



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
HELLENIC BIOSAFETY SOCIETY

2^ο ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑΣ



6-7 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2019

Αθήνα, Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών (ΕΙΕ)

Χορήγηση οκτώ (8) Μονάδων Συνεχιζόμενης Νοσηλευτικής Εκπαίδευσης

Τελικό Πρόγραμμα

Σε συνεργασία με:

Υπό την αιγίδα



Η υλοποίηση συνεδρίων & επιστημονικών εκδηλώσεων αποτελεί για εμάς απαιτητικό εγχείρημα, αλλά και μεγάλη ευθύνη.

ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ

- Οργάνωση του Επιστημονικού Προγράμματος
- Πρόσκληση και διασφάλιση της συμμετοχής των ομιλητών
- Εξασφάλιση Ειδικού Κοινού για τη παρακολούθηση του συνεδρίου
- Επιλογή συνεδριακών χώρων, κρατήσεις ξενοδοχείων & εστιατορίων
- Εκδρομές, μεταφορές
- Επικοινωνιακή και δημοσιογραφική προώθηση του συνεδρίου
- Συνεντεύξεις Τύπου
- Επαγγελματική φωτογράφιση και βιντεοσκόπηση

Going Beyond
eventure

EVENT PLANNING & EDUCATION

Ασκληπιού 26-28, 10680, Αθήνα
Τηλ.: +30 2155511781 | E-mail: info@eventure.gr
www.eventure.gr



**EV
ER**



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑΣ HELLENIC BIOSAFETY SOCIETY

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ Δ.Σ. ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Πρόεδρος: **Ευάγγελος Βογιατζάκης**

Αντιπρόεδρος: **Γεώργιος Αντωνάκος**

Γενικός Γραμματέας: **Διονύσης Βούρτσης**

Ειδικός Γραμματέας: **Κυριακή Τρυφινούλου**

Ταμίας: **Σιμόνα Καράμπελα**

Μέλος: **Άννα Παππά - Κονιδάρη**

Μέλος: **Σάββας Γενίτσαρης**

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Gijsbert van Willigen
Maureen Ellis
Βιδάλης Τάκης
Βρυώνη Γεωργία
Βυθούλκας Διονύσιος
Γαλανός Ευάγγελος
Διγαλάκη-Θέμελη Κατίνα
Διπλού Αγγελική
Ζηρογιάννης Παναγιώτης
Ζουμπουλάκης Παναγιώτης
Θεοχαρίδης Ευστάθιος
Ίντας Γεώργιος
Κανελλόπουλος Παναγιώτης
Καντεράκης Γεώργιος
Καραϊσκού Αγγελική
Καραουλάνη Νανά
Καρκαλούσος Πέτρος
Κονταρίνη Μαριέττα
Κοντοπίδου Φλώρα
Κριεμπάρδης Αναστάσιος
Λεϊμονή Ειρήνη
Λέκκα Αντιγόνη
Λινού Μαρία

Λογοθέτης Μάνος
Μαλλιαράκη Νίκη
Νταλαμάγκα Μαρία
Παντιέρας Νικόλαος
Παπαγεωργίου Ελένη
Παπαγεωργίου Κωνσταντίνος
Παπαλέξης Πέτρος
Παπαπαρασκευάς Ιωσήφ
Παππά Όλγα
Παρασκευοπούλου Πηνελόπη
Παύλου Ευθυμία
Πέππας Θεόδωρος
Πουρνάρας Σπυρίδων
Προκοπίου-Αλευρά Άντρη
Σινάνογλου Βασιλεία
Σκούρα Λεμονιά
Στεργιάννης Παντελής
Στρατηγού Θεοδώρα
Τσακρής Αθανάσιος
Τσερώνη Μαρία
Τσιφτσής Δημήτριος
Χατζηδημητρίου Δημήτριος
Χήνου Ευφροσύνη

ΑΝΤΙ ΠΡΟΛΟΓΟΥ

“Η προαγωγή της υγείας, στο χώρο εργασίας, είναι μία συντονισμένη προσπάθεια των εργοδοτών, των εργαζομένων και της κοινωνίας, με στόχο τη βελτίωση της υγείας και της ευεξίας των ανθρώπων στο εργασιακό περιβάλλον”.

Απόσπασμα από τη Διακήρυξη του Λουξεμβούργου για την προαγωγή της υγείας στο χώρο εργασίας

Αγαπητοί Συνάδελφοι,
Αγαπητοί Συνεργάτες,

Με ιδιαίτερη χαρά σας προσκαλούμε στο 2ο Συνέδριο της ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑΣ, 6-7/12/2019, στην Αθήνα, στο Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών (ΕΙΕ).

Σήμερα οι κανόνες Υγιεινής και Ασφάλειας στους χώρους εργασίας είναι απαρέγκλιτη προϋπόθεση για τη νόμιμη λειτουργία τους, αποτελούν σαφή απαίτηση του νομικού και κανονιστικού πλαισίου που τη διέπει και συνιστούν προσδοκώμενο στόχο της κοινωνίας μας.

Κύριες κατευθύνσεις των παραπάνω κανόνων αποτελούν, μεταξύ άλλων, η προστασία της ανθρώπινης ζωής και του φυσικού περιβάλλοντος. Όπως έχει όμως τονισθεί από πολλές πηγές, οι όροι Υγεία και Ασφάλεια στην Εργασία τείνουν να είναι «απλώς επιθετικοί προσδιορισμοί» και ενώ έχει αντιγραφεί και ενσωματωθεί στη νομοθεσία μας όλο το σχετικό Ευρωπαϊκό Νομοθετικό πλαίσιο, δυστυχώς αυτό εφαρμόζεται είτε αποσπασματικά είτε κατά το δοκούν.

Η εταιρεία μας, με τις ομάδες εργασίας που έχουν συσταθεί, με τη συνεργασία διεθνών φορέων και με διαρκείς παρεμβάσεις σε όλα τα επίπεδα στον ελληνικό χώρο, έχει ως στόχο να συμβάλει τα μέγιστα στη διάδοση των παραπάνω εννοιών και στην ενημέρωση για την Υγεία και την Ασφάλεια στην Εργασία, με απώτερο σκοπό την πλήρη υιοθέτηση του

παραπάνω πλαισίου και την ουσιαστική εφαρμογή των οριζόμενων σε αυτό.

