

8^ο

Πανελλήνιο Συνέδριο Ιατρικής Βιοπαθολογίας



29, 30, 31 Μαΐου 2014

ΜΕΓΑΡΟ

Διεθνές Συνεδριακό Κέντρο Αθηνών
(Βασ. Σοφίας & Κόκκαλη)

ΧΟΡΗΓΟΥΝΤΑΙ ΜΟΡΙΑ
ΣΥΝΕΧΙΖΟΜΕΝΗΣ
ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
(C.M.E. CREDITS)

ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



ΕΝΑΣ ΑΝΟΣΟΧΗΜΙΚΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ
ΕΝΑΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ
ΟΛΑ ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

ΝΕΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ:
EBV VCA
IgG, IgM, EBNA-1 IgG

- Βελτιστοποιημένη διαχείριση φόρτου εργασίας.
- Απλοποιημένος χειρισμός, επιστημονική πρωτοπορία.
- Οι εξελιγμένες τεχνολογίες Chemiflex και Flexrate, τώρα διαθέσιμες σε εργαστήρια κάθε μέγεθους, παρέχουν άμεσα και ακριβή αποτελέσματα.

ARCHITECT

ci 4100

Αυξάνοντας την Παραγωγικότητα εργαστηρίων
σαν το δικό σας



Ενοποίηση
χωρίς συμβιβασμούς!

Put Science on your side

 **Abbott**
A Promise for Life

ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΤΟ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ
της ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑΣ ΕΝΩΣΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΒΙΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ

Πρόεδρος του Συνεδρίου
Ο Πρόεδρος της Π.Ε.Ι.Β.

ΤΙΜΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΑΔΡΑΚΤΑ Δ.	ΚΟΥΤΣΟΥΚΟΥ Α.	ΠΑΠΑΣΤΕΡΙΑΔΗ Χ.
ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΥ-ΚΑΚΚΑΡΑ Ε.	ΚΤΕΝΙΔΟΥ-ΚΑΡΤΑΛΗ Σ.	ΠΑΠΑΦΡΑΓΚΑΣ Ε.
ΑΝΤΩΝΙΑΔΗΣ Α.Φ	ΚΥΡΙΑΖΟΠΟΥΛΟΥ-ΔΑΛΑΪΝΑ Β.	ΠΑΠΟΥΤΣΑΚΗΣ Γ.
ΑΥΛΑΜΗ Α.	ΚΩΤΣΩΒΙΛΗ-ΤΣΕΛΕΝΗ Α.	ΠΕΡΟΓΑΜΒΡΟΥ Β.
ΒΕΝΕΤΗ Χ.	ΜΑΛΑΜΟΥ-ΛΑΔΑ Ε.	ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΥ-ΜΥΛΩΝΑ Δ.
ΒΥΖΑΝΤΙΑΔΗΣ Α.	ΜΑΝΔΡΑΒΕΛΗ Κ.	ΠΕΤΡΟΧΕΙΛΟΥ Β.
ΔΑΝΙΗΛΙΔΗΣ Β.	ΜΑΝΙΑΤΗΣ Α.	ΠΗΔΩΝΙΑ-ΜΑΝΙΚΑ Ι.
ΔΕΛΗΓΙΑΝΝΗ Β.	ΜΑΡΓΑΡΙΤΗ Γ.	ΡΕΠΑΠΙΝΟΥ Ζ.
ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Γ.	ΜΑΡΙΝΗΣ Ε.	ΣΑΓΚΑΝΑ Ε.
ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΟΥ Α.	ΜΑΡΣΕΛΟΥ-ΚΙΝΤΗ Ο.	ΣΟΥΛΙΟΥ-ΣΥΜΕΩΝΙΔΟΥ Ε.
ΔΙΟΝΥΣΙΟΥ-ΑΣΤΕΡΙΟΥ Α.	ΜΑΥΡΙΔΗΣ Α.	ΣΟΦΙΑΝΟΥ Δ.
ΔΟΥΜΠΟΓΙΑΣ Ι.	ΜΙΧΑΗΛ-ΜΕΡΙΑΝΟΥ Β.	ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΥ-ΓΚΙΟΚΑ ΑΙΚ.
ΖΟΥΛΛΙΕΝ Ζ.	ΜΟΙΡΑΣ Κ.	ΤΖΑΝΝΕΤΗΣ Σ.
ΖΟΥΡΝΑΤΖΗ-ΚΟΪΟΥ Β.	ΜΠΟΣΙΝΑΚΟΥ Ε.	ΤΣΕΛΕΝΤΗΣ Ι.
ΘΟΥΑ-ΠΑΓΚΑΛΟΥ Ε.	ΜΩΡΑΚΗ Ε.	ΦΟΥΣΤΟΥΚΟΥ Μ.
ΚΑΪΤΣΑ-ΤΣΙΟΠΟΥΛΟΥ Ε.	ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΟΥ Ι.	ΦΡΑΓΚΟΥΛΗ Ε.
ΚΑΚΛΑΜΑΝΗ Ε.	ΠΑΓΚΑΛΗ Α.	ΦΡΑΝΤΖΙΔΟΥ Φ.
ΚΑΝΣΟΥΖΙΔΟΥ-ΚΑΝΑΚΟΥΔΗ Α.	ΠΑΝΙΑΡΑ Ο.	ΧΩΡΕΜΗ-ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ Ε.
ΚΑΤΕΛΑΝΗ Μ.	ΠΑΠΑΒΑΣΙΛΕΙΟΥ Π.	
ΚΟΥΜΕΝΤΑΚΟΥ Ε.	ΠΑΠΑΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ Ι.	

