

1. Παρακολούθηση συνεδρίων, συμποσίων, ημερίδων

Συμμετοχή σε εκπαιδευτικά Σεμινάρια- Συνέδρια

4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κυτταρομετρίας με Διεθνή Συμμετοχή, Σαντορίνη, 8-11 Ιουνίου 2006,

11th Congress of the European Hematology Association, 15-18 June 2006, Amsterdam, The Netherlands.

Γ.Βαρθολομάτος :6^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κλινικής Χημείας, Αθήνα, 9-11 Νοεμβρίου, 2006.Κλινικό Φροντιστήριο με θέμα: «Κυτταρομετρία Ροής: Κλινικές και Ερευνητικές Εφαρμογές», κατά την διάρκεια του 6^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Κλινικής Χημείας, Αθήνα, 9-11 Νοεμβρίου, 2006.

Γ.Βαρθολομάτος :Κλινικό Φροντιστήριο με θέμα: «Νεφρικοί δείκτες», κατά την διάρκεια του 6^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Κλινικής Χημείας, Αθήνα, 9-11 Νοεμβρίου, 2006.

Χ.Τσαούση :17^ο Πανελλήνιο Αιματολογικό Συνέδριο, 22-26 Νοεμβρίου 2006, Αθήνα.

Στατιστική ανάλυση Ιατρικών δεδομένων . Σεμινάριο δυο εβδομάδων (Νοέμβριος 2006 και 29.1 έως 2.2.2007) Εθνικό Κέντρο Δημόσιας Διοίκησης & Αυτοδιοίκησης Π.Ι.Ν.Ε.Π.Ηπείρου.(Παρακολούθηση :Ν.Κολαΐτης)

2. Εκπαιδευτικό πρόγραμμα

(εκπαιδευτικά μαθήματα, σεμινάρια κ.τ.λ.)

2.1 Εκπαίδευση ειδικευομένων η και ειδικευμένων γιατρών

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 2005-2006 ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ: ΝΙΚ. ΚΟΛΑΪΤΗΣ

13.1.2006 Παρασκευή 8.30-9.30

Αιμοπετάλια και κύηση .

A.Παπατόλης .Ειδικευόμενος Βιοπαθολόγος

21.6.2006 Τετάρτη 18.00-19.00

Αιμοληψίες και Ομαδοποίηση των εξετάσεων

Νίτα Ελένη, Ειδικευόμενη Βιοπαθολόγος

28.6.2006 Τετάρτη 18.00-19.00

Αιματολογικοί Αναλυτές

Παπαντωνίου Ευάγγελος Ειδικευόμενος Βιοπαθολόγος

4.7.2006 Τετάρτη 18.00-19.00

Παράσιτα στο αίμα

Σακκάς Ηρακλής Ειδικευόμενος Βιοπαθολόγος

11.7.2006 Τετάρτη 18.00-19.00

Αιμολυτικές αναιμίες

Κατσούλα Ηλιάνα . Ειδικευόμενη Βιοπαθολόγος

13.12.2006 Τετάρτη 8.15-9.15

Αιμοπετάλια .Κλινικοεργαστηριακά δεδομένα.

Τσαούση Χ. Επιμελήτρια Β.

20.12.2006 Τετάρτη 8.15-9.15

"Prothrombin time"

Παπαντωνίου Ευάγγελος Ειδικευόμενος Βιοπαθολόγος

27.12.2006 Τετάρτη 8.15-9.15

«α-PTT»

Παπατόλης Άρης Ειδικευόμενος Βιοπαθολόγος

Συμμετοχές Στο Πρόγραμμα των Μετεκπαιδευτικών Μαθημάτων της Αιματολογίας της Αιματολογικής Κλινικής του Π. Ν. Ιωαννίνων,

-

Γ.Βαρθολομάτος ,Διάλεξη με θέμα:**Ανοσοφαινοτύπηση των αρχέγονων αιμοποιητικών κυττάρων**. 9 Ιανουαρίου 2006.

Γ.Βαρθολομάτος Διάλεξη με θέμα:**Κυτταρομετρία ροής και αιμοπετάλια** .
30 Ιανουαρίου 2006.

Χ.Τσαούση Διάλεξη με θέμα:**Εργαστηριακή Μελέτη Αιμοπεταλίων**
6 Μαρτίου 2006

Ν.Κολαΐτης Διάλεξη με θέμα :**Θρομβογράφημα** .3 Απριλίου 2006

Γ.Βαρθολομάτος Διάλεξη με θέμα:**Η Κυτταρομετρία Ροής στη μελέτη μεταβίβασης σήματος: Μονοκυτταρική –Πρωτεωμική** 7 Νοεμβρίου 2006.