Η διοργάνωση του «2ο Συνεδρίου της ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑΣ», εντάσσεται στο πλαίσιο των δραστηριοτήτων της εταιρείας μας και προσδοκούμε να αποτελέσει το βήμα αξιόπιστου, τεκμηριωμένου και πρακτικού διαλόγου, με όλους τους εμπλεκόμενους φορείς – δημόσιους και ιδιωτικούς – και κάθε ενδιαφερόμενο ή εργαζόμενο. Θέματα τα οποία θα μελετηθούν στο Συνέδριο, μεταξύ άλλων, θα είναι:

- η συνεχιζόμενη εκπαίδευση και ενημέρωση,
- η επιστημονική έρευνα,
- ο ευαίσθητος χώρος της Υγείας – δημόσιας & ιδιωτικής -, της Κλινικής και Εργαστηριακής Ιατρικής, της Βιοιατρικής Έρευνας και Γενετικής
- η διαχείριση με περιβαλλοντικούς όρους, και
- τα εξειδικευμένα θέματα της βιομηχανίας / μονάδων παραγωγής / φαρμακευτικών εταιρειών κ.τ.λ.

Για τον σκοπό αυτό, στο συνέδριο θα αναπτυχθούν οι γενικές αρχές σχετικά με την πρόληψη των επαγγελματικών κινδύνων και την προστασία της υγείας και της ασφάλειας των εργαζομένων, την εξάλειψη των συντελεστών κινδύνου των εργατικών ατυχημάτων και των επαγγελματικών ασθενειών, την ενημέρωση, τη διαβούλευση, την ισόρροπη συμμετοχή, την κατάρτιση των εργαζομένων και των εκπροσώπων τους, καθώς και οι κανόνες για την εφαρμογή των γενικών αυτών αρχών.

Ειδικά αντικείμενα του Συνεδρίου

θα αποτελέσουν:

- Η διερεύνηση της σημερινής κατάστασης στο χώρο της Ενιαίας Δημόσιας Υγείας, όσον αφορά τα θέματα υγείας και ασφάλειας, καθώς και η προώθηση της έρευνας στους σχετικούς τομείς, ώστε να καθοριστούν προτεραιότητες παρεμβάσεων
- Η αναγκαιότητα υλοποίησης παρεμβάσεων για την αντιμετώπιση των προβλημάτων που αντιμετωπίζουν σήμερα οι χώροι εργασίας στην υγεία, τα ερευνητικά κέντρα και τα εκπαιδευτικά και ακαδημαϊκά ιδρύματα παραγωγικές μονάδες / φαρμακευτικές εταιρείες, κτλ, προκειμένου να ανταπεξέλθουν στις απαιτήσεις της νομοθεσίας και των κανονισμών
- Η αναβάθμιση της πληροφόρησης των εμπλεκόμενων μέσα από οδηγούς, καλές πρακτικές, φυλλάδια, κ.λπ., με παράλληλη αξιοποίηση της σύγχρονης τεχνολογίας και των μέσων δικτύωσης για τη διάχυση της σχετικής πληροφορίας
- Ο σχεδιασμός στοχευμένης, ολοκληρωμένης και πιστοποιημένης εκπαίδευσης, όλων των εμπλεκόμενων, ανάλογα με τη φύση των κινδύνων, σε κάθε χώρο εργασίας
- Οι εξελίξεις στη βιοτεχνολογία, όπως οι νέες τεχνικές αναπαραγωγής φυτών, η γονιδιακή επεξεργασία (gene editing - CRISPR) και τα ηθικά τους ζητήματα.

Με τη συμβολή όλων σας φιλοδοξούμε να επιτύχουμε τη διοργάνωση ενός επιτυχημένου συνεδρίου, στο οποίο θα αναπτυχθεί γόνιμος διάλογος μεταξύ των συμμετεχόντων και θα δοθούν απαντήσεις, εφαρμόσιμες και επιστημονικά τεκμηριωμένες. Η ενεργός και παραγωγική συμμετοχή, θα συμβάλλει καθοριστικά στην επίτευξη των στόχων

μας και στην υλοποίηση του οράματός μας για χώρους εργασίας, οι οποίοι θα τηρούν τα πλέον σύγχρονα και ταυτόχρονα απαραίτητα μέτρα Υγιεινής και Ασφάλειας των εργαζομένων σε αυτά.

Ευχαριστούμε εκ των προτέρων για τη συνεργασία και ευελπιστούμε στη θετική σας ανταπόκριση για τη διεξαγωγή ενός επιτυχημένου Συνεδρίου.

Σας περιμένουμε όλους κοντά μας.

Με ιδιαίτερη εκτίμηση,

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ Δ. ΒΟΓΙΑΤΖΑΚΗΣ

MD, MPH, PhD

ΙΑΤΡΟΣ ΒΙΟΠΑΘΟΛΟΓΟΣ-ΥΓΙΕΙΝΟΛΟΓΟΣ
ΚΛΙΝΙΚΟΣ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΟΣ-ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
τ. ΣΥΝΤ. ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΕΣΥ ΚΑΙ ΕΚΑΜ,
ΓΝΝΘΑ "Η ΣΩΤΗΡΙΑ"

ΠΡΟΕΔΡΟΣ Δ.Σ. ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
e-mail : vogia2@gmail.com

ΔΙΟΝΥΣΗΣ ΒΟΥΡΤΣΗΣ

ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑΣ,
BSC, ASCP LMU, IFBA PC

ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΥΓΕΙΑΣ, ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ ΠΑΓΚΡΑΤΙΟΥ

ΔΙΕΘΝΗΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ IFBA BIOSAFETY & BIOSECURITY
ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΔΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
ΜΕΛΟΣ ΔΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΣΥΛΛΟΓΟΥ ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑΣ EBSA
ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ -
ΕΠΙΣΗΜΟΣ ΕΠΙΤΗΡΗΤΗΣ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ
ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑΣ ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑΣ IFBA
ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ ΕΥΡΩΠΗΣ ΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ
ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ ASCP
e-mail : d.vourtsis@internationalbiosafety.org

09:00 – 11:00 ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑ

Προεδρείο: Ι. Παπαπαρασκευάς, Σ. Καράμπελα

Εισηγήσεις:

