



“30 anni e non sentirli”: l'evoluzione della radioterapia oncologica di Terni

RAZIONALE SCIENTIFICO: Il confronto tra diversi specialisti e la fattiva collaborazione anche con le altre figure professionali (tecnici di radiologia, infermieri, biologi, psicologi, fisici) sono fondamentali nella gestione dei pazienti oncologici. All'interno del team multidisciplinare si pongono le basi del percorso diagnostico e terapeutico. Lo sviluppo delle tecnologie accompagna la medicina moderna sia nella diagnostica che nella terapia. Questo rende possibile sviluppare trattamenti sempre più personalizzati adattati al singolo paziente in relazione alle caratteristiche biologiche ed evolutive della sua patologia. La “Advanced Technological Radiotherapy” permette di erogare alte dosi di radiazioni con la massima precisione riducendo la tossicità correlata, in tal senso la radioterapia guidata dalle immagini ed i trattamenti stereotassici hanno così contribuito da un lato a migliorare i risultati terapeutici e dall'altro la qualità della vita degli stessi pazienti. Il focus di queste giornate è centrato sull'applicazione clinica delle nuove tecnologie in radioterapia e la loro integrazione con i farmaci biologici in alcune specifiche patologie quali le ripetizioni cerebrali, i tumori della prostata, del polmone e della mammella. Il convegno così articolato rappresenta un importante momento di approfondimento e confronto tra specialisti al fine di poter offrire ai pazienti le migliori opportunità terapeutiche.

DATA: 22-23 novembre 2024

LUOGO: Aula Magna Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia Sede di Terni – Via Cesare Mazzieri, 3 05100 Terni (TR)

ORARIO: venerdì 22 ore 14.00 - 19.00 / sabato 23 ore 8.30 – 14.00

SOGGETTI A CUI È RIVOLTO: *soggetti accreditati (n. 8 crediti formativi) n. 100 persone*

- Medico chirurgo

Anatomia patologica, Anestesia e rianimazione, Cardiochirurgia, Cardiologia, Chirurgia generale, Chirurgia Maxillo-facciale, Chirurgia Plastica e ricostruttiva, Chirurgia Toracica, Chirurgia Vascolare, Continuità assistenziale, Cure palliative, Dermatologia e venereologia, Direzione medica di presidio ospedaliero, Ematologia, Gastroenterologia, Genetica medica, Geriatria, Ginecologia e ostetricia, Laboratorio di genetica medica, Malattie dell'apparato respiratorio, Medicina dello sport, Medicina di comunità, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina Fisica e riabilitazione, Medicina Generale (medici di famiglia), Medicina Interna, Medicina Legale, Medicina Nucleare, Neurochirurgia, Neurologia, Neuroradiologia, Oncologia, Organizzazione dei servizi sanitari di base, Otorinolaringoiatria, Patologia clinica(laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia), Radiodiagnostica, Radioterapia, Scienza dell'alimentazione e dietetica, Urologia

- Biologo



- Farmacista
- Fisico medico
- Infermiere
- Psicologo
- Tecnico sanitario di laboratorio biomedico
- Tecnico sanitario di radiologia medica
- Dietista
- Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare
- Educatore professionale
- Fisioterapista

PATROCINI: da richiedere a

Regione Umbria, Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Terni, USL Umbria 2, Azienda Ospedaliera "Santa Maria" Terni, Comune di Terni, Università degli Studi di Perugia, AIRO (Associazione Italiana di Radioterapia ed Oncologia Clinica), AIOM (Associazione Italiana di Oncologia Medica)

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Dr. Fabio Trippa – Direttore della S.C. di Radioterapia Oncologica dell'A.O. Santa Maria Terni

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

EC Comunicazione & Marketing , Via delle Palme 9/A - 05100 Terni

e-mail: segreteriaconvegniec@gmail.com

Tel: 346/5880767 - 329/2259422

www.ec-comunica.it

PROVIDER: Mapy Consulenza e Servizi sas, Via Gabriele D'Annunzio 21 – 50135 Firenze

Moderatori:

Prof. Cynthia Aristei – Professore ordinario Sezione di Radioterapia Oncologica dell'Università degli Studi di Perugia

Dr. Sergio Bracarda – Direttore del Dipartimento di Oncologia e della S.C. di Oncologia medica e traslazionale dell'A.O. Santa Maria Terni

Dr. Carlo Conti – Direttore del Dipartimento di Neuroscienze ed organi sensoriali e della S.C. di Neurochirurgia interaziendale dell'A.O. Santa Maria Terni

Dr. Roberto Ferranti – Dirigente Medico c/o l'Azienda Ospedaliera S. Maria di Terni, Direttore f.f. della S.C di Radiologia



