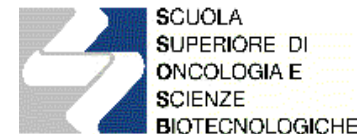


**SCHEDA DI ISCRIZIONE**

**Corso di Aggiornamento**

**Pescara, 27 Novembre 2008**  
**Rif. ECM n° 360 – Medicina Chirurgo**



(COMPILARE IN STAMPATELLO IN OGNI SUA PARTE E SPEDIRE VIA FAX O E\_MAIL ALLA  
SEGRETERIA ORGANIZZATIVA)  
Scuola Superiore di Oncologia e Scienze Biotechologiche – Corso Italia 15/28 16145 GENOVA  
Tel. + 39 010 8605322 – 010 8605329 – Fax + 39 010 8683665 e\_mail: [ssosb@ssosb.it](mailto:ssosb@ssosb.it)

**DATI PERSONALI**

Cognome.....  
Nome.....  
C.F.....  
Luogo e data di nascita .....  
Ente.....  
Div./Serv.....  
Professione.....  
Disciplina.....  
Indirizzo Ente.....  
CAP.....Città.....  
Tel.....Fax.....  
Cell.....E-mail.....

**SPEDIRE ATTESTATO ECM PRESSO** (barrare la scelta):  ENTE  INDIRIZZO

**PRIVATO:**

Indirizzo Privato .....  
.....  
CAP.....Città.....

**Firma:** \_\_\_\_\_

**Art. 13, D.lgs. n. 196/2003** Tutela della riservatezza. I dati da lei comunicati sono riservati e verranno trattati al solo scopo di prestare il servizio in oggetto inclusa l'attribuzione dei crediti ECM. Verranno conservati nella base dei dati della Scuola Superiore di Oncologia e Scienze Biotechologiche per informarLa sui prossimi eventi e riutilizzati per sue future partecipazioni ad eventi.

Barrare qui se desidera far cancellare i Suoi dati dalla base dati della SSOSB

**Il titolare del trattamento è la Scuola Superiore di Oncologia e Scienze Biotechologiche – Corso Italia 15/28 GENOVA, cui si potrà rivolgere per l'esercizio dei diritti di cui all'art. 13 della legge sopra citata. (accesso, correzione, cancellazione dei dati, ecc.)**

