



TOPIC: Training Oncologists
Path to Involve in Collaboration

Ideazione e coordinamento scientifico

Dino Amadori

Istituto Scientifico Romagnolo
per lo Studio e la Cura dei Tumori
Meldola (FC)

Paolo Pronzato

S.C. Oncologia Medica
Dipartimento di Oncologia Medica Integrata
Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro
Genova

Presentazione

La gestione dell'oncologia si è fatta negli ultimi anni più complessa per l'introduzione di profonde innovazioni tecnologiche. Il Progetto TOPIC nasce come percorso formativo e metodologico sugli aspetti più importanti dell'oncologia moderna. In particolare prevede la realizzazione di una serie di workshop denominati **L'Accademia della Clinical Governance in Oncologia** che affronteranno tutti gli aspetti emergenti della Clinical Governance: dalla introduzione delle innovazioni tecnologiche e farmaceutiche, in genere basata su nuove conoscenze biomedicali da approfondire, alla sempre attuale problematica della comunicazione in clinica.

Gli incontri

I **6 incontri** di aggiornamento si terranno a Roma (presso il Jolly Hotel Villa Carpegna in Via Pio IV, 6) tra il 2009 e il 2011 con una cadenza quadrimestrale. Questi gli argomenti:

Le sperimentazioni cliniche in oncologia: dall'ideale al praticabile

Coordinatore: A. Ardizzoni

Innovazione e sviluppo in oncologia

Coordinatore: S. Cascinu

Dall'approccio multidisciplinare alla responsabilità del curante

Coordinatore: V. Lorusso

Costruzione dell'appropriatezza in oncologia

Coordinatore: L. Crinò

Comunicazione e bioetica

Coordinatore: A. Sobrero

Terapia molecolare

Coordinatore: S. De Placido

Sede

Jolly Hotel Villa Carpegna

Via Pio IV, 6
00165 Roma
Tel 06 39373633

Indicazioni su come raggiungere la sede

In auto: dalla GRA prendere l'uscita nr 1, seguire la Via Aurelia fino all'incrocio della Circonvallazione Aurelia. Girare a destra e proseguire fino a via Gregorio VII. Percorrere questa via fino alla piazza Pio XI. Proseguire fino a incontrare via San Damaso che si trova al terzo semaforo a destra. Girare a destra e proseguire fino alla via Pio IV.

In treno: dalla Stazione Termini prendere la metropolitana linea A (direzione Battistini) fino alla stazione Cipro e poi l'autobus nr 31.

Informazioni

L'Accademia della Clinical Governance in Oncologia è riservata ad un numero limitato di partecipanti, si prega di confermare la propria adesione **entro il 5 febbraio p.v.** a:

Accademia Nazionale di Medicina, Via Martin Piaggio 17/6, 16122 Genova
Tel 010 83794243, fax 01083794261, giannetti@accmed.org

Promosso da

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA



Direttore Generale: Stefania Ledda
www.accmed.org

Informazioni e iscrizioni

Tel 010 83794243
Fax 010 83794260
giannetti@accmed.org

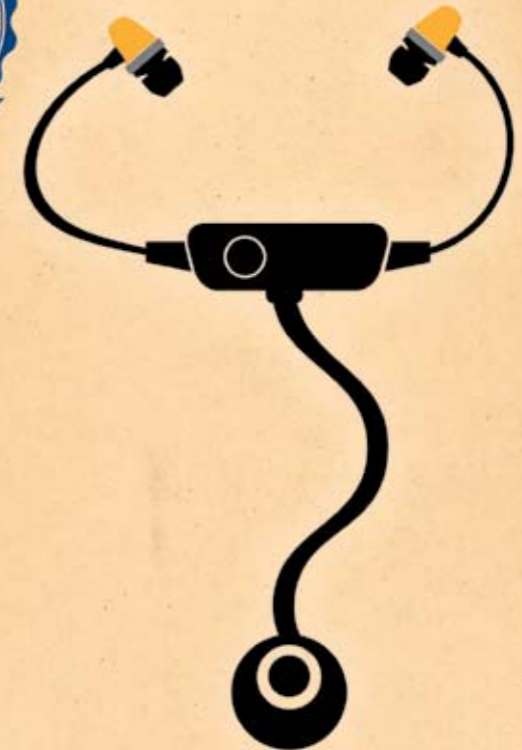
25.03.2010

Roma

TOPIC: Training Oncologists
Path to Involve in Collaboration

Innovazione e sviluppo in oncologia

Stefano Cascinu



Obiettivi

I progressi nella terapia dei tumori saranno dovuti sempre più non solo alla identificazione di nuovi farmaci ma anche al miglioramento dell'organizzazione sanitaria.

