

MEZZI DI CONTRASTO

MOLECOLE, INDICAZIONI E PRECAUZIONI DI UTILIZZO

Responsabili Scientifici

Prof.ssa Maria Assunta Cova, Dr.ssa Silvia Magnaldi



22 MARZO 2025
Savoia Excelsior Palace
TRIESTE

PROGRAMMA

SABATO 22 MARZO 2025

- 8:15 Registrazione e rilevamento presenza partecipanti
- 8:45 **Presentazione del Convegno e Saluti delle Autorità**
Maria Assunta Cova - Silvia Magnaldi - Cosimo Quaranta
- 9:00 **La Sezione Mezzi di Contrasto della SIRM:
mission, attività, progetti**
Silvia Magnaldi

I SESSIONE

LE MOLECOLE, CHE COSA DOBBIAMO SAPERE: FARMACOCINETICA, INDICAZIONI, PRECAUZIONI, UTILIZZO

- 9:20 **I mezzi di contrasto a base di iodio**
Alberta Villanacci
- 9:40 **I mezzi di contrasto a base di gadolinio**
Carlo Cosimo Quattrocchi
- 10:00 **I mezzi di contrasto per ecografia**
Michele Bertolotto
- 10:20 **I mezzi di contrasto in senologia**
Chiara Zuiani
- 10:40 **Dibattito e confronto con gli esperti della sessione**
- 10:50 Coffee break

II SESSIONE

SICUREZZA E RESPONSABILITÀ

- 11:10 **La sicurezza del Paziente nel rispetto delle finalità diagnostiche**
Laura Romanini - Fulvio Stacul
- 11:50 **Il contributo del Medico Anestesista**
Emiliano Cingolani - Erik Roman-Pognuz
- 12:30 **Le responsabilità del Radiologo nella scelta e nell'uso
del mezzo di contrasto: il punto di vista del Medico Legale**
Valentina Martines
- 12:50 **Dibattito su temi precedentemente trattati con gli interventi di**
Francesco Franzin - Luca Maschietto - Matteo Picerna - Cosimo Quaranta
- 13:20 **Conclusioni**
Maria Assunta Cova - Silvia Magnaldi
- 13:30 Chiusura corso

Gli obiettivi del corso sono presentare i diversi mezzi di contrasto utilizzati in Radiologia (con indicazioni, controindicazioni, possibili reazioni avverse, interventi immediati da parte del team radiologico ed eventuali schemi di profilassi) e fare chiarezza sulla modulistica necessaria all'esecuzione degli esami radiologici, con particolare riferimento a informative, questionari e consensi informati. Durante il corso ci sarà la possibilità di un confronto multidisciplinare sui temi trattati tra Specialisti Radiologi, Medici di Medicina Generale ed altri Prescrittori, al fine di garantire la maggior informazione possibile al Paziente che si appresta ad eseguire un esame radiologico.

Contributi scientifici a cura di

Michele Bertolotto Radiodiagnostica

Ospedale Cattinara (TS) - Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (ASUGI)

Maria Assunta Cova Radiodiagnostica

Ospedale Cattinara (TS) - Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (ASUGI)

Emiliano Cingolani Anestesia e Rianimazione

Azienda Ospedaliero San Camillo Forlanini - Roma

Francesco Franzin Medicina Generale

Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (ASUGI)

Silvia Magnaldi Radiodiagnostica

Libero Professionista

Valentina Martines Radiodiagnostica

Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I - Roma

Luca Maschietto Medicina Generale

Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (ASUGI)

Matteo Picerna Medicina Generale

Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (ASUGI)

Cosimo Quaranta Medicina Generale

Libero Professionista

Carlo Cosimo Quattrocchi Radiodiagnostica

CISMed, Università di Trento

Direttore Unità Operativa Radiologia - Rovereto e Arco (TN)

Laura Romanini Radiodiagnostica

Ospedale di Oglio Po - Cremona

Erik Roman-Pognuz ANESTESIA E RIANIMAZIONE

Ospedale Cattinara (TS) Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (ASUGI)

Fulvio Stacul Radiodiagnostica

Ospedale Maggiore (TS) Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (ASUGI)

Alberta Villanacci Radiodiagnostica

IRCCS Istituto Nazionale Malattie Infettive L. Spallanzani - Roma

Chiara Zuiani Radiodiagnostica

Ospedaliero Universitario Santa Maria della Misericordia Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale

Sede Savoia Excelsior Palace

Riva del Mandracchio, 4 - Trieste

ECM ID Evento 438786 Ore formative 5 **Crediti ECM 5** Triennio 2023 - 2025

Obiettivo Formativo APPLICAZIONE NELLA PRATICA QUOTIDIANA DEI PRINCIPI E DELLE PROCEDURE DELL'EVIDENCE BASED PRACTICE (EBM-EBN-EBP) 1

Destinatari Professione: **Medico Chirurgo** Disciplina: **Tutte le discipline**

Come acquisire i crediti ECM

- ➔ **Seguire non meno del 90% dell'orario formativo totale accreditato** rilevamento elettronico lettore badge entrata/uscita singola giornata al desk segreteria a cura del partecipante.
- ➔ **Compilare in modalità on-line dal termine dell'evento al 25 marzo 2025 nessuna deroga prevista, la Scheda di valutazione della qualità percepita e il Questionario ECM** con una sola possibilità di compilazione non ripetibile come da regolamento Age.na.s. per i corsi residenziali che dovrà essere superato con minimo 75% delle risposte corrette.
- ➔ **Attestato ECM** per gli aventi diritto, sarà possibile effettuare il **download** dopo 90 giorni dalla fine dell'evento.

Iscrizione Il corso ECM res è gratuito e limitato a n. 100 partecipanti con iscrizione obbligatoria entro lunedì 10 marzo 2025:

➔ Collegarsi al portale **<https://mytimetandt.it>** e cliccare sull'evento

➔ Effettuare la propria registrazione cliccando su

Creazione di un nuovo utente individuale

compilare i dati personali richiesti e una volta registrati con le credenziali ricevute effettuare il login per procedere con l'iscrizione

➔ oppure

se già nostro utente, utilizzare le credenziali in possesso inserendole nello slot

LOGIN PRIVATI

Username

Password

Login

Riceverai al termine della registrazione all'evento, e-mail di conferma, nel caso, controlla nella cartella Spam.

➔ Se non ricordi le credenziali recupera i dati cliccando

[Recupera Dati Login Privati](#)

ATTENZIONE Alcuni device (es. Pc lavoro o smartphone) non autorizzano la visualizzazione di documenti pdf e/o schede di compilazione, provare con altro device.

Supporto tecnico Inviare e-mail a **helpdesk@mytimetandt.it** specificando il problema riscontrato. La richiesta sarà gestita dal lunedì al venerdì orario 9-17.

 Durante l'evento verranno scattate foto e/o effettuate riprese video che potrebbero essere diffuse via web e social network.

Provider



Strada del Saraceno nr 50, Latina

www.mytimetandt.it



UNI EN ISO 9001:2015
Reg. n. 9926-A Settore IAF 37, 35
ALBO PROVIDER A.GE.NAS ID 2609