

Σάββατο 8 & Κυριακή 9 Φεβρουαρίου 2020 - 08:30 έως 20:30

ΜΕΓΑΡΟ ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ

Για να σας βοηθήσουμε να επιλέξετε τις ομιλίες που σας ενδιαφέρουν, σας παραθέτουμε παρακάτω τις περιλήψεις όλων των ομιλιών, στρογγυλών τραπεζιών και εργαστηρίων, έτσι ώστε να κάνετε το ατομικό σας πρόγραμμα παρακολούθησης.

Προσοχή! Σε όλες τις ομιλίες θα τηρηθεί αυστηρά το ωράριο έναρξης και λήξης.

+: Ομιλίες για Φαρμακοποιούς **+**: Ομιλίες για Ιατρούς **++**: Κοινές Ομιλίες Φαρμακοποιών & Ιατρών

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΟΜΙΛΙΩΝ

Σάββατο 8 Φεβρουαρίου 2020

Σεμινάριο Digital Marketing στο Ιατρείο 10:00 – 12:30

10:00 – 10:40

+ Τα Κοινωνικά Δίκτυα και η Επικοινωνία του Ιατρού

Τα Κοινωνικά Δίκτυα σας δίνουν τη δυνατότητα να διαλέξετε και απόλυτα να στοχεύσετε το κοινό που σας ενδιαφέρει να απευθυνθείτε!

Χαραμής Ιωάννης - Ευάγγελος, Οικονομολόγος, Χαραμή ΑΕ

10:40 – 11:00

Διάλειμμα

11:00 – 11:40

+ Σύγχρονα Ψηφιακά Μέσα και Πρακτικές για το Ιατρείο

Από τη σημαντικότητα του περιεχομένου στο ταξίδι του ασθενούς, στην αύξηση της επισκεψιμότητας της ιστοσελίδας σας, από τους αλγορίθμους των μέσων κοινωνικής δικτύωσης, στην ενίσχυση του word of mouth, από το instant messaging στους εικονικούς βοηθούς ιατρούων, από την συναισθηματική στην τεχνητή νοημοσύνη και από το digital στο phygital.

Βαρσάμος Κων/νος, Managing Partner GET2WORK, Digital Transformation
Postgraduate Instructor, Schools of Medicine, Aristotle University of Thessaloniki &
National and Kapodistrian University of Athens

11:40 – 12:00

Διάλειμμα

12:00 – 12:30

+ Longeviter Clinic Management Software | Οργάνωσε την Επιχείρησή σου και Αύξησε τα Κέρδη της

Ένα ολοκληρωμένο λογισμικό για επιχειρήσεις Υγείας, Ιατρικής Αισθητικής & Ομορφιάς.

Ένα λογισμικό (Cloud Based) που θα βοηθήσει την επιχείρησή σας:

- να ενισχύσει τις πωλήσεις της,
- να μειώσει ή να κατανείμει αποτελεσματικότερα τα έξοδά της και
- να καταγράψει και να βελτιώσει τις καθημερινές της διαδικασίες,

με απώτερο στόχο να μεγιστοποιήσετε τα κέρδη σας.

Ράντος Δημήτρης, Founder CEO Longeviter CMS

12:30 – 12:45

Διάλειμμα

12:45 – 13:45

+ **Στρογγυλό Τραπέζι**

Νέοι Φαρμακοποιοί: Ποιες οι Δυσκολίες στο Άνοιγμα και την Οργάνωση ενός Νέου Φαρμακείου;

Αν σχεδιάζετε ν' ανοίξετε φαρμακείο ή αν είστε στην αρχή της προσπάθειάς σας, σε αυτό το στρογγυλό τραπέζι θα ανακαλύψετε από συναδέλφους σας, που πέρασαν από αυτές τις φάσεις στην καριέρα τους, τις δυσκολίες αλλά και όλα τα βήματα της σωστής οργάνωσης ενός νέου φαρμακείου.

