



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ  
ΕΥΓΕΝΙΔΕΙΟ ΘΕΡΑΠΕΥΤΗΡΙΟ



ΜΟΝΑΔΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑΣ ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΓΕΝΝΗΤΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ  
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ

Διευθυντής: Επίκ. Καθηγητής Νικόλαος Δ. Βραχνής

# ΚΛΙΝΙΚΑ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΑ ΣΤΗ ΜΑΙΕΥΤΙΚΗ ΚΑΙ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ

Research Club



«Σκοπός των μελών του Ερευνητικού Κέντρου είναι να διατηρούν διαρκή επαφή και αλληλεπίδραση με τις επιστημονικές εξελίξεις στο πεδίο της Μαιευτικής-Γυναικολογίας. Το Κέντρο προάγει την έρευνα στην ειδικότητα και εκπαιδεύει επιστήμονες στην εκπόνηση ολοκληρωμένων επιστημονικών μελετών και στη συγγραφή ερευνητικών άρθρων...»

Κάθε Πέμπτη 14.00-15.00  
Ιούνιος - Ιούλιος 2016  
Αμφιθέατρο Ευγενιδείου, 6ος όροφος



Ζωντανή διαδικτυακή σύνδεση μέσω link

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ & ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ  
ΕΠΕΙΓΟΝΤΟΣ

[www.athensobgyn.org](http://www.athensobgyn.org)  
[www.hsoge.gr](http://www.hsoge.gr)

## Πρόσκληση

### Αξιότιμοι Συνάδελφοι

Εκ μέρους του Ερευνητικού Κέντρου της Μονάδας Γυναικολογίας, Μαιευτικής και Περιγεννητικής Ιατρικής του Ευγενιδείου Θεραπευτηρίου του Πανεπιστημίου Αθηνών και της Ελληνικής Εταιρείας Μαιευτικού και Γυναικολογικού Επείγοντος σας προσκαλούμε με ιδιαίτερη χαρά να συμμετάσχετε στις νέες επιστημονικές μας εκδηλώσεις με αντικείμενο την Κλινική Έρευνα στη Μαιευτική και Γυναικολογία.



Οι συναντήσεις μας θα ξεκινήσουν στις 23 Ιουνίου 2016 και θα γίνονται σε εβδομαδιαία βάση, κάθε Πέμπτη και ώρα 14:00-15:00 στο Αμφιθέατρο του Ευγενιδείου Θεραπευτηρίου. Κατά τη διάρκεια των συναντήσεων θα παρουσιαστεί το τρέχον ερευνητικό έργο των μελών του Ερευνητικού μας Κέντρου, καθώς και διδακτορικές διατριβές και μεταπτυχιακές εργασίες υπό εκπόνηση. Μετά από κάθε παρουσίαση ερευνητικού πρωτοκόλλου θα ακολουθεί συζήτηση και συντονισμός του εκάστοτε υπολειπόμενου ερευνητικού-συγγραφικού έργου, με απώτερο στόχο την δημοσίευση αυτών σε έγκριτα περιοδικά με συντελεστή απήχησης.

Η πρόσκληση μας αφορά -εκτός από το προσωπικό της Μονάδας μας, Ιατρούς, Βιολόγους, Γενετιστές, Μαιείς και άλλους επαγγελματίες υγείας, νέους Επιστήμονες, Φοιτητές Ιατρικής, αλλά και καταξιωμένους Επιστήμονες που ενδιαφέρονται για συμμετοχή στην εκπόνηση πρωτότυπης κλινικής έρευνας σε τομείς που άπτονται του αντικειμένου της ειδικότητας της Μαιευτικής-Γυναικολογίας.

Για τους επιστημονικούς μας συνεργάτες δίνεται η δυνατότητα διαδικτυακής συμμετοχής τους στις επιστημονικές συναντήσεις του Ερευνητικού μας Κέντρου, με ειδική πρόσβαση μέσω του προσωπικού τους κωδικού στη ψηφιακή μας πλατφόρμα σύνδεσης.

