

Βραβεία και διακρίσεις (ενδεικτικά)

1992 President's Achievement Award, Society for Gynecologic Investigation

1995 Research Excellence Award, Society of Perinatal Obstetricians

2003 Erich Saling Prize. World Association of Perinatal Medicine.

2004 Ian Donald Gold Medal. International Society for Ultrasound in Obstetrics and Gynecology

2007 First Candle, Windflower Research Honoree for contributions in research to infant health and survival

2010 William Lily Medal for Contributions to Prenatal Diagnosis and Therapy

2010 Life achievement award for contributions to Reproductive Immunology, American Society for Reproductive Immunology (ASRI)

2010 Health Care Hero Award, Crain's Detroit Business (in the category of Advancement in Health Care)

2010 Fellow to the American Gynecological and Obstetrical Society Association

2011 John Dingell Hero for Babies Award, March of Dimes

2011 Presidential Achievement Award. World Association of Perinatal Medicine

2014 Elected as a Fellow to the International Society of Ultrasound in Obstetrics and Gynecology

2015 Presidential Lifetime Achievement Award. 12th World Congress of Perinatal Medicine

2016 SRI Distinguished Scientist Award. Society for Reproductive Investigation.

Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α

ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΑΝΗΓΥΡΙΚΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ
της Σχολής Επιστημών Υγείας

ΕΝΑΡΞΗ - ΠΡΟΣΦΩΝΗΣΗ

από τον Κοσμήτορα της Σχολής Επιστημών Υγείας
Καθηγητή Γεώργιο Καραγιουλάκη

ΠΡΟΣΦΩΝΗΣΗ

από τον Πρύτανη του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου
Θεσσαλονίκης
Καθηγητή Περικλή Α. Μήτκα

ΠΡΟΣΦΩΝΗΣΗ

από τον Αναπληρωτή Πρόεδρο του Συμβουλίου
του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης
Καθηγητή Βασίλειο Κ. Ταρλατζή

ΠΡΟΣΦΩΝΗΣΗ

από τον Πρόεδρο του Τμήματος Ιατρικής
Καθηγητή Αλέξανδρο – Αναστάσιο Γαρύφαλλο

ΕΠΑΙΝΟΣ ΤΟΥ ΤΙΜΩΜΕΝΟΥ ΚΑΘΗΓΗΤΟΥ ROBERTO ROMERO

από τον Διευθυντή της Γ' Μαιευτικής &
Γυναικολογικής Κλινικής ΑΠΘ
Καθηγητή Απόστολο Αθανασιάδη

ΤΕΛΕΤΗ ΑΝΑΓΟΡΕΥΣΗΣ

ΑΝΤΙΦΩΝΗΣΗ ΚΑΙ ΟΜΙΛΙΑ

από τον τιμώμενο Καθηγητή Roberto Romero
με θέμα:

« Reflections on a journey in clinical medicine and
research – lessons learned and opportunities for
young physicians»

ΛΗΞΗ ΤΕΛΕΤΗΣ



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α
ΤΕΛΕΤΗΣ ΑΝΑΓΟΡΕΥΣΗΣ

του
Καθηγητού Μαιευτικής – Γυναικολογίας,
Μοριακής Μαιευτικής και Γενετικής

ROBERTO ROMERO

του Πανεπιστημίου Wayne State,
Detroit, Michigan των ΗΠΑ και
Διευθυντή του προγράμματος Μαιευτικής και
Περιγεννητικής του ΝΙΗ, των ΗΠΑ

Σ Ε ΕΠΙΤΙΜΟ ΔΙΔΑΚΤΟΡΑ

ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

της Σχολής Επιστημών Υγείας
του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης

13 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2016
ημέρα ΠΕΜΠΤΗ
ΩΡΑ 19:00

ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΛΕΤΩΝ
ΠΑΛΑΙΑΣ ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ Α.Π.Θ.



Roberto Romero



Το 1982 εκλέχτηκε Επίκουρος Καθηγητής Μαιευτικής και Γυναικολογίας στο Πανεπιστήμιο του Yale και ανέλαβε τη διεύθυνση της έρευνας στον τομέα της Περιγεννητικής. Το 1986 εξελέχθηκε σε Αναπληρωτή Καθηγητή στο ίδιο Πανεπιστήμιο.

Το 1991 εκλέχθηκε σε Τακτικό Καθηγητή στο Πανεπιστήμιο Wayne State στο Detroit, Michigan όπου και ανέλαβε καθήκοντα αντιπροέδρου του τμήματος της Μαιευτικής Γυναικολογίας.

Από το 1992 ως σήμερα διευθύνει το τμήμα της Περιγεννητικής έρευνας στο National Institute of Child Health and Human Development, (NIH). Στο πανεπιστήμιο Wayne State, Detroit, Michigan ανέλαβε την υποδιεύθυνση του τμήματος Μαιευτικής και Εμβρυομητρικής Ιατρικής από το 2015 μέχρι και σήμερα. Στο ίδιο πανεπιστήμιο υπήρξε Καθηγητής Μοριακής Μαιευτικής και Γενετικής (2005-2011), όπως και Καθηγητής Επιδημιολογίας στο Πανεπιστήμιο Michigan State University, East Lansing, Michigan (2008-2011).

