

L'Istituto per lo studio, la prevenzione e la rete oncologica ISPRO organizza il **Corso teorico-residenziale "I Registri Tumori e la valutazione della qualità dei dati"**.

L'evento si pone l'obiettivo di sensibilizzare gli operatori che già lavorano per i Registri Tumori italiani sull'importanza dell'approccio formale alla valutazione dei dati prodotti e fornire un primo percorso formativo ai professionisti che conoscono il complesso iter dell'accreditamento dei dati dei Registri Tumori.

Durante il Corso saranno presentati i principali software prodotti da centri di ricerca ed agenzie internazionali diffusi senza scopi di lucro, per la valutazione della qualità dei dati e discussi gli indicatori per la valutazione di completezza, accuratezza e confrontabilità dei dati.

Il Corso è accreditato con il sistema E.C.M. nazionale per le seguenti categorie professionali **medici, biologi, assistenti sanitari, infermieri** ed è rivolto al personale delle aziende sanitarie del servizio sanitario regionale e nazionale.

I Responsabili Scientifici del Corso

*Carlotta Buzzoni
Adele Caldarella
Marco Zappa*

PROGRAMMA

1° Modulo – 28 novembre 2018

- 9.30 Registrazione partecipanti
9.45 Introduzione
Adele Caldarella, Marco Zappa

I Sessione Definiamo la qualità

Moderatore: Adele Caldarella

- 10.00 Il concetto di qualità
Lucia Mangone
11.00 L'accreditamento dei Registri Tumori italiani
Giovanna Tagliabue
11.45 Dimensioni della qualità: completezza, accuratezza e tempestività
Paolo Contiero

- 12.45 Pausa

II Sessione La qualità e la registrazione

Moderatore: Paolo Contiero

- 13.45 I modelli di sviluppo di un Registro Tumori: efficienza e prospettive future
Stefano Ferretti
14.15 La qualità dei flussi informativi
Gianfranco Manneschi
14.45 JRC-ENCR Quality Check Software: descrizione
Francesco Giusti
15.45 Pausa

- 16.00 JRC-ENCR Quality Check Software: esercitazione
Carmen Martos
17.00 IARCcrgTools: conversione codici icd10
Carlotta Buzzoni
17.45 Conclusioni e chiusura del 1° modulo

2° Modulo – 29 novembre 2018

Sessione I dati dei Registri Tumori in Italia

Moderatore: Adele Caldarella

- 9.00 Recap giorno 1 sulle misure della qualità
Carlotta Buzzoni
9.30 Software per l'interpretazione dei dati dei Registri
Carlotta Buzzoni
12.30 Conclusioni
12.45 Test per la verifica dell'apprendimento
13.00 Chiusura del Corso

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Carlotta Buzzoni, Area Coordinamento statistico

Adele Caldarella, Direttore f.f. S.S. Registri Tumori

Marco Zappa, Direttore f.f. S.C. Epidemiologia Clinica e Direttore S.S. Valutazione Screening e Osservatorio Nazionale Screening (ONS)
ISPRO Firenze

RELATORI E MODERATORI

Carlotta Buzzoni, ISPRO Firenze

Adele Caldarella, ISPRO Firenze

Paolo Contiero, INT Milano

Stefano Ferretti, Università degli Studi di Ferrara

Francesco Giusti, JRC, Ispra Varese


Lucia Mangone, Azienda USL Reggio Emilia

Gianfranco Manneschi, ISPRO Firenze

Carmen Martos, JRC, Ispra Varese

Giovanna Tagliabue, INT Milano

Marco Zappa, ISPRO Firenze

Provider E.C.M. : Riconoscimento ID 5774
 **SOS Formazione Universitaria e a valenza extra aziendale**
Segreteria Organizzativa
Simona Ronchiadin Via G. Oberdan, 13
50059 Sovigliana - Vinci (FI);
formazione.ispro@uslcentro.toscana.it
Tel. 0571 704325
Area obiettivi ECM: Obiettivi formativi tecnico-professionali
Obiettivo ECM: Contenuti tecnico-professionali

Segreteria Scientifica

Barbara Mengoni
ISPRO

Modalità di iscrizione.

E' possibile iscriversi solo on-line
http://159.213.95.27/toscana_centro/catalogo/phpfile/default.php
entro il 20 novembre 2018. La partecipazione è gratuita.

Come raggiungere la sede

- *Tramvia e bus*: Dalla Stazione F.S. Santa Maria Novella Tramvia T1 fermata Alamanni Stazione, poi scendere alla fermata Careggi-Ospedale. Proseguire a piedi lungo il V.le Pieraccini direzione Piazza Meyer, svoltare a destra all'altezza del cartello stradale ISPRO Core Research Laboratory e poi seguire le indicazioni per Cubo 3 Padiglione 27/B.

Dalla Stazione F.S. Rifredi, proseguire con i bus ATAF 33A, 33AB, 40A, 43, 43B e 43C direzione Piazza Meyer fermata Pieraccini.

- *In auto*: usciti dalle autostrade A1 e A11 e dalle superstrade Firenze-Siena e FI-PI-LI seguire le indicazioni per l'Ospedale Careggi fino ad arrivare in V.le Pieraccini (vedi indicazioni tramvia e bus). Il parcheggio all'interno dell'area Cubo 3 è gratuito. Per accedere suonare il campanello alla sbarra.



ISPRO

Istituto per lo studio, la prevenzione e la rete oncologica



CORSO TEORICO-RESIDENZIALE

I Registri Tumori e la valutazione della qualità dei dati

28-29 novembre 2018

Accreditamento
E.C.M. nazionale

Sala Riunioni
Cubo 3 – Padiglione 27/B
Viale Pieraccini 6
Firenze