

Corso di Aggiornamento per TSRM
Catanzaro, 10 Maggio 2014
SCHEMA DI ISCRIZIONE

Nome Cognome _____

Nato a _____

il _____

Residente in _____

CAP _____

Via _____

n. _____

Codice Fiscale _____

E-mail _____

Cell. _____

Operante presso _____

Barrare le caselle di interesse

Richiesta di Iscrizione – Corso ECM 10-05-2014

- TSRM iscritto al Collegio CZ-KR-VV (quota €22)
- Medico Radiologo - TSRM iscritto ad altro collegio ed Infermiere (quota € 30,00)
- Studente TRMIR
- Partecipazione Pranzo Sociale (quota € 10,00)

Sottoscrivo consapevole che i propri dati saranno trattati in conformità alla vigente normativa sulla privacy.

Allegare i versamenti per la richiesta iscrizione + pranzo sociale (facoltativo).

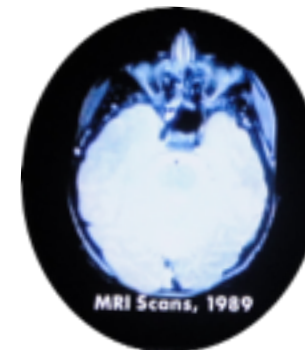
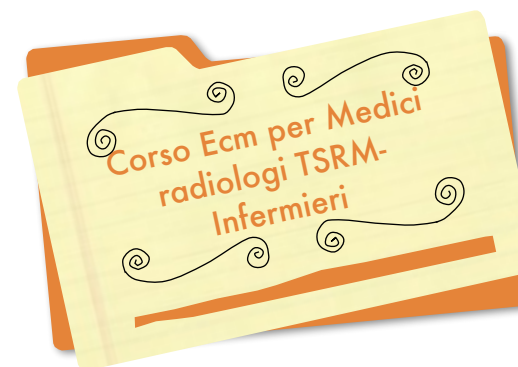
L'iscrizione al corso ecm comporta anche la registrazione presso l'associazione di volontariato Calabriaradiology per i suoi progetti quali corsi ecm. L'ammissione non presenta nessun costo scade il 31/12/2014.

Data _____

Firma _____

Il Corso Ecm è in fase di accreditamento, ed è rivolto ad un massimo di 100 partecipanti e da diritto a n° 10 Crediti Ecm.

Passato-Presente-Futuro



Sede del corso Struttura della Protezione Civile
Viale Europa (Di Fronte Università Magna Graecia
di Catanzaro)

Strada Provinciale 48, Calabria, Italia




8:00 Registrazione partecipanti

8:30 **E. Silipo** “ La Radiologia nel Passato gli albori”

9:00 **G. Mauro** “Metodiche ed apparecchiature Tc del Passato”

9:30 **G. Vitale** “Rm Passato Prime apparecchiature”

10:00 **S. Scalzo** “ Radioterapia Origini ed Evoluzioni”

10:30 **G. Mastria** “ La radiologia nel presente apparecchiature e tecniche

11:00 Break

11:30 **C. Maschio** “ Lo sviluppo nella Tc presente e le sue tecniche”

12:00 **A. Teodoro** “ Le applicazioni Tc nel Presente

12:30 **G.Lopez** “ Le apparecchiature attuali di Rm”

13:00 **F. Rocca** “ Le applicazione nella Rm Presente”

13:30 Pausa Pranzo

14:00 **A. Scozzafava** “ La Medicina Nucleare Origini e Presente”

14:30 **F. Pascuzzi** “ Le Tecniche e Metodiche del Futuro in Medicina Nucleare

15:00 **P. De Fazio** “ Il futuro degli Rx”

15:30 **E. Rizzo** “ La Storia della Mammografia”

16:00 **S. Macri** “ La Tc Futura ed i suoi utilizzi”

16:30 **G. Fodaro** “ La Tc futura Tecniche e Metodiche”

17:00 Break

17:30 **V. Vaiti** “Rm Futuro e nuove frontiere”

18:00 **D. Scalzo** “Radioterapia Futura Tecniche e Metodiche

18:30 **G. Nisticò** “ Implementazione della radiologia nella Protezione civile”

19:00 Consegna questionari

INFORMAZIONI GENERALI

Il Corso è a numero chiuso con un massimo di 100 (cento) iscritti e dà diritto a 10 crediti ECM. Hanno priorità per l'iscrizione al Corso i TSRM iscritti al Collegio TSRM CZ-KR-VV in regola con il versamento delle tasse annuali di iscrizione all'Albo. Le richieste di iscrizione da parte di TSRM iscritti ad altri Collegi saranno accettate a partire dal 15 Aprile 2014. Termine iscrizioni 1 Maggio 2014.

· La quota di iscrizione per gli iscritti al Collegio CZ-KR-VV, è di €22,00

· La quota di iscrizione per i TSRM iscritti ad altri Collegi è di €30,00

· L'iscrizione è gratuita per gli Studenti del Corso di Laurea in TRMIR ai quali verrà rilasciato l'attestato di partecipazione (non ECM).

· La partecipazione al pranzo sociale presso l'Arcipelago del gusto ha un costo di €10,00. Per iscriversi al Corso è necessario:

· Inviare la scheda d'iscrizione via e-mail, all'indirizzo radiologia.cr@gmail.com ,

LA SCHEDA DEVE ESSERE FIRMATA

Le iscrizioni sono accettabili fino ad esaurimento dei 100 posti disponibili secondo l'ordine cronologico di arrivo della scheda. La conferma dell'iscrizione verrà comunicata dalla Segreteria Organizzativa. I versamenti relativi alla quota di iscrizione, ed al pranzo sociale (facoltativo) devono essere effettuati sul c/c postale n. **1008637587** intestato a “**Associazione di volontariato C.Radiology**”, causale “Iscrizione Corso 10-Maggio-2014 o Iban IT63 J076 0104 4000 0100 8637 587 intestato a “**Associazione di volontariato C.Radiology**”, causale “Iscrizione Corso 10-Maggio-2014

Per Info 377-4634783