

12.00 *Pausa Caffè*

12.30 **Analisi dei dati e valutazione critica delle misure effettuate e prova pratica**
Tutti i relatori precedenti

13.30 *Pausa Pranzo*

VIª SESSIONE

Funzioni e responsabilità dei vari attori della radioprotezione e controlli di qualità

Moderatori:

Prof. L. Conte - TSRM G. Quadrelli

14.30 **Aspetti etici, deontologici e medico-legali della radioprotezione e controlli di qualità**
Prof. D. Rodriguez

15.30 **Radioprotezione del paziente: la corretta informazione e il consenso informato**
Prof. F. Destefano

16.30 **Idoneità all'uso clinico delle apparecchiature di radiodiagnostica, radioterapia e medicina nucleare**
Prof. L. Conte - CTSRM G. Guidali

18.30 **Verifica finale con questionario**

19.00 **Chiusura dei lavori e consegna degli attestati ECM**

Segreteria Organizzativa

Giovanni Penduzzu - Giovanna Balasso
Giorgio Guidali - Damiano Allegro - Antonio Bonini
Gloria Quadrelli - Renzo Mantovani
Tel. 339.179.39.34
Fax 011.6702.104
E-mail: damiano.allegro@unito.it

Segreteria Scientifica

Leopoldo Conte - Giovanni Penduzzu - Giovanna Balasso
Giorgio Guidali - Damiano Allegro - Antonio Bonini
Gloria Quadrelli - Renzo Mantovani
Tel. 339.179.39.34
Fax 011.6702.104
E-mail: damiano.allegro@unito.it

Note relative all'iscrizione al Corso

- Posti disponibili per ogni edizione:
 - 25 posti per TSRM operanti presso l'A.S.O. di Varese.
 - 25 posti per TSRM esterni.
 - 10 posti per studenti TSRM.
- Nella quota d'iscrizione sono compresi il kit congressuale e il contributo per la ristorazione.
- Quota d'iscrizione per TSRM esterni (prima edizione: da versare ENTRO il 21 ottobre 2005 seconda edizione: da versare ENTRO il 25 novembre 2005)
 - 210 euro iscritti AITRO e Collegi della Lombardia
 - 240 NON iscritti AITRO e Collegi della Lombardia

Si prega di effettuare il versamento alle seguenti coordinate bancarie:

Cin: D, ABI: 01025, CAB: 01018, N. Conto 100000107231 intestato ad AITRO c/o Allegro Damiano Dip. Disc. Med-Chir. Università di Torino - SANPAOLO Ag. 18 C.so Bramante 82 - 10126 Torino

La copia del bonifico dovrà pervenire via fax al n. 011.6702.104 entro le date sopra indicate, unitamente alla scheda anagrafica di iscrizione debitamente compilata in stampatello indicante chiaramente i recapiti telefonici e fax.

- Eventuali rinunce saranno rimborsate al 50%.

Visitate il nostro sito: www.aitro.it



Ospedale di Circolo

Fondazione Macchi



Facoltà di Medicina e Chirurgia

ASSOCIAZIONE ITALIANA TECNICI DI RADIOTERAPIA ONCOLOGICA E FISICA SANITARIA

Radioprotezione e garanzia della qualità in radiodiagnostica, radioterapia, medicina nucleare

Presidenti: Prof. L. Conte • CTSRM G. Balasso

Direttori: CTSRM G. Guidali • TSRM D. Allegro



VARESE

1ª edizione: 28-29-30 Ottobre 2005

2ª edizione: 2-3-4 Dicembre 2005

Ospedale di Circolo di Varese

Fondazione Macchi

Aula Polifunzionale - Viale Borri, 57

Patrocinato da

Associazione Italiana di Fisica Medica

Federazione Nazionale Collegi TSRM

Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università Insubria

Coordinamento Collegi TSRM della Lombardia

Accreditato dal Ministero della Sanità con

27 crediti ECM

1^a edizione: Venerdì 28 Ottobre 2005

2^a edizione: Venerdì 2 Dicembre 2005

8.30 RegISTRAZIONI

8.45 Saluto Autorità

I^a SESSIONE

Fondamenti fisici e biologici dell'uso delle radiazioni ionizzanti in medicina

Moderatori:

