

INFORMAZIONI GENERALI

Presidente:

Giovanni D. Tebala,
Direttore U.O.C. di Chirurgia Digestiva e d'Urgenza, A.O. "S.Maria" - Terni

Co-Presidenti:

Sergio Bracarda,
Direttore U.O.C. di Oncologia Medica e Traslazionale, A.O. "S.Maria" - Terni

Fabio Trippa,

Direttore U.O.C. di Radioterapia Oncologica, A.O. "S.Maria" - Terni

Segreteria Scientifica:

Roberto Cirocchi
Jacopo Desiderio
Domenico Di Nardo
Alessandro Gemini

Provider  numero evento 1579-398198 /N. CREDITI 9

Destinatari

MEDICI e INFERMIERI delle seguenti specializzazioni:
CHIRURGIA, RADIOLOGIA, ONCOLOGIA, RADIOTERAPIA,
GASTROENTEROLOGIA, SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE,
MEDICINA E CHIRURGIA ACCETTAZIONE E URGENZA.

QUOTE DI ISCRIZIONI

CONGRESSO

--- Soci in regola con la quota associativa delle società patrocinanti:
partecipazione gratuita.

--- Quota di partecipazione per gli iscritti al congresso non soci, €100,00 + IVA

CORSO DI CHIRURGIA ROBOTICA DI BASE

--- Soci in regola con la quota associativa delle società patrocinanti: € 50,00 + IVA

--- Quota di partecipazione per gli iscritti al corso non soci €100,00 + IVA

Massimo numero di partecipanti 6.

Verranno selezionati in base all'ordine di arrivo delle iscrizioni.

(Non accreditato ECM)

Segreteria organizzativa



madè eventi

Via Vittorio Alfieri, 3 Terni
Tel. 393.5955208
convegni@madeventi.com
www.madeventi.com

FACULTY

Marina Alessandro (Città di Castello)
Massimiliano Allegritti (Terni)
Paola Anselmo (Terni)
Cynthia Aristei (Perugia)
Nicola Avenia (Terni)
Paolo Baccari (Perugia)
Carlo Benzoni (Edinburgh, UK)
Sergio Bracarda (Terni)
Stefano Brancorsini (Perugia)
Massimo Buononato (Orvieto)
Andrea Casciari, (Terni)
Graziano Ceccarelli (Foligno)
Maurizio Cesari (Città di Castello)
Fabio Cianchi (Firenze)
Roberto Cirocchi (Terni)
Marco Coccetta (Terni)
Andrea Coratti (Grosseto)
Sara Costantini (Terni)
Jacopo Desiderio (Terni)
Antonio Di Cintio (Terni)
Alessandro Di Marzo (Terni)
Domenico Di Nardo (Terni)
Valerio Di Nicola (Worthing UK)
Salomone Di Saverio (San Benedetto del Tronto)
Annibale Donini (Perugia)
Lorena Draghini (Terni)
Domenico D'Ugo (Roma)
Roberto Ferranti (Terni)
Eleonora Garofoli (Terni)
Alessandro Gemini (Terni)
Federica Gentili (Terni)
Sandro Giannessi (Pistoia)
Felice Giuliantè (Roma)
Augusto Lauro (Roma)
Fabio Loreti (Terni)
Andrea Lucchi (Riccione)
Marco Lupattelli (Perugia)
Pietro Manzi (Terni)
Pierluigi Marini (Roma)
Ignazio R. Marino (Philadelphia, USA)
Gabriele Marinozzi (Terni)
Riccardo Memeo, (Bari)
Andrea Mingoli (Roma)
Claudia Mosillo (Terni)
Damiano Parriani (Terni)
Maria Lucia Pellegrino (Terni)
Graziano Pernazza (Roma)
Francesca Primi (Viterbo)
Luigi Raparelli (Rieti)
Francesco Ricci (Terni)
Marco Scatizzi (Firenze)
Grazia Sirgiovanni (Terni)
Arthur Sun Myint (Liverpool, UK)
Vincenzo Talesa (Perugia)
Giovanni Domenico Tebala (Terni)
Fabio Trippa (Terni)

