

INFORMAZIONI GENERALI

Il corso si terrà solo a raggiungimento di un numero minimo di 20 iscrizioni.

Sede del Corso

Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la Cura dei Tumori (I.R.S.T.) - Sala Tison
Via Piero Maroncelli, 40 - 47014 Meldola (FC)

Come raggiungere la sede del Corso

Indicazioni da Meldola:

Entrati a Meldola, dopo il cartello, proseguire per circa 1 km in direzione "Meldola centro"; voltare a sinistra, in via Mazzini (dir. Castel Teodorano) e proseguire ancora 1 km. Infine curvare nuovamente a sinistra in via Montanari. Alla fine della strada si trova l'Istituto. Il tragitto è accuratamente segnalato.

Dall' Autostrada A14:

All'uscita A14 di Forlì girare a destra. Alla rotonda voltare a sinistra e immettersi in via Ravennana. Dopo 300 metri girare a sinistra in via Punta di Ferro / direzione Fiera. Percorrere tutta via Punta di Ferro e continuare dritto per via E. Bertini fino ad incrociare via Emilia. Continuare dritto per via Campo di Marte e girare a sinistra in via Decio Raggi (SP4) fino ad immettersi in via Bidente e seguire per Meldola. Giunti a Meldola seguire le segnalazioni per I.R.S.T.

Dall' Aeroporto "Marconi" di Bologna:

Entrare in autostrada A14 attraverso la tangenziale e uscire al casello di Forlì.

Dalla Stazione Ferroviaria di Forlì:

Per raggiungere l'Istituto dalla stazione ferroviaria sono disponibili:

- il servizio di taxi direttamente dal piazzale della Stazione Ferroviaria;
- autobus n.6 che dalla stazione porta in Piazza Saffi; da lì prendere l'autobus n.96 che ogni ora da Piazza Saffi porta fino a Meldola centro (tempo di percorrenza circa 30 minuti).

Quote D'Iscrizione

SOCI GIDM € 500,00 + IVA 20%
NON SOCI GIDM € 700,00 + IVA 20%

Le quote includono: frequenza alle lezioni, kit congressista, coffee break e lunch presso I.R.S.T., pernottamento e prima colazione per 2 notti (28 e 29 settembre 2009) presso Hotel della Città Et De La Ville **** di Forlì, servizio navetta dall'hotel alla sede congressuale e viceversa (il servizio e gli orari verranno dettagliati sulla lettera di conferma) e tutte le iniziative del programma sociale, attestato di partecipazione e attestato ECM (se conseguito).

ECM

Numero massimo partecipanti accreditati: 25. Per la partecipazione al Corso sono state attivate presso gli organi competenti, le pratiche per l'ottenimento dei crediti formativi validi per Medici, Biologi, Farmacisti e Infermieri. L'attestato ECM (se conseguito) verrà inviato entro e non oltre il 30 novembre 2009.

Modalità di partecipazione

La partecipazione al corso è vincolata all'invio della scheda di iscrizione allegata che dovrà essere inviata ad Adria Congrex possibilmente entro il 10 settembre 2009. L'iscrizione sarà valida solo se accompagnata dalla relativa quota (allegare copia del versamento). Adria Congrex invierà lettera di conferma e relativa fattura per l'importo versato entro e non oltre il 7 settembre 2009.

Con il Patrocinio di:

AIOM - Associazione Italiana Oncologia Medica
I.R.S.T. - Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la cura dei Tumori
IOR - Istituto Oncologico Romagnolo
GIDM - Gruppo Italiano Data Manager

Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la Cura dei Tumori - I.R.S.T.

Dr.ssa Patrizia Serra - Tel. 0543/739265

Dr.ssa Bernadette Vertogen - Tel. 0544/285330

E-mail: p.serra@irst.emr.it - b.vertogen@ausl.ra.it

Gruppo Italiano Data Manager

Dr.ssa Giuliana Drudi - Tel. 0541/704313

E-mail: datamanager@auslrn.net

Direttori del Corso

Prof. Dino Amadori: Direttore Scientifico I.R.S.T.

Dr.ssa Oriana Nanni: Direttore Unità Biostatistica e
Sperimentazioni Cliniche I.R.S.T.

Segreteria Organizzativa

Adria Congrex srl

Via Sassonia, 30 - 47900 Rimini (RN)

Tel. 0541/305863 - fax 0541/305842

mailto: d.riccobene@adriacongrex.it

SPERIMENTAZIONI
CLINICHE
IN ONCOLOGIA:
DALLA
PROGETTAZIONE
ALLA CONDUZIONE
DELLO STUDIO

CORSO TEORICO PRATICO DI BASE

MELDOLA

28-29-30 settembre 2009

I.R.S.T. - Sala Tison

SPERIMENTAZIONI
CLINICHE
IN ONCOLOGIA:
DALLA
PROGETTAZIONE
ALLA CONDUZIONE
DELLO STUDIO

CORSO TEORICO PRATICO DI BASE

MELDOLA

28-29-30 settembre 2009

I.R.S.T.