*Επίτιμος Πρόεδρος του Συνεδρίου: **Ν.Ι. Λεγάκης***

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Πρόεδρος: Γ. ΚΥΡΙΑΖΗΣ

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΠΟΥΛΟΣ Ν., Αθήνα
ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ Ε., Αθήνα
ΑΛΕΞΙΑ Σ., Πειραιάς
ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΥ Λ., Αθήνα
ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ Ε., Πάτρα
ΑΝΤΩΝΑΚΟΣ Γ., Αθήνα
ΑΡΒΑΝΙΤΙΔΟΥ-ΒΑΓΙΩΝΑ Μ., Θεσ/νίκη
ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΥ Α., Αθήνα
ΑΡΣΕΝΗΣ Γ., Αθήνα
ΒΑΒΑΤΣΗ-ΧΡΙΣΤΑΚΗ Ν., Θεσ/νίκη
ΒΑΓΔΑΤΛΗ-ΤΣΙΚΟΠΟΥΛΟΥ Ε., Θεσ/νίκη
ΒΑΚΑΛΗΣ Ν., Αθήνα
ΒΑΡΛΑ-ΛΕΥΘΕΡΙΩΤΗ Μ., Αθήνα
ΒΑΤΟΠΟΥΛΟΣ Α., Αθήνα
ΒΟΓΙΑΤΖΑΚΗΣ Ε., Αθήνα
ΒΟΓΙΑΤΖΗ Α., Αθήνα
ΒΡΥΩΝΗ Γ., Αθήνα
ΓΕΩΡΓΙΑΚΑΚΗ Μ., Αθήνα
ΓΙΑΝΝΑΚΗ-ΨΙΝΑΚΗ Μ., Αθήνα
ΓΚΕΣΟΥΛΗ Ε., Ιωάννινα
ΔΗΜΟΥ Π., Αθήνα
ΔΙΖΑ-ΜΑΤΑΥΤΣΗ Ε., Θεσ/νίκη
ΔΡΟΣΟΣ Γ., Αθήνα
ΖΕΡΒΑ Λ., Αθήνα
ΖΕΡΒΟΥ Ε., Ιωάννινα
ΘΕΜΕΛΗ-ΔΙΓΑΛΑΚΗ Κ., Αθήνα
ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ Θ., Αθήνα
ΘΩΜΟΓΛΟΥ Θ., Βέροια
ΙΝΙΩΤΑΚΗ Α., Αθήνα
ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ Σ., Αθήνα
ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΥ Μ., Αθήνα
ΚΑΡΑΜΟΥΖΗΣ Μ., Θεσ/νίκη
ΚΑΡΟΥΣΟΥ Μ., Αθήνα
ΚΑΤΣΑΝΗΣ Γ., Αθήνα
ΚΑΤΣΑΡΟΣ Σ., Αθήνα
ΚΑΦΑΣΗ Ν., Αθήνα
ΚΑΨΙΜΑΛΗ-ΒΑΪΟΠΟΥΛΟΥ Β., Αθήνα
ΚΟΛΑΪΤΗΣ Ν., Ιωάννινα
ΚΟΥΠΠΑΡΗ Γ., Αθήνα
ΚΟΥΡΕΑ-ΚΡΕΜΑΣΤΙΝΟΥ ΤΖ., Αθήνα
ΚΟΥΣΚΟΥΝΗ Ε., Αθήνα
ΚΟΥΤΣΙΑ-ΚΑΡΟΥΖΟΥ Χ., Αθήνα
ΚΡΑΜΠΟΒΙΤΗΣ Σ., Αθήνα
ΚΡΙΤΣΙΩΤΗ Μ., Πειραιάς
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΟΥ Ν., Αθήνα
ΚΩΣΤΟΥΛΑ-ΤΣΙΑΡΑ Α., Ιωάννινα
ΛΕΒΕΙΔΙΩΤΟΥ-ΣΤΕΦΑΝΟΥ Σ., Ιωάννινα
ΛΕΚΚΑ Α., Αθήνα
ΛΕΜΠΕΣΗ Ε., Αθήνα
ΛΙΑΣΚΩΝΗΣ Κ., Αθήνα
ΜΑΛΙΣΙΟΒΑΣ Ν., Θεσ/νίκη
ΜΑΡΓΙΩΡΗΣ Α., Κρήτη
ΜΑΡΚΟΥ Φ., Σέρρες
ΜΑΡΟΠΟΥΛΟΣ Γ., Αθήνα
ΜΕΝΤΗΣ Α., Αθήνα
ΜΠΟΜΠΟΓΙΑΝΝΗ Χ., Ιωάννινα
ΜΠΟΥΤΡΗ Δ., Αθήνα
ΝΙΚΟΛΑΟΥ Χ., Αθήνα
ΝΤΑΛΑΜΑΓΚΑ Μ., Αθήνα
ΠΑΛΛΗΟΓΙΑΝΝΗ Φ., Πάτρα
ΠΑΛΛΑΝΤΖΑ Ζ., Αθήνα
ΠΑΜΦΙΛΗ Λ., Αθήνα
ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ Μ., Αθήνα
ΠΑΠΑΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ ΑΓΓ., Αθήνα
ΠΑΠΑΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ Ι., Αθήνα
ΠΑΡΑΣΚΑΚΗ Ε., Αθήνα
ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΥ Π., Αθήνα
ΠΑΥΛΙΤΟΥ-ΤΣΙΟΝΤΣΗ Κ., Θεσ/νίκη
ΠΕΤΕΙΝΑΚΗ Ε., Λάρισα
ΠΕΤΡΟΧΕΙΛΟΥ-ΜΑΛΛΙΑΡΑ ΑΙΚ., Αθήνα
ΠΙΚΟΥ-ΠΗΛΙΧΟΥ Β., Ιωάννινα
ΠΙΠΕΡΑΚΗ Ε., Αθήνα
ΠΛΑΤΣΟΥΚΑ Ε., Αθήνα
ΠΟΥΛΟΥ Α., Σέρρες
ΠΟΥΡΝΑΡΑΣ Σ., Αθήνα
ΣΚΟΥΡΑ Λ., Θεσ/νίκη
ΣΠΗΛΙΟΠΟΥΛΟΥ-ΣΔΟΥΓΚΟΥ Ι., Πάτρα
ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΥ-ΒΛΑΧΟΥ Μ., Αθήνα
ΣΤΑΜΟΥΛΑΚΑΤΟΥ Α., Αθήνα
ΤΑΡΑΣΗ-ΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΥ Α., Αθήνα
ΤΖΑΝΕΤΟΥ Κ., Αθήνα
ΤΟΥΤΟΥΖΑ Μ., Αθήνα
ΤΡΙΚΚΑ-ΓΡΑΦΑΚΟΥ Ε., Αθήνα
ΤΣΑΓΚΑΡΗ Β., Αθήνα
ΤΣΑΚΡΗΣ Α., Αθήνα
ΤΣΕΛΙΟΥ Π., Πάτρα
ΤΣΙΡΟΓΙΑΝΝΗ Α., Αθήνα
ΦΑΒΙΟΥ Ε., Αθήνα
ΦΟΥΝΤΟΥΛΗ Κ., Ηράκλειο
ΦΩΤΕΙΝΟΥ Α., Αθήνα
ΦΩΤΙΑΔΟΥ-ΠΑΠΠΑ Ε., Θεσ/νίκη
ΧΑΡΙΣΙΑΔΟΥ Α., Αθήνα
ΧΑΤΖΗΔΗΜΗΤΡΙΟΥ Μ., Θεσ/νίκη
ΧΑΤΖΗΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ Σ., Αθήνα
ΧΑΤΖΗΤΑΚΗ Μ., Λάρισα
ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΥ-ΚΟΚΚΙΝΟΥ Β., Αθήνα