Le nuove tecnologie permetteranno diagnosi più precoci attraverso l'imaging molecolare e lo sviluppo di nuovi farmaci in grado di agire non solo sulle cellule tumorali ma anche sulle cellule staminali.

D'altra parte questi nuovi approcci avranno un impatto rilevante quanti più pazienti potranno accedere alle nuove modalità di diagnosi e cura.

Per fare ciò è necessario modificare la nostra organizzazione sia a livello personale che all'interno dei Dipartimenti e delle Unità Operative.

In questa riunione verranno affrontate queste tematiche e la loro relazione allo scopo di fornire precise e pratiche nozioni ed indicazioni ai partecipanti.

Rivolto a

Medici specialisti in oncologia

ECM

È stata presentata richiesta di accreditamento al Ministero della Salute del progetto **358-10001083**. Il numero dei crediti sarà comunicato sul sito di Accademia www.accmmed.org.

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione all'intera durata dei lavori, alla consegna a fine lavori dei questionari di valutazione dell'evento e dell'apprendimento debitamente compilati e alla corrispondenza tra la professione del partecipante e la professione cui l'evento è destinato.

Programma

Giovedì, 25 marzo

8.30 **Introduzione**
S. Cascinu

INNOVAZIONE TECNOLOGICA
Moderatore: D. Amadori

Fantascienza o futuro prossimo?

9.00 **Le nanotecnologie: il ruolo in oncologia**
V.M. Fazio

9.30 **Analisi genetica e Bioinformatica: medici o matematici?**
A. Scarpa

Il presente: le nuove tecnologie applicate alla diagnostica

10.00 **Diagnostica molecolare di laboratorio: dove siamo e dove andremo**
G. Tortora

10.30 **Evoluzione della diagnostica per immagini**
G. A. Rollandi

11.00 *Coffee break*

Le nuove tecnologie applicate alla terapia

11.30 **Farmaci**
S. Marsoni

12.00 **Radioterapia**
U. Ricardi

12.30 **Medicina nucleare**
L. Gianolli

13.00 *Lunch*

INNOVAZIONE ORGANIZZATIVA
Moderatore: O. Bertetto

I modelli organizzativi

14.00 **Modelli ed obiettivi dell'organizzazione dipartimentale**
V. Zagonel

14.30 **Modelli ed obiettivi di una rete oncologica**
G. Amunni

15.00 **L'organizzazione per patologia, nell'istituzione e in rete**
P. Casali

Informatizzazione

15.30 **Gestione di un Dipartimento e relazioni con l'Azienda**
G. Fasola

16.00 **La rete oncologica e oltre**
E. Galligioni

16.30 **Test di valutazione dell'apprendimento e chiusura dei lavori**

Coordinatore

Stefano Cascinu

Clinica di Oncologia Medica
A. O. U. Ospedali Riuniti Umberto I
Ancona

Relatori e Moderatori

Dino Amadori

Istituto Scientifico Romagnolo
per lo Studio e la Cura dei Tumori
Meldola - FC

Gianni Amunni

Istituto Toscano Tumori
Firenze

Oscar Bertetto

Agenzia Regionale per i Servizi Sanitari
Regione Piemonte
Torino

Paolo Giovanni Casali

Dipartimento di Medicina Oncologica
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale
dei Tumori
Milano

Gianpiero Fasola

Dipartimento di Oncologia
A.O.U. Santa Maria della Misericordia
Udine

Enzo Galligioni

U. O. Oncologia Medica
Ospedale Santa Chiara
Trento

Vito Michele Fazio

Centro Integrato di Ricerca biomedica
(CIR)
Università Campus Bio-Medico
Roma

Silvia Marsoni

Southern Europe New Drug Organization
Foundation
Milano

Luigi Gianolli

Divisione di Medicina Nucleare
e centro PET
Istituto Scientifico Universitario San
Raffaele
Milano

Umberto Ricardi

U.O. Radioterapia
A.O. U. San Giovanni Battista
Università degli Studi
Torino

Gian Andrea Rollandi

Dipartimento Area Radiologica
E.O. Ospedali Galliera
Genova

Aldo Scarpa

Centro Ricerca Applicata ARC-NET
Università - Policlinico G.B. Rossi
Verona

Giampaolo Tortora

Cattedra di Oncologia Medica
Università di Napoli Federico II
Napoli

Vittorina Zagonel

Oncologia Medica 1
Istituto Oncologico Veneto I.R.C.C.S.
Padova