

SPEAKERS

David Barker

Professor of Clinical Epidemiology, University of Southampton, United Kingdom and
Professor in Cardiovascular Medicine, Oregon Health & Science University, USA

George Creatsas

Professor of Obstetrics & Gynecology, Director, 2nd Department of Obstetrics &
Gynecology, University of Athens, former Vice Rector of Athens University, Greece

Hawdon Jane

Consultant Neonatologist Clinical Academic Group Director,
Children's Health Barts Health NHS Trust, London, United Kingdom

Ariadne Malamitsi-Puchner

Professor of Pediatrics & Neonatology, Chief Neonatal Division,
2nd Department of Obstetrics & Gynecology, University of Athens, Greece

Susan Ozanne

Reader in Developmental Endocrinology and British Heart Foundation Senior Fellow,
University of Cambridge, United Kingdom

Umberto Simeoni

Professor of Pediatrics and Neonatology, Aix-Marseille University,
Director, Department of Neonatology, AP-HM University Hospital, Marseille, France

Gerard Visser

President European Association of Perinatal Medicine, Former Head Department,
Obstetrics, University Medical Center, Utrecht, The Netherlands

ACKNOWLEDGMENTS

SPONSORS

Wyeth | Nutrition



ORGANIZATION:

Prof. A. Malamitsi-Puchner, GR

FACULTY:

Prof. D. Barker, UK, US

Dr. J. Hawdon, UK

Prof. S. Ozanne, UK

Prof. U. Simeoni, FR

Prof. G. Visser, NL

Symposium Secretariat:

Free Spirit

12, Thessalonikis Street

153 44 Gerakas-Greece

Tel: +30 210 6048260

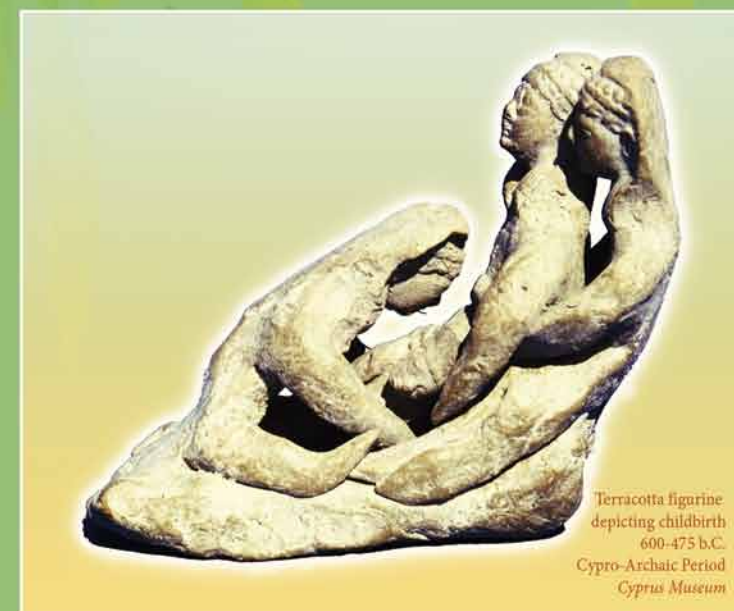
Fax: +30 210 6047457

E-mail: mschismenou@free-spirit.gr

www.free-spirit.gr

4th Maria Delivoria-Papadopoulou Perinatal Symposium

“Diabetes in Pregnancy and Fetal Macrosomia”



Saturday, March 9th 2013

Maggino Amphitheater - Aretaieion Hospital, Athens

ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ - ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗ

“Diabetes in Pregnancy and Fetal Macrosomia”

Αγαπητοί Συνάδελφοι,

Το Νεογνολογικό Τμήμα της Β΄ Μαιευτικής και Γυναικολογικής Κλινικής του Πανεπιστημίου Αθηνών, οργανώνει στις 9 Μαρτίου 2013 το 4^ο Περιγεννητικό Συμπόσιο, που φέρει το όνομα της διαπρεπούς Ελληνίδας Καθηγήτριας της Περιγεννητικής Ιατρικής και Νεογνολογίας στις ΗΠΑ κ. Μαρίας Δεληβοριά-Παπαδοπούλου.