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

ΑΒΔΕΛΙΩΔΗ Κ., Αθήνα	ΚΑΡΑΪΤΙΑΝΟΥ-ΒΕΛΟΝΑΚΗ Α., Αθήνα	ΠΑΠΑΒΕΝΤΣΗΣ Δ., Αθήνα
ΑΓΚΟΣ Ι., Κως	ΚΑΡΑΜ Ι., Κόρινθος	ΠΑΠΑΔΟΓΕΩΡΓΑΚΗ Ε., Αθήνα
ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ Λ., Αθήνα	ΚΑΡΑΜΠΟΓΙΑ Π., Αθήνα	ΠΑΠΑΕΜΜΑΝΟΥΗΛ Β., Αθήνα
ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ Α., Καλαμάτα	ΚΑΡΑΦΕΡΗ Α., Κέρκυρα	ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ Α., Αθήνα
ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ Θ., Αθήνα	ΚΑΡΛΕ Α., Αθήνα	ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ Χ., Αθήνα
ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ Σ., Αθήνα	ΚΑΡΛΕ Π., Αθήνα	ΠΑΠΑΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ Τ., Κόρινθος
ΑΠΕΙΡΑΝΘΙΤΟΥ-ΔΡΟΓΚΑΡΗ Μ., Αθήνα	ΚΛΕΙΝΑΚΗΣ Ι., Αθήνα	ΠΑΠΠΑ Χ., Πρέβεζα
ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΣ Θ., Λειβαδιά	ΚΛΩΝΑΡΗΣ Π., Λευκάδα	ΠΑΣΤΟΡΕ Φ., Κοζάνη
ΒΑΓΙΑΚΟΥ Ε., Αθήνα	ΚΛΩΝΟΥ Ε., Κέρκυρα	ΠΑΣΧΑΛΗ Α., Κέρκυρα
ΒΑΡΣΙΩΤΗ Ε., Αθήνα	ΚΟΖΑΝΙΤΟΥ Μ., Αθήνα	ΠΑΤΙΛΗ-ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ Α., Αθήνα
ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΟΥ Δ., Ξάνθη	ΚΟΚΟΛΑΚΗ Κ., Λήμνος	ΠΕΤΡΙΔΗΣ Α., Αθήνα
ΒΕΛΟΝΑΚΗΣ ΕΜΜ., Αθήνα	ΚΟΛΟΝΙΤΣΙΟΥ Φ., Πάτρα	ΠΟΤΑΜΙΑΝΟΥ Α., Αθήνα
ΒΛΑΧΑΚΗ Ε., Βόλος	ΚΟΤΕΛΗ Α., Θεσ/νίκη	ΠΟΥΡΝΟΥ Α., Ιωάννινα
ΒΛΑΧΟΠΟΥΛΟΥ Α., Αθήνα	ΚΟΥΛΟΥΡΙΔΑ Β., Θεσ/νίκη	ΠΡΙΦΤΗ Ε., Λάρισα
ΒΛΟΝΤΖΟΥ Α., Αθήνα	ΚΟΥΝΤΟΥΡΗ Β., Κάλυμνος	ΡΕΓΓΛΗ Α., Πάτρα
ΒΥΖΑΝΤΙΑΔΗΣ Τ., Θεσ/νίκη	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΟΥ Ε., Αθήνα	ΡΟΥΜΕΛΙΩΤΗ Α., Αθήνα
ΓΚΑΝΤΕΡΗΣ Γ., Αθήνα	ΛΙΑΚΟΥ Β., Ηράκλειο	ΣΑΪΝΑΤΟΥΔΗ Ε., Αμαλιάδα
ΓΚΙΟΚΑ Π., Αλεξ/πολη	ΛΙΒΙΕΡΑΤΟΥ Σ., Αργοστόλι	ΣΙΑΜΑΝΔΟΥΡΑΣ Α., Χαλκίδα
ΓΚΙΟΥΛΑ Γ., Θεσ/νίκη	ΜΑΜΑΛΗ Β., Αθήνα	ΣΚΑΛΤΣΑΣ Μ., Θήβα
ΓΟΛΕΓΟΥ Σ., Αθήνα	ΜΑΝΤΑΣ Σ., Ναύπλιο	ΣΚΟΥΡΑ Μ., Αθήνα
ΓΡΑΨΑ Α., Διδυμότειχο	ΜΑΡΚΑΚΗΣ Ε., Νεάπολη	ΣΟΥΜΑΚΗ Π., Άρτα
ΔΑΡΔΑΒΕΣΗΣ Θ., Θεσ/νίκη	ΜΑΡΚΟΣ Α., Ζάκυνθος	ΣΠΑΝΑΚΗΣ Ν., Αθήνα
ΔΑΣΚΑΛΑΚΗΣ Ι., Ρόδος	ΜΑΣΤΡΟΓΙΑΝΝΗ ΑΙΚ., Αθήνα	ΣΤΕΦΑΝΟΥ Ι., Αθήνα
ΔΗΜΟΥΤΣΟΣ Μ., Αθήνα	ΜΕΛΕΚΟΣ Ι., Χίος	ΣΤΥΛΙΑΝΑΚΗΣ Α., Αθήνα
ΔΙΑΛΥΝΑΣ Μ., Αγ. Νικόλαος	ΜΙΧΑΛΗ Γ., Κύμη	ΤΟΤΟΣ Γ., Αθήνα
ΔΙΟΝΥΣΟΠΟΥΛΟΥ Μ., Σπάρτη	ΜΟΥΤΑ Κ., Αθήνα	ΤΣΑΛΙΜΑΛΜΑ Α., Αθήνα
ΔΟΥΜΠΑΛΗ Ε., Φιλιάτες	ΜΠΑΚΑΛΗΣ Γ., Αργοστόλι	ΤΣΙΦΤΣΑΚΗΣ Α., Αθήνα
ΕΥΘΥΒΟΥΛΟΥ Ο., Καλάβρυτα	ΜΠΑΚΟΛΑ Δ., Λαμία	ΥΦΑΝΤΙΔΗΣ Α., Αθήνα
ΕΥΘΥΜΙΟΥ Κ., Αργίτιο	ΜΠΕΛΕΣΙΩΤΗ Ε., Αθήνα	ΦΑΚΙΡΗ Ε., Αθήνα
ΖΑΡΚΩΤΟΥ Ο., Αθήνα	ΜΠΟΝΙΑΤΣΗ Λ., Αθήνα	ΦΑΤΟΥΡΟΥ Β., Κέρκυρα
ΗΛΙΑΚΗΣ Ε., Ρέθυμνο	ΜΠΟΥΡΑΣ Α., Τρίπολη	ΦΛΕΜΕΤΑΚΗΣ Α., Αθήνα
ΙΑΤΡΟΥΔΕΛΛΗ Ε., Μυτιλήνη	ΝΙΚΟΛΑΟΥ Α., Κατερίνη	ΦΡΑΓΚΑΚΗ Ι., Αθήνα
ΚΑΖΗΛΑ Π., Θεσ/νίκη	ΝΤΑΝΟΠΟΥΛΟΣ Γ., Γρεβενά	ΦΥΤΙΛΗ Χ., Θεσ/νίκη
ΚΑΘΑΡΟΠΟΥΛΟΥ Χ., Ιωάννινα	ΝΤΟΚΟΥ Ε., Ιωάννινα	ΦΩΤΕΙΝΟΥ Α., Αθήνα
ΚΑΛΑΜΑΡΗ Μ., Αθήνα	ΝΤΟΥΡΑΜΑΝΗ Ο., Αθήνα	ΧΑΝΙΩΤΑΚΗ Σ., Αθήνα
ΚΑΛΟΒΟΥΛΟΥ Λ., Καρπενήσι	ΞΑΝΘΑΚΗ Α., Αθήνα	ΧΗΝΟΥ Ε., Πάτρα
ΚΑΜΠΟΥΡΟΜΥΤΗ Γ., Αλεξ/πολη	ΞΑΝΘΟΠΟΥΛΟΥ Α., Ληξούρι	ΧΡΥΣΑΚΗ ΑΙΚ., Αθήνα
ΚΑΝΤΑΣ Α., Κέρκυρα	ΠΑΝΟΠΟΥΛΟΥ Μ., Αλεξ/πολη	ΧΡΥΣΟΛΟΥΡΗΣ Γ., Λέρος
	ΠΑΠΑ Α., Θεσ/νίκη	ΧΡΥΣΟΣΤΟΜΟΥ Ε., Ιωάννινα

