

Presidente dell'evento:

Mario Santarelli

Direttore UOC Radioterapia
Ospedale San Camillo de Lellis di Rieti

Segreteria Scientifica

Antonella Soriani

UOC Laboratorio di Fisica Medica e
Sistemi Esperti
Istituto Regina Elena

Roberta Nigro

UOC Radioterapia
Ospedale San Camillo de Lellis di Rieti

Segreteria Organizzativa

UOC Comunicazione e Marketing

Azienda USL RIETI

Tel. 0746/278686

Fax. 0746/278631

E-mail: m.bisogni@asl.rieti.it

Si ringraziano per la partecipazione:



Modalità di iscrizione:

L'iscrizione all'evento è gratuita

La sala ha una capienza di 100 posti.

Il corso è accreditato (4 crediti) per 60 persone (40 fisici e 20 medici radioterapisti). Gli eventuali esclusi dai crediti ECM saranno inclusi in una lista d'attesa.

Sarà possibile inoltrare la domanda di iscrizione direttamente via fax o mail alla Segreteria Organizzativa, compilando la scheda di iscrizione allegata.

La priorità nell'ammissione all'evento sarà legata alla data di arrivo della scheda di iscrizione.

Materiale didattico :

Al termine dell'evento sarà consegnato un attestato di partecipazione ed il materiale didattico (CD-rom).

Indicazioni utili per raggiungere Rieti.

IN AUTO

Da Nord - Autostrada A1 Firenze-Roma, uscire al casello di Orte..

Da Sud - Autostrada A1 Napoli-Roma, all'altezza di San Cesareo proseguire per Firenze, uscire al casello di Fiano Romano.

Da Est - Autostrada A24 Teramo- L'Aquila-Roma al casello Valle del Salto uscire e proseguire per Rieti

Da Roma

Dal Grande Raccordo Anulare (GRA) prendere l'Autostrada A1 Firenze-Roma uscire al casello di Fiano Romano

DA ROMA

Autobus extraurbani di linea COTRAL con partenza dalla stazione Tiburtina di Roma e arrivo alla stazione ferroviaria di Rieti (capolinea).

Coloro che raggiungono Roma in autobus o in treno dovranno recarsi alla Stazione Tiburtina Autobus fronte Stazione Tiburtina FS, ove con autobus extraurbani di linea COTRAL arriveranno alla stazione ferroviaria di Rieti (capolinea).



AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE RIETI

OSPEDALE S. CAMILLO DE LELLIS
UOC RADIOTERAPIA ONCOLOGICA

Giornata Sabina di Fisica Medica
Evento formativo

La verifica del trattamento
radioterapico:
dal razionale alla pratica clinica



Lungovelino

Rieti
12 GIUGNO 2012

Sala dei Cordari-Via Arco dei Ciechi,22

PROGRAMMA

Finalità del corso

L'obiettivo del corso è quello di fornire un richiamo dei concetti radiobiologici che sono alla base dei trattamenti radianti e di analizzare le problematiche riguardanti i controlli dosimetrici necessari per l'assicurazione di qualità del trattamento.

Sarà presentata una panoramica sulle metodologie di controllo attualmente utilizzate e sui criteri di accettabilità del piano di cura.

Al termine dell'evento sarà istituita una tavola rotonda per discutere dei risultati delle verifiche eseguite in vari centri di Radioterapia e proporre un protocollo condiviso per la validazione dei piani di cura.



Rieti sotterranea

9:00	Saluti ed introduzione (<i>M. Santarelli</i>)	12:40	Verifiche dosimetriche su fantocci 3D (<i>M. Casale</i>)
	Sessione 1: Il razionale Radiobiologico Moderatori: V. Valentini A.Soriani	13:00	Verifiche dosimetriche con l'utilizzo dei file Dynalog (<i>V. Landoni</i>)
9:20	Principi di Radiobiologia (<i>M. Benassi</i>)	13:20	Discussione
09:50	L'impatto delle conoscenze radiobiologiche nella pratica clinica (<i>V. Tombolini</i>)	13:30 Pausa pranzo	
10:10	Il razionale Radiobiologico nei trattamenti Ipofrazionati (<i>S.Marzi—P. Pinnarò</i>)	Sessione 3: Controlli di qualità del trattamento: esperienze a confronto Moderatori: R. Nigro L.Trodella	
10:40	Re-irradiazione encefalica con tecnica stereotassica (<i>E. Maranzano</i>)	14:30	Ospedale S.Camillo de Lellis (<i>R. Nigro</i>)
11:00	Grandezze radiobiologiche nei piani di trattamento: esempi pratici (<i>C. Pressello</i>)	14:45	Policlinico Tor Vergata (<i>R. Miceli</i>)
11:20	Discussione	15:00	Ospedale S. Andrea (<i>S. Narici</i>)
11:30 Coffee Break		15:15	Ospedale S. Filippo Neri (<i>R. Consorti</i>)
	Sessione 2: La Verifica dosimetrica dei trattamenti Moderatori: R. Maurizi L.Begnozzi	15:30	Università Cattolica del S. Cuore (<i>F.Greco</i>)
11:40	Algoritmi di calcolo nei moderni TPS (<i>T. Malatesta</i>)	15:45	Campus Bio Medico (<i>D. Gaudino</i>)
12:00	Verifiche dosimetriche con matrici 2D (<i>M.Marcantonini</i>)	16:00	Ospedale Fatebenefratelli (<i>A. Bufacchi</i>)
12:20	Verifiche dosimetriche mediante l'uso dell'EPID (<i>S.Cilla—A. Piermattei</i>)	16:15	Istituto Regina Elena (<i>V.Landoni</i>)
		16:30	Lavoro di gruppo: Definizione di un protocollo comune del gruppo Regionale AIFM Lazio
		17:15	Verifica dell'apprendimento con questionari e domande orali
		17.30	Conclusione dei lavori

Azienda Unita' Sanitaria Locale Rieti

U.O.C. Comunicazione e Marketing

EVENTO FORMATIVO

***“La verifica del trattamento radioterapico:
dal razionale alla pratica clinica”***

12 Giugno 2012

Rieti-Sala dei Cordari,

Via Arco dei Ciechi, 22

SCHEMA DI ISCRIZIONE

da inviare alla **Segreteria Organizzativa:**

Comunicazione e Marketing AUSL Rieti

Viale Matteucci, 9-02100 Rieti-tel. **0746/278686**

fax 0746/278631 o 0746278515

e.mail m.bisogni@asl.rieti.it

Cognome

Nome

Indirizzotel

C.A.PCitta'

Profilo professionale.....

U.O. Appartenenza.....

C.F.....

Luogo e data di nascita

ISCRIZIONE GRATUITA

Il sottoscritto autorizza al trattamento

dei dati personali, secondo

quanto previsto dalla legge 675/96

del 31 dicembre 1996.

