



[Progetto T.O.P.I.C.]

## Innovazione e sviluppo in oncologia

Roma, 26 febbraio 2010

Con il patrocinio:



Con il contributo educativo di



**L'Accademia della Clinical Governance in Oncologia****[ 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

**[ Programma preliminare ]**Venerdì, 26 febbraio

---

08.30            Introduzione  
                  S. Cascinu

**INNOVAZIONE TECNOLOGICA****Moderatore: D. Amadori****Fantascienza o futuro prossimo?**

09.00            Le nanotecnologie: il ruolo in oncologia  
                  V. Fazio

09.30            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

### **[Rivolto a]**

Medici specialisti in oncologia

### **[ 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.

### **[ ECM ]**

E' stata presentata richiesta di accreditamento al Ministero della Salute del progetto 358-10001083. Il numero dei crediti sarà comunicato sul sito di Accademia [www.accmed.org](http://www.accmed.org). Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione all'intera durata dei lavori, alla consegna del questionario di valutazione dell'evento e dell'apprendimento e alla corrispondenza tra la professione del partecipante e la professione cui l'evento è destinato.

### **[ 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 Interaziendale di Oncologia  
A.O.U. Santa Maria della Misericordia  
Udine

**Enzo Galligioni**

U. O. Oncologia Medica  
Ospedale Santa Chiara  
Trento

**Vito Michele Fazio**

Centro di Ricerche Biomediche Integrate  
Università Campus Biomedico  
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  
A.O.U. Federico II  
Napoli

**Vittorina Zagonel**

Oncologia Medica 1  
Istituto Oncologico Veneto IRCCS  
Padova

[ **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, per confermare la propria adesione si prega di inviare la scheda di iscrizione e il consenso al trattamento dei dati personali **entro il 30 gennaio p.v. a:**

Accademia Nazionale di Medicina, Via Martin Piaggio 17/6, 16122 Genova  
Tel. 01083794243, fax 01083794261, [giannetti@accmed.org](mailto:giannetti@accmed.org)

[ **Promosso da** ]

**ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA**

[www.accmed.org](http://www.accmed.org)

Direttore Generale Stefania Ledda

[ **Informazioni e iscrizioni** ]

Tel 010 83794243  
Fax 010 83794260  
[giannetti@accmed.org](mailto:giannetti@accmed.org)