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Αγαπητοί Συνάδελφοι και Συνεργάτες,

Το Δ.Σ. της Π.Ε.Ι.Β. έχει την ιδιαίτερη τιμή και χαρά να σας προσκαλέσει στο 8ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιατρικής Βιοπαθολογίας.

Το 8ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιατρικής Βιοπαθολογίας αποτελεί συνέχεια του κορυφαίου και επιτυχούς θεσμού των Πανελληνίων Συνεδρίων που οργανώνει η Π.Ε.Ι.Β. κάθε δύο χρόνια.

Στο συνέδριο έχουν κληθεί να συμμετέχουν όλες οι επί μέρους Εταιρείες της Π.Ε.Ι.Β.

Με πρόκληση την αλματώδη εξέλιξη της Ιατρικής Βιοπαθολογίας στη διάγνωση και θεραπεία των νόσων που αφορούν όλα τα συστήματα, η Οργανωτική και η Επιστημονική Επιτροπή του Συνεδρίου ευελπιστούν να παρουσιάσουν τις πιο σύγχρονες απόψεις μέσα από Στρογγυλά τραπέζια, Διαλέξεις και Συμπόσια διακεκρμένων ομιλητών.

Στο πλαίσιο του Συνεδρίου θα γίνουν Κλινικά Φροντιστήρια με θέματα ειδικότερου εργαστηριακού ενδιαφέροντος, ενώ θα συζητηθούν οι προφορικές και αναρτημένες ανακοινώσεις όπου θα ακουστούν οι απόψεις των νέων ερευνητών και οι επιστημονικές ανησυχίες όλων των ανθρώπων του χώρου σε κλινικό και εργαστηριακό επίπεδο, σε ερευνητικό και εφαρμοσμένο πεδίο.

Στόχος μας είναι το Συνέδριο να λειτουργήσει ως πεδίο διαδραστικής επικοινωνίας για την ανταλλαγή γνώσης και εμπειρίας μεταξύ επιστημόνων από όλους τους χώρους της υγείας.

Στους συμμετέχοντες θα χορηγηθούν μόρια συνεχιζόμενης ιατρικής εκπαίδευσης, ενώ θα δοθεί τιμητική διάκριση στην καλύτερη προφορική και καλύτερη αναρτημένη ανακοίνωση.