Ορισμοί βιοασφάλειας και διαχείριση βιολογικού κινδύνου

- Σ. Καράμπελα

Ατυχήματα, λοιμώξεις και επείγουσες καταστάσεις στο εργαστήριο

- Κ. Τρυφινοπούλου

Biosecurity

- Ι. Παπαπαρασκευάς

Νομικές και δεοντολογικές παράμετροι βιοασφάλειας

- Τ. Βιδάλης

Σχολιασμός: Κ. Διγαλάκη-Θέμελη, Μ. Νταλαμάγκα, Π. Παρασκευοπούλου

**11:00 – 12:00 ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑΣ Ι:
ΧΩΡΟΙ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ**

Προεδρείο: Π. Καριώτης, Μ. Λινού

A. Αρχές Βιοασφάλειας στο νοσοκομείο και χώρους παροχής υπηρεσιών υγείας

Ο ρόλος των manager στην προαγωγή της υγείας και της ασφάλειας στην εργασία

- Γ. Ίντας

Management και ηγεσία της υγιεινής και ασφάλειας στο χώρο εργασίας

- Π. Στεργιάννης

B. Αρχές Βιοασφάλειας στην Κτηνιατρική Πράξη

Η Βιοασφάλεια στην Κτηνιατρική Επιστήμη. Από την θεωρία στην πράξη.

- Ν. Καραουλιάνη

- Κ. Παπαγεωργίου

Σχολιασμός: Α. Διηλού, Θ. Στρατηγού, Ε. Χίνου

12:00 – 12:30 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

12:30 – 14:00 ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Προεδρείο: Κ. Τρυφίνοπούλου, Δ. Βούρτσας

Εισηγήσεις:

Απαιτήσεις συστημάτων διαχείρισης ποιότητας - διαπίστευσης

- Ε. Χήνου

Πιστοποίηση CWA 15793

- Γ. Σ. Χριστοδουλάτος

Διεθνή Εκπαιδευτικά Προγράμματα για τη Βιοασφάλεια. Το παράδειγμα της εκπαίδευσης για Ηθελημένη Απελευθέρωση Βιολογικών Παραγόντων

- Κ. Τρυφίνοπούλου

Διεθνείς Οργανισμοί Βιοασφάλειας. Πιστοποιήσεις Ειδικών Βιοασφάλειας

- Δ. Βούρτσας

Σχολιασμός: Ε. Λεϊμονή, Π. Κανελλόπουλος, Φ. Βάκος

14:00 – 15:00 ΜΕΣΗΜΒΡΙΝΗ ΔΙΑΚΟΠΗ

15:00 – 16:30 ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ - BIORISK MITIGATION

Προεδρείο: Γ. Αντωνάκος, Δ. Βυθούλλας

Εισηγήσεις:

Διοικητικά μέτρα

- Κ. Τρυφίνοπούλου

Τεχνολογικά μέτρα - Θάλαμοι βιολογικής ασφάλειας

- Σ. Βουρλή

Τυποποιημένες ασφαλείς εργαστηριακές διαδικασίες και πρωτόκολλα εργασίας (Good laboratory practices & SOPs)

- Α. Σκούρογλου

Εφαρμοσμένες διαδικασίες ατομικής προστασίας στην καθημερινή πρακτική

- Ν. Ξένος

Διαχείριση Ιατρικών Αποβλήτων

- Θ. Γεράκης

Σχολιασμός: Α. Καραϊσκού, Ν. Παντιέρας, Σ. Ματσάγγος

16:30 – 18:30 **ΕΤΟΙΜΟΤΗΤΑ ΓΙΑ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ
ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ**

Προεδρείο: Χ. Χατζηχριστοδούλου, Ε. Χατζηπασχάλη

Εισηγήσεις:

**Παρουσίαση Ευρωπαϊκής Κοινής Δράσης SHARP-Strengthened
International Health Regulations and Preparedness in the EU**

- Ε. Χατζηπασχάλη

**Ειδικά σχέδια διαχείρισης ΧΒΡΠ (Χημικών, Βιολογικών, Ραδιολογικών,
Πυρηνικών) συνεπειών**

- Χ. Ν. Πατσιώτη

Διαχείριση περιστατικών νθελημένης απελευθέρωσης Βιολογικών Παραγόντων

- Δ. Ηλιόπουλος

**Δράσεις 1ης ΕΜΑΚ (Ειδικής Μονάδας Αντιμετώπισης Καταστροφών)
ΧΒΡΠ (Χημικών, Βιολογικών, Ραδιολογικών, Πυρηνικών) συνεπειών**

- Α. Καλοβρεντής

Υγιεινή των χεριών και Κουητούρα Ασφάλειας

- Το πρόγραμμα του ΕΟΔΥ στα ελληνικά νοσοκομεία

- Φ. Κοντοπίδου

Σχολιασμός: Α. Παππά-Κονιδάρη, Μ. Λογοθέτης, Μ. Τσερώνη

18:30 – 19:00 **ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ**



Προεδρείο: Ε. Βογιατζάκης

**Η Σημασία της Προστασίας της αναπνευστικής οδού και του δέρματος
σε νοσοκομειακά περιβάλλοντα. – Μέσα προστασίας, συμβατότητα και άνεση,
χρησιμότητα και αναγκαιότητα επιβεβαίωσης εφαρμογής.**

- Θ. Κουρούνης

19:00-19:30 **ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ-ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ**

19:30 – 20:00 **ΕΝΑΡΚΤΗΡΙΑ ΟΜΙΛΙΑ**

Προεδρείο: Δ.Σ. Ελληνικής Εταιρείας Βιοασφάλειας

**Bridge the breaches in the labs «Αποφεύγοντας τα ατυχήματα στο εργαστήριο
κατά τον χειρισμό πολύ παθογόνων μικροοργανισμών»**

- Α. Παππά-Κονιδάρη

αίθουσα Β'

**09:00 - 11:00 ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ -
BIORISK MANAGEMENT**

**Εξετάσεις για την απόκτηση του Διεθνούς Τίτλου Πιστοποίησης Biorisk Management Professional Certification από τον Παγκόσμια Ομοσπονδία Βιοασφάλειας (IFBA - International Federation of Biosafety Associations)
Εξουσιοδοτημένος επιτηρητής για την Ευρώπη: Διονύσιος Βούρτσος**

