



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

6° ΠΑΓΚΥΠΡΙΟ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ

25-26 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2020

Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α

Σάββατο 25 Ιανουαρίου 2020

14:30 - 15:00 Εγγραφές

15:00 - 15:45 **Διαγνωστική αξιολόγηση περιφερικής λεμφαδενοπάθειας**
Θεόδωρος Βασιλακόπουλος
Αναπληρωτής Καθηγητής Αιματολογίας ΕΚΠΑ,
Αιματολογική Κλινική, Γ.Ν. «Λαϊκό», Αθήνα

15:45 - 16:30 **Δορυφορικό συμπόσιο VHP**
Τα νεότερα δεδομένα του Ibrutinib στη θεραπεία της ΧΛΛ
Φανή Καλαλά
Αιματολόγος, Επιμελήτρια Α', Αιματολογικό Τμήμα,
Νοσοκομείο «Ερρίκος Ντυνάν», Αθήνα

16:30 - 17:00 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

17:00 - 17:45 **Διαταραχές της αιμόστασης στο τραύμα: Παθοφυσιολογία και αντιμετώπιση**
Ευφροσύνη Νομικού
Αιματολόγος, Διευθύντρια Ν.Υ. Αιμοδοσίας
και Κέντρου Αιμορροφιλικών,
Γ.Ν. «Ιπποκράτειο», Αθήνα

17:45-18:30 **Θρομβοφιλία- Πού βρισκόμαστε σήμερα**
Βασιλεία Γαρυπίδου
Καθηγήτρια Παθολογίας- Αιματολογίας ΑΠΘ,
Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική ΑΠΘ,
Γ.Ν. «Ιπποκράτειο», Θεσσαλονίκη

18:30-19:30 **Τελετή Έναρξης**
Χαιρετισμοί
Διάλεξη 'Πώς τα ψυχολογικά τραύματα προκαλούν σωματική νόσο'
Μ.Α. Έλενα Αριστοδήμου
Κλινική Ψυχολόγος

Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α

Κυριακή 26 Ιανουαρίου 2020

09:00 - 09:45 **Γονιδιακή θεραπεία σε Αιματολογικά νοσήματα**
Ευαγγελία Γιαννάκη
Αιματολόγος, Διευθύντρια, Αιματολογική Κλινική
Μ.Μ.Μ.Ο., Μονάδα Γονιδιακής και Κυτταρικής
Θεραπείας, Γ.Ν. «Γ. Παπανικολάου», Θεσσαλονίκη

09:45 - 10:30 **Διαγνωστική προσέγγιση ασθενούς με αυξημένη Αιμοσφαιρίνη**
Δαμιανός Σωτηρόπουλος
Αιματολόγος, Διευθυντής, Αιμ. Κλινική- Μ.Μ.Μ.Ο.,
Γ.Ν. «Γ. Παπανικολάου», Θεσσαλονίκη

10:30 - 11:00 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

11:00-11:45 **Διαγνωστική προσέγγιση ασθενούς με θρομβοκυττάρωση**
Στυλιανή Κοκόρη
Επίκουρη Καθηγήτρια Αιματολογίας ΕΚΠΑ,
Αιματολογικό Εργαστήριο -Μονάδα Αιμοδοσίας,
Π.Γ.Ν. «Αττικόν», Αθήνα

11:45 - 12:30 **Παραπρωτεΐναιμιές με νεφρική συμμετοχή**
Ευστάθιος Καστρίτης
Αναπληρωτής Καθηγητής Θεραπευτικής/
Παθολογίας- Ογκολογίας ΕΚΠΑ,
Γ.Ν. «Αλεξάνδρα», Αθήνα

12:30 - 13:00 Λήξη Συνεδρίου

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΔΩΡΕΑΝ

Πανεπιστήμιο Κύπρου, Λευκωσία - Αίθουσα Β108, Κτήριο Συγκλήτου

Θα δοθούν 6 βαθμοί Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης

Υπό την αιγίδα του Παγκύπριου Ιατρικού Συλλόγου και του Τμήματος Βιολογίας του Πανεπιστημίου Κύπρου