



“Dall’innovazione tecnologica alla pratica clinica in aritmologia”

PROGRAMMA PRELIMINARE

Consiglio Direttivo Nazionale 2024 - 2026



Presidente

Dott. Sakis Themistoclakis

Ospedale dell'Angelo, Mestre



Past President

Dott. Antonio D'Onofrio

Azienda Ospedaliera Monaldi, Napoli



Vicepresidente

Dott. Pier Luigi Pellegrino

AOU Policlinico Riuniti, Foggia



Presidente Eletto

Prof.ssa Silvia Giuliana Priori

Istituti Clinici Scientifici Maugeri IRCCS, Pavia



Segretario

Dott. Antonio Rossillo

U.O.C. di Cardiologia, Ospedale San Bortolo, Vicenza



Tesoriere

Dott. Giuseppe Coppola

Policlino "Paolo Giaccone", Palermo



Coordinatore Presidenti Regionali

Dott.ssa Silvana De Bonis

PO Rossano, Corigliano-Rossano



Coordinatore delle Commissioni (Aree, Task Force, Gruppi di studio)

Dott. Claudia Amellone

Ospedale Maria Vittoria-Martini, Torino



Consigliere

Dott.ssa Martina Nesti

Fondazione Toscana Gabriele Monasterio, Pisa



Consigliere

Matteo Ziacchi

Policlino Sant'Orsola, Bologna



Direttore editoriale

Prof. Giuseppe Boriani

Policlinico di Modena, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia



Direttore Comitato Scientifico AIAC Ricerca

Prof. Roberto De Ponti

Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi, Varese

COMITATO SCIENTIFICO

Matteo Anselmino (Torino)
Daniela Aschieri (Piacenza)
Andrea Avella (Roma)
Gaetano Barbato (Bologna)
Cristina Basso (Padova)
Emanuele Bertaglia (Camposampiero - Padova)
Matteo Bertini (Ferrara)
Stefano Bianchi (Roma)
Valter Bianchi (Napoli)
Caterina Bisceglia (Milano)
Giovanni Bisignani (Castrovillari - CS)
Giuseppe Boriani (Modena)
Michele Brignole (Milano)
Vincenzo Paolo Caccavo (Acquaviva Delle Fonti – Bari)
Leonardo Calo' (Roma)
Corrado Carbucicchio (Milano)
Paolo China (Venezia-Mestre)
Giovanni Coluccia (Tricase, LE)
Antonio Curnis (Brescia)
Maurizio Del Greco (Rovereto- TN)
Gabriele Dell'Era (Novara)
Paolo Della Bella (Milano)
Antonio Dello Russo (Ancona)
Paolo De Filippo (Bergamo)
Luigi Di Biase (New York, USA)
Giuseppe Di Pasquale (Bologna)
Igor Diemberger (Bologna)
Veronica Dusi (Torino)
Elisa Ebrille (Torino)
Giovanni Battista Forleo (Milano)
Pietro Francia (Roma)
Gabriele Giannola (Palermo)
Fabrizio Guarracini (Milano)
Federico Guerra (Ancona)
Carlo Lavallo (Roma)
Emanuela Teresina Locati (Milano)
Massimiliano Maines (Rovereto, TN)
Roberto Mantovan (Conegliano, TV)
Patrizio Mazzone (Milano)
Davide Antonio Mei (Modena)
Federico Migliore (Padova)
Lorenzo Monti (Pavia)
Giacomo Mugnai (Verona)
Maria Lucia Narducci (Roma)
Pasquale Notarstefano (Arezzo)
Eraldo Occhetta (Novara)
Fabrizio Oliva (Milano)
Zefferino Palamà (Taranto)
Pietro Palmisano (Tricase, LE)
Pasquale Perrone Filardi (Napoli)

Laura Perrotta (Firenze)
Gianluca Pontone (Milano)
Silvia Giuliana Priori (Pavia)
Levio Quinto (Venezia -Mestre)
Cristina Raimondo (Roma)
Antonio Raviele (Venezia-Mestre)
Roberto Rordorf (Pavia)
Andrea Saglietto (Torino)
Luca Santini (Roma)
Simone Savastano (Pavia)
Greta Scaboro (Venezia-Mestre)
Marco Scaglione (Asti)
Luca Segreti (Pisa)
Gaetano Senatore (Ciriè-Ivrea, TO)