Συντονιστής: Σιδηρόπουλος Στέλιος, Φαρμακοποιός (Πόρτο Ράφτη)

Συμμετέχουν οι Φαρμακοποιοί:

Ηλιάδου Ολίνα, (Ξάνθη),

Κατσιούλα Σοφία (Γέρακας),

Τσόκολας Γεώργιος (Άργος)

13:45 – 14:15

Διάλειμμα

14:15 – 15:00

+ **Καινοτόμα Προϊόντα και Υπηρεσίες (Μέρος 1ο)**

Γνωρίστε νέα, καινοτόμα προϊόντα μέσα από 15λεπτες παρουσιάσεις εταιρειών:



1. Βρεφικοί Κολικοί (Μικρές Συμβουλές στη Μητέρα γι' αυτό το Μεγάλο Ζήτημα) & Φροντίδα για το Μωρό και τη Μαμά

Ηλιάδου Ολίνα, MSc Clinical Pharmacologist, MBA in Pharmacy Management, MPharm

2. Η Fresh Line του 2020 στο Φαρμακείο

Βαγιωνή Ναταλί, CEO Fresh Line

3. Αντιμετώπιση Αρθρίτιδων με Συμπληρώματα Διατροφής. Συνδυασμός Γνωστών Δραστικών Ουσιών με Βιοσυνθετικό Υαλουρονικό Οξύ Πολύ Υψηλού Μοριακού Βάρους. Καινοτόμα Ελληνικά Προϊόντα Biosynthesis

Γιαννόπουλος Γεώργιος, Βιολόγος, Ομοιοπαθητικός, Υπεύθυνος του Ερευνητικού Κέντρου Biosynthesis

15:00 – 15:30

Διάλειμμα

15:30 – 16:30

+ eHealth 2020: Το Επίκεντρο Στον Ασθενή

Η νέα δεκαετία υπόσχεται να φέρει κοσμογονικές μεταβολές στον τομέα της ηλεκτρονικής υγείας, μέσα από μια σειρά τεχνολογικών καινοτομιών και εφαρμογών που έχουν ως επίκεντρο τον ασθενή. Αξίζει να τις γνωρίσουμε.

Κωστίκας Κωνσταντίνος, Φαρμακοποιός, MSc Information Systems, PhD Machine Learning, Δημιουργός του erx.gr

+ Δεδομένα Υγείας στο Φαρμακείο. Ουτοπία ή Ευκαιρία;

Τα δεδομένα εξελίχθηκαν σε επιστήμη. Διάφορες εταιρείες τα χρησιμοποιούν ως ανταγωνιστικό πλεονέκτημα. Το ίδιο συμβαίνει στον κλάδο υγείας. Δείτε πώς τα φαρμακεία θα αποκτήσουν πρόσβαση στα δεδομένα υγείας και πως θα επηρεάσουν την επιχειρηματικότητα αλλά και τη δημόσια υγεία.

Θεοδωρόπουλος - Μαραντίδης Αλέξανδρος, Φαρμακοποιός, MPharm, MBA

16:30 – 17:00

Διάλειμμα

17:00 – 17:45

+ Το Φαρμακείο του Αύριο: Ρομποτικές και Ψηφιακές Καινοτομίες στην Υπηρεσία του Σύγχρονου Φαρμακείου

Ποια είναι τα οφέλη των ρομποτικών τεχνολογιών για το σύγχρονο φαρμακείο; Το φαρμακείο του αύριο θα είναι ένα φαρμακείο που θα επαναπροσδιοριστεί σύμφωνα με τους νέους τρόπους ζωής και τις ολοένα αυξανόμενες απαιτήσεις για



οργάνωση και καλύτερη εξυπηρέτηση του σύγχρονου πελάτη-ασθενή. Ποια είναι η ελληνική εμπειρία από τις μέχρι τώρα εγκαταστάσεις σε φαρμακεία, αλλά και ποια είναι η διεθνής εμπειρία από τις άλλες χώρες της Νότιας Ευρώπης, όπου τα ρομποτικά συστήματα έχουν γίνει πλέον απαραίτητο κομμάτι του σχεδιασμού και της λειτουργικότητας ενός σύγχρονου φαρμακείου;

Δελημαργάς Χρήστος, Διευθύνων Σύμβουλος CSA

Santapaola Mauro, Διευθυντής Πωλήσεων Νότιας Ευρώπης, BD Rowa

17:45 – 18:00

Διάλειμμα

18:00 – 18:45

✚ Παρουσίαση του Προγράμματος Μηχανογράφησης Φαρμακείου Euromedica TWO

Αμπατζή Αθηνά, Διευθύνων στέλεχος της εταιρίας Europharmacy

Γαβριηλίδου Ζωή, Διευθύντρια πωλήσεων της εταιρίας Europharmacy

Αίθουσα MC2 (150 Θέσεις)