Prof. Barbara Alicja Jereczek-Fossa – Direttore della Divisione di Radioterapia presso l'Istituto Europeo di Oncologia di Milano e Professore Ordinario di Radioterapia Oncologica presso l'Università degli Studi di Milano

Dr. Fabio Loreti – Direttore del Dipartimento di Diagnostica e della S.C. di Medicina Nucleare dell'A.O. Santa Maria Terni

Dr. Alberto Pansadoro – Direttore della S.C. di Urologia dell'A.O. Santa Maria Terni

Prof. Mark Ragusa – Direttore della S.S.D. di Chirurgia toracica dell'A.O. Santa Maria Terni

Prof. Sara Ramella – Direttore UOC Radioterapia Oncologica presso la Fondazione Policlinico Campus Bio Medico di Roma

Dr. Alessandro Sanguinetti – Direttore della S.S.D. di Chirurgia della mammella dell'A.O. Santa Maria Terni

Prof. Marta Scorsetti – Full Professor in Diagnostic Imaging and Radiotherapy - Humanitas University, Director of Post-graduate school of Radiation Oncology - Humanitas University, Director Radiotherapy and Radiosurgery Department - Humanitas Clinical and Research Hospital IRCCS & PIO X

Dr. Fabio Trippa – Direttore della S.C. di Radioterapia Oncologica dell'A.O. Santa Maria Terni

Relatori:

Dr.ssa Paola Anselmo – Dirigente medico presso la S.C. di Radioterapia Oncologica dell'A.O. Santa Maria Terni

Dr.ssa Marina Alessandro – Direttore della S.C. di Radioterapia aziendale USL Umbria 1, Presidio Ospedaliero di Città di Castello

Dr. Fabio Arcidiacono – Dirigente medico presso la S.C. di Radioterapia oncologica dell'A.O. Santa Maria Terni

Dr. Sergio Bracarda – Direttore del dipartimento di Oncologia e della S.C. di Oncologia medica e traslazionale dell'A.O. Santa Maria Terni

Dott.ssa Claudia Caserta – Dirigente medico presso la S.C. di Oncologia medica dell'A.O. di Perugia

Dr. Franco Checcaglini – Medico Chirurgo specialista in Radioterapia Oncologica, Già Direttore della S.C. di Radioterapia aziendale USL Umbria 1, Presidio Ospedaliero di Città di Castello

Dr.ssa Sara Costantini – Dirigente medico presso la S.C. di Radioterapia Oncologica dell'A.O. Santa Maria Terni



Prof. Rolando Maria D'Angelillo – Professore di Radioterapia, Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Dr. Alessandro Di Marzo - Dirigente medico presso la S.C. di Radioterapia Oncologica dell'A.O. Santa Maria Terni

Dr.ssa Lorena Draghini – Dirigente medico presso la S.C. di Radioterapia Oncologica dell'A.O. Santa Maria Terni

Dr. Cesare Giorgi – Medico Chirurgo specialista in Neurochirurgia – Humanitas Research Hospital Rozzano (MI)

Dr.ssa Annalisa Guida – Dirigente medico presso la S.C. di Oncologia medica e traslazionale dell'A.O. Santa Maria Terni

Prof. Barbara Alicja Jereczek-Fossa – Direttore della Divisione di Radioterapia presso l'Istituto Europeo di Oncologia di Milano e Professore Ordinario di Radioterapia Oncologica presso l'Università degli Studi di Milano

Prof. Gianluca Ingrosso – Professore associato presso la S.C. di Radioterapia dell'Azienda Ospedaliera di Perugia – Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Diagnostica per immagini e radioterapia dell'Università degli Studi di Perugia

Dr. Marco Italiani – Responsabile SSD Fisica Sanitaria dell'A.O. Santa Maria Terni

Dr. Luigi Antonio Marafioti – Direttore della Struttura Complessa di Radioterapia Oncologica di Cosenza e Capo Dipartimento Onco Ematologico dell'Azienda Ospedaliera di Cosenza

Prof. Ernesto Maranzano – Già Professore Straordinario di Radioterapia Università degli Studi di Perugia, Ex Direttore del Dipartimento di Oncologia e della S.C. di Radioterapia Oncologica dell'A.O. Santa Maria di Terni

Dr.ssa Martina Nunzi – Dirigente medico presso la S.C. di Oncologia medica e traslazionale dell'A.O. Santa Maria Terni

Dr. Massimo Principi – Direttore della S.C. di Neuroradiologia e RM dell'A.O. Santa Maria Terni

Prof. Sara Ramella – Direttore UOC Radioterapia Oncologica presso la Fondazione Policlinico Campus Bio Medico di Roma