Ο Καθηγητής Roberto Romero γεννήθηκε στο Μαρακάιμπο της Βενεζουέλας το 1951.

Σπούδασε Ιατρική στο Πανεπιστήμιο Zulía της Βενεζουέλας και στη συνέχεια ειδικεύτηκε στη μαιευτική και γυναικολογία στο πανεπιστήμιο του Yale, USA, όπου και εξειδικεύτηκε με υποτροφία στην Εμβρυομητρική Ιατρική.

Η έρευνα του Καθηγητή Romero αφορά στον πρόωρο τοκετό, την πρώιμη διάγνωση του, την προγεννητική διάγνωση συγγενών ανωμαλιών και τη μελέτη των μηχανισμών που είναι υπεύθυνοι για τις επιπλοκές της κύησης, ιδιαίτερα του πρόωρου τοκετού, της προεκλαμψίας, της ενδομήτριας βραδύτητας της ανάπτυξης, του εμβρυϊκού θανάτου και της εγκεφαλικής παράλυσης.

Η Μονάδα Περιγεννητικής Έρευνας που διευθύνει χρησιμοποιεί μια πολυδιάστατη προσέγγιση για τη μελέτη των επιπλοκών της κύησης, που περιλαμβάνει τους τομείς της Εμβρυομητρικής Ιατρικής, της Νεογνολογίας, της Παθολογίας του πλακούντα, της Περιγεννητικής Επιδημιολογίας και της σύγχρονης Βιολογίας (γενομική, πρωτεομική, μεταβολομική και πληροφορική βιολογία) καθώς και της Ανοσολογίας, της Μικροβιολογίας και της Νανοϊατρικής.

Η έρευνα του Καθηγητή Romero στον πρόωρο τοκετό εστιάστηκε στον ρόλο της λοίμωξης και της φλεγμονής.

Η ερευνητική του ομάδα περιέγραψε τη συμμετοχή των κυτοκινών και των χημειοκινών στην έναρξη του τοκετού στον άνθρωπο, στο σύνδρομο εμβρυϊκής φλεγμονώδους αντίδρασης καθώς και στο σύνδρομο της πρόωρης έναρξης του τοκετού.

Πρόσφατα, η ερευνητική μονάδα που διευθύνει ανακοίνωσε τα αποτελέσματα μιας πολυεθνικής τυχαίοποιημένης κλινικής μελέτης που έδειξε πως η κολπική χορήγηση προγεστερόνης σε γυναίκες με κοντό μήκος τραχήλου μετρημένο υπερηχογραφικά ελάττωσε τη συχνότητα του πρόωρου τοκετού κατά 45% και τη συχνότητα της αναπνευστικής δυσχέρειας των νεογνών κατά 61%.

Υπολογίζεται ότι η καθολική εφαρμογή της μέτρησης του μήκους του τραχήλου σε όλες τις εγκύους και η κολπική χορήγηση προγεστερόνης μπορεί να εξοικονομήσει πόρους 600 εκατομμυρίων ανά έτος μόνο στις ΗΠΑ.

Η ίδια ερευνητική μονάδα έδειξε πρόσφατα ότι η θεραπευτική φαρμακευτική αγωγή με τη βοήθεια της νανοτεχνολογίας είναι δυνατό να αναστρέψει την εγκεφαλική παράλυση σε ένα πειραματόζωο με εμβρυϊκή νευρική φλεγμονή

Είναι Διευθυντής σύνταξης, από το 2014 ως σήμερα, του περιοδικού American Journal of Obstetrics and Gynecology, ενός από τα κορυφαία στη Μαιευτική και Γυναικολογία και έχει διατελέσει μέλος της συντακτικής ομάδας και άλλων σημαντικών περιοδικών, όπως τα Journal of Maternal Fetal and Neonatal Medicine, Journal of Perinatal Medicine και Journal of Ultrasound in Medicine.

Είναι συγγραφέας περισσότερων από 1000 επιστημονικών άρθρων σε περιοδικά με κριτές, με περισσότερες από 70.000 παραθέσεις και δείκτες h-index 134 και i 10-index 920.

Έχει συγγράψει δέκα πλήρη επιστημονικά συγγράμματα και περισσότερα από 100 κεφάλαια επιστημονικών συγγραμμάτων. Έχει συμμετάσχει ως προσκεκλημένος ομιλητής σε εκατοντάδες επιστημονικά συνέδρια.

Ο Καθηγητής Romero έχει γίνει επίτιμος διδάκτορας (Doctorate Honoris Causa) σε Πανεπιστήμια, από διαφορετικές χώρες και ηπείρους (Χιλή, Περού, Βενεζουέλα, Ουγγαρία, Ελλάδα, Ρωσία, Αργεντινή, Ισπανία, Κολομβία) και είναι μέλος του Institute of Medicine of the National Academies of the United States.

Μαθητές του Καθηγητή Romero έχουν αναδειχτεί σε επιφανείς θέσεις ευθύνης σε όλο τον κόσμο στον τομέα της Μαιευτικής Γυναικολογίας και της Εμβρυομητρικής Ιατρικής.

