

Master Class Series of Courses on Clinical Trials

Κύκλος Μετεκπαιδευτικών Σεμιναρίων στις Κλινικές Δοκιμές

Scientific Committee
Επιστημονική Επιτροπή

Klea Katsouyanni

Professor of Medical Statistics and Epidemiology,
Department of Hygiene, Epidemiology and Medical Statistics,
Athens University Medical School

George Kolios

Professor of Pharmacology,
Medical School, Democritus University of Thrace

Toni Staykova

MD, FRACP, Clinical Lead of International Education,
Cambridge University Hospitals NHS Foundation Trust

Effrosyni Gkrania - Klotsas

Consultant in Infectious Diseases,
Clinical Director Infectious Diseases Division,
Cambridge University, Addenbrooke's Hospital

25 - 26 April
Απριλίου

2015

Program | Πρόγραμμα

Athens | Αθήνα - Thessaloniki | Θεσσαλονίκη

Organized by | Διοργάνωση



Unit of Applied Statistical Methodology and Data Analysis, Department of Hygiene,
Epidemiology and Medical Statistics, Athens University Medical School



Department of Pharmacology, Democritus University of Thrace



Scientific Society of Epidemiology, Biostatistics and Preventive Medicine

Cambridge University Hospitals 
NHS Foundation Trust



Institute of Medical Education and Research



Galenica

April | Απρίλιος 2015

Live streaming Athens - Thessaloniki
Αναμετάδοση Αθήνα - Θεσσαλονίκη

Saturday | Σάββατο 25/4/2015

Coordinators in Thessaloniki | Συντονιστές Θεσσαλονίκης:

G. Kolios | Γ. Κολιός - A. Tavidou | A. Ταυρίδου

- 09:00 - 10:00 Introduction to the course and e - learning procedure | Εισαγωγή στο εκπαιδευτικό σεμινάριο και την διαδικασία ηλεκτρονικής τάξης
T. Kotis | T. Κότης
- 10:00 - 12:00 Introduction to medical research designs (observational and experimental studies). Causal inference I | Εισαγωγή στο σχεδιασμό της ιατρικής έρευνας (έρευνες παρατήρησης και πειραματικές μελέτες). Αιτιότητα I
K. Katsouyanni | K. Κατσουγιάννη
- 12:00 - 12:15 **Coffee Break | Διάλειμμα Καφέ**
- 12:15 - 13:15 Introduction to medical research designs (observational and experimental studies). Causal inference II | Εισαγωγή στο σχεδιασμό της ιατρικής έρευνας (έρευνες παρατήρησης και πειραματικές μελέτες). Αιτιότητα II
K. Katsouyanni | K. Κατσουγιάννη
- 13:15 - 13:45 **Light Lunch | Ελαφρύ Γεύμα**
- 13:45 - 15:45 The protocol of clinical trials. Randomization and blinding | Πρωτόκολλο κλινικών δοκιμών. Τυχοποίηση και απόκρυψη
E. Samoli | E. Σαμόλη
- 15:45 - 17:45 Classification of clinical trials by objective - by design (Phase I - IV. Non - inferiority and equivalence, cross - over, factorial, multi - armed trials and cluster randomised trials) | Ταξινόμηση των κλινικών δοκιμών σύμφωνα με το ερευνητικό αντικείμενο και το σχεδιασμό (Δοκιμές φάσης I - IV, non - inferiority and equivalence, cross - over, factorial, multi - armed trials and cluster randomized)
V. Sypsa | B. Σύψα

Sunday | Κυριακή 26/4/2015

Coordinators in Thessaloniki | Συντονιστές Θεσσαλονίκης:

G. Kolios | Γ. Κολιός - A. Tavidou | A. Ταυρίδου

- 09:30 - 11:30 The size of a clinical trial I: Theory and applications using appropriate software | Μέγεθος δείγματος στις κλινικές δοκιμές I. Θεωρία και εφαρμογές με χρήση Η/Υ
C. Bamia | X. Μπάμια
- 11:30 - 11:45 **Coffee Break | Διάλειμμα Καφέ**
- 11:45 - 13:45 The size of a clinical trial II: Theory and applications using appropriate software | Μέγεθος δείγματος στις κλινικές δοκιμές II. Θεωρία και εφαρμογές με χρήση Η/Υ
C. Bamia | X. Μπάμια



Organized by:



Institute of Medical Education and Research

26 Marathonomahon Street

GR 15124 Maroussi, Athens, Greece

Tel.: +30 210 6827405, +30 210 6839690-1

Fax.: +30 210 68 27 409

E-mail: info@inieek.gr, Web site: www.inieek.gr

Οργάνωση:



Ινστιτούτο Ιατρικής Έρευνας και Εκπαίδευσης

Μαραθωνομάχων 26, 151 24 Μαρούσι, Αττική

Τηλ.: 210 6827405, 210 6839690-1

Fax: 210 6827409

E-mail: info@inieek.gr

Web site: www.inieek.gr