Παράλληλα με το επιστημονικό πρόγραμμα θα λειτουργήσει σε ειδικά διαμορφωμένο χώρο μεγάλη έκθεση ιατρικού εργαστηριακού εξοπλισμού και αντιδραστηρίων για την ενημέρωσή μας στις σύγχρονες τεχνολογίες και τις νέες εφαρμογές.

Η Οργανωτική Επιτροπή θα καταβάλει κάθε δυνατή προσπάθεια, ώστε το συνέδριο να αποτελέσει ένα σημαντικό επιστημονικό γεγονός και είμαστε βέβαιοι ότι η ενεργή συμμετοχή όλων σας θα συμβάλει καθοριστικά σε αυτό.

Για την Οργανωτική και Επιστημονική Επιτροπή

Η Πρόεδρος



Χρυσούλα Νικολάου

Αν. Καθηγήτρια Βιοπαθολογίας-Νευροανοσολογίας
Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών

ΒΑΣΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

- ΕΠΑΝΕΜΦΑΝΙΖΟΜΕΝΑ ΚΑΙ ΑΝΑΔΥΟΜΕΝΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ
- HIV, HBV, HCV ΛΟΙΜΩΞΗ. ΝΕΟΤΕΡΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ
- ΑΝΑΔΥΟΜΕΝΑ ΕΝΤΕΡΟΠΑΘΟΓΟΝΑ
- ΑΝΑΕΡΟΒΙΕΣ ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ
- ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΚΑΙ ΑΣΘΕΝΩΝ ΣΤΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ
- ΒΑΚΤΗΡΙΑΚΕΣ ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ
- ΒΙΟΜΕΜΒΡΑΝΕΣ
- ΓΟΝΙΔΙΑΚΟΙ ΠΟΛΥΜΟΡΦΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ
- ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΗ ΒΙΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ
- ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΛΟΙΜΩΔΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ
- ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ. ΜΥΘΟΙ ΚΑΙ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
- ΙΟΓΕΝΕΙΣ ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ
- ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ ΑΠΟ CLOSTRIDIUM DIFFICILE
- ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ ΣΕ ΑΝΟΣΟΚΑΤΑΣΤΑΛΜΕΝΟΥΣ
- ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ ΤΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ
- ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΑΝΤΟΧΗ – ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ – ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ (ΑΝΤΙΒΙΟΓΡΑΜΜΑ)
- ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ
- ΜΥΚΗΤΙΑΚΕΣ ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ
- ΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΑΚΕΣ ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ
- ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΕΣ ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ
- ΠΑΘΟΓΕΝΕΙΑ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ
- ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΕΣ ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ
- ΠΑΡΑΣΙΤΙΚΕΣ ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ
- ΠΡΟΓΕΝΝΗΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ
- ΣΕΞΟΥΑΛΙΚΩΣ ΜΕΤΑΔΙΔΟΜΕΝΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ
- ΣΗΨΗ
- ΣΥΓΓΕΝΕΙΣ ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ
- ΣΥΜΒΑΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΤΩΝ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ
- ΤΑΞΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗ

- ΑΙΜΟΕΠΑΓΡΥΠΝΗΣΗ
- ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΟΠΑΘΕΙΕΣ
- ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ – ΝΕΟΤΕΡΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ
- ΑΣΦΑΛΗΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗ
- ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΕΜΜΟΡΦΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΕΡΥΘΡΩΝ - ΛΕΥΚΩΝ - ΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΩΝ)
- ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΠΗΞΗΣ-ΙΝΩΔΟΛΥΣΗΣ
- ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΕΥΑΙΣΘΗΤΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΑΠΟ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗ
- ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΑΙΜΟΡΑΓΓΙΚΗΣ ΚΑΙ ΘΡΟΜΒΟΦΙΛΙΚΗΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ
- ΘΕΛΟΝΤΙΚΗ ΑΙΜΟΔΟΣΙΑ
- ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΣΕ ΑΙΜΟΔΟΣΙΕΣ ΚΑΙ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ
- ΚΑΚΟΗΘΗ ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΑΙΜΑΤΟΣ
- ΝΕΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΛΑΣΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ

- ΝΕΟΤΕΡΑ ΑΝΤΙΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΑΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ
- ΝΕΟΤΕΡΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΤΗΣ ΜΑΖΙΚΗΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ
- ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΕΣ ΠΗΞΗΣ-ΙΝΩΔΟΛΥΣΗΣ
- ΠΑΡΑΣΙΤΑ ΑΙΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΜΥΕΛΟΥ

- ΑΝΟΣΟΑΝΕΠΑΡΚΕΙΣ
- ΑΝΟΣΟΓΕΝΕΤΙΚΗ
- ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
- ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ ΚΑΡΚΙΝΟΥ
- ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΕΩΝ
- ΑΥΤΟΑΝΟΣΙΑ – ΑΥΤΟΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ
- ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΑΘΗΤΙΚΗ ΑΝΟΣΟΠΟΙΗΣΗ – ΑΝΟΣΟΘΕΡΑΠΕΙΑ
- ΚΥΤΤΑΡΟΚΙΝΕΣ
- ΝΕΥΡΟΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ
- ΠΑΡΑΠΡΩΤΕΪΝΑΙΜΙΕΣ
- ΦΑΙΝΟΤΥΠΙΚΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΝΟΣΟΚΥΤΤΑΡΩΝ
- ΦΛΕΓΜΟΝΗ-ΠΡΩΤΕΪΝΕΣ ΟΞΕΙΑΣ ΦΑΣΗΣ

- ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΙ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΔΙΑΓΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΣΕ ΚΑΡΚΙΝΟ ΣΥΜΠΛΩΝ ΟΓΚΩΝ
- ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΙ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ
- ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΟΥ ΔΙΑΒΗΤΗ
- ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ
- ΓΟΝΙΜΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΥΠΟΒΟΗΘΟΥΜΕΝΗ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ. ΟΡΜΟΝΙΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΚΑΙ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ
- ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΕΡΤΑΣΗΣ
- ΒΙΟΧΗΜΙΚΑ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΑ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗΣ ΣΕ ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
- ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΣΤΟ ΣΥΓΧΡΟΝΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΙΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ
- ΔΕΙΚΤΕΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΣΤΟ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
- ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΝΟΣΩΝ ΕΝΤΕΡΟΥ, ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ ΚΑΙ ΟΥΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ
- ΕΞΩΓΕΝΕΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΣΕ ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΚΑΙ ΝΟΣΗΜΑΤΑ