**11:30 – 14:00 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ I: ΑΣΦΑΛΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ
ΚΑΙ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗ**

Συντονισμός: Γ. Αντωνάκος, Β. Σκανδάμη
Εισαγωγή - βασικές έννοιες – ασφαλής προετοιμασία εξεταζόμενου
- Γ. Αντωνάκος
Προετοιμασία - διαδικασίες για ασφαλή εργαστηριακό εξοπλισμό
- Τ. Λευθεριώτου
Λήψη βιολογικών δειγμάτων με ασφαλείς διαδικασίες
- Ν. Ξένος
Συσκευασία και μεταφορά βιολογικών δειγμάτων με ασφάλεια
- Γ. Καντεράκης
Ασφαλής διαχείριση εργαστηριακών αποβλήτων
- Δ. Φούρκας
Σχολιασμός: Ε. Παύλου, Κ. Παρασκευά, Ε. Παπαγεωργίου

**14:30 – 17:00 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ II: ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΑ ΜΕΤΡΑ ΑΤΟΜΙΚΗΣ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΣΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΔΙΑΡΡΟΩΝ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΥΓΡΩΝ**

Εκπαίδευση-Συντονισμός-Σχολιασμός:
G. van Willigen, Γ. Βρυώνη, Κ. Τρυφινοπούλου, Δ. Βούρτσος
Προβολή εισαγωγικών εκπαιδευτικών video από τον G. van Willigen και πρακτική εφαρμογή (hands-on) μέτρων ατομικής προστασίας (donning & doffing με γάντια, ειδικά γυαλιά, μάσκες, ποδιές τύπου EBOLA και φακό UV) και διαχείριση διαρροών βιολογικών υγρών

09:00 – 11:00 ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑ

Προεδρείο: Α. Βατόπουλος, Θ. Πέππας

Εισηγήσεις:

Οπτική Δημόσιας Υγείας και Βιοασφάλεια

- Α. Βατόπουλος

One Health

- Μ. Λινού

Εκτίμηση των χημικών κινδύνων στα εργαστήρια

- Σ. Δοντάς

Αιμορραγικός πυρετός Κριμαίας – Κογκό:

Προετοιμασία χώρων παροχής υπηρεσιών υγείας

- Ε. Μαητέζου

Υγιεινή χειρών. Ατυχήματα με αιχμηρά αντικείμενα

- Θ. Πέππας

Σχολιασμός: Α. Λέκκα, Φ. Κοντοπίδου, Β. Μπίρτσας

11:00 – 12:00 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

Προεδρείο: Δ. Βούρτσας

**Ερμητικώς κλειστά συστήματα διάλυσης κυτταροτοξικών και
ογκολογικών φαρμάκων: Νέες τάσεις στην ασφάλεια του προσωπικού**

- Α. Καταραχιάς



ΜΑΤΕΙΡΑΣ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ Α.Ε.

12:00 – 12:30 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

12:30 – 14:00 ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑΣ II: ΤΡΟΦΙΜΑ-ΦΑΡΜΑΚΑ

Προεδρείο: Β. Σινάνογλου, Π. Ζουμπουλάκης

**Σύγχρονη προσέγγιση του ποιοτικού ελέγχου-ασφάλειας των φαρμάκων -
εργαλεία διαχείρισης κινδύνων**

- Ε. Πεκοπούλου

Το ιστορικό της Ασφάλειας Τροφίμων

- Ρ. Γαμβρός

Ανίχνευση γενετικώς τροποποιημένων φυτικών οργανισμών:

**Τρέχουσα κατάσταση, νομοθετικό πλαίσιο και σύγχρονοι τρόποι αντιμετώπισης
κινδύνου από τη βιομηχανία τροφίμων**

- Β. Γιατράκου

Σχολιασμός: Μ. Μπαρτά, Θ. Πέππας, Ε. Γαλανός

14:00 – 15:30 ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΙΙΙ: ΒΙΟΗΘΙΚΗ ΚΑΙ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Προεδρείο: Ε. Βογιατζάκης, Α. Παππά-Κονιδάρη

Εισηγήσεις:

Βιοηθική και νέες τεχνικές μοριακής βιολογίας

- Β. Μολλάκη

Η αναθεώρηση του εγχειρίδιου βιοασφάλειας (WHO Biosafety manual, 4th edition)

- Δ. Βούρτσος

Αναφορά πραγματικών βιολογικών περιστατικών (real cases)

- Gijssbert van Willigen

Φαρμακευτική κάνναβη: Βιοασφάλεια και Δημόσια Υγεία

- Γ. Α. Καρίκας

Σχολιασμός: Π. Ζηρογιάννης, Α. Σταυρόπουλος, Ι. Γκορτσίλας, Δ. Τσιφτσής

15:30 – 16:00 ΜΕΣΗΜΒΡΙΝΗ ΔΙΑΚΟΠΗ

16:00 – 17:30 Η ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΤΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΣΤΗ ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑ

Προεδρείο: Α. Κριεμπάρδης, Π. Καρκαλούσος

Εισηγήσεις:

Η εκπαίδευση της Βιοασφάλειας στην τριτοβάθμια εκπαίδευση

- Π. Καρκαλούσος

Η εκπαίδευση στην υγιεινή και ασφάλεια στα χημικά εργαστήρια

- Χ. Φούντζουλα

Τα αντικείμενα της Βιοασφάλειας στη δευτεροβάθμια - μεταλυκειακή εκπαίδευση

- Π. Παπαλέξης

Σχολιασμός: Α. Προκοπίου-Αθλευρά, Γ. Καντεράκης, Ε. Παύλου

17:30 – 18:00 ΤΕΛΕΤΗ ΛΗΞΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Προεδρείο: Δ.Σ. Ελληνικής Εταιρείας Βιοασφάλειας

ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΤΟΣ 2020 ΤΟΥ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ MSC IN BIOECONOMY: BIOTECHNOLOGY AND LAW ΤΟΥ INTERNATIONAL HELLENIC UNIVERSITY

