

“Disentangling the Oncology Clinical Trials’ Thread”

1^η Ενότητα

Athens Hilton, 16 Φεβρουαρίου 2008

09:30 – 10:00	Προσέλευση – Εγγραφές
10:00 – 11:30	Στατιστικός σχεδιασμός Παρουσίαση των εννοιών: <ul style="list-style-type: none">• Στατιστικός έλεγχος, τα σφάλματα τύπου I και II• Στατιστική ισχύς• Κλινική και στατιστική σημαντικότητα• Μέγεθος δείγματος• Μελέτες υπεροχής και ισοδυναμίας
11:30 – 12:00	Διάλειμμα
12:00 – 13:30	Καταληκτικά σημεία Ορισμός και χρήση των καταληκτικών σημείων: <ul style="list-style-type: none">• DFS: Disease Free Survival• RFS: Relapse Free Survival• PFS: Progression Free Survival• OS: Overall Survival• ORR: Objective Response Rate• Surrogate Markers (PFS, ORR κτλ.)
13:30 – 14:30	Γεύμα
14:30 – 16.00	Κανόνες πρόωρου τερματισμού Σημασία, επιστημονική βάση και περιγραφή των αρχών: <ul style="list-style-type: none">• Ακολουθιακού σχεδιασμού και ανάλυσης• Πρόωρου τερματισμού λόγω ματαιότητας (Futility stopping)
16:00 – 16:30	Διάλειμμα
16:30 – 18:00	Εφαρμογές και Συζήτηση Παρουσίαση Εφαρμογών από τη διεθνή βιβλιογραφία και σχετική συζήτηση.