

GIORNATE SCIENTIFICHE AIRT

Le lesioni litiche degli arti e la ricostruzione con tessuti di banca

Torino, Ospedale CTO Aula Magna
via Zuretti 29 -Venerdì 27 giugno 2007

SCHEDA D'ISCRIZIONE

Entrambe le giornate

Solo 26 giugno

Solo 27 giugno

COGNOME.....

NOME.....

LUOGO E DATA DI NASCITA.....

INDIRIZZO.....

CAP.....CITTÀ.....

PROFESSIONE.....

DISCIPLINA.....

CODICE FISCALE.....

AFFILIAZIONE.....

ENTE DI APPARTENENZA.....

RAGIONE SOCIALE.....

INDIRIZZO.....

CAP.....CITTÀ.....

TELEFONO.....

FAX.....

E-MAIL.....

Da compilare in ogni sua parte ed inviare
alla segreteria organizzativa entro il 10 giugno

e-mail: ciosm.cto@unito.it

FAX: 011 6933760

informazioni segreteria organizzativa



Segreteria organizzativa
congresso CIOSM
Dott.ssa E. Berno
FAX 011 6933760
cellulare 3384622497
e-mail:
ciosm.cto@unito.it
berno.em@alice.it

L'iscrizione è gratuita con diritto a:
- partecipazione ai lavori
- attestato di partecipazione
- atti del congresso

Crediti ECM richiesti per Medici Chirurghi
È possibile partecipare ad uno o entrambi gli eventi

Con il patrocinio di:
Associazione Italiana Radioterapia Oncologica
(AIRO)

Italian Sarcoma Group (ISG)

Sezione di studio di Radiologia
Muscolo-Scheletrica della
Società Italiana di Radiologia Medica (SIRM)

Associazione Italiana Oncologia Medica (AIOM),
sezione Piemonte



Giornate scientifiche AIRT

Le lesioni litiche degli arti e la ricostruzione con tessuti di banca

Torino, Ospedale CTO
Aula Magna - via Zuretti 29
Venerdì 27 giugno 2008

Iniziativa all'interno del:
Congresso Nazionale Club Italiano
Oncologia Muscolo-Scheletrica
"Prof. Mario Campanacci"
(CIOSM)

Presidente Dott. Gian Carlo Gino
Presidente Onorario Prof. Paolo Gallinaro
Torino, Ospedale CTO 26/27 GIUGNO
Giovedì 26 giugno
I sarcomi dei tessuti molli degli arti



AIRT
ASSOCIAZIONE
INTERREGIONALE
TRAPIANTI



Centro
Regionale
Traipianti



giovedì 26 giugno - mattino

8.00-10.00 Registrazione e consegna materiali
OSCE Sarcomi delle parti molli

10.00-11.00 **TAVOLA ROTONDA**
Aspetti epidemiologici ed organizzativi nella diagnosi e nella terapia dei Sarcomi dei tessuti molli

11.00-12.30 **TAVOLA ROTONDA**
Il percorso diagnostico-terapeutico ed il follow-up: che cosa fare e che cosa non fare (I parte)

12.30-13.00 **DIBATTITO GUIDATO
CON IL PUBBLICO**

13.00-13.30 **Pausa pranzo**

giovedì 26 giugno - pomeriggio

13.30-15.30 **TAVOLA ROTONDA**
Il percorso diagnostico-terapeutico ed il follow-up: che cosa fare e che cosa non fare (II parte)

15.30-16.00 **TAVOLA ROTONDA**
La comunicazione e l'accompagnamento del paziente e della famiglia durante la cura

16.00-17.00 **TAVOLA ROTONDA**
Casi clinici

17.00-18.00 **DIBATTITO GUIDATO
CON IL PUBBLICO**

18.00-18.30 **VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO
CHIUSURA LAVORI**

venerdì 27 giugno - mattino

8.00-8.45 Registrazione e consegna materiali
OSCE Banca dei Tessuti Muscolo-Scheletrici

8.45-9.30 **TAVOLA ROTONDA**
La Banca dei Tessuti Muscolo-Scheletrici (BTM) e delle cellule

9.30-12.00 **TAVOLA ROTONDA**
La ricostruzione con tessuti di banca e nuove biotecnologie nei tumori e lesioni similtumorali: che cosa fare e che cosa non fare

12.00-13.00 **DIBATTITO GUIDATO
CON IL PUBBLICO**

13.00-13.45 **Pausa pranzo**

venerdì 27 giugno - pomeriggio

13.45-14.15 **TAVOLA ROTONDA**
La ricostruzione con tessuti di banca e nuove biotecnologie nelle patologie non tumorali: che cosa fare e che cosa non fare

14.15-16.00 **TAVOLA ROTONDA**
Casi clinici

16.00-17.00 **DIBATTITO GUIDATO
CON IL PUBBLICO**

17.00-17.30 **VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO
CHIUSURA LAVORI**

informazioni

Comitato Scientifico Congresso CIOSM:
Dott. U. Albertini, Dott. R. Piana, Dott.ssa E. Boux,
Dott. S. Marone, Prof.ssa E. Brach del Prever
FAX 011 6933760

Per raggiungere il CTO:

- in auto: tangenziale sud, uscita *Lingotto-Ospedali*
- in treno: stazione Porta Nuova, autobus 1 - 34 - 35
- in aereo: aeroporto Caselle, autobus Sadem fino alla stazione Porta Nuova

Posteggi auto

- posteggi a pagamento in via Zuretti (accanto CTO)
- posteggio a pagamento delle Molinette (corso Unità d'Italia), 5 minuti a piedi dal CTO



Italian Group on Rare Tumors and Piedmont Group for Sarcomas