

Progetto realizzato con il contributo non condizionante di:



Patrocinato da:



Patrocinio in richiesta



Secondo le finalità della Rete Oncologica Regionale

Segreteria Scientifica e Organizzativa, Provider 2157



Medica Editoria e Diffusione Scientifica srl
C.so Buenos Aires, 43 - 20124 Milano
Tel. +39 02 76281337 Fax +39 02 93661995
E-mail: info@medicacom.it



WISPO 2017 - La sperimentazione clinica "network oriented": il futuro dell'oncologia è già qui. Convegno Nazionale ECM: ID 2157-200742

Al progetto WISPO 2017 sono stati attribuiti **8 Crediti Formativi** per le seguenti professioni: **Medico Chirurgo (tutte le discipline), Farmacista (Farmacia Ospedaliera), Infermiere, Biologo, Assistente Sanitario, Tecnico sanitario laboratorio biomedico.** L'evento è accreditato per un numero massimo di 100 partecipanti.

I crediti verranno erogati a fronte di una completa e totale partecipazione ai lavori scientifici e con il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.

Iscrizione

L'iscrizione è gratuita e dà diritto alla partecipazione al Convegno, kit congressuale, attestato di partecipazione, coffee-break e lunch buffet. Per potersi iscrivere, inviare i propri dati personali (nome, cognome, recapito telefonico, e-mail), al Provider, al seguente indirizzo di posta elettronica: **info@medicacom.it**, oppure al seguente numero di fax: **02 93661995**. Per ragioni organizzative, le iscrizioni dovranno pervenire entro e non oltre il 12 settembre 2017. Il corso è a numero chiuso.

Servizio MyECM

Age.na.s ha attivato il servizio MyECM che mette a disposizione di ogni professionista sanitario una pagina personalizzata tramite la quale è possibile:

- verificare l'ammontare dei crediti conseguiti, suddivisi per anno e tipologia di offerta formativa;
- consultare un elenco degli eventi formativi per i quali sono stati conseguiti crediti, completo di tutte le informazioni relative a ciascuno di essi
- consultare l'offerta formativa sulla base delle discipline associate.

Con il servizio MyECM il professionista può esprimere la propria opinione sui corsi frequentati: per accedere è sufficiente registrarsi, al link <http://ape.agenas.it/utenti/registrazione.aspx>

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Emanuela Omodeo Salè
Direttore Farmacia Interna, IEO Istituto Europeo di Oncologia, Milano

FACULTY

Antonino Amato	Clinical Trial Center (CTC) Fondazione Policlinico A. Gemelli - Roma
Franco Citterio	UOSA Trapianti di Rene - Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli Università Cattolica Sacro Cuore, Roma
Paolo Delrio	UOC Oncologia Chirurgica Coloretale - Istituto Nazionale dei Tumori di Napoli
Anna Esposito	S.C. Farmacia, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda - Milano
Costantino Jemos	Farmacia Interna, IEO Istituto Europeo di Oncologia - Milano
Umberto Malapelle	Anatomia Patologica, Dip.to di Sanità Pubblica, Università degli Studi di Napoli Federico II
Ettore Mari	Oncology Therapeutic Delivery Unit - QMIL Quintiles - Milano
Manuela Monti	Unità di Biostatistica e Sperimentazioni Cliniche IRCCS Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la Cura dei Tumori - I.R.S.T.
Roberto Scalamogna	Medical Affairs - Biomarkers Strategy Leader (RFM Roche Foundation Medicine)
Armando Santoro	Direzione Ricerca Clinica, Divisione di Oncologia/Ematologia, Humanitas Cancer Center - Milano
Marco Vignetti	GIMEMA Gruppo Italiano Malattie Ematologiche dell'Adulto
Gabriele Zoppoli	Clinica di medicina Interna indirizzo oncologico - Policlinico S.Martino, Genova

Milano, 15 settembre 2017

h. 09.00 - 19.00

WISPO 2017

CONVEGNO NAZIONALE

La sperimentazione clinica
"network oriented":
il futuro dell'oncologia è già qui

Hotel Michelangelo Conference Center
Piazza Luigi di Savoia, 6



Responsabile Scientifico

Emanuela Omodeo Salè

WISPO 2017

La sperimentazione clinica "network oriented": il futuro dell'oncologia è già qui

La terapia oncologica è mutata profondamente negli ultimi 20 anni ed ai citotossici si sono affiancati farmaci targeted su bersagli molecolari specifici.