ΚΛΙΝΙΚΑ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΑ

1. ΚΑΡΚΙΝΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ: ΚΛΑΣΙΚΟΙ ΚΑΙ ΝΕΟΤΕΡΟΙ. ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΙ
2. ΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΟΣΟΓΕΝΕΤΙΚΗΣ ΣΤΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΠΑΤΡΟΤΗΤΑΣ / ΓΟΝΙΚΟΤΗΤΑΣ
3. ΗΠΑΤΙΤΙΔΕΣ-HIV: ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ
4. ΣΥΜΒΑΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΣΤΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ (ΥΠΕΡ ΚΑΙ ΚΑΤΑ)

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Τόπος και ημερομηνίες του Συνεδρίου

Το **8ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιατρικής Βιοπαθολογίας** θα πραγματοποιηθεί στις **29-31 Μαΐου 2014** στην Αθήνα, στο ΜΕΓΑΡΟ Διεθνές Συνεδριακό Κέντρο (Βασ. Σοφίας & Κόκκαλη). Το Συνέδριο θα αρχίσει στις 9.00 π.μ. της 29ης Μαΐου και θα τελειώσει το απόγευμα της 31ης Μαΐου 2014. Η Γραμματεία της ASCENT θα είναι ανοιχτή από τις 8.00 π.μ. της 29ης Μαΐου 2014 και μέχρι το τέλος του Συνεδρίου.

Εγγραφή στο Συνέδριο

Προεγγραφές στο Συνέδριο γίνονται στη Γραμματεία (Μιχαλακοπούλου 29 - Αθήνα 115 28), από τις 9.00 π.μ. μέχρι τις 15.30 μ.μ. κάθε μέρα πλην Σαββάτου ή με αποστολή ταχυδρομικής επιταγής στην ίδια διεύθυνση. Στην επιταγή πρέπει να υπάρχει ευκρινώς το ονοματεπώνυμο, η διεύθυνση, το ποσόν και η ένδειξη:

«Για το 8ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιατρικής Βιοπαθολογίας»

Εγγραφές θα γίνονται και κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου (θα υπάρχει όμως οικονομική επιβάρυνση). Το ποσό για την εγγραφή στο Συνέδριο έχει ορισθεί ως εξής:

	Εγγραφή μέχρι 16/5/2014	Εγγραφή μετά τις 16/5/2014
• Ιατροί Ειδικευμένοι	80€	100€
• Ιατροί Ειδικευόμενοι	40€	50€
• Επιστήμονες άλλων κλάδων	80€	100€
• Τεχνολόγοι Εργαστηρίων	40€	50€
• Νοσηλεύτριες /τές	40€	50€
• Φοιτητές		δωρεάν

(Στους φοιτητές χορηγείται μόνον το Συνοπτικό Πρόγραμμα του Συνεδρίου. Δεν χορηγείται Πιστοποιητικό Παρακολούθησης.)

Το ποσόν εγγραφής περιλαμβάνει:

- την είσοδο σε όλες τις συνεδριάσεις (εκτός από τα κλινικά φροντιστήρια) του συνεδρίου και στον εκθεσιακό χώρο
- την τσάντα του συνεδρίου και το έντυπο υλικό (πρόγραμμα και τόμο περιλήψεων των εργασιών)
- τα διαλείμματα καφέ στον εκθεσιακό χώρο
- την Τελετή Έναρξης
- το Κοκτέιλ γνωριμίας μετά την Τελετή Έναρξης

Συμπόσιο

Στο πλαίσιο του Συνεδρίου θα οργανωθεί Συμπόσιο με θέμα τις Εφαρμογές Τεχνολογίας αιχμής στο Ιατρικό Εργαστήριο. Το Συμπόσιο θα γίνει στην αγγλική γλώσσα. Θα συμμετάσχουν, ως ομιλητές, εκπρόσωποι γνωστών Διεθνών Κέντρων Υψηλής Τεχνολογίας.

Κλινικά Φροντιστήρια

Στο πλαίσιο του Συνεδρίου θα γίνουν τέσσερα κλινικά φροντιστήρια. Το ποσόν εγγραφής στα φροντιστήρια έχει οριστεί στα 20€ ανά φροντιστήριο και περιλαμβάνει τις Σημειώσεις του Φροντιστηρίου και το Πιστοποιητικό Παρακολούθησης. Τα θέματα των Φροντιστηρίων είναι τα εξής:

1. *Καρκινικοί δείκτες: κλασικοί και νεότεροι. Κλινική αξιολόγηση και προσδιορισμοί.*
2. *Το Εργαστήριο Ανοσογενετικής στη διερεύνηση πατρότητας/γονικότητας.*
3. *Ηπατίτιδες - HIV (παρακολούθηση και αξιολόγηση εργαστηριακών δεικτών).*
4. *Συμβατικές και νεότερες τεχνικές στη Μικροβιολογία (τα υπέρ και τα κατά).*

* Τα Κλινικά Φροντιστήρια θα χορηγήσουν επιπλέον Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (C.M.E. credits)

Υποβολή Εργασιών

Οι εργασίες θα παρουσιαστούν προφορικά ή με τη μορφή αναρτημένων ανακοινώσεων (Posters). Για την επιλογή του τρόπου παρουσίασης των εργασιών, κριτήριο

αποτελεί τόσο η επιθυμία των συγγραφέων όσο και οι οργανωτικές ανάγκες του Συνεδρίου. Σε κάθε περίπτωση, η επιλογή του τρόπου παρουσίασης δεν σχετίζεται με την επιστημονική ποιότητα των εργασιών.