Στο Πρόγραμμα των εκπαιδευτικών Μαθημάτων της Χειρουργικής Κλινικής του Π. Ν. Ιωαννίνων,

-

Ν. Κολαΐτης Διάλεξη με θέμα:**Νέα δεδομένα στην Αιμόσταση (Θρομβόγραμμα, PFA-100)**19 Ιανουαρίου 2006

2.2 Προπτυχιακή εκπαίδευση φοιτητών Ιατρικής

2.3 Εκπαίδευση άλλων επαγγελματιών υγείας

Εκπαίδευση στο Αιματολογικό Εργαστήριο

Δημάκου Ιωάννα-Όλγα από 11.12.2006 έως 12.1.2007

Τελειόφοιτος ΤΕΙ Αθηνών Σχολής Τεχνολόγων Ιατρικών Εργαστηρίων.

Κριτής (reviewer) σε Διεθνή Επιστημονικά Περιοδικά

Γ.Βαρθολομάτος : British Journal of Haematology –BJH-2006.

Συμμετοχή σε Οργανωτικές Επιτροπές Συνεδρίων /Επιστημονικές Επιτροπές

Ν. Κολαΐτης: Μέλος της Επιτροπής Υποστήριξης του 4^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Ιατρικής Βιοπαθολογίας Αθήνα,12-15 Απριλίου 2006.

Γ. Βαρθολομάτος: Γραμματέας της Οργανωτικής επιτροπής του 4^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Κυτταρομετρίας με Διεθνή Συμμετοχή, Σαντορίνη, 8-11 Ιουνίου 2006.

N. Κολαΐτης: Μέλος της Οργανωτικής επιτροπής του 4^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Κυτταρομετρίας με Διεθνή Συμμετοχή, Σαντορίνη, 8-11 Ιουνίου 2006.

Γ. Βαρθολομάτος: Μέλος της Οργανωτικής επιτροπής του 6^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Κλινικής Χημείας, Αθήνα, 9-11 Νοεμβρίου, 2006.

Γ. Βαρθολομάτος: Μέλος Επιστημονικών Επιτροπών
Μέλος Εθνικού Μητρώου Κλινικής Χημείας / Κλινικής Βιοχημείας (Μέλος της EC4, IFCC)

Επίβλεψη Διπλωματικών Εργασιών – Συμμετοχή σε εκτέλεση Διδακτορικών Διατριβών

Μελέτη αντιαιμοπεταλιακής δράσης ουσιών με συσσωρευομετρία και κυτταρομετρία ροής

Διπλωματική Εργασία της Δουλκερίδου Μαρία Τμήματος Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Υπεύθυνος καθηγητής: κ. Κωνσταντίνος Δραΐνας.
Επιβλέπων: Δρ. Γ. Βαρθολομάτος, Ιωάννινα, Οκτώβριος 2006. Αιματολογικό Εργαστήριο – Μονάδα Μοριακής Βιολογίας Περιφερειακού Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Ιωαννίνων.

Προσδιορισμός της ειδικής κυτταρικής ανοσίας με την χρήση τετραμερών αντισωμάτων σε ασθενείς με χρόνια ηπατίτιδα Β.

Διπλωματική Εργασία της Θεοδωρίδου Κωσταντινιάς Τμήματος Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Υπεύθυνος καθηγητής: κ. Κωνσταντίνος Δραΐνας.
Επιβλέπων: Δρ. Γ. Βαρθολομάτος, Ιωάννινα, Οκτώβριος 2006. Αιματολογικό Εργαστήριο – Μονάδα Μοριακής Βιολογίας Περιφερειακού Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Ιωαννίνων

Η κλινική σημασία του συμπλέγματος θρομβίνης-αντιθρομβίνης III(TAT III) σε κακοήθη νοσήματα του πεπτικού συστήματος

Διπλωματική Εργασία της Στεφανάκη Παρασκευής Τελεióφοιτης του Τμήματος Νοσηλευτικής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Υπεύθυνος καθηγητής: κ. Ε. Β. Τσιάνος **Επιβλέπων:** Γ. Μπαλταγιάννης

Εργαστηριακή υποστήριξη Ν. Ι. Κολαΐτης, Ιωάννινα, Οκτώβριος 2006