

La moderna radioterapia e il modello organizzativo multidisciplinare nel trattamento del tumore della mammella e del tumore del polmone non microcitoma

Gruppo Apulo-Calabro-Lucano
Coordinatore **Elvira Mazzei**

26/27 settembre 2025

Sala Riunioni Presidio Ospedaliero De Lellis
Azienda Ospedaliera Univesitaria "R. Dulbecco"
Catanzaro

Responsabile Scientifico:
Elvira Mazzei

Segreteria Organizzativa:
C. Mezzotero, F. Aquilanti



Patrocini
richiesti:



AZIENDA OSPEDALIERO
UNIVERSITARIA
**RENATO
DULBECCO**
DI CATANZARO





Razionale Scientifico

La moderna radioterapia rappresenta una opzione di cura imprescindibile per la cura delle patologie neoplastiche e negli ultimi 20 anni sono stati fatti notevoli passi avanti sia dal punto di vista radiobiologico che dal punto di vista tecnologico, ma il modello organizzativo rappresentato dalla multidisciplinarietà rappresenta una opzione di cura ormai imprescindibile, un punto fermo di evoluzione culturale che ha permesso il superamento delle individualità specialistiche a favore di una moderna medicina condivisa “evidence based” per la migliore offerta terapeutica per i pazienti oncologici.

Il convegno ha l'obiettivo di approfondire le conoscenze tecnico-scientifiche del trattamento del tumore della mammella e del polmone non microcitoma nonché aiutare e facilitare l'inter-scambio fra Regioni.

Faculty

ABBONANTE FRANCESCO

AL SAYYAD SAID

AQUILANTI FRANCESCO

BARBIERI VITO

CERVO EMANUELE

CHIAPPETTA MARCO

DE LUCA MARIA CHIARA

DEL GIUDICE TERESA

FODARO GERMANA

KRENGLI MARCO

LAZZARI GRAZIA

MAIDA LUIGI

MARAFIOTI LUIGI

MARCHIONE ANNA MARIA

MARSELLA ANNA RITA

MAZZEI ELVIRA

MEZZOTERO CATERINA

MOLE' ROSA

PROTO TIZIANA

SANPAOLO GERANDO

SQUILLACE ROBERTO

TROIANO MICHELE

Catanzaro

Reggio Calabria

Crotone

Catanzaro

Catanzaro

Catanzaro

Brindisi

Catanzaro

Catanzaro

Catanzaro

Rionero in Volture

Crotone

Cosenza

Reggio Calabria

Taranto

Catanzaro

Catanzaro

Catanzaro

Brindisi

San Giovanni Rotondo

Catanzaro

San Giovanni Rotondo



Programma Scientifico **venerdì 26**

14.00 Registrazione partecipanti e Welcome desk

14.30 Introduzione **E. Mazzei 3**

Saluti Autorità

- Presidente Airo **M. Krengli**
- Commissario Straordinario **S. Carbone**
- Direttore Sanitario di Presidio **R. Costantino**

15:00 Stato della radioterapia in Italia **M. Krengli**

IL TUMORE DELLA MAMMELLA

15.30 **Lettura:** Il Modello Organizzativo Breast Unit **F. Abbonante**

Moderatori: **L. Marafioti, F. Aquilanti, A. Marsella**

16.00 Discussione

16.15 Il trattamento chirurgico **F. Abbonante**

16.30 La radioterapia Ipofrazionata **G. Lazzari**

16.45 La reirradiazione **E. Cervo**

17.00 La radioterapia Dopo Nac: **A. M. Marchione**

17.15 La radioterapia neoadiuvante: ipotesi o realtà? **C. Mezzotero**

17.30 Discussione

Coffe Break

17.45 Visita della SOC di radioterapia

18.30 **Conclusione dei Lavori**

Programma Scientifico **sabato 27**

IL TUMORE DEL POLMONE NON MICROCITOMA

- 09.00 **Lettura:** Il modello organizzativo lung unit **V. Barbieri**
Moderatori: **M. Troiano, S. Al Sayyad, M. C. De Luca**
- 09.30 Discussione
- 09.45 Il trattamento chirurgico **M. Chiappetta**
- 10.00 La radioterapia stereotassica **G. Sanpaolo**
- 10.15 La radioterapia nella malattia localmente avanzata **T. Proto**
- 10.30 La terapia sistemica **T. Del Giudice**
- 10.45 La reirradiazione **R. Molè**
- 11.00 La terapia di supporto **R. Squillace**
- 11.15 Discussione
- Break*
- 11.30 Il ruolo del TSRM nella gestione dei sistemi SGRT nel trattamento della mammella **L. Maida**
- 11.45 Il ruolo del TSRM nella gestione dei sistemi SGRT nel trattamento del tumore Polmonare **G. Fodaro**
- 12.00 Discussione
- 12.30 **Conclusione dei lavori**
Questionario ECM su piattaforma dedicata

Informazioni e Iscrizione

Il Convegno n. **5090-460911** è stato accreditato su **AGENAS** per **30 partecipanti**.

Professione **MEDICO CHIRURGO;**

Discipline **ONCOLOGIA; RADIOTERAPIA; CHIRURGIA GENERALE;
CHIRURGIA TORACICA; RADIODIAGNOSTICA;**

Tipologia **CORSO DI AGGIORNAMENTO**

Obiettivo **LINEE GUIDA - PROTOCOLLI - PROCEDURE
CORSO GRATUITO**

Iscrizione

Ai fini dell'ottenimento dei crediti ECM è necessario registrarsi sulla piattaforma:

<https://didattica.xeniaeventi.it>, iscriversi al corso di riferimento e compilare:

- Il questionario di apprendimento online (doppia randomizzazione e nessuna possibilità di ripetizione) dalle ore 20:00 del 27/09/2025. L'ultimo giorno utile per la compilazione è il 30/09/2025 alle ore 23:59.
- La scheda di valutazione in formato anonimo.

Nella propria sezione è possibile scaricare l'attestato ECM. Il rilascio dei crediti ECM è subordinato all'attenta verifica della partecipazione (90% delle ore formative) e del questionario di valutazione (superato con almeno il 75% di risposte corrette).

Crediti
ECM
8,3



Sponsor

L'iniziativa è stata realizzata grazie al contributo incondizionato di:

