

## ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

Η αλματώδης πρόοδος στο χώρο της Ανοσολογίας αποτελεί πρόκληση για το ΔΣ της ΕΕΑ που στόχο έχει να συμμετέχει στις εξελίξεις. Συνεχίζοντας την 27χρονη παράδοση των ετήσιων σεμιναρίων ξεκινά φέτος ο 22<sup>ος</sup> Μετεκπαιδευτικός Διαιτητής Κύκλος Μαθημάτων που θα περιλαμβάνει τις βασικές γνώσεις της φυσιολογίας του ανοσιακού συστήματος και τους μηχανισμούς που εμπλέκονται στην παθοφυσιολογία των νόσων.

Το 1<sup>ο</sup> μέρος του 22<sup>ου</sup> κύκλου θα πραγματοποιηθεί στις 26-29 Νοεμβρίου 2008 στην Αθήνα, στο ξενοδοχείο Athens Imperial Hotel με θέμα «**Προχωρημένα Μαθήματα Βασικής Ανοσολογίας**».

Τα θέματα του φετινού κύκλου είναι η φυσική και η κυτταρική ανοσία, η ανοσιακή ρύθμιση, η κυτταροτοξικότητα, η φλεγμονή, η αλλοαναγνώριση και οι αντιδράσεις υπερευαισθησίας.

Με αυτό τον προσανατολισμό το ΔΣ της ΕΕΑ σχεδίασε ένα πρόγραμμα με 11 θεματικές ενότητες στις οποίες θα λάβουν μέρος 32 εισηγητές και 23 πρόεδροι των συνεδριάσεων. Στόχος μας είναι πέραν της διδασκαλίας με ηλεκτρονικά μέσα που εξασφαλίζει την αμφίδρομη σχέση διδασκόντων-διδασκομένων (interactive), η ενεργός συμμετοχή των διδασκομένων με εποικοδομητικές ερωτήσεις, συζητήσεις και σχολιασμούς.

Το Σεμινάριο απευθύνεται σε όλους τους επιστήμονες, γιατρούς, βιολόγους, ειδικευόμενους γιατρούς, φοιτητές που ασχολούνται ή ενδιαφέρονται τόσο για την Εργαστηριακή όσο και την Κλινική Ανοσολογία.

Η ενεργός παρουσία και συμμετοχή σας στο σεμινάριο, δηλώνει την εμπιστοσύνη σας στην επιστημονική δραστηριότητα της ΕΕΑ και αποτελεί κίνητρο για συνεχή βελτίωση των εκπαιδευτικών προγραμμάτων της εταιρείας.

Χρυσούλα Νικολάου  
Αναπλ. Καθηγήτρια Ιατρικής Σχολής Αθηνών  
Πρόεδρος ΕΕΑ