13:00 – 13:45

Νεότερα Καπνικά Προϊόντα. Τι Γνωρίζουμε από την Επιστημονική Έρευνα και τι Απαντήσεις Περιμένουμε;

Προεδρείο: Ροτζιώκος Γιάννης, Πνευμονολόγος, Συντονιστής Διευθυντής, Γ.Π.Ν. «Κωνσταντοπούλειο»

Το κάπνισμα προκαλεί μια σειρά από σοβαρά νοσήματα, μεταξύ των οποίων, καρκίνο του πνεύμονα, χρόνια αποφρακτική πνευμονοπάθεια (ΧΑΠ) και καρδιαγγειακή νόσο (ΚΑ). Τα τελευταία χρόνια τα ποσοστά του καπνίσματος μειώνονται σταδιακά σε πολλές χώρες, παρόλα αυτά εκτιμάται ότι το 2020 ο αριθμός των καπνιστών παγκοσμίως θα εξακολουθεί να υπερβαίνει το 1 δισ. Αναγνωρίζοντας αυτό το γεγονός, πλήθος εμπλεκόμενων Ρυθμιστικών Αρχών και Φορέων Υγείας, προωθούν πολιτικές μείωσης του κινδύνου από το κάπνισμα ως συμπληρωματικές άλλων κεντρικών στρατηγικών για τη μείωση του καπνίσματος - όπως η πρόληψη και η διακοπή.

Σκεύα Η. Ειρήνη, MD, PhD, Ειδικός Παθολόγος

Κυριακή 9 Φεβρουαρίου 2020

10:45 – 11:15

Καινοτόμα Προϊόντα και Υπηρεσίες (Μέρος 2ο)

Γνωρίστε νέα, καινοτόμα προϊόντα μέσα από 15λεπτες παρουσιάσεις εταιρειών:

1. Ο Ρόλος των Clean Beauty Brands στο Φαρμακείο

Παπαβενετίου Έρρικα, MD, Msc, Founder, CEO Aegli-Premium Organics

2. Φροντίδα που την «Κολλάς»: Σήμανση Οδηγιών Χρήσης Φαρμάκων με Εικονογράμματα Piktocare

Κωνσταντίνος Βαρσάμος, Managing Partner GET2WORK

11:15 – 13:00

Διάλειμμα

13:00 – 13:45

✚✚ Digital Marketing - Μπορώ να το Τρέξω Μόνος μου;

Η αναγκαιότητα του Digital Marketing και η συμβολή του στην ενίσχυση της αναγνωρισιμότητας και της φήμης των επαγγελματιών υγείας στη σημερινή εποχή, είναι πλέον αποδεκτή σχεδόν από όλους. Το ερώτημα είναι τι μπορούμε να τρέξουμε μόνοι μας και τι είναι καλύτερα να αναζητήσουμε από τους ειδικούς.

Χαραμής Ιωάννης - Ευάγγελος, Οικονομολόγος, Χαραμή ΑΕ

13:45 – 14:15

Διάλειμμα

14:15 – 15:00

✚ Υπηρεσίες Υγείας στο Φαρμακείο, για την Υγεία του Ασθενή και την Εξέλιξη του Φαρμακοποιού

Όλο και περισσότερο τα τελευταία χρόνια, δημιουργείται στους ασθενείς η ανάγκη για παροχή υπηρεσιών υγείας από τον φαρμακοποιό τους. Αδράζοντας αυτή την ευκαιρία μπορούμε να ενισχύσουμε τον ρόλο μας, βελτιστοποιώντας το φαρμακευτικό σχήμα του ασθενή και τη συμμόρφωσή του. Μέσα από τις εμπειρίες μας από την καθημερινή πρακτική, θα αναλύσουμε τα απαραίτητα στάδια υλοποίησης της ενέργειας αυτής, τις δυσκολίες που αντιμετωπίσαμε, τα θετικά αποτελέσματα, καθώς και τις ευκαιρίες που δίνονται σε όλους τους συναδέλφους που θα το τολμήσουν.