**UPDATE SUL CARCINOMA GASTRICO**

**DALLA BIOLOGIA ALL'APPROCCIO  
MULTIDISCIPLINARE**

**PESCARA – 27 NOVEMBRE 2008**  
**AULA ? OSPEDALE SPIRITO SANTO**

**DIRETTORI DEL CORSO: FRANCESCO DI COSTANZO**  
**MARCO LOMBARDO**



**CREDITI E.C.M. RICHIESTI**

**IN COLLABORAZIONE CON:**

**RICHIESTA PATROCINIO:**

**AIOM**

## RELATORI

**Angelone Antonio**, Anatomia Patologica , Ospedale Spirito Santo - Pescara  
**Antonucci Adelmo**, Chirurgia Generale, Ospedale San Salvatore -L'Aquila  
**Artese Luciano**, Anatomia Patologica, Casa di Cura Pierangeli - Pescara  
**Belfiglio Maurizio**, Lab. di Epidemiologia clinica dei Tumori, Consorzio Mario Negri Sud - S.M. Imbaro - Chieti  
**Cama Alessandro**, Molecular Pathology and Genomics Unit Aging Research Center- Chiet  
**Cefaro Giampiero Ausili**, Divisione di Radioterapia, Università degli Studi "G. D'Annunzio" - Chieti  
**Cognetti Francesco**, Oncologia Medica A, Istituto Regina Elena – IFO-Roma  
**Colecchia Giuseppe**, Chirurgia Generale 3 , Ospedale Spirito Santo - Pescara  
**Di Costanzo Francesco** U.O. Oncologia Medica, A.O. Universitaria Careggi, Firenze  
**Fiorella Corrado**, Oncologia Medica, Ospedale San Salvatore-L'Aquila  
**Gasperoni Silvia** U.O. Oncologia Medica, A.O. Universitaria Careggi, Firenze  
**Iacobelli Stefano**, U.O. Oncologia Medica, Ospedale "SS. Annunziata" - Chieti  
**Iannetti Giovanni**, U.O. Gastroenterologia ed Endoscopia digestiva, Ospedale Civile di Pescara  
**Innocenti Paolo**, Chirurgia Sper. e Clinica, Policlinico Universitario SS. Annunziata -Chieti  
**Lalli Angelo Maria**, Oncologia Medica, Ospedale Maria SS. dello Splendore Giulianova- Teramo  
**Lombardo Marco**, Dipartimento di Oncologia, Ospedale Spirito Santo - Pescara  
**Natale Donato**, Oncologia Medica, Ospedale Spirito Santo - Pescara  
**Natoli Clara**, U.O. Oncologia Medica, Ospedale "SS. Annunziata" di Chieti  
**Nuzzo Antonio**, U.O. Oncologia Medica, Ospedale Civile Renzetti - Lanciano  
**Pancotti Amedeo**, U.O. Oncologia Medica , Ospedale Civile Mazzini -Teramo  
**Pinto Carmine**, U.O. Oncologia Medica, Policlinico Sant'Orsola – Malpighi- Bologna  
**Toppetti Paolo**, Radiodiagnostica, Ospedale Civile di Pescara  
**Villani Carlo**, Servizio Medicina Nucleare , Ospedale Spirito Santo - Pescara  
**Zini Gianpaolo**, Radioterapia, Ospedale Civile di Pescara

## OBIETTIVI DEL CORSO

Il carcinoma gastrico è una neoplasia di frequente riscontro con un'incidenza in Europa di 12-15 casi per 100.000 abitanti. La sintomatologia non è abbastanza specifica e, per tale motivo, la diagnosi è spesso tardiva. Nonostante i notevoli progressi ottenuti dalla chemioterapia nel carcinoma gastrico, la maggior parte dei pazienti trattati, sia in stadi precoci che in fase di metastatizzazione può non trarre alcun beneficio da tali terapie per la presenza di una resistenza cellulare del tumore o per il suo sviluppo in corso di trattamento. Gli studi clinici di terapia antitumorale del carcinoma gastrico dipendono ancora dalla disponibilità di nuovi farmaci attivi (nuovi antitumorali e target therapy) e dalla possibilità di un approccio integrato che utilizzi lo stato dell'arte delle conoscenze relative alla biologia della malattia e del genotipo del paziente.

L'evento, che si terrà a Pescara il 27 novembre 2008, è un "UPDATE sul carcinoma gastrico: dalla biologia all'approccio multidisciplinare", si pone infatti l'obiettivo di puntualizzare lo stato dell'arte di queste neoplasie.

Per tale motivo i lavori si svolgeranno in V sessioni che andranno ad esaminare i vari aspetti sopradescritti, sottolineando l'importanza di un approccio multidisciplinare. La I sessione descriverà gli aspetti epidemiologici, anatomo-patologici e genetici, mentre la II sessione sarà riservata agli aspetti diagnostici (diagnostica endoscopica e per immagini), riservando anche uno spazio al ruolo della PET nella diagnostica di queste neoplasie.

Le altre tre sessioni, invece, saranno dedicate all'aspetto squisitamente terapeutico: dagli aspetti chirurgici, al ruolo delle terapie adiuvanti e neoadiuvanti, alle terapie nella malattia avanzata, con particolare esame dei trattamenti chemioterapici, radiochemio-terapici e delle nuove terapie target.