Προθεσμία υποβολής εργασιών: 15 Ιανουαρίου 2014

*** Με την υποβολή της εργασίας για κρίση γίνεται και η καταβολή της εγγραφής των συμμετεχόντων σε αυτή.**

* Ο υπεύθυνος συγγραφέας της εργασίας έχει την πλήρη ευθύνη προς την Επιστημονική Επιτροπή του Συνεδρίου, ως προς την συγκατάθεση τόσο όλων των άλλων συγγραφέων που συμμετέχουν σε αυτή, όσο και των κλινικών ή των εργαστηρίων που αναφέρονται στην προς υποβολή εργασία.

Βραβεία

- Θα απονεμηθούν από την Π.Ε.Ι.Β. τέσσερα βραβεία σε εργασίες που θα παρουσιαστούν είτε σαν Ελεύθερες ανακοινώσεις είτε σαν Αναρτημένες ανακοινώσεις.
- Θα απονεμηθεί από την Εταιρεία Ιατρικής Βιοπαθολογίας Βορείου Ελλάδος το βραβείο «Στέλλα Αλεξίου-Δανιήλ».

Συνεχιζόμενη Ιατρική Εκπαίδευση (C.M.E.)

Σύμφωνα με τα κριτήρια της EACCME-UEMS το Συνέδριο και τα Κλινικά Φροντιστήρια θα χορηγήσουν Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (C.M.E. credits).

Έκθεση Εταιρειών και Εταιρικών Posters

Κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου θα λειτουργήσει έκθεση στην οποία οι Εταιρείες θα παρουσιάσουν προϊόντα και υπηρεσίες που ενδιαφέρουν τους εργαστηριακούς ιατρούς. Επίσης –για πρώτη φορά– θα οργανωθεί και Έκθεση Εταιρικών Posters, στην οποία θα προβάλλονται Εταιρείες, προϊόντα και εφαρμογές υψηλής τεχνολογίας.

Γραμματεία του Συνεδρίου

ASCENT ΕΠΕ, Μιχαλακοπούλου 29, Αθήνα 115 28, τηλ. 210-7213225, 210-7213387, fax 210-7246180, e-mail: siorasgs@otenet.gr, www.ascentltd.gr
(υπεύθυνοι: Νάντια Σιωρά, Παναγιώτης Γκολέμης).

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Οι περιλήψεις των εργασιών που θα υποβληθούν και θα ανακοινωθούν στο συνέδριο, θα δημοσιευθούν στο ΒΙΒΛΙΟ ΠΕΡΙΛΗΨΕΩΝ όπως ακριβώς θα αποσταλούν, χωρίς άλλη διόρθωση, γι' αυτό παρακαλούμε να τηρηθούν πιστά οι παρακάτω οδηγίες:

1. Το κείμενο δεν πρέπει να υπερβαίνει τις 300 λέξεις, (γραμματοσειρά Arial, μέγεθος 10, πλήρης στοίχιση).
2. Ο τίτλος της εργασίας να είναι γραμμένος με κεφαλαία γράμματα (Arial bold, μέγεθος 11) και να είναι όσο το δυνατόν πιο βραχύς.
3. Τα ονόματα των συγγραφέων και το Κέντρο ή τα Κέντρα προέλευσης της εργασίας να γραφούν στην ονομαστική με πεζά γράμματα. Να υπογραμμιστεί ο συγγραφέας που θα παρουσιάσει την εργασία.
4. Οι εργασίες που θα υποβληθούν, προκειμένου να αξιολογηθούν από την επιστημονική επιτροπή, θα πρέπει να περιλαμβάνουν με συντομία τα εξής στοιχεία:
α) Εισαγωγή, β) Σκοπός, γ) Υλικό και μέθοδοι, δ) Αποτελέσματα και συμπεράσματα (οι παραπάνω τίτλοι θα πρέπει να γράφονται με πεζά γράμματα και έντονη γραφή-bold). Περιλήψεις εργασιών χωρίς αποτελέσματα/συμπεράσματα δεν θα γίνουν δεκτές.
5. Το κείμενο μπορεί να περιέχει πίνακες, διαγράμματα και φωτογραφίες (ασπρόμαυρες) με την προϋπόθεση ότι δεν θα εξέχουν των περιθωρίων στοίχισης του κειμένου.
6. Σε περίπτωση που πρόκειται για Κλινική Μελέτη πρέπει να αναγράφεται ο αριθμός αδείας εγκρίσεως του Ε.Ο.Φ.
7. Τα μικρόβια πρέπει να γράφονται οπωσδήποτε με πλάγια γραφή (*italics*).
8. Ο υπεύθυνος συγγραφέας της εργασίας έχει την πλήρη ευθύνη προς την Επιστημονική Επιτροπή του συνεδρίου, ως προς τη συγκατάθεση τόσο όλων των άλλων συγγραφέων που συμμετέχουν σε αυτή, όσο και των εργασθηρίων ή των κλινικών που αναφέρονται ως κέντρα προέλευσης.
9. Η Επιστημονική Επιτροπή διατηρεί το δικαίωμα απόφασης για τον τρόπο παρουσίασης των εργασιών ανάλογα με τις ανάγκες του προγράμματος του Συνεδρίου. Σε κάθε περίπτωση η επιλογή του τρόπου παρουσίασης δεν σχετίζεται με την επιστημονική ποιότητα των εργασιών.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΒΟΛΗ ΤΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

1. Προθεσμία υποβολής, **15 Ιανουαρίου 2014**

2. Απαραίτητη προϋπόθεση για την υποβολή της εργασίας αποτελεί η καταβολή του ποσού της εγγραφής όλων των συμμετεχόντων στην εργασία.

