

"ETTORE MAJORANA" FOUNDATION AND CENTRE FOR SCIENTIFIC CULTURE
Direttore: Antonino Zichichi

SCUOLA SUPERIORE DI EPIDEMIOLOGIA E MEDICINA PREVENTIVA
"G. D'ALESSANDRO"

Direttori: Gaetano Maria Fara, Giuseppe Giammanco

XLIV CORSO

La prevenzione dei tumori. Aspetti scientifici e organizzativi
Cancer prevention. Scientific background and operative applications

Direttori: Silvio De Flora, Sandro Cinquetti

Erice (Trapani), 26 novembre - 1° dicembre 2013

PROGRAMMA

Martedì 26 novembre

- 15,00-15,15 **Inaugurazione del Corso**
Giuseppe Giammanco, Università di Catania
Gaetano Maria Fara, Sapienza Università di Roma
- 15,15-16,00 **Presentazione del Corso**
Sandro Cinquetti, Azienda ULSS 7 Veneto

1° Modulo: Premesse epidemiologiche e organizzative

- 16,00-17,00 **Basi epidemiologiche e strategie di prevenzione dei tumori**
Silvio De Flora, Università di Genova
- 17,00-17,30 **Pausa caffè**
- 17,30-18,30 **I numeri del cancro**
Marina Vercelli, Università di Genova
- 18,30-19,30 **Le politiche regionali in tema di prevenzione dei tumori**
Francesca Russo, Regione Veneto

Mercoledì 27 novembre

2° Modulo: Basi molecolari dell'epidemiologia e prevenzione

- 9,00-10,00 **Approcci molecolari all'epidemiologia e alla prevenzione dei tumori**
Alberto Izzotti, Università di Genova
- 10,00-11,00 **Biomonitoraggio di popolazioni esposte a cancerogeni ambientali**
Alberto Izzotti, Università di Genova
- 11,00-11,30 **Pausa caffè**

- 11,30-12,30 **Suscettibilità individuale agli agenti cancerogeni**
Stefania Boccia, Università Cattolica di Roma
- 12,30-13,00 **Applicazione della genomica alla prevenzione oncologica**
Luca Sbrogiò o Annamaria Del Sole, Azienda ULSS 19 Veneto
- 13,30-15,30 **Pausa pranzo**

3* Modulo: Rischi cancerogeni derivanti dallo stile di vita, dall'ambiente di vita e di lavoro e da infezioni

- 15,30-16,30 **Dieta, alimentazione e tumori**
Francesco Donato, Università di Brescia
- 16,30-17,30 **Dieta, alimentazione e tumori**
Elena Alonzo, Azienda SP Catania
- 17,30-18,00 **Pausa caffè**
- 18,00-19,00 **Prevenzione dei tumori occupazionali**
Enrico Pira, Università di Torino
- 19,00-20,00 **Prevenzione dei tumori occupazionali**
Giovanni Moro, Azienda ULSS 7 Veneto

Giovedì 28 novembre

- 9,00-10,00 **Rischi cancerogeni associati con il consumo di acqua potabile**
Massimo Moretti, Università di Perugia
- 10,00-11,00 **Interferenti endocrini e tumori**
Francesco D'Agostini, Università di Genova
- 11,00-11,30 **Pausa caffè**
- 11,30-12,30 **Prevenzione dei tumori associati con infezioni**
Paolo Bonanni, Università di Firenze
- 12,30-13,30 **Prevenzione dei tumori associati con infezioni**
Antonio Ferro, Azienda ULSS 17 Veneto
- 14,00-22,00 **Visita di un sito archeologico o monumentale e cena del Corso**

Venerdì 29 novembre

- 9,00-10,00 **Alcool e tumori**
Francesco Donato, Università di Brescia
- 10,00-11,00 **Prevenzione dei tumori associati con il fumo di sigaretta**
Giuseppe La Torre, Sapienza Università di Roma
- 11,00-11,30 **Pausa caffè**
- 11,30-12,30 **Prevenzione dei tumori associati con il fumo di sigaretta**
Luca Sbrogiò, Azienda ULSS 14 Veneto