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

8.30 Registrazione - Quiz ingresso E.C.M.

8.45 Introduzione e presentazione del corso  
**M. Lombardo**

### I SESSIONE

#### EPIDEMIOLOGIA E CARATTERIZZAZIONE

**Moderatori: A. Angelone- .....**

9.00 Epidemiologia in Italia e fattori di rischio  
**M. Belfiglio**

9.15 Aspetti istopatologici  
**L. Artese**

9.30 Correlazioni genetiche  
**A. Cama**

9.45 Cellule neoplastiche circolanti: quale significato?  
**C. Natoli**

10.00 Discussione

10.15 *coffee break*

### II SESSIONE

#### LA DIAGNOSTICA: NUOVE ACQUISIZIONI

**Moderatori:**

10.30 Caso clinico  
**D. Natale**

10.45 Stadiazione endoscopica  
**G. Iannetti**

11.00 Stadiazione per immagini  
**P. Toppetti**

11.15 Stadiazione PET: quale ruolo?  
**C. Villani**

11.30 Discussione

### III SESSIONE

#### LA TERAPIA CHIRURGICA

**Moderatori: - .....**

11.45 Chirurgia ottimale: risultati e controversie  
**G. Colecchia**

12.00 Chirurgia laparoscopica  
**P. Innocenti**

12.15 Chirurgia post chemioterapia neoadiuvante: risultati ed aspetti critici

**A. Antonucci**

12.30 Discussione

**12.45 COLAZIONE DI LAVORO**

#### **IV SESSIONE**

#### **TERAPIA NEOADIUVANTE ED ADIUVANTE**

**Moderatori: M. Lombardo – C. Ficorella**

14.00 Caso clinico

**A. Pancotti**

14.15 Chemioterapia neoadiuvante

**F. Cognetti**

14.30 Terapia adiuvante: risultati e controversie

**S. Iacobelli**

14.45 La radioterapia neoadiuvante: pro e contro

**G. Zini**

15.00 A chi la radiochemioterapia post chirurgica?

**A. Cefaro**

15.15 Fattori prognostici e terapia adiuvante

**S. Gasperoni**

15.30 Discussione

#### **V SESSIONE**

#### **MALATTIA AVANZATA E NUOVI FARMACI**

**Moderatori: F. Di Costanzo**

15.45 Caso clinico

**A. Lalli**

16.00 Stato dell'arte della terapia medica

**A. Nuzzo**

16.15 Farmaci target therapy

**C. Pinto**

16.30 Discussione e conclusioni

16.45 Quiz Uscita ECM

## **COMITATO SCIENTIFICO**

**Francesco Di Costanzo – Firenze**

**Marco Lombardo - Pescara**

## **COMITATO ORGANIZZATIVO**

**Scuola Superiore di Oncologia e Scienze Biotechologiche**

Corso Italia 15/28 – 16145 Genova

Tel.: 010/8605322 – 010/8605329; Fax: 010/8683665; E-mail: [ssosb@ssosb.it](mailto:ssosb@ssosb.it)

## **INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE**

### **Sede del Corso**

Aula Biблиотека

Ospedale Spirito Santo - Pescara

### **Iscrizione:**

Il Corso è a numero chiuso.

Le schede d'iscrizione dovranno pervenire alla Scuola Superiore di Oncologia e Scienze Biotechologiche entro il .....(Fax: 010/8683665).

## **INFORMAZIONI SCIENTIFICHE**

### **Crediti formativi ECM:**

E' in corso l'attribuzione dei crediti da parte della Commissione Nazionale del Ministero della Salute nell'ambito del programma sull'Educazione Continua in Medicina.

La richiesta di accreditamento ECM è stata inoltrata per la categoria professionale:

- Medico Chirurgo (n° riferimento ECM: 360 –.....)  
Discipline: Oncologia, Radioterapia, Chirurgia Generale

L' **attestato ECM** verrà inviato al partecipante al termine del corso. Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato al rispetto delle modalità sotto indicate, alla verifica dell'apprendimento e alla corrispondenza tra la professione del partecipante e la professione cui l'evento è destinato.

L' **attestato di partecipazione** verrà rilasciato a conclusione del corso secondo il rispetto delle seguenti modalità:

- Registrazione presso la segreteria all'entrata e all'uscita del corso
- Frequenza obbligatoria all'intera giornata di lavoro (non si accetta la registrazione successiva all'orario di apertura del corso)
- Compilazione e consegna dei moduli ECM
- Compilazione e consegna dei questionari di apprendimento
- Compilazione in ogni sua parte della scheda d'iscrizione (non si accettano schede incomplete)