3. Τρόποι υποβολής εργασιών:

► Ηλεκτρονικά στο e-mail: **siorasgs@otenet.gr**. Στο mail πρέπει να σταλούν και τα πλήρη στοιχεία του υπεύθυνου συγγραφέα (πλήρης ταχυδρομική διεύθυνση, τηλέφωνα – σταθερό και κινητό). **Στην περίπτωση που δεν λάβετε απαντητικό μήνυμα επιβεβαίωσης παραλαβής της εργασίας εντός 48 ωρών, παρακαλείσθε να κάνετε τηλεφωνική επιβεβαίωση στο τηλ. 210 7213225.**

► Ταχυδρομικά. (Γραμματεία Συνεδρίου: Ascent, Μιχαλακοπούλου 29, Αθήνα 115 28). Κάθε περίπτωση τοποθετείται σε ξεχωριστό φάκελο και περιέχει α) cd ή άλλο ηλεκτρονικό μέσο εγγραφής με το αρχείο της εργασίας, β) μία εκτύπωση σε χαρτί A4 του κειμένου της εργασίας γ) το ΕΝΤΥΠΟ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΕΡΙΛΗΨΗΣ με τα πλήρη στοιχεία του υπεύθυνου συγγραφέα. **Ως ημερομηνία υποβολής εννοείται η ημερομηνία παραλαβής και όχι η ημερομηνία αποστολής της εργασίας.**

► Κατάθεση στα γραφεία της Γραμματείας Ascent. Καθημερινές 09.00-15.30 (Μιχαλακοπούλου 29, Αθήνα 115 28. Μετρό: Μέγαρο Μουσικής). Για την κατάθεση εργασιών στα γραφεία της Γραμματείας ισχύουν οι ίδιες οδηγίες με αυτές που ισχύουν για την ταχυδρομική υποβολή εργασιών.

4. Απόσυρση περιλήψεων εργασιών γίνεται δεκτή μόνον μέχρι την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής. Μετά την ημερομηνία αυτή οι εργασίες θα δημοσιεύονται στα έντυπα του Συνεδρίου ανάλογα με την αξιολόγησή τους από την Επιστημονική Επιτροπή.

5. Μετά την παραλαβή της εργασίας, τυχόν αλλαγές, προσθήκες ή διορθώσεις δεν θα γίνονται δεκτές.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ

- ◆ Οι εργασίες θα πρέπει να υποβάλλονται **μόνον με έναν τρόπο** (ή ηλεκτρονικά, ή ταχυδρομικά ή στα γραφεία της Γραμματείας) και θα πρέπει να συνοδεύονται πάντα από την κατάθεση των στοιχείων του υπεύθυνου συγγραφέα (τηλέφωνο κινητό και σταθερό, e-mail και πλήρη ταχυδρομική διεύθυνση).

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΕΝΩΣΗ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΒΙΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ

8ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΒΙΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ
ΜΕΓΑΡΟ Διεθνές Συνεδριακό Κέντρο Αθηνών, 29-31 Μαΐου 2014

ΕΝΤΥΠΟ ΠΕΡΙΛΗΨΗΣ

Υπεύθυνος συγγραφέας της εργασίας για συλλογή:

Όνοματεπώνυμο:

Επιστημονική ιδιότητα:

Διεύθυνση: Τ.Κ.:

Πόλη: Τηλέφωνο:

e-mail: Κινητό:

Ημερομηνία:

Υπογραφή

Η εργασία προτιμώ να ανακοινωθεί με τη μορφή:

- προφορικής ανακοίνωσης • poster

**Προθεσμία υποβολής περιλήψεων
15 Ιανουαρίου 2014**

Η εργασία να αποσταλεί στη Γραμματεία: ASCENT ΕΠΕ, Οργάνωση Συνεδρίων, Μιχαλακοπούλου 29, Αθήνα 115 28, τηλ.: 210-7213225, e-mail: siorasgs@otenet.gr. Οι εργασίες θα πρέπει να σταλούν ή ηλεκτρονικά ή μέσω ταχυδρομείου, όχι όμως και με τους δύο τρόπους.

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΕΝΩΣΗ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΒΙΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ

Μιχαλακοπούλου 29 - 115 28 Αθήνα
www.peib.gr



ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ

Μιχαλακοπούλου 29 - 115 28 Αθήνα
τηλ.: 210-7213225, fax: 210-7246180, e-mail: siorasgs@otenet.gr, internet: www.ascentltd.gr



Tina-quant[®] HbA1c Gen. 3

Το πρώτο παγκοσμίως διαθέσιμο test για τη διάγνωση του διαβήτη

- Μοναδική πλήρως αυτοματοποιημένη τεχνολογία σε σύγχρονους βιοχημικούς αναλυτές Roche.
- Η μέθοδος μέτρησης HbA1c της Roche, έχει επικυρωθεί από το National Glycohemoglobin Standardization Program (NGSP) και είναι συμβατή με τις τιμές του Diabetes Control and Complications Trial (DCCT).
- Πιστοποίηση ικνηλασιμότητας κατά **IFCC** και **NGSP** με τις μεθόδους αναφοράς των IFCC και DCCT.
- Ο προσδιορισμός της HbA1c βασίζεται στην ανοσολογική ανάλυση θολοσιμετρικής αναστολής (TINIA) για αιμόλυμα.
- Ανάλυση 3ης γενιάς η οποία εξασφαλίζει μετρήσεις υψηλής επαναληψιμότητας ($CV \leq 2\%$), έχοντας ταυτόχρονα πολύ καλή συσχέτιση με τη μέθοδο HPLC.
- **Εφαρμογή διπλής αναφοράς αποτελεσμάτων (Dual reporting)** σε όλους τους νέους αναλυτές της Roche σε μονάδες κατά IFCC (mmol /mol) και NGSP (% HbA1c).
- Οικονομία χρόνου και κόστους
 - Γρήγορη ανάλυση, **δεν απαιτείται ερμηνεία χρωματογράμματος**
 - Ευκολία
- Δυνατότητα για ενοποίηση εξετάσεων σε έναν βιοχημικό αναλυτή: γλυκαιμικός έλεγχος και λιπιδαιμικό προφίλ.

alk 1305/1309

Τα COBAS και LIFE NEEDS ANSWERS είναι σήματα κατατεθέντα από τη Roche

Roche Diagnostics (Hellas) A.E.

Ακακίων 54Α, 151 25 Μαρούσι, Τηλ: 210 8174000, Fax: 210 8174047



cobas[®]

Life needs answers