PRESENTAZIONE DEL CONGRESSO

Uno dei maggiori sviluppi della medicina degli ultimi anni, più incisiva di qualunque nuova tecnica e più rivoluzionaria di qualunque linea guida, è stata la consapevolezza che la patologia neoplastica, essendo una malattia multifattoriale, deve essere gestita in maniera multidisciplinare. L'approccio personale verticistico, molto in voga fino ad un po' di tempo fa, quando lo specialista trattava il paziente in tutta autonomia in un rapporto personale paternalistico, è stato sostituito da un gioco di squadra. Chirurghi, Oncologi, Radioterapisti, Radiologi, Endoscopisti, Gastroenterologi, Nutrizionisti... concorrono ad offrire al malato un approccio il più possibile personalizzato e basato sulle evidenze che consideri il paziente nella sua interezza (approccio olistico) e la sua malattia tumorale nella sua complessità. Al giorno d'oggi, merito della costante diffusione dei Tumour Boards o Gruppi Oncologici Multidisciplinari, i pazienti con neoplasia dell'apparato digerente vengono trattati da un gruppo di specialisti, ciascuno dei quali aggiunge una tessera al grande puzzle della terapia oncologica. Caso per caso si valuta se offrire un trattamento chirurgico, chemioterapico o radioterapico o, più spesso, una combinazione di questi. Nasce pertanto la pressante necessità di implementare una costante ed efficace comunicazione all'interno del team multidisciplinare, ed un linguaggio comune in modo che ci si comprenda e si instauri una vera sinergia terapeutica. Questo congresso nasce proprio per questo, cioè per offrire la possibilità di sviluppare un linguaggio comune tra gli "addetti ai lavori" impegnati nella gestione del paziente con neoplasia dell'apparato digerente. Esperti di calibro nazionale ed internazionale converranno a portare il loro contributo e a discutere "hot topics" in chirurgia, oncologia e radioterapia dei tumori dell'apparato digerente e si alterneranno con i nostri colleghi dell'Azienda Ospedaliera S.Maria di Terni nella discussione di casi clinici esemplificativi. Il Congresso verrà completato dalla proposta di un Corso di Chirurgia Robotica di Base, che inizierà dopo la cerimonia di chiusura del Congresso, e si articolerà in una prima fase teorica e una seconda fase pratica su simulatore e dry-lab per soli 4 iscritti.

Un ringraziamento particolare va all'ACOI, l'AIOM, l'AIRO, la SICG, la SIPAD, la SICUT, la Società Tosco Umbra di Chirurgia per aver patrocinato questo Congresso, e agli sponsor commerciali che ne hanno permesso la realizzazione.

Sarà un preciso piacere accogliere a Terni chi vorrà raggiungerci e mettersi in gioco nelle diverse attività congressuali.

Giovanni D. Tebala

Sergio Bracarda, Fabio Trippa

SPONSOR

APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE NELLE NEOPLASIE DELL'APPARATO DIGERENTE: HOT TOPICS

TERNI 9_10 Novembre 2023

Aula Magna, Facoltà di Medicina
Università degli Studi di Perugia Sede di Terni / Via Mazzieri 3, Terni

--- h 8.30
Registrazione Partecipanti

--- h 10.00
Presentazione del Congresso
Presidenti: *Giovanni D. Tebala, Sergio Bracarda, Fabio Trippa*

--- h 10.15
Saluti Autorità
Andrea Casciari, Direttore generale Azienda Ospedaliera Santa Maria di Terni
Pietro Manzi, Direttore Sanitario Azienda Ospedaliera Santa Maria di Terni
Vincenzo Talesa, Direttore Dipartimento Medicina e Chirurgia / Università degli Studi di Perugia
Stefano Brancorsini, Delegato del Rettore per la Sede di Terni - Università degli Studi di Perugia

--- h 11.00
Trattare il cancro nel XXI secolo: le sfide per chirurghi, oncologi e radioterapisti
Ignazio R. Marino
Introduce: *Giovanni D. Tebala*

I SESSIONE: TUMORI DELLO STOMACO

Moderatori:
Sergio Bracarda, Annibale Donini, Marina Alessandro

--- h 11.30
Il Cancro dello stomaco prossimale e del cardias: strategie chirurgiche
Graziano Pmazza

--- h 11.50
Approcci innovativi al trattamento delle neoplasie gastriche avanzate
Claudia Mosillo

--- h 12.10
Simulazione di Tumour Board Multidisciplinare
Jacopo Desiderio, Chirurgo
Claudia Mosillo, Oncologo
Alessandro Di Marzo, Radioterapista
Roberto Ferranti, Radiologo
Gabriele Marinozzi, Endoscopista
Maria Lucia Pellegrino, Nutrizionista

--- Caso clinico presentato da *Domenico Di Nardo*

--- h 12.40
Discussione

Take home message:
Graziano Ceccarelli, Maurizio Cesari, Salomone Di Saverio

--- h 13.00 < 14.00
Lunch

--- h 14.20
Le frontiere della chirurgia rigenerativa
Valerio Di Nicola

--- h 14.40
Chirurgia oncologica mini-invasiva dell'apparato gastroenterico superiore: when less is more
Domenico D'Ugo
Introduce: *Nicola Avenia*

II SESSIONE: MALATTIA EPATICA OLIGOMETASTATICA

Moderatori:
Felice Giuliani, Fabio Loreti, Fabio Trippa

--- h 15.00
Il ruolo della chirurgia resettiva
Riccardo Memeo

--- h 15.20
Esiste un ruolo per il trapianto di fegato nella malattia metastatica epatica?
Augusto Lauro

--- h 15.40
Radioterapia stereotassica delle metastasi epatiche
Paola Anselmo

--- h 16.00
Il ruolo della radiologia interventistica
Massimiliano Allegritti

--- h 16.20
Discussione
Take home message:
Fabio Cianchi, Federica Gentili, Sandro Giannessi

--- h 16.40
La chirurgia delle recidive pelviche di cancro del retto
Pierluigi Marini

--- h 17.00
Infezioni del sito chirurgico: tra rischio clinico e malpractice
Carlo Benzoni
Introduce: *Roberto Cirocchi*

--- h 17.20
Chiusura dei lavori
Giovanni D. Tebala, Sergio Bracarda, Fabio Trippa

h 10.00 - 12.00 / h 15.00 - 16.00 Open bar



Associazione Italiana
Radioterapia e Oncologia clinica



Venerdì 10 NOVEMBRE

--- h 8.45
Introduzione alla giornata
Giovanni D. Tebala, Fabio Trippa

III SESSIONE: TUMORI DEL PANCREAS

Moderatori:
Cynthia Aristei, Sergio Bracarda, Giovanni D. Tebala

--- h 9.00
Chirurgia pancreatica open, laparoscopica, robotica: Chi? Come? Quando?
Andrea Coratti

--- h 9.20
La terapia stereotassica: a quali pazienti?
Lorena Draghini

--- h 9.40
Il trattamento sistemico nei tumori del pancreas
Eleonora Garofoli

--- h 10.00
Discussione

Take home message:
Paolo Baccari, Massimo Buononato, Francesca Primi

IV SESSIONE: TUMORI DEL RETTO

Moderatori:
Francesco Ricci, Fabio Trippa

--- h 10.30
I trattamenti neoadiuvanti intensificati nel cancro del retto
Il punto di vista del radioterapista *Marco Lupattelli*

--- h 10.50
Il trattamento delle complicanze retto-anali della chirurgia oncologica
Alessandro Gemini

--- h 11.10
Contact x-ray brachytherapy in early and advanced rectal cancer
Arthur Sun Myint

--- h 11.30
La chirurgia d'urgenza dei tumori coloretali complicati: come garantire lo stesso standard chirurgico della chirurgia elettiva?
Andrea Mingoli

--- h 12.00
Simulazione di Tumour Board Multidisciplinare
Antonio Di Cintio, Chirurgo
Damiano Parriani, Oncologo
Sara Costantini, Radioterapista
Roberto Ferranti, Radiologo
Gabriele Marinozzi, Endoscopista
Maria Lucia Pellegrino, Nutrizionista

--- Casi clinici presentati da *Alessandro Gemini* e *Claudia Mosillo*

Take home message:
Marco Coccetta, Andrea Lucchi, Luigi Raparelli

--- h 12.30
ERAS in chirurgia oncologica: a che punto siamo?
Marco Scatizzi
Presidente Associazione Chirurghi Ospedalieri Italiani
Introduce: *Giovanni D. Tebala*

--- h 13.00
Chiusura dei lavori
Giovanni D. Tebala, Sergio Bracarda, Fabio Trippa

CORSO DI CHIRURGIA ROBOTICA DI BASE / Direttore Giovanni D. Tebala

Venerdì 10 NOVEMBRE
--- h 15.00 / Lezioni teoriche
--- h 18.00 / Conclusione della giornata

Sabato 11 NOVEMBRE
--- h 9.00 / Introduzione al Robot Chirurgico Intuitive Da Vinci XI
--- h 9.30 / Simulatore e Dry lab per gruppi
--- h 13.30 / Take home messages e conclusioni

Massimo numero di partecipanti 6.
Verranno selezionati in base all'ordine di arrivo delle iscrizioni.