

A continuazione delle precedenti iniziative formative, il Centro di Prevenzione Senologica di Verona, accreditato dalla Regione del Veneto come centro regionale di riferimento per la formazione di personale dedicato allo screening, organizza per il 2010 dei corsi, rivolti alla formazione di Medici e di Tecnici Sanitari di Radiologia Medica. L'iniziativa deriva dalla necessità di mantenere l'addestramento delle diverse discipline dedicate allo screening mammografico e di formare nuovo personale, necessario a garantirne continuità nel tempo. Per il **2010** l'attività didattica del Centro prevede corsi su tematiche inerenti la Senologia, nelle seguenti date:

**17 Settembre, 15 Ottobre,
16 Novembre, 10 Dicembre**

on line: gisma.it, sirm.it,
registrotumoriveneto.it,
osservatorionazionale screening.it

Direzione Scientifica

Stefania Montemezzi
Stefano Ciatto
Francesca Caumo

Referente i Docenti

Liana Bonfrisco - tel. 349 223 2233
l.bonfrisco@gmail.com

**Referente i Partecipanti
(per informazioni e invio scheda
iscrizione)**

Silvia Brunelli
tel. 045 8075153, fax 045 8075293
formazionecps@ulss20.verona.it

Sede

Diverse per corso
(si veda singolo pieghevole)

QUOTA DI ISCRIZIONE

I corsi sono gratuiti per i Radiologi del SSN della Regione del Veneto.

Altri:

la partecipazione a ogni corso ha un costo di **85,00 €** + IVA 20% (Enti pubblici: esenti IVA art. 10 DPR 633/1972) e di **50,00 €** + IVA 20% (Enti pubblici: esenti IVA art. 10 DPR 633/1972) se iscritti al Gruppo Italiano Screening Mammografico (GISMa) e/o alla Sezione Senologica della Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM)

ACCREDITAMENTO ECM

Sono state presentate domande di accreditamento ECM alla Regione del Veneto, per ciascuno dei quattro incontri (indipendenti fra loro).

Ai sensi del punto n. 7 dell'accordo tra il Ministero della Salute e le Regioni del 13 marzo 2003 "i crediti maturati dai singoli professionisti nell'ambito delle iniziative di formazione continua accreditate dalle Regioni sono riconosciuti su tutto il territorio nazionale".

Centro per
l'Addestramento e la Formazione
di Tecnici Sanitari di Radiologia
Medica (TSRM) e di Radiologi
dedicati allo screening mammografico

**Corsi di formazione in
screening mammografico
per**

MEDICI e TSRM

Edizione 2010

**Centro di Prevenzione Senologica
P.O. di Marzana - ULSS 20 Verona
Regione del Veneto**

**in collaborazione con
SIRM, Società Italiana Radiologia Medica
GISMa, Gruppo Italiano Screening
Mammografico**



2° incontro - 15 Ottobre 2010

Uso e abuso del controllo ravvicinato nel tempo – Early recall

Programma

9:00 Registrazione Partecipanti
9:30 Saluto Autorità

Chairman Stefania Montemezzi

9:45 I principi alla base del richiamo ad approfondimento
S. Ciatto

10:30 Early recall e early re-screening: i dati delle survey nazionali
M. Zorzi, C. Fedato

11:15 *Pausa caffè*

11:45 Pro e contro dell'early recall
F. Caumo

12:30 Il richiamo anticipato a screening: early re-screening
A. Frigerio

13:15 *Pausa pranzo*

14:30 Discussione di casi didattici con quiz in diretta in aula
S. Brunelli, F. Caumo, S. Ciatto

16:30 Compilazione questionario ECM

16:45 Chiusura dei lavori

N.B. Per questo corso è stata presentata richiesta di accreditamento di Educazione Continua in Medicina (**ECM**) per le seguenti figure professionali:

- Medici Radiologi

Sede del Corso
Centro di Prevenzione Senologica
P.O. di Marzana
Piazza R. Lambranzi, 1
37142 VERONA

Come raggiungere la Sede:

- autostrada A4 Milano-Venezia
- uscita casello "Verona Est"
- tangenziale direzione "Valpantena"
- uscita "Valpantena"
- proseguire fino a bivio (2-4 km)
- andare a sinistra per Marzana

DOCENTI

Silvia Brunelli	Radiologo, Centro Prevenzione Senologica Verona
Francesca Caumo	Radiologo, Centro Prevenzione Senologica Verona
Stefano Ciatto	Radiologo Verona
Chiara Fedato	Data Manager, Registro Tumori - IOV Veneto Padova
Alfonso Frigerio	Radiologo, Centro di Prevenzione Oncologica Piemonte, Torino
Stefania Montemezzi	Radiologo, Dipartimento Interaziendale di Radiologia Verona
Manuele Zorzi	Epidemiologo, Registro Tumori - IOV Veneto Padova

I programmi potrebbero subire lievi variazioni