Καθηγητής Σ. Γενίτσαρης

Ανάπτυξη της “κουλτούρας” της Βιοασφάλειας

- Gijssbert van Willigen

- Δ. Βούρτσος

ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ

ΠΡΟΕΔΡΟΙ - ΟΜΙΛΗΤΕΣ - ΣΧΟΛΙΑΣΤΕΣ

Gijsbert Van Willigen	Biorisk Management Professional, PhD, Dept. Health, Safety and the Environment. Leiden University Medical Center and Leiden University, The Netherlands. Former EBSA President	Γκορτσιάς Ιωάννης	Νοσοκομειακός Φαρμακοποιός, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο», Υπεύθυνος Μονάδας Διάλυσης Κυτταροστατικών Φαρμάκων
Αντωνάκος Γεώργιος	Βιοπαθολογος / Εργαστηριακός Ιατρικός, MD, PhD, Διευθυντής Ε.Σ.Υ., Εργαστήριο Κλινικής Βιοχημείας Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Π.Γ.Ν.Α. «ΑΤΤΙΚΟΝ», Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Ιατρικής Βιοχημείας	Διγαλάκη-Θέμελη Αικατερίνη	Ιατρός Βιοπαθολόγος - Κλινική Μικροβιολόγος, Συντονίστρια Διευθύντρια Μικροβιολογικού Εργαστηρίου, Γ.Ν. Πειραιά «Τζάνειο»
Βάκος Φώτης	Τεχνολόγος Ιατρικών Εργαστηρίων, Υπεύθυνος Ποιότητας Ν.Υ. Αιμοδοσίας Γ.Ο.Ν.Κ. «Οι Άγιοι Ανάργυροι»	Διπλού Αγγελική	RN, MSc Διοίκησης Μονάδων Υγείας, Νοσηλεύτρια Επιτήρησης Λοιμώξεων, Γ.Ν. «Ασκληπιείο Βούλας»
Βατόπουλος Αλκιβιάδης	Καθηγητής Μικροβιολογίας Δημόσιας Υγείας, Τμήμα Πολιτικών Δημόσιας Υγείας, Σχολή Δημόσιας Υγείας, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Δοντάς Σπυρίδων	Δρ Χημικός, Συντονιστής Τομέα Αναλύσεων & Προσδιορισμών ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. (Ελληνικό Ινστιτούτο Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας)
Βιδάλης Τάκης	Δρ. Νομικής, Επιστημονικός Συνεργάτης ΕΕΒ, Hellenic National Bioethics Commission	Ζηρογιάννης Παναγιώτης	τ. Διευθυντής Νεφρολογικής Κλινικής Γ.Ν.Α. «Γ. Γεννηματάς», Πρόεδρος Εταιρείας Διάδοσης Ιπποκράτειου Πνεύματος
Βογιατζάκης Ευάγγελος	Ιατρός Βιοπαθολόγος - Υγιεινολόγος, Κλινικός Μικροβιολόγος, Κοινωνικός Ιατρός, τ. Συντονιστής Διευθυντής Ε.Σ.Υ. Μικροβιολογικού Εργαστηρίου & Εθνικού Κέντρου Αναφοράς Μυκοβακτηριδίων Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»	Ζουμπουλάκης Παναγιώτης	Κύριος Ερευνητής, Ινστιτούτο Χημικής Βιολογίας, Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών
Βουρλή Σοφία	Βιολόγος, Επιστημονική Συνεργάτης, Εργαστήριο Κλινικής Μικροβιολογίας, Π.Γ.Ν. «Αττικών»	Ηλιόπουλος Δημήτριος	MD, PH, MSc, PhD, Ιατρός Δημόσιας Υγείας, Υπεύθυνος Κέντρου Επιχειρήσεων ΕΟΔΥ
Βούρτσης Διονύσιος	Τεχνολόγος Ιατρικών Εργαστηρίων, BSc, ASCP LMU, IFBA PC, Διεθνής Πιστοποίηση Biorisk Management & Biosecurity, Γενικός Γραμματέας Ελληνικής Εταιρείας Βιοασφάλειας, Μέλος Διοικητικού Συμβουλίου EBSA (Ευρωπαϊκού Συλλόγου Βιοασφάλειας), Υπεύθυνος Σχεδιασμού & Επικοινωνίας IFBA (Διεθνούς Ομοσπονδίας Βιοασφάλειας)	Ίντας Γεώργιος	Τομεάρχης Εργαστηριακού Τομέα Γ.Ν. Νίκαιας Πειραιά «Άγιος Παντελεήμων», Καθηγητής μέλος ΣΕΠ, ΔΜΥ 50, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, Καθηγητής Νοσηλευτικής, Μητροπολιτικό Κολλέγιο
Βρυώνη Γεωργία	Ιατρός Βιοπαθολόγος, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Μικροβιολογίας, Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α.	Καλοβρεντής Αριστείδης	Επιπυραγός, Φυσικός
Βυθούλας Διονύσιος	Τεχνολόγος Ιατρικών Εργαστηρίων, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός», MSc Σχεδιασμός και Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας, MSc Διεθνής Ιατρική - Διαχείριση Κρίσεων Υγείας	Κανελλόπουλος Παναγιώτης	Δρ Βιολόγος, Βιοχημικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. «Λαϊκό», Επικεφαλής Αξιολογήτης ΕΣΥΔ
Γαλανός Ευάγγελος	Φαρμακοποιός	Καντεράκης Γεώργιος	Επόπτης Δημόσιας Υγείας - Υγιεινολόγος Τ.Ε., Τεχνολόγος Ιατρικών Εργαστηρίων, MAB Management, MSc Δημόσια Υγεία, Μέλος της Επιτροπής Νοσοκομειακών Λοιμώξεων και της Επιτροπής Υγιεινής και Ασφάλειας των Εργαζομένων, Γ.Ν.Α. «Σισμανόγλειο - Α. Φλέμιγκ» - Νοσοκομειακή Μονάδα «Σισμανόγλειο»
Γαμβρός Ρόδιος	Εμπειρογνώμονας σε θέματα ποιότητας και τροφίμων	Καραϊσκού Αγγελική	Προϊσταμένη Τμήματος Ποιότητας, Νοσηλεύτρια Επιτήρησης Λοιμώξεων, Γ.Ν. Ελευσίνας «Θριάσιο» Γενική Γραμματέας Ελληνικής Εταιρείας Ελέγχου Λοιμώξεων
Γεράκης Θεόδωρος	Νοσηλεύτης Π.Ε. Λοιμώξεων, Τομεάρχης Εργαστηριακού Τομέα, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»	Καράμπελα Σιμόνα	Ιατρός Βιοπαθολόγος - Κλινική Μικροβιολόγος, Διευθύντρια Ε.Σ.Υ. Μικροβιολογικού Εργαστηρίου και Εθνικού Κέντρου Αναφοράς Μυκοβακτηριδίων, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»
Γιατράκου Βασιλική	Δρ. Χημικός, Προϊσταμένη Εργαστηρίου Μοριακών Αναλύσεων Hellenic Research & Innovation Centre (HRIC)	Καραουλάνη Νανά	DVM, MSc ΚΚΑ, Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Υπεύθυνη Εθνικού Εργαστηρίου Αναφοράς για την Φυματίωση των Βοοειδών, ΥΠΑΑΤ
		Καρίκας Γεώργιος-Αλβέρτος	Ομότιμος Καθηγητής, ΤΕΙ Αθηνών / Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής

Καριώτης Πασχάλης	Διοικητής Γ.Ν.Α. «Η Παμμακάριστος»-1n Υ.ΠΕ. Αττικής, Healthcare Management Expert, MSBME, DME-Medical Technology Assessment, European Health Management Association (EHMA)	Ξένος Νικόλαος	Τεχνολόγος Ιατρικών Εργαστηρίων MSc, Επόπτης Δημόσιας Υγείας
Καρκαλούσος Πέτρος	Επίκουρος Καθηγητής Κλινικής Χημείας και Μεθόδων Ελέγχου Ποιότητας, Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Παντιέρας Νικόλαος	MSc, Αναπληρωτής Διοικητής Γ.Ν Λασιθίου - Γ.Ν Κ.Υ. Νεαπόλεως «Διαλυνάκειο», Εκπρόσωπος Πολιτικής Προστασίας 7ης ΥΠΕ, Περιφερειακή Ενότητα Λασιθίου
Κοντοπίδου Φλώρα	Παθολόγος, Λοιμωξιολόγος, Υπεύθυνη Γραφείου Νοσοκομειακών Λοιμώξεων και Μικροβιακής Αντοχής Εθνικός Οργανισμός Δημόσιας Υγείας - ΕΟΔΥ	Παπαγεωργίου Κων/νος	DVM, PhD, Στρ. Κτηνίατρος - Μικροβιολόγος (Μοριακός Ιολόγος) Μικροβιολογικό Εργαστήριο, Γ' Στρατιωτικού Κτηνιατρικού Νοσοκομείου, Εργαστήριο Μικροβιολογίας και Λοιμωδών Νοσημάτων, Τμήματος Κτηνιατρικής, Σχολής Επιστημών Υγείας, Α.Π.Θ.
Κριεμάρδης Γ. Αναστάσιος	Αναπληρωτής Καθηγητής, Εργαστήριο Αξιοπιστίας και Ποιοτικού Ελέγχου στην Εργαστηριακή Αιματολογία, Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Παπαγεωργίου Ελένη	Προϊσταμένη Παραϊατρικής Υπηρεσίας Γ.Γ.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία», Πρόεδρος Συνδικαλιστικής Ένωσης Τεχνολόγων Ιατρικών Εργαστηρίων Ελλάδος
Λεϊμονή Ειρήνη	Δρ. Βιολογίας, Υπεύθυνη Διασφάλισης Ποιότητας & Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων, AFFIDEA Greece	Παππά-Κονιδάρη Άννα	Ιατρός Βιοπαθολόγος, Καθηγήτρια Μικροβιολογίας, Ιατρικό Τμήμα, Σχολή Επιστημών Υγείας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
Λέκκα Αντιγόνη	Διευθύντρια Αιματολογικού Εργαστηρίου «NIMTΣ»	Παπαλέξης Πέτρος	MSc, PhDc, Ιατρός, Τεχνολόγος Ιατρικών Εργαστηρίων Γ.Ν.Α. «Λαϊκό», Καθηγητής Δημοσίου ΙΕΚ, Αντιπρόεδρος Δ.Σ. Πανελληνίας Ένωσης Τεχνολόγων Ιατρικών Εργαστηρίων
Λευθεριώτου Τατιανή	Τεχνολόγος Ιατρικών Εργαστηρίων	Παπαπαρασκευάς Ιωσήφ	Ιατρός Βιοπαθολόγος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Ιατρικής Σχολή Ε.Κ.Π.Α.
Λινού Μαρία	Κτηνίατρος, DVM, Phd ONE HEALTH coordinator Τμήμα Διάγνωσης - Γραφείο Δικτύωσης, Ελληνικό Ινστιτούτο Pasteur	Παρασκευά Αικατερίνη	MSc, Προϊσταμένη Τμήματος Ελέγχου Ποιότητας, Έρευνας και Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»
Λογοθέτης Εμμανουήλ	Ιατρός Βιοπαθολόγος Εργαστηριακής Ιατρικής Ειδικός Γραμματέας Υποδοχής για την Μεταναστευτική Πολιτική, Υπουργείο Προστασίας του Πολίτη	Παρασκευοπούλου Πηνελόπη	Ιατρός Βιοπαθολόγος, Συντονίστρια Διευθύντρια Αιματολογικού Τμήματος, Γ.Ν. Ν.Ιωνίας, «Κωνσταντοπούλειο»
Μαλιτζού Ελένη	Παιδιάτρος - Λοιμωξιολόγος, Υπεύθυνη του Τμήματος Παρεμβάσεων σε Χώρους Παροχής Υπηρεσιών Υγείας Εθνικός Οργανισμός Δημόσιας Υγείας, Επισκέπτρια Καθηγήτρια, Πανεπιστήμιο της Κατάνιας, Κατάνια, Ιταλία	Πασιώπη Χριστίνα-Ναταλία	MSc Μηχανικός Περιβάλλοντος, Συντονίστρια ΧΒΡΠ Ασφάλειας στην ΕΕ Διεύθυνση Σχεδιασμού & Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας
Ματσάγγος Σπυρίδων	Τεχνολόγος Ιατρικών Εργαστηρίων, MSc Βιοπληροφορικής, Υπ. Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών, Προϊστάμενος Τμήματος Επαγγελματών Υγείας - Data Protection Officer Γ.Ν. Πειραιά «Τζάνειο»	Παύλου Ευθυμία	MSc, PhDc, Τεχνολόγος Ιατρικών Εργαστηρίων, Προϊσταμένη Παραϊατρικού Τομέα Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»
Μολλάκη Βασιλική	PhD, MSc, Επιστημονική Συνεργάτης, Εθνική Επιτροπή Βιοθικής, Εμπειρογνώμονας Ηθικής και Δεοντολογίας, Ευρωπαϊκή Επιτροπή	Πεκοπούλου Έρρικα	Διευθύντρια Εργαστασίου Elpen & Senior Quality Management Director
Μπαρτά Μαρίνη	Προϊσταμένη Πωλήσεων και Ανάπτυξης, Hellenic Research & Innovation Centre (HRIC)	Πέππας Θεόδωρος	Παθολόγος-Λοιμωξιολόγος, Διευθυντής Γ' Παθολογικό Τμήμα & Διαβητολογικό Κέντρο, Γ.Ν. Νίκαιας Πειραιά «Αγ. Παντελεήμων», Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Ελέγχου Λοιμώξεων
Μπίρτσας Βασίλειος	MSc, Τεχνολόγος Ιατρικών Εργαστηρίων, Εθνικός Οργανισμός Φαρμάκων	Προκοπίου- Αλευρά Άννη	Ιατρός Βιοπαθολόγος Εργαστηριακής Ιατρικής Επιστημονικά και Διοικητικά Υπεύθυνη Βιοχημικού Τμήματος, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»
Νταλαμάγκα Μαριάννα	Ιατρός Βιοπαθολόγος - Επιδημιολόγος, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Βιολογικής Χημείας - Κλινικής Βιοχημείας, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α.		