Ελπίζουμε ότι ο πρώτος κύκλος της νέας επιστημονικής μας εκδήλωσης «Κλινικά Ερευνητικά Πρωτόκολλα» θα αποτελέσει πρόσφορο έδαφος ανταλλαγής γνώσεων και ιδεών.

Ο Διευθυντής του Ερευνητικού Κέντρου

Επικ. Καθηγητής Νικόλαος Δ. Βραχνης





## ΚΛΙΝΙΚΑ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΑ ΣΤΗ ΜΑΙΕΥΤΙΚΗ ΚΑΙ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ



ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΕΥΓΕΝΙΔΕΙΟΥ ΘΕΡΑΠΕΥΤΗΡΙΟΥ  
ΙΟΥΝΙΟΣ – ΙΟΥΛΙΟΣ 2016, ΠΕΜΠΤΗ 14.00-15.00

### Επιστημονικό πρόγραμμα

**23/6/16**

- Molecular pathways of neuroinflammation in preterm infants
- Inflammation and menopause
- Visfatin and leptin concentration in the second trimester amniotic fluid of fetuses with trisomy 18 and 13
- Ca 125 as a diagnostic and prognostic marker for endometriosis: systematic review and meta-analysis

**30/6/16**

- Investigation of health professionals' knowledge retaining in cpr after completing the Advance Life Support in Gynecology (ALSG) course
- Second trimester visfatin and leptin amniotic fluid levels in Down's syndrome
- Is there any association of second trimester amniotic fluid resistin concentration with trisomies 13, 18 and XY
- Postmenopausal hormone therapy and changes in body composition

**7/7/16**

- Possible prediction of fetal growth based on first trimester amniotic fluid concentrations of leptin and endoglin
- Tracking down the role of erythroid growth factors and progenitors in fetal/neonatal erythropoiesis regulation: an ongoing challenge
- Chromosomal abnormalities in fetuses after first trimester abortion
- Impact of maternal diet on the development and thermogenic capacity of Brown Adipose Tissue

**14/7/16**

- Correlation of neurotrophic and metabolic factors levels in the amniotic fluid of the 2nd trimester with fetal development
- The role of nitric oxide in the regulation of placental circulation
- The role of adipose tissue and adipokines in obesity-related menopausal inflammation
- Cell adhesions molecules in prenatal inflammation cascade

**Invest your time**

MEDLINE





## Πληροφορίες

Για την εκπλήρωση του σκοπού του το Ερευνητικό Κέντρο διαθέτει την απαιτούμενη εμπειρία και υλικοτεχνική υποδομή, ενώ παρακολουθεί, ενημερώνεται και τοποθετείται στις τρέχουσες εξελίξεις στον τομέα της Μαιευτικής-Γυναικολογίας και της ευρύτερης ιατρικής επιστήμης.

Οι ενδιαφερόμενοι για συνεργασία με το Ερευνητικό Κέντρο μπορούν να επικοινωνήσουν με το Διευθυντή του Ερευνητικού Κέντρου Επίκουρο Καθηγητή κ. Νικ. Βραχνή στη διεύθυνση [nvrachnis@hotmail.com](mailto:nvrachnis@hotmail.com). Το email πρέπει να περιλαμβάνει αιτιολογημένη αίτηση συμμετοχής, ει δυνατόν με συγκεκριμένες προτάσεις (όπως προτεινόμενο ή υπό εκπόνηση ερευνητικό project), καθώς και σύντομο βιογραφικό σημείωμα.

**SUPPORT**



Τα Κλινικά Ερευνητικά Πρωτόκολλα θα μεταδίδονται ζωντανά (live streaming) μέσω της ηλεκτρονικής πλατφόρμας Gunet

**Η συμμετοχή είναι δωρεάν**

**Αμφιθέατρο Ευγενιδείου Θεραπευτηρίου, 6ος όροφος,  
Παπαδιαμαντοπούλου 20, 115 28 Ιλίσια, Αθήνα**



**Γραμματεία Επικοινωνίας τηλ.: 210 7789211  
E-mail: [info@hsoge.gr](mailto:info@hsoge.gr)**

