

Promosso da

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Istituto Nazionale per lo Studio dei Tumori "Oliviero Amadori"
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

ISTITUTO
ROMANEO
PER LO STUDIO
DEI TUMORI
OLIVIERO AMADORI

Con il patrocinio di



Associazione Italiana di Medicina Nucleare
ed Imaging Molecolare



RETE NAZIONALE CENTRI TERAPIE AVANZATE APS



SOCIETY OF HEMATOLOGIC ONCOLOGY

IV CONVEGNO ITALIANO SULLE TERAPIE AVANZATE E RADIOFARMACI

25-26-27 Settembre 2024

Centro Congressi SGR, Rimini

Responsabili Scientifici

Massimiliano Petrini

Manuela Monti



FACULTY

AIUTI ALESSANDRO
IRCCS Ospedale
San Raffaele Milano

BOLDRINI MAURO
AIOM

BOSCHI STEFANO
Università di Bologna

BULGARELLI JENNY
IRCCS IRST Meldola (FC)

BRACARDA SERGIO
Azienda Ospedaliera
Santa Maria di Terni

CASUCCI MONICA
IRCCS Ospedale
San Raffaele Milano

CAVAZZA ALESSIA
UCL Londra

CERADINI FRANCESCA
Osservatorio Terapie
Avanzate

DECRISTOFORO CLEMENS
Tirol Klinikel Innsbruck

DE RIMINI MARIA LUISA
AIMN

DI IORIO VALENTINA
IRCCS IRST Meldola (FC)

DOMINICI MASSIMO
Università di Modena
e Reggio Emilia

ERBA PAOLA
Università di Milano

FANTI STEFANO
AOU S. Orsola Bologna

FLORESCU CATERINA
AUSL Romagna

FRAULO MAURIZIO
OSPEDALE PEDIATRICO
BAMBIN GESÙ ROMA

FRIGERIO SIMONA
Istituto neurologico
Carlo Besta Milano

GASPERONI CARLO
SDS Convalide

GELATI MAURIZIO
IRCCS Casa Sollievo della
Sofferenza San Giovanni
Rotondo (FG)

GHINI FRANCESCO
IRCCS IRST Meldola (FC)

GORGONI GIANCARLO
IRCCS Sacro Cuore
Don Calabria,
Negrar di Valpolicella (VR)

GUNETTI MONICA
Ospedale Pediatrico
Bambin Gesù Roma

IACOVELLI STEFANO
Ospedale Pediatrico
Bambin Gesù Roma

MAFFIOLI LORENZO
IRCCS IRST Meldola (FC)

MATTEUCCI FEDERICA
IRCCS IRST Meldola (FC)

MESSA CRISTINA
Università di
Milano Bicocca,
IRCCS Don Gnocchi

MONTI MANUELA
IRCCS IRST Meldola (FC)

MAZZA MASSIMILIANO
IRCCS IRST Meldola (FC)

MUSURACA GERARDO
IRCCS IRST Meldola (FC)

NANNI ORIANA
IRCCS IRST Meldola (FC)

NOLLI MARIA LUISA
NCNbio Milano

PAGANELLI GIOVANNI
IRCCS IRST Meldola (FC)

PANCISI ELENA
IRCCS IRST Meldola (FC)

PETRINI MASSIMILIANO
IRCCS IRST Meldola (FC)

QUINTARELLI CONCETTA
IRCCS Ospedale Pediatrico
Bambin Gesù Roma

RIDOLFI LAURA
IRST IRCCS Meldola (FC)

RIPOLI MARIA
IRCCS Casa Sollievo della
Sofferenza San Giovanni
Rotondo (FG)

ROMEO ANTONINO
IRCCS IRST Meldola (FC)

SANSOVINI MADDALENA
IRCCS IRST Meldola (FC)

SANTIMARIA MONICA
Ospedale S. Bortolo, Vicenza

SARNELLI ANNA
IRCCS IRST Meldola (FC)

SAVELLI SARA

STACCHIOTTI SILVIA
IRCCS Istituto Nazionale
Tumori Milano

PROGRAMMA SCIENTIFICO

25 SETTEMBRE

13.30
Registrazione dei partecipanti

14.00
Benvenuto
Massimiliano Petrini, Lorenzo Maffioli, Federica Matteucci

SALA ENERGIA TERAPIE AVANZATE

Moderatori: Massimiliano Mazza, Jenny Bulgarelli

14.30
Terapia cellulare:
Dalla ricerca all'applicazione clinica
Concetta Quintarelli
10' discussione

15.10
The persistence and expansion of
CAR T-cells and their detection in
different biological fluids
Monica Casucci
10' discussione