Σινάνογλου Βασιλεία	Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Πρόεδρος Τμήματος Επιστήμης & Τεχνολογίας Τροφίμων Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Τσερώνη Μαρία	Νοσηλεύτρια, Μα, Τμήμα Επιδημιολογικής Επιτήρησης και Παρέμβασης ΕΟΔΥ
Σκανδάμη Βασιλική	Βιοπαθολόγος - Κλινικός Μικροβιολόγος, Διευθύντρια Μικροβιολογικού Τμήματος, Γ.Ν.Α. «Ιπποκράτειο»	Τσιφτσής Δημήτριος	Χειρουργός, Διευθυντής ΤΕΠ, Γ.Ν. Νίκαιας Πειραιά «Άγιος Παντελεήμων»
Σκούρογλου Αναστάσιος	Τεχνολόγος Ιατρικών Εργαστηρίων, Μικροβιολογικό, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»	Φούντζουλα Χριστίνα	Επίκουρη Καθηγήτρια Χημείας, Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών, Σχολή Επιστημών Υγείας και Πρόνοιας, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
Σταυρόπουλος Αθανάσιος	PhD, Ειδικός Τεχνικός Επιστήμονας, Κέντρο Κλινικής, Πειραματικής Χειρουργικής & Μεταφραστικής Έρευνας, Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών (I.IB.E.A.A.)	Φούρκας Δημήτριος	Τεχνολόγος Ιατρικών Εργαστηρίων, MSc Προϊστάμενος Παραϊατρικού Τμήματος Ιατρικής Υπηρεσίας, Γ.Ν.Α. «Λαϊκό»
Στεργιάννης Παντελής	Τομέαρχης Παθολογικού Τομέα Ν.Υ., Γ.Ο.Ν.Κ. «Οι Άγιοι Ανάργυροι», Καθηγητής (ΣΕΠ) ΔΜΥ51 Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, Καθηγητής Νοσηλευτικής, Μητροπολιτικό Κολλέγιο	Χατζηπασχάλη Ελεονώρα	Βιολόγος, Γρ.Επιστημονικών Συνεργατών ΕΟΔΥ, Leader JA SHARP
Στρατηγού Θεοδώρα	Ενδοκρινολόγος, MD, PhD, Επιμελήτρια Β' Ε.Σ.Υ., Τμήμα Ενδοκρινολογίας - Διαβητολογικό Κέντρο, Γ.Ν.Α «Ο Ευαγγελισμός - Οφθαλμιατρείο - Πολυκλινική»	Χατζηχριστοδούλου Χρήστος	Καθηγητής Υγιεινής και Επιδημιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
Τρυφινόπουλου Κυριακή	Ιατρός Βιοπαθολόγος, Κεντρικό Εργαστήριο Δημόσιας Υγείας, Εθνικός Οργανισμός Δημόσιας Υγείας	Χίνου Ευφροσύνη	Ιατρός Βιοπαθολόγος - Κλινική Μικροβιολόγος, Συντονίστρια Διευθύντρια Ε.Σ.Υ., Μικροβιολογικό Τμήμα, Νοσοκομείο «Ο Άγιος Σάββας», Αξιολογήτρια ΕΣΥΔ
		Χριστοδουλάτος Γεράσιμος-Σωκράτης	Ιατρός Βιοπαθολόγος Εργαστηριακής Ιατρικής, Υποψήφιος Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Γ.Ν.Α. «ΚΑΤ»

ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Η Οργανωτική Επιτροπή του 2ου Συνεδρίου Βιοασφάλειας
ευχαριστεί θερμά τις παρακάτω εταιρίες για την συμβολή τους
στην επιτυχή διοργάνωσή του

3M

Dräger



ΜΑΓΕΙΡΑΣ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ Α.Ε.



SARSTEDT

**SIEMENS
Healthineers**

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΧΡΟΝΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

Έναρξη Εργασιών: **Παρασκευή 6 Δεκεμβρίου 2019**, ώρα: **08:30**

Λήξη Εργασιών: **Σάββατο 7 Δεκεμβρίου 2019**, ώρα **18:00**

ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ:

Το συνέδριο θα πραγματοποιηθεί στο **Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών (ΕΙΕ)**

Διεύθυνση:

Λεωφ. Βασιλέως Κωνσταντίνου 48, 11635, Αθήνα, **Τηλ.:** +30 210.72.73.516, **E-mail:** eie@eie.gr

ΕΓΓΡΑΦΕΣ:

Οι εγγραφές θα πραγματοποιούνται στη γραμματεία καθ' όλη τη διάρκεια του Συνεδρίου.