Istituto Scientifico
Romagnolo per lo Studio
e la cura dei Tumori

Sala Tison



PROGRAMMA SCIENTIFICO

LUNEDI' 28 SETTEMBRE 2009

9.30 Apertura dei lavori

Concetti cardini in oncologia

10.00 Il cancro malattia genetica dalla cancerogenesi alla terapia
D. Amadori

10.30 Epidemiologia e diagnosi precoce
F. Falcini

11.00 Nozioni di chirurgia oncologica
G. Verdecchia

11.30 Caratterizzazione biologica dei tumori
G. Cruciani

12.00 Nozioni di radioterapia
R. Polico

12.30 Oncoematologia
A. Zaccaria

13.00 Terapie tradizionali e innovative in oncologia
A. Ravaoli

13.30 Lunch

Metodologia della ricerca clinica

14.30 Dal quesito scientifico al disegno dello studio
A. Rocca

15.15 Le sperimentazioni cliniche di fase I e II
O. Nanni

16.15 Coffee break

16.30 Le sperimentazioni cliniche di fase III
R. D'Amico

17.30 Studi osservazionali e di esito
D. Tassinari

18.00 Studi EAP ed uso terapeutico
L. Gianni

MARTEDI' 29 SETTEMBRE 2009

Normativa vigente e applicazione delle GCP

9.00 GCP e normativa vigente: osservatorio ed enti regolatori
C. Tomino

9.45 Il Comitato Etico: l'istruttoria per la valutazione degli studi
M. Minguzzi

10.30 Ricerca e rimborsabilità in Oncologia: confronto tra il SSN Italia - UK
N. Martini

11.15 Coffee break

11.30 Farmacosorveglianza
A. Baldassarre

12.15 Audit ed ispezioni
L. Bergamini

13.00 Discussione

13.15 Lunch

14.15 Linee guida per la stesura di un protocollo di studio e aspetti critici
C. Dazzi

15.30 Esercitazione sul protocollo di studio
F. Zumaglini, C. Dazzi

17.00 Coffee break

17.15 Discussione

MERCOLEDI' 30 SETTEMBRE 2009

Raccolta dei dati e organizzazione del trials office

9.00 La raccolta dei dati: disegno della CRF cartacea ed elettronica
L. Boni

10.15 Esercitazione
B. Rudnas, G. Drudi

11.30 Coffee break

11.45 Costruzione e validazione del database
M. Andreuccetti, C. Tison

13.00 Lunch

14.00 Monitoraggio
A. Della Monica

14.30 L'organizzazione dell'ufficio sperimentazioni cliniche
P. Serra

15.00 La gestione del farmaco sperimentale
C. Masini

15.30 Il centro coordinatore
B. Vertogen

16.00 Esercitazione
M. Montanari, A. Piancastelli, B. Vertogen

16.30 Ricerca e sviluppo dei farmaci: criticità e prospettive
S. Muscherà

17.00 Compilazione del questionario ECM

DOCENTI

Dino Amadori: U. O. Oncologia Medica I.R.S.T.

Michele Andreuccetti: Centro di Coordinamento Sperimentazioni Cliniche ITT – Pisa

Antonio Baldassarre: Amgen Dompè – Roma

Loredana Bergamini: Sanofi-Aventis – Milano

Luca Boni: Centro di Coordinamento Sperimentazioni Cliniche ITT – Firenze

Giorgio Cruciani: Direzione Oncologie Mediche di Ravenna, Lugo e Faenza

Roberto D'Amico: Dipartimento di Oncologia ed Ematologia – Modena

Claudio Dazzi: U. O. Oncologia Medica – Ravenna

Antonella Della Monica: Quintiles – Milano

Giuliana Drudi: Unità di Biostatistica e Sperimentazioni Cliniche I.R.S.T. – Rimini

Fabio Falcini: U. O. Prevenzione Oncologica Ausl – Forlì

Lorenzo Gianni: U. O. Oncologia ed Oncoematologia Medica – Rimini

Nello Martini: Direzione Sviluppo e Ricerca Accademia Nazionale di Medicina – Roma

Carla Masini: Laboratorio di Farmacia Oncologica – I.R.S.T.

Martina Minguzzi: Laboratorio di Farmacia Oncologica – I.R.S.T.

Manuela Montanari: Unità di Biostatistica e Sperimentazioni Cliniche – Lugo

Salvatore Muscherà: Eli Lilly Italia – Firenze

Oriana Nanni: Unità Biostatistica e Sperimentazioni Cliniche I.R.S.T. – Meldola

Alessandra Piancastelli: Unità di Biostatistica e Sperimentazioni Cliniche I.R.S.T. – Lugo

Rolando Polico: U. O. Radioterapia – I.R.S.T.

Alberto Ravaoli: U. O. Oncologia ed Oncoematologia Medica – Rimini

Andrea Rocca: U. O. Oncologia Medica – I.R.S.T.

Britt Rudnas: Unità di Biostatistica e Sperimentazioni Cliniche I.R.S.T. – Rimini

Patrizia Serra: Unità di Biostatistica e Sperimentazioni Cliniche I.R.S.T. – Meldola

Davide Tassinari: U. O. Oncologia ed Oncoematologia Medica – Rimini

Chiara Tison: Unità di Biostatistica e Sperimentazioni Cliniche I.R.S.T. – Meldola

Carlo Tomino: AIFA – Roma

Giorgio Verdecchia: Chirurgia e Terapie Oncologiche Avanzate Ausl – Forlì

Bernadette Vertogen: Unità di Biostatistica e Sperimentazioni Cliniche I.R.S.T. – Ravenna

Alfonso Zaccaria: Servizio di Ematologia – Ravenna

Federica Zumaglini: Unità di Biostatistica e Sperimentazioni Cliniche I.R.S.T. – Ravenna

PROGRAMMA SOCIALE

LUNEDI 28 SETTEMBRE 2009

Cena sociale alla Trattoria degli antichi sapori

Castrocaro Terme (FC)

E' previsto un servizio transfer con Bus Gran Turismo

da e per Hotel della Città et De La Ville ai seguenti orari:

Partenza alle ore 20.00.

Rientro alle ore 23.00.

MARTEDI' 29 SETTEMBRE 2009

Visita guidata ai Musei del San Domenico

Partenza da I.R.S.T. alle ore 18.00 circa.

Rientro in hotel alle ore 20.30 circa.