Αντωνιάδου Μαρία, Κλινικός Φαρμακοποιός, MSc UCL (Αθήνα)

Καραμπούλα Αγγελική, Φαρμακοποιός Πρόεδρος Aegean Beauty Cosmetics SA (Σύρος)

15:00 – 16:30

Διάλειμμα

16:30 – 17:30

Ψηφιακές Στρατηγικές για το Online και Φυσικό Φαρμακείο

Παρουσιάσεις:

7+1 Διαφορετικές Στρατηγικές για Κερδοφορία στο Ηλεκτρονικό Φαρμακείο

Με μεγάλη ανάπτυξη 21% έκλεισε το 2019 το κανάλι του Online Φαρμακείου με τους καταναλωτές να δημιουργούν 5εκ καλάθια τελικής αξίας €198M (με το ΦΠΑ) από 290 ελληνικά online φαρμακεία. Οι φαρμακοποιοί εφαρμόζουν 7+1 διαφορετικές στρατηγικές για κερδοφόρο ανάπτυξη στο κανάλι, τις οποίες θα μας αναλύσει ο ιδρυτής και CEO της Convert Group, Παναγιώτης Γκεζερλής.

Γκεζερλής Παναγιώτης, CEO Convert Group

6 Digital Marketing Στρατηγικές για το Φυσικό Φαρμακείο

Το φυσικό Φαρμακείο επενδύει σε digital marketing στρατηγικές για να περιορίσει το φαινόμενο του showrooming, να αυξήσει την επισκεψιμότητα, να ενισχύσει την πιστότητα των πελατών και να προσφέρει μεγαλύτερη ικανοποίηση στους συνεργάτες και υπαλλήλους. Ο μετασχηματισμός του φυσικού Φαρμακείου σε Phygital (**Physical** και **Digital**) οφείλει να σχεδιασθεί σε συμφωνία με τις ανάγκες ταξιδιού του σύγχρονου πελάτη, προσφέροντας κάθε φορά ξεχωριστές εμπειρίες συνδεδεμένες με το Φαρμακείο.

Παπακώστας Βασίλης, General Manager Iteq AEE

Συντονισμός: Αντώνης Σακάλογλου, Σύμβουλος Επιχειρηματικής Ανάπτυξης,

Χαραμή ΑΕ

Αίθουσα Ν. ΣΚΑΛΚΩΤΑΣ (380 Θέσεις)

13:15 – 17:00 3η Επιστημονική Ημερίδα της ΕΛΕΝΕΠΥ



13:15 – 13:30

Εγγραφές

Προεδρείο:

Ευσταθόπουλος Ευστάθιος, Καθηγητής Ιατρικής Φυσικής, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ,
Πρόεδρος ΕΛΕΝΕΠΥ

Κίντζιος Σπυρίδων, Καθηγητής, Δ/ντής στο Εργαστήριο Κυτταρικής Τεχνολογίας,
Πρύτανης ΓΠΑ

1η συνεδρία

13:30 – 14:00

++ Παρουσίαση της Ελληνικής Εταιρείας Νανοτεχνολογίας στις Επιστήμες Υγείας (ΕΛΕΝΕΠΥ)

Παρουσίαση του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) της Ιατρικής Σχολής και του Τμήματος Φαρμακευτικής του ΕΚΠΑ, με Τίτλο “Nanomedicine”

Συμμετέχουν: Ευσταθόπουλος Ευστάθιος, Δεμέτζος Κωνσταντίνος, Καθηγητής Φαρμακευτικής Τεχνολογίας και Νανοτεχνολογίας, Τμήμα Φαρμακευτικής ΕΚΠΑ, Αντιπρόεδρος ΕΛΕΝΕΠΥ

2η συνεδρία

14:00 – 15:15

++ Παρουσιάσεις Επιστημονικών Εργασιών Ομάδων Φοιτητών του ΔΠΜΣ «Νανοϊατρική»

Συντονιστές: Ευσταθόπουλος Ευστάθιος, Δεμέτζος Κωνσταντίνος

1.Future Perspectives and Challenges of Nanomedicine in Cancer Care (Diagnosis or/and Therapy)

