

## Il passaggio da ICD9 ad ICD10: impatto sulle statistiche di mortalità

Le statistiche di mortalità per causa sono prodotte a partire dalle informazioni riportate nella scheda di morte (o scheda ISTAT). Le cause di morte vengono selezionate, secondo un processo consolidato, seguendo le istruzioni contenute nel sistema di classificazione internazionale delle malattie (ICD), pubblicato ed aggiornato a cura dell'Organizzazione Mondiale della Sanità. Lo standard di riferimento attuale a livello internazionale è la decima revisione della ICD, implementata nella maggior parte dei Paesi negli anni a cavallo del nuovo millennio e da ISTAT a partire dai dati del 2003.

ICD10 rappresenta una forte ed inedita discontinuità rispetto alle edizioni precedenti in relazione all'impostazione formale e di contenuto e, soprattutto, alle istruzioni relative alla codifica delle cause di morte.

Nel 2007, al fine di perseguire un progressivo allineamento metodologico ed operativo agli standards nazionali ed internazionali, è stata introdotta dal SER in Veneto la codifica della causa di morte in ICD10. Si è comunque mantenuta la codifica in ICD9 per poter disporre delle informazioni necessarie a valutare l'impatto della nuova classificazione sulle statistiche di mortalità.

L'obiettivo di questo corso di formazione è fornire a coloro che utilizzano i dati di mortalità strumenti concettuali ed operativi per l'analisi e l'interpretazione dei dati di mortalità con ICD10 e alcuni spunti di lettura per un appropriato confronto con i dati precedenti.

## Programma

- 8.30 **Registrazione partecipanti**
- 8.45 **Saluti e introduzione**  
*Giovanna Frison*
- 9.00 **Presentazione e obiettivi del corso**  
*Paolo Spolaore*
- 9.15 **I Registri di mortalità per causa – utilizzo in sanità pubblica**  
*Carlo Alberto Goldoni*
- 10.00 **La classificazione ICD10 – peculiarità e differenze con ICD9**  
*Stefano Brocco*
- 10.45 **Intervallo**
- 11.00 Esercitazione sulla classificazione ICD10
- 12.30 **La codifica delle cause di morte con ICD10 – aspetti metodologici e stato dell'arte in Italia**  
*Carlo Alberto Goldoni*
- 13.15 **Pausa pranzo**
- 14.00 **Le regole per la codifica delle cause di morte – principali differenze tra ICD9 ed ICD10**  
*Stefano Brocco*
- 14.30 **Esercitazione sulla codifica delle cause di morte**

- 16.00 **Pausa**
- 16.15 **Il bridge coding in Veneto – quadro di sintesi**  
*Ugo Fedeli*
- 17.00 **Principali differenze tra ICD9 ed ICD10 per grandi gruppi di cause**  
*Stefano Brocco*
- 17.45 **Test ECM**
- 18.00 **Chiusura dei lavori**

### *A chi è rivolto*

Il corso è rivolto principalmente ad operatori (medici, infermieri, assistenti sanitari) del sistema sanitario regionale che utilizzano i dati di mortalità nella loro attività sia a livello di Azienda ULSS (Servizi Epidemiologici, Servizi di Igiene e Sanità Pubblica,...) sia a livello di Regione (Registro Tumori, Registro Mesoteliomi...)

### *Indicazioni organizzative*

Il corso si svolgerà in una giornata, equamente suddivisa in lezioni frontali tradizionali ed esercitazioni pratiche. Per garantire uno svolgimento proficuo delle parti pratiche sono previsti 20 partecipanti. Il corso si svolgerà in due edizioni:  
1° edizione: 20 novembre 2008  
2° edizione: 27 novembre 2008

### *Sede del corso*

La sede del corso è presso la nuova sede del CRRC-SER (c/o Ospedale di Castelfranco Veneto, via Ospedale 18, 31033 Castelfranco Veneto TV)

### **Modalità di iscrizione**

L'iscrizione al corso è gratuita. L'iscrizione può essere effettuata inviando via fax il modulo di iscrizione al CRRC-SER oppure accedendo direttamente al sito del CRRC-SER ([www.ser-veneto.it](http://www.ser-veneto.it)). Saranno ammessi al corso i primi 40 iscritti.

### **Crediti ECM**

Sono stati richiesti i crediti ECM regionali per le seguenti figure professionali:

**Medico** (discipline: Igiene, Medicina del lavoro, Medicina legale)

**Assistente sanitario**

**Infermiere**

Responsabile Scientifico

**Paolo Spolaore** [ser@ulssasolo.ven.it](mailto:ser@ulssasolo.ven.it)

Per informazioni tecnico scientifiche

**Stefano Brocco** [stefano.brocco@ulssasolo.ven.it](mailto:stefano.brocco@ulssasolo.ven.it)

Segreteria organizzativa: CRRC-SER

Tel 0423 732790 Fax 0423 732791

[ser@ulssasolo.ven.it](mailto:ser@ulssasolo.ven.it) [www.ser-veneto.it](http://www.ser-veneto.it)

### **Docenti**

*Stefano Brocco*

Dirigente medico, CRRC-SER

*Ugo Fedeli*

Dirigente medico, CRRC-SER

*Carlo Alberto Goldoni*

Direttore Servizio di Epidemiologia, ASL di Modena

*Paolo Spolaore*

Direttore CRRC-SER

## MODULO DI ISCRIZIONE

Corso di formazione

### **Il passaggio da ICD9 ad ICD10: impatto sulle statistiche di mortalità**

Castelfranco Veneto, 20 e 27 novembre 2008

Nome.....

Cognome.....

Qualifica.....

Ente.....

Via e n. civico.....

CAP.....

Città..... Prov.....

Tel..... Fax.....

E-mail.....

Edizione (barrare):    20/11    27/11

Firma.....

Da inviare tramite fax entro il 10 novembre 2008 alla

Segreteria del Sistema Epidemiologico Regionale:

tel 0423 732790

fax 0423 732791

E-mail [ser@ulssasolo.ven.it](mailto:ser@ulssasolo.ven.it)



*Regione del Veneto*  
*Sistema Epidemiologico Regionale*  
*Centro Regionale di Riferimento*

Corso di formazione

### **Il passaggio da ICD9 ad ICD10: impatto sulle statistiche di mortalità**

**Castelfranco Veneto, 20 e 27 novembre 2008**