15.45
iPSC dalla ricerca alla produzione
Maurizio Gelati
10' discussione

16.20
Different transduction tools
Alessia Cavazza
10' discussione

16.55
Il ruolo dell'Intelligenza Artificiale
nelle Terapie Cellulari
Sara Savelli
10' discussione

18.15
Relazione dei tre migliori poster

19.00 A voce alta:
come e perché divulgare
i progetti scientifici
Mauro Boldrini, Francesco Ghini

SALA ACQUA RADIOFARMACI

Moderatori: Federica Matteucci, Manuela Monti

14.30
Lecture: Revision of the pharmaceutical
legislation -Prospects and challenges
from the radiopharmacist's perspective
Clemens Decristoforo
10' discussione

15.10
Aspetti regolatori dei RF in Italia
Monica Santimaria
10' discussione

15.40
Radiofarmaci diagnostici:
stato dell'arte e nuove prospettive
Giancarlo Gorgoni
10' discussione

16.10
Radiofarmaci terapeutici: stato dell'arte e
nuove prospettive
Valentina Di Iorio
10' discussione

16.40
Dosimetria
Anna Sarnelli
10' discussione

17.10
Lettura magistrale "Radiofarmaci e
teranostica: filosofia, scienza, etica e politica
per una sinergia virtuosa"
Stefano Boschi

H 17.40 VISITA STAND

H 19.30 COCKTAIL DINNER

26 SETTEMBRE

SALA ENERGIA TERAPIE AVANZATE

09.00 Talk sponsorizzato da **NEW MEDICAL BIO SOLUTION**
Automazione flessibile dei processi di produzione cellulare ed evoluzione dell'Hpl
Jordi Marti Gascón
10' discussione

09.30 Talk sponsorizzato da **BIOMERIEUX**
Mycoplasma Release Test of CGT Products: From Sample to Results in Less than 1-hour
Kassim Housseny Caroline
10' discussione

10.00 Talk sponsorizzato da **RIGEL**
Controllo Qualità: importanza dell'utilizzo dei microorganismi endogeni e loro gestione
Gaia Malpocher
10' discussione

10.30 Talk sponsorizzato da **BIOAIR**
Procedure di Fill & Finish come Completamento delle Operazioni per Terapie Avanzate: Soluzioni per il riempimento asettico di piccoli lotti di produzione.
Pietro Bosi
10' discussione

11.00 Talk sponsorizzato da **BIOTECHNE**
Induced Pluripotent Stem Cell: the new challenge for Regenerative Medicine
Marta Dossena
10' discussione

11.30 Talk sponsorizzato da **EUROCLONE**
An Automated Rapid CAR T Cell manufacturing Process on a Single Platform
Liping Yu
10' discussione

12.00 Talk sponsorizzato da **PHASE**
QRM – Milestones ed applicazione strategica e funzionale nelle ATMPs
Paolo Bosisio
10' discussione

12.30
Overview progetto PACLIMES: sviluppo di un nuovo ATMP e iter autorizzativo
Simona Frigerio
10' discussione

SALA ACQUA RADIOFARMACI

09.30 Talk sponsorizzato da **ADVANCED ACCELERATOR APPLICATIONS MOLECULAR IMAGING**
Efficienza, qualità, logistica e prospettive future
Alessandro Cedioli, Matteo Capuano

10.10 Talk sponsorizzato da **BIOMERIEUX**
Innovazione nelle Analisi di Endotossine e Pirogeni: Evoluzione Normativa e Metodi Ricombinanti
Alessandro Pauletto
10' discussione

10.45 Talk sponsorizzato da **ITEL**
Risultati dello studio clinico condotto sul nuovo radiofarmaco 18F-PSMA-JK, per la diagnosi del cancro della prostata
Anna Tolomeo
10' discussione

11.20 Talk sponsorizzato da **ITM**
The evolving landscape of Radiopharmaceutical Therapy
Thomas Gottlieb, Bert Van Eijk
10' discussione

11.55
Il monitoraggio particellare e microbiologico in una Officina RadioFarmaceutica
Carlo Gasperoni
5' discussione

12.25
La ricerca clinica con radiofarmaci: quali scenari alla luce dell'evoluzione normativa e quali opportunità di trasferimento tecnologico
Manuela Monti

H 13.00 LUNCH

SALA ENERGIA TERAPIE AVANZATE

Moderatori

Massimiliano Petrini, Maria Luisa Nolli

14.15

Il ruolo dell'AIFA nelle ispezioni di farmaci per terapie avanzate

Raffaella Sardelli - TBC (AIFA)

10' discussione

14.45

L'Assicurazione di Qualità nella produzione di un farmaco per Terapie Avanzate: sfide e opportunità

Monica Gunetti

10'

15.15

Test di processo e di rilascio di cellule staminali neurali: scenario attuale e prospettive future

Maria Ripoli

10' discussione

15.45

Il monitoraggio particellare e microbiologico in una Officina Farmaceutica di Terapie Avanzate multipurpose

Maurizio Fraulo

10' discussione

16.15

Strategie per definire un piano efficace di sanitizzazione

Elena Pancisi

10' discussione

17.30 Discussion Table

Ispezioni AIFA: le diverse esperienze

Discussants

Massimiliano Petrini, Stefano Iacovelli,

Simona Frigerio, Luciano Castiello

SALA ACQUA RADIOFARMACI

Moderatori

M. Luisa De Rimini, Lorenzo Maffioli

14.15

La sperimentazione con radiofarmaci - il punto dopo 30 mesi dall'entrata in vigore del Regolamento 536/2014

Giulia Praticò - TBC (AIFA)

10' discussione

14.55 La teranostica

Paola Erba

10' discussione

15.25

Il punto sulla ricerca accademica

Stefano Fanti

10' discussione

15.55

Il futuro della medicina nucleare

Cristina Messa

10' discussione

17.00 Discussion table

Cambio di paradigma nella gestione del

carcinoma prostatico

Moderatori Oriana Nanni, Federica Matteucci

Discussants Sergio Bracarda, Maddalena

Sansovini, Antonino Romeo, Caterina Florescu

H 18.15 COCKTAIL DINNER E VISITA STAND

18.15

Quale futuro per le terapie avanzate?

Francesca Ceradini

18.30

Biotech pioneers, il podcast by MakingLife e Genenta Science- a cura di Making Life

Cristiana Bernini

27 SETTEMBRE

SALA ACQUA

TERAPIE AVANZATE

Moderatori: **Laura Ridolfi, Gerardo Musuraca**

9.00

La Terapia genica in clinica

Alessandro Aiuti

10' discussione

9.40

CAR-T in clinica

TBD

10' discussione

10.20

Nuovi Target e nuove combinazioni per le terapie avanzate nei tumori solidi

Massimo Dominici

10' discussione

11.00

Le terapie avanzate nel melanoma

Laura Ridolfi

10' discussione

11.40

Le terapie avanzate nei tumori rari

Silvia Stacchiotti

10' discussione

12.30 Saluti finali

INFO ISCRIZIONI

EVENTO RESIDENZIALE aperto a 100 pax:
Medici, Biologi, TSLB

L'iscrizione è disponibile al link www.proeventi.it
SCADENZA ISCRIZIONE CON VERSAMENTO QUOTA
DEADLINE **05/09/2024**

1. Scarica l'app DEEP sul tuo smartphone
2. Crea il tuo account con le proprie credenziali o fai il login se già iscritto
3. Inserire il pin dell'evento: **TERAPIE24**
4. Ora sei sulla pagina dell'evento, clicca su **ISCRIZIONE** in alto a sinistra
5. Clicca su **ISCRIVITI**



QR CODE per scaricare app

QUOTE D'ISCRIZIONE

€ 130,00 + IVA (Tot. € 158,60)

€ 110,00 + IVA : **SOCI NOTA + SOHO ITALY** (Tot. € 134,20)

- ISCRIZIONE CONGRESSUALE
- KIT CONGRESSUALE con GADGET
- N. 1 LUNCH
- N. 2 COCKTAIL DINNER
- COFFEE BREAK

PAGAMENTO

TRAMITE PAYPAL AL LINK: [HTTPS://PAYPAL.ME/PROEVENTI](https://paypal.me/proeventi)



QR CODE per pagamento Paypal

PROMOSSO DA

Ufficio Formazione
ufficio.formazione@irst.emr.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



PROEVENTI SRL
info@proeventi.it
www.proeventi.it

MEDIA PARTNER



SEDE CONGRESSUALE

CENTRO CONGRESSI SGR RIMINI
Via Gabriello Chiabrera, 34 D, 47924 Rimini

POSTER

[Clicca qui](#)
per sottomettere il tuo poster!

Deadline 31 Luglio 2024

HOTEL CONVENZIONATO

l'HOTEL & ONE

Per accedere alla tariffa
convenzionata scrivere una mail
specificando il titolo dell'evento a
info@lhotelrimini.it

Con il contributo educativo non condizionante di