Nel contempo abbiamo compreso come la classificazione per sede di malattia della patologia tumorale era una semplificazione che non teneva conto della biologia del tumore stesso.

Oggi si parla di sottocategorie di popolazione sempre più piccole e dalla Precision Medicine si incomincia a parlare di network-oriented therapy.

I nostri modelli organizzativi, soprattutto quando applicati alla sperimentazione clinica, devono obbligatoriamente mutare per essere aderenti a questa realtà.

WISPO 2017, giunto alla sua terza edizione, è fortemente orientato a questo cambio di paradigma ed ai modelli cooperativi tra centri sperimentali. Il futuro nasce da qui e dobbiamo pertanto essere pronti ad accogliere questa sfida.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Moderano: Emanuela Omodeo Salè, Antonino Amato

I SESSIONE

09.00 - 09.30 **Accoglienza e Registrazione**

09.30 - 10.00 **Criteria di selezione dei centri sperimentali:
i deficit italiani dal punto di vista dello Sponsor**

E. Mari, Oncology Therapeutic Delivery Unit-QMIL Quintiles - Milano

I centri di eccellenza: fare rete o competere?

10.00 - 10.30 **Reti oncologiche regionali: un network anche per la ricerca?**

P. Delrio, UOC Oncologia Chirurgica Coloretale - Istituto Nazionale dei Tumori di Napoli

10.30 - 11.00 **Le sperimentazioni di fase 1: fare rete e selezione dei pazienti**

A. Santoro, Divisione Oncologia/Ematologia, Direzione Ricerca Clinica, Humanitas Cancer Center - Milano

La diagnostica in sperimentazione clinica

11.00 - 11.30 **Il ruolo dell'Anatomia Patologica**

U. Malapelle, Anatomia Patologica, Dip.to di Sanità Pubblica, Università degli Studi di Napoli Federico II

11.30 - 12.00 **LAB NET**

M. Vignetti, GIMEMA Gruppo Italiano Malattie Ematologiche dell'Adulto

12.00 - 12.30 **Foundation Medicine**

Roberto Scalamogna, Medical Affairs - Biomarkers Strategy Leader (RFM Roche Foundation Medicine)

Sessione Non ECM

12.30 - 13.00 **Analisi genetiche, complessità analisi computazionali e sfide del futuro relativamente ai big data**

G. Zoppoli, Clinica di medicina Interna indirizzo oncologico - Policlinico S.Martino, Genova

13.30 - 14.30 **Pranzo**

II SESSIONE

14.30 - 15.30 **Il ruolo della Farmacia Ospedaliera**

C. Jemos, Farmacia interna IEO - Milano

A. Esposito, S.C. Farmacia, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda - Milano

15.30 - 16.30 **Il ruolo dell'Infermiere di ricerca**

F. Citterio, Direttore UOSA Trapianti di Rene, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli Università Cattolica Sacro Cuore - Roma

16.30 - 17.30 **Il ruolo del Data Manager**

M. Monti, Unità di Biostatistica e Sperimentazioni Cliniche IRCCS Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la Cura dei Tumori - I.R.S.T.

VicePresidente Gruppo Italiano Data Manager (GIDM)

17.30 - 18.00 **Discussione plenaria**

18.00 - 18.30 **Tavola rotonda con i rappresentanti delle Società Scientifiche ed Istituzionali**

- Farmindustria
- AIFA
- Altri (Società Scientifiche Regioni Ministero)

18.30 - 19.00 **Conclusioni e Questionari ECM**