- 12,30-13,30 **Genotossicità dell'aria**
Sebastiano La Maestra, Università di Genova
- 13,30-15,30 **Pausa pranzo**
- 15,30-19,30 **Lavori di gruppo**

Sabato 30 novembre

- 9,00-10,00 **Inquinamento atmosferico e tumori**
Michele Conversano, ASL di Taranto

4° Modulo: Screening oncologici

- 10,00-11,00 **Gli screening oncologici: dovere operativo della Sanità Pubblica**
Sandro Cinquetti, Azienda ULSS 7 Veneto
- 11,00-11,30 **Pausa caffè**
- 11,30-12,30 **Lo screening citologico**
Tina Moretto, Azienda ULSS 7 Veneto
- 12,30-13,30 **Lo screening mammografico**
Manuel Zorzi, Registro Tumori del Veneto
- 13,30-15,30 **Pausa pranzo**
- 15,30-19,30 **Lavori di gruppo**

Domenica 1° dicembre

- 9,00-10,00 **Lo screening del carcinoma coloretta**
Lorenzo Marensi, ASL 3 Genova
- 10,00-11,00 **Applicabilità di altri screening oncologici alla luce delle prove scientifiche**
Massimo Valsecchi, Azienda ULSS 20 Veneto
- 11,00-11,30 **Pausa caffè**

5° Modulo: Aspetti metodologici della prevenzione

- 11,30-12,30 **La comunicazione per la promozione della prevenzione primaria e secondaria dei tumori**
Maria Anna Coniglio, Università di Catania
- 12,30-13,30 **Chemioprevenzione dei tumori**
Silvio De Flora, Università di Genova

Chiusura del Corso

Pranzo

INFORMAZIONI GENERALI

Coloro che desiderano frequentare il Corso sono invitati a inviare la domanda di ammissione, per posta ordinaria, fax o mail, a:

Dipartimento di Prevenzione Azienda ULSS 7
Via Lubin, 16 - 31053 Pieve di Soligo (Treviso)
Tel.: 0438.66.4452 (Loredana Giusti); 0438.21324 (Lorella Padoin)
Fax: 0438.66.4459

E-mail: dipartimento.prevenzione@ulss7.it; programmiregionali@ulss7.it

La domanda dovrà contenere:

1. breve curriculum
2. indirizzo
3. recapito telefonico e mail

Le domande dovranno pervenire entro il **10 novembre 2013**.

Gli ammessi al Corso dovranno arrivare a Erice entro le ore 14 del 26 novembre 2013.

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

La quota di partecipazione è di Euro 800; quota ridotta di Euro 600 per Medici e Biologi Specializzandi o comunque non strutturati/assunti a tempo indeterminato, nonché per Assistenti Sanitari, Tecnici della Prevenzione e Infermieri.

Essa è comprensiva di:

- frequenza alle lezioni ed alle esercitazioni a piccoli gruppi
- materiale didattico
- trasferimento con navetta da e per gli aeroporti di Trapani Birgi o di Palermo Punta Raisi
- alloggio nella foresteria del Centro o in alberghi convenzionati
- prima colazione nella caffetteria del Centro
- pranzi e cene in ristoranti convenzionati
- coffe break al mattino e al pomeriggio
- riunione serale con marsala e dolci tipici nella cantina del Centro
- visita ad un sito archeologico

La quota di partecipazione va versata alle seguenti coordinate bancarie:

Fondazione Ettore Majorana e Centro di Cultura Scientifica

Banca: Unicredit Private Banking S.p.A.

Filiale: 07858 TRAPANI

Via Garibaldi 9 - 91100 Trapani, Italy

IBAN: IT 47 I 02008 16407 000600000655

BIC SWIFT: UNCRITMM

ECM

È previsto l'accreditamento ECM per Medici, Biologi, Assistenti Sanitari, Tecnici della Prevenzione e Infermieri.