Γ.	23
Αλεξίου Α.	26
Αλευρούδης Ε.	20
Αναγνώστου Χ.	24
Αναστασάκου Μ.	21
Αναστασιάδης Α.	23
Ανδρεάδης Χ.	25
Αντωνίου Δ.	20
Αρβανίτης Α.	24
Ασλανίδου Ά.	18
Βαγδατλή Ε.	21
Βαγκόπουλος Κ.	25
Βαρδαρός Σ.	18
Βαρθολομάτος Γ.	23
Βαρνάβας	18
Βάσιου Μ.	26
Βιζιριανάκης Ι.	21
Βούλγαρης Σ.	23

Γαβανά Μ.	26
Γαρούφαλλος Α.	18
Γεωργιάδης Κ.	24
Γεωργούλα Α.	26
Γιαννακόπουλος Σ.	26
Γίδαρη Ε.	26
Γιουλεμέ Ό.	21
Γκουγκουρέλας Ι.	19
Γουδαμάνη Μ.	26
Γραμματική Μ.	23, 26
Δαρδαβέσης Θ.	18
Δασκάλου Δ.	25
Δημητριάδης Γ.	23
Δημουλάς Α.	24
Δίνας Κ.	22
Δούμας Α.	22
Δρεβελέγκας Α.	22
Δριβάκου Δ.	25
Δρούλιας Σ.	24
Εμμανουηλίδης Χ.	25
Εμμανουηλίδου Δ.	19
Ευσταθιάδου Μ.	26
Ζαρομυτίδου Ε.	23, 26
Ζδούκος Θ.	26
Ζησιμόπουλος Α.	20
Ζλατίντσης Μ.	26
Ηλίας Α.	23
Ηλίας Ι.	23
Θεοδωράκης Σ.	21
Θωμάς Θ.	24
Ιωαννίδης Ι.-Ε.	23
Καζαντζίδης Σ.	23

Καραμπατάκης Β.	23, 25	Μεριστούδης Γ.	20, 23
Καρανάσιος Δ.	26	Μητρούδη Μ.	21
Καρατζάς Ν.	20	Μισαηλίδου Δ.	22
Καρκαμπούνας Σ.	22, 23	Μοσκούλα Β.	26
Καρράς Σ.	23, 26	Μοσχάκη Β.	19
Κήτα Μ.	23, 26	Μούσλεχ Ζ.	23
Κιοσσές Β.	25	Μπαμίδης Π.	22
Κίρκος Γ.	18	Μπένος Α.	26
Κοκαρίδα Η.	24	Μπισμπινά Γ.	18
Κολιάκος Γ.	22	Μπουλουγούρης Γ.	20
Κόλλια-Τσαρουχά Μ.	18	Μπούρα Π.	18, 21, 22
Κολλιός Κ.	21	Μυσερλής Γ.	19
Κοματάς Θ.	18	Νικολάου Χ.	18, 19
Κουμπάρδας Σ.	24	Νοτόπουλος Α.	18, 19, 25
Κούρτη Π.	26	Νοτόπουλος Π.	25
Κυρβασίλης Φ.	19	Νούνη Α.	19
Κυριαζής Γ.	21	Νταφούλης Β.	25
Κυρίτσης Α.	18, 23	Ξανθάκης Ι.	25
Κωνσταντίνου Π.	19	Ξενίδου Ε.	22
Κώτσα Κ.	23, 26	Ορφανίδου Α.	26
Λάζαρη Δ.	23	Παπαβασιλείου Κ.	20
Λαμπρόπουλος Β.	21	Παπαβασιλείου Π.	24
Λαμτζίδης Ε.	19	Παπαγιαννάκης Χ.	24
Λεώνης Γ.	20	Παπαδημητρίου Ν.	26
Λιάρος Γ.	20	Παπακωνσταντίνου Ε.	23
Λικάρτσης Χ.	20, 23	Παπαμιχαήλ Ζ.	26
Μάκος Χ.	19	Παπαναστασίου Ε.	22
Μάλιακας Β.	24	Παπαποστόλου Κ.	18
Μανωλίτσας Α.	24	Παπαχρήστου Φ.	21
Μαστέλλος Δ.	19	Παπαχριστοδούλου Β.	18
Ματάκος Α.	18	Πασχαλίδου Σ.	19
Μελισσάς Β.	20	Παύλου Ι.	26

Περιστέρας Λ.	20
Πετάσης Γ.	25
Πέτρου Ι.	20
Πίτσης Α.	23
Πλωμαρίτης Ε.	18
Πολυζωίδης Κ.	23
Πρίντζα Ν.	21
Σαββάτης Σ.	23
Σαββόπουλος Χ.	21
Σαμαράς Θ.	22
Σαραντόπουλος Α.	19
Σαρόγλου Μ.	26, 22, 25, 26
Σαχινίδου Χ.	19
Σδούγκα Μ.	19
Σέρασλη Ε.	22
Σιδηροπούλου Μ.	19
Σικαλίδης Κ.	20
Σιόκα Χ.	23
Σκούλιος Ν.	25
Σμυρνάκης Μ.	26
Σπελέτας Μ.	22
Σπυριδάκης Ι.	21
Σταμούλος Ι.	25
Συμεωνίδης Α.	21, 26
Συργιαμιώτης Β.	24
Σφουγγάρης Δ.	21
Τάγια Α.	26
Ταρλατζής Β.	22
Τζαντζαρούδη Α.	21
Τζερεβεβέλης Π.	19
Τζιτζικώστας Α.	18
Τορτοπίδου Π.	21

Τρύφων Θ.	21
Τρύφων Σ.	18, 19, 21
Τσαλικάκης Δ.	18
Τσάπας Α.	26
Τσικάκη Π.	26
Τσικόπουλος Γ.	21
Τσιλίκας Σ.	25
Τσιρογιάννη Α.	18, 19
Τσιτσόπουλος Π.	25
Τσομπάνογλου Τ.	26
Τσονίδης Χ.	25
Φιλιππόπουλος Α.	19
Φυλάκτου Α.	19
Φωτάκης Κ.	18
Φωτόπουλος Α.	18
Φωτόπουλος Ε.	19
Χάιδος Χ.	21
Χατζηαγουστίδης Ν.	23
Χατζηβασαλείου Δ.	18
Χατζηδημητρίου Μ.	19
Χατζηιωαννίδου Α.	24
Χατζηιωάννου Σ.	20
Χατζηπουλίδης Γ.	19
Χατζής Χ.	26
Χατζηστυλιανού Μ.	19
Χρήστου Κ.	18
Χριστοδούλου Ε.	25
Χρυσ αφίδου Α.	26
Χρυσογονίδης Ι.	22
Ψαρούλη Ε.	22
Ψαρράκου-Γκοτζαμάνη Α.	22

ΧΟΡΗΓΟΙ





A series of horizontal dashed lines for writing, spanning the width of the page.

3rd ZENMF

www.enmf.eu

paramount



ΓΡΑΦΕΙΟ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ:
VOYAGER Complete Travel Services
Αγ. Σοφίας 18 Θεσσαλονίκη
2310250401, congress-secretary@voyagertravel.gr
www.voyagertravel.gr