Μαυρονάσου Κατερίνα, Χριστοφή Σωτηρία, Ναούμ Σταύρος, **Ευσταθόπουλος Ευστάθιος**

2.Quantum Biology and Nanomedicine

Τσακίρη Μαρία, Λάζαρης Φοίβος - Σωκράτης, Αθανασόπουλος Δημήτρης,
Ευσταθόπουλος Ευστάθιος

Συζήτηση – Ερωτήσεις

15:15 – 15:30

Διάλειμμα

3η συνεδρία

Προεδρείο:

Ευσταθόπουλος Ευστάθιος

Δεμέτζος Κωνσταντίνος

15:30 – 16:30

1.Future Perspectives and Challenges of Nanomedicine in Neurodegenerative Diseases

Παπαδοπούλου Μάγδα, Σωφρονιάδου Κωνσταντίνα, Ματθαίου Δημήτρης, Μάνου Δήμητρα, Ευσταθόπουλος Ευστάθιος

2.Unravelling the Molecular Basis of Human Diseases Through Mouse Genetic Models

Ντούνη Ελένη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Τμήμα Βιοτεχνολογίας, Σχολή Εφαρμοσμένης Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

3.Ηλεκτρονική Μικροσκοπία Υγρών Κρυστάλλων

Χουντουλέση Μαρία, Υποψήφια διδάκτωρ (PhDstudent) στον Τομέα Φαρμακευτικής Τεχνολογίας, στο Τμήμα Φαρμακευτικής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών

16:30 – 16:40

Συζήτηση - Ερωτήσεις

16:40 – 17:00

Συμπεράσματα Ημερίδας

Ευσταθόπουλος Ε., Δεμέτζος Κ., Κίντζιος Σ.

Αθανασόπουλος Αθανάσιος, Ιατρός, ΜΤΦ ΔΠΜΣ «Nanomedicine»

Δεμέτζος Κωνσταντίνος, Καθηγητής Φαρμακευτικής Τεχνολογίας και Νανοτεχνολογίας, Τμήμα Φαρμακευτικής ΕΚΠΑ, Αντιπρόεδρος ΕΛΕΝΕΠΥ

Ευσταθόπουλος Ευστάθιος, Καθηγητής Ακτινοφυσικής Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Πρόεδρος ΕΛΕΝΕΠΥ

Κίντζιος Σπυρίδων, Καθηγητής, Δ/ντής στο Εργαστήριο Κυτταρικής Τεχνολογίας, Πρύτανης ΓΠΑ, Γεν. Γραμματέας ΕΛΕΝΕΠΥ

Λάζαρης Φοίβος – Σωκράτης, Βιολόγος, ΜΤΦ ΔΠΜΣ «Nanomedicine»

Μάνου Δήμητρα, Ιατρός, ΜΤΦ ΔΠΜΣ «Nanomedicine»

Ματθαίου Δημήτρης, Ιατρός, ΜΤΦ ΔΠΜΣ «Nanomedicine»

Μαυρονάσου Κατερίνα, Χημικός, ΜΤΦ ΔΠΜΣ «Nanomedicine»

Ναούμ Σταύρος, Αιματολόγος, ΜΤΦ ΔΠΜΣ «Nanomedicine»

Ντούνη Ελένη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Τμήμα Βιοτεχνολογίας, Σχολή Εφαρμοσμένης Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας ΓΠΑ

Παπαδοπούλου Μαγδαληνή, Κτηνίατρος, ΜΤΦ ΔΠΜΣ «Nanomedicine»

Σωφρονιάδου Κωνσταντίνα, Βιοχημικός Βιοτεχνολόγος, ΜΤΦ ΔΠΜΣ «Nanomedicine»

Τσακίρη Μαρία, Φαρμακοποιός, ΜΤΦ ΔΠΜΣ «Nanomedicine»

Χουντουλέση Μαρία, Φαρμακοποιός, Υποψήφια διδάκτωρ (PhDstudent) στον Τομέα Φαρμακευτικής Τεχνολογίας, στο Τμήμα Φαρμακευτικής του ΕΚΠΑ

Χριστοφή Σωτηρία, Μηχανικός Βιοϊατρικής Τεχνολογίας, ΜΤΦ ΔΠΜΣ «Nanomedicine»