Προεγγραφές πραγματοποιούνται ηλεκτρονικά μέσω του website: www.eventure.gr

■ Το κόστος εγγραφής των **ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ** είναι 15,00€ συν ΦΠΑ, **δηλαδή 18,60€ τελική τιμή.**

Περιλαμβάνει: Παρακολούθηση του επιστημονικού προγράμματος, Συνεδριακό υλικό, Καφέ στα διαλείμματα, Πιστοποιητικό Παρακολούθησης

■ Το κόστος εγγραφής των **ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ στα Κλινικά Φροντιστήρια** είναι 10,00€ συν ΦΠΑ, **δηλαδή 12,40€ τελική τιμή** για το κάθε φροντιστήριο.

Περιλαμβάνει: Παρακολούθηση του Φροντιστηρίου, Πιστοποιητικό Παρακολούθησης

■ Η συμμετοχή των σπουδαστών και των φοιτητών είναι **ΔΩΡΕΑΝ**

ΜΟΡΙΑ:

Χορηγούνται 8 μόρια Συνεχιζόμενης Νοσηλευτικής Εκπαίδευσης από την Ένωση Νοσηλευτών Ελλάδος.

ΚΟΝΚΑΡΔΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ (Badges):

Οι κονκάρδες (badges) παραδίδονται από τη γραμματεία της Επιστημονικής Εκδήλωσης και είναι απαραίτητες για την είσοδο τόσο στους συνεδριακούς χώρους όσο και στην έκθεση καθ' όλη τη διάρκεια της Επιστημονικής Εκδήλωσης. Οι κονκάρδες φέρουν γραμμωτό κώδικα (barcode), ώστε να ελέγχεται η είσοδος και η έξοδος από τις συνεδριακές αίθουσες. Η συνολική ώρα παρακολούθησης του επιστημονικού προγράμματος της Επιστημονικής Εκδήλωσης αποτελεί τη βασική προϋπόθεση για τη διάθεση των μορίων, σύμφωνα με τις οδηγίες του Π.Ι.Σ. και του Ε.Ο.Φ.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΣΥΝΕΧΙΖΟΜΕΝΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ:

Με βάση την ισχύουσα νομοθεσία, δικαίωμα παραλαβής πιστοποιητικού με μοριοδότηση έχει κάθε Σύνοδος Ιατρός ο οποίος έχει παρακολουθήσει 60% των ωρών του Επιστημονικού Προγράμματος. Στην καταμέτρηση των ωρών δεν προσμετρούνται Δορυφορικά συμπόσια και διαλέξεις, επιχορηγούμενες από φαρμακευτικές εταιρίες καθώς και τα διαλείμματα. Η καταμέτρηση του χρόνου παρακολούθησης θα γίνεται με τη χρήση αναγνώστων γραμμωτού κώδικα (barcode scanners) στις κονκάρδες των Συνέδρων.

ΤΕΧΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ:

Κατά τη διάρκεια της Επιστημονικής Εκδήλωσης θα λειτουργεί τεχνική γραμματεία παραλαβής των παρουσιάσεων. Οι κ.κ. ομιλητές παρακαλούνται να παραδίδουν τις εισηγήσεις τους στην τεχνική γραμματεία τουλάχιστον 1 ώρα πριν από την έναρξη της ομιλίας τους.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ:



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Νίκης 39-43, 174 55, Άλιμος, Αθήνα, Τηλ: 6977433301, 210-9830265

E-mail: info@hellenicbiosafety.org

www.hellenicbiosafety.org

ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗΣ:



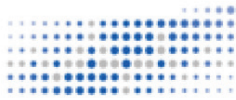
EVENTURE

Ασκληπιού 26-28, 10680, Αθήνα, Τηλ.: +30 2155511781, Κιν.: +6944276687,

E-mail: info@eventure.gr

www.eventure.gr





10 χρόνια στην Ελλάδα

Dräger

Τεχνολογία για τη ζωή

Η **Draeger Hellas**, ιδρύθηκε στην Ελλάδα το 2010 και αποτελεί θυγατρική του ομίλου Draeger. Απασχολεί 32 συνεργάτες, με έδρα την Αθήνα καλύπτοντας και την Κύπρο. Τα γραφεία της εταιρείας μας στην Αθήνα διαθέτουν χώρο εκπαίδευσης και χώρο έκθεσης των προϊόντων μας. Σε ότι αφορά τον τομέα της **τεχνικής Ασφάλειας** στους χώρους εργασίας, η Dräger προσφέρει στους πελάτες, προϊόντα και υπηρεσίες για ολοκληρωμένη διαχείριση κινδύνων, ειδικά για την προστασία προσώπων και εγκαταστάσεων.

Η τωρινή γκάμα προϊόντων περιλαμβάνει σταθερά και φορητά συστήματα ανιχνευτών επικίνδυνων αερίων, συστήματα προστασίας της αναπνοής, εξοπλισμό για αντιμετώπιση επικίνδυνων υλικών και Χ.Β.Ρ.Π., συσκευές για χρήση σε πυρκαγιές, ειδικό εξοπλισμό καταδύσεων, συσκευές ανίχνευσης αλκοόλ και ναρκωτικών ουσιών καθώς και ειδικές κατασκευές εκπαίδευσης – Εξομοιωτές πυρκαγιάς (π.χ. για την Πυροσβεστική Υπηρεσία) και ειδικές κατασκευές διάσωσης (θάλαμοι διαφυγής). Βασικοί τομείς δραστηριοποίησης είναι οι χώροι της Βιομηχανίας, Ναυτιλίας, Πυροσβεστικής, Διυλιστήρια, Ορυχείων κλπ.

Επίσης, στον ιατρικό τομέα ενδεικτικά κάποια προϊόντα μας είναι: αναισθησιολογικά συγκροτήματα, αναπνευστήρες ΜΕΘ, θερμοκοιτίδες, θερμοθεραπεία πρόωρων νεογνών, μόνιτορ παρακολούθησης ζωτικών παραμέτρων, ηλεκτρονικός φάκελος ασθενούς σε ΧΡΓ-ΜΕΘ, στήλες παροχής ιατρικών αερίων, χειρουργικά φώτα κλπ. (www.draeger.gr)



Dräger. Technology for Life®