Επιπλέον το φετινό Συμπόσιο τιμά ένα επίλεκτο μέλος της διεθνούς Επιστημονικής Κοινότητας, τον «πατέρα» του μεταβολικού συνδρόμου Καθηγητή Κλινικής Επιδημιολογίας και Καρδιαγγειακής Ιατρικής στα Πανεπιστήμια Southampton UK και Oregon USA αντίστοιχα, κ. David Barker, ο οποίος έτυχε επίσης της τιμητικής διάκρισης του «Επιτίμου Διδάκτορα» από το Πανεπιστήμιο Αθηνών.

Το εξαιρετικής σημασίας θέμα του διαβήτη στην κύηση και της εμβρυϊκής μακροσωμίας θα αναπτυχθεί σε όλες του τις πτυχές από διακεκριμένους Καθηγητές Πανεπιστημίων του εξωτερικού.

Όπως αναγράφεται στο πρόγραμμα, κάθε 30λεπτη εισήγηση θα ακολουθείται από 10λεπτη συζήτηση, ενώ στο τέλος των εισηγήσεων, όλοι οι ομιλητές θα εκφράσουν την επιστημονική τους άποψη για σημαντικά («καυτά») ερωτήματα, που σχετίζονται με το θέμα του Συμποσίου.

Ευελπιστούμε ότι το Συμπόσιο αυτό θα συμβάλει ουσιαστικά στο να τονιστούν τα προβλήματα, που προκύπτουν από την επιπλοκή της κύησης με διαβήτη και εμβρυϊκή μακροσωμία με συνέπειες τόσο άμεσες όσο και απώτερες, ιδιαίτερω στην ενήλικη ζωή.

Θα ήταν τιμή και χαρά για μας να παρευρεθείτε και σε αυτό το Συμπόσιο!

Καθηγήτρια **Α. Μαλαμίτση-Πούχνερ**
Υπεύθυνη Νεογνολογικού Τμήματος
Β΄ Μαιευτικής και Γυναικολογικής Κλινικής
Πανεπιστημίου Αθηνών

4th Maria Delivoria-Papadopoulos Perinatal Symposium

“Diabetes in Pregnancy and Fetal Macrosomia”

Saturday, March 9th 2013

PROGRAM

- 09:30–09:45 Welcome**
A. Malamitsi-Puchner / G. Creatsas
- 09:45–10:00 Introduction**
A. Malamitsi-Puchner
- 10:00–10:30 Diabetes and Pregnancy; unfinished business**
G. Visser
- 10:30–10:40 Discussion**
- 10:40–11:10 The costs of growth: bigger babies are not necessarily better**
D. Barker
- 11:10–11:20 Discussion**
- 11:20–11:50 Maternal Diabetes and congenital malformations**
J. Hawdon
- 11:50–12:00 Discussion**
- 12:00–12:30 Light Lunch**
- 12:30–13:00 Complications in the offspring of diabetic pregnancy**
U. Simeoni
- 13:00–13:10 Discussion**
- 13:10–13:40 Diabetic mothers/ LGA infants and metabolic syndrome: Implicated mechanisms**
S. Ozanne
- 13:40–13:50 Discussion**
- 13:50–14:30 Panel Discussion**
1. Diabetic mother: Frequency and type of prenatal screening
 2. Twin pregnancy in gestational diabetes. When and how to deliver
 3. Is breastfeeding sufficient in the first postnatal days for the LGA infant? Intravenous fluids?
 4. Frequency of glucose monitoring in the LGA infant
 5. Later metabolic complications in women with gestational diabetes
 6. LGA infant: Metabolic syndrome in adolescence and adulthood
 7. Preventive measures to reduce occurrence of metabolic syndrome in adolescence and adulthood