Prof. M. Tordiglione - CTSRM G. Balasso

9.00 **Fondamenti nell'uso medico delle radiazioni ionizzanti in radiodiagnostica, radioterapia e medicina nucleare**

Prof. M. Tordiglione - Prof. C. Fugazzola
Dott.ssa S. Garancini

10.30 **Effetti biologici delle radiazioni in radiodiagnostica, radioterapia e medicina nucleare**

Dott. A. Battaglia

11.30 *Pausa Caffè*

12.00 **I principi della radioprotezione in radiodiagnostica, radioterapia e medicina nucleare**

Prof. L. Conte

13.30 *Pausa Pranzo*

II^a SESSIONE

Assicurazione e garanzia della qualità in radiodiagnostica, radioterapia, medicina nucleare

Moderatori:

Prof. C. Fugazzola - CTSRM G. Penduzzo

14.30 **Assicurazione di qualità in radiodiagnostica**

Dott. C. Neri - TSRM D. Aviano, S. Di Pasqua

15.30 **Assicurazione di qualità in radioterapia**

Dott. V. Vavassori - CTSRM A. Bonini

16.30 **Assicurazione di qualità in medicina nucleare**

Dott.ssa S. Garancini - TSRM R. Lucianini

17.30 **Garanzia della qualità in radiodiagnostica, radioterapia e medicina nucleare alla luce del 241/00 e del 187/00**
Confronto-dibattito tra pubblico ed esperti
(Tutti i relatori precedenti)

19.00 **Chiusura lavori prima giornata**

1^a edizione: Sabato 29 Ottobre 2005

2^a edizione: Sabato 3 Dicembre 2005

III^a SESSIONE

Il manuale di qualità in radiodiagnostica, radioterapia, medicina nucleare

Moderatori:

Prof. L. Conte - CTSRM A. Bonini

9.00 **Il manuale di qualità in radiodiagnostica: radiologia tradizionale, TC, RM**

Dott. C. Neri - Dott. R. Novario
Dott.ssa L. Strocchi

10.00 **Il manuale di qualità in radioterapia**

Dott. V. Vavassori - Dott.ssa C. Mordacchini
CTSRM G. Penduzzo

11.00 **Il manuale di qualità in medicina nucleare**

Dott. D. De Palma - Dott. F. Tanzi
TSRM F. Tognela, M. Melzaghi

12.00 *Pausa Caffè*

12.30 **Il manuale di qualità: confronto-dibattito tra pubblico ed esperti**
(Tutti i relatori precedenti)

13.30 *Pausa Pranzo*

IV^a SESSIONE

Prima parte pratica: controlli di qualità su apparecchiature di radiodiagnostica, radioterapia e medicina nucleare, ai sensi dell'allegato V del D.Lgs. 187/00

14.30 **Effettuazione di prove e misure sulle apparecchiature di radiodiagnostica, radioterapia e medicina nucleare**

(6 piccoli gruppi seguiti da un tutor TSRM)

Gruppo 1: CQ radiodiagnostica (G. Guidali)

Gruppo 2: CQ TC (S. Fasolo)

Gruppo 3: CQ med. nucl. (A. Carraro - F. Tanzi)

Gruppo 4: CQ radioterapia (R. Mantovani)

Gruppo 5: CQ radioterapia (E. Cassani)

Gruppo 6: CQ mammografia (C. D'Eramo)

18.30 **Chiusura dei lavori seconda giornata**

1^a edizione: Domenica 30 Ottobre 2005

2^a edizione: Domenica 4 Dicembre 2005

V^a SESSIONE

Seconda parte pratica: controlli di qualità su apparecchiature di radiodiagnostica, radioterapia e medicina nucleare, ai sensi dell'allegato V del D.Lgs. 187/00

8.00 **Effettuazione di prove e misure sulle apparecchiature di radiodiagnostica, radioterapia e medicina nucleare**

(6 piccoli gruppi seguiti da un tutor TSRM)

Gruppo 1: CQ radiodiagnostica (G. Guidali)

Gruppo 2: CQ TC (S. Fasolo)

Gruppo 3: CQ med. nucl. (A. Carraro - F. Tanzi)

Gruppo 4: CQ radioterapia (R. Mantovani)

Gruppo 5: CQ radioterapia (E. Cassani)

Gruppo 6: CQ mammografia (C. D'Eramo)