Dr.ssa Silvia Sabatini – Dirigente medico presso la S.C. di Oncologia medica e traslazionale dell'A.O. Santa Maria Terni



Prof. Marta Scorsetti – Full Professor in Diagnostic Imaging and Radiotherapy - Humanitas University, Director of Post-graduate school of Radiation Oncology - Humanitas University, Director Radiotherapy and Radiosurgery Department - Humanitas Clinical and Research Hospital IRCCS & PIO X

Dr.ssa Sara Terenzi – Dirigente medico presso la S.C. di Radioterapia Oncologica dell'A.O. Santa Maria Terni

Dr. Fabio Trippa – Direttore della S.C. di Radioterapia Oncologica dell'A.O. Santa Maria Terni

Dr.ssa Cristina Zannori – Dirigente medico presso la S.C. di Oncologia medica e traslazionale dell'A.O. Santa Maria Terni

PROGRAMMA:

venerdì 22/11

Ore 14.00: Iscrizioni

Ore 15.00: Saluto autorità

Ore 15.30: Lettura: 30' anni di Radioterapia a Terni (**Fabio Trippa, Marco Italiani**)

INIZIO DEI LAVORI

Lettura magistrale:

Ore 16.15: Il tumore oligometastatico: il ruolo della terapia ablativa (30') (**Barbara Alicja Jereczek-Fossa**)

I Sessione:

La Radioterapia delle metastasi cerebrali (Fabio Trippa, Carlo Conti, Fabio Loreti)

Ore 16.45:

- Dalla radioterapia panencefalica alla radiochirurgia (15') (**Fabio Trippa**)
- L'associazione con i nuovi farmaci (15') (**Claudia Caserta**)
- Radionecrosi come diagnosticarla (15') (**Massimo Principi**)

Ore 17.30:

Presentazione di caso clinico (**Lorena Draghini**) e discussione (**Fabio Trippa, Claudia Caserta, Ernesto Maranzano, Cesare Giorgi**)



Ore 18.30: Question Time con Relatori e Moderatori

Ore 19.00: **FINE DEI LAVORI**

sabato 23/11

Ore 8.30: Iscrizioni

INIZIO DEI LAVORI

I Sessione:

La radioterapia stereotassica ed i nuovi farmaci nel tumore della prostata (Barbara Jereczek-Fossa, Sergio Bracarda, Alberto Pansadoro)

Ore 9.00: La radioterapia ablativa nel tumore primitivo (**Sara Costantini**)

Ore 9.15: La radioterapia ablativa nelle oligometastasi (**Rolando D'Angelillo**)

Ore 9.30: I trattamenti combinati nel paziente ormonosensibile ed ormonoresistente (**Gianluca Ingrosso**)

Ore 9.45: Cosa c'è "dietro l'angolo"? Dalla biologia molecolare alla terapia (**Sergio Bracarda**)

Ore 10.00:

Presentazione di caso clinico (**Alessandro Di Marzo**) e discussione (**Franco Checcaglini, Barbara Jereczek-Fossa, Rolando D'Angelillo, Sergio Bracarda**)

10.30: *Coffee break*

II Sessione:

I nuovi approcci nel tumore della mammella (Cynthia Aristei, Marta Scorsetti, Alessandro Sanguinetti)

Ore 11.00: Radioterapia: "Whole", "partial", "o-mission possibile (?)" (**Paola Anselmo**)

Ore 11.15: La radioterapia ablativa nelle oligometastasi (**Marta Scorsetti**)

Ore 11.30: Nuovi Farmaci ed integrazione con la radioterapia (**Silvia Sabatini**)

Ore 11.45:

Presentazione di caso clinico (**Sara Terenzi**) e discussione (**Marta Scorsetti, Marina Alessandro, Luigi Marafioti, Paola Anselmo, Martina Nunzi**)



III Sessione:

Il tumore polmonare non microcitoma localmente avanzato non resecabile (Sara Ramella, Mark Ragusa, Roberto Ferranti)

Ore 12.15: Inquadramento molecolare dei tumori del polmone e implicazioni terapeutiche (**Cristina Zannori**)

Ore 12.30: La radioterapia nel paziente "fit" (**Sara Ramella**)

Ore 12.45: La radioterapia nel paziente "unfit" (**Fabio Arcidiacono**)

Ore 13.00:

Presentazione di caso clinico (**Annalisa Guida**) e discussione (**Sara Ramella, Fabio Arcidiacono, Cristina Zannori**)

Ore 13.30: Question Time con Relatori e Moderatori

Ore 14.00: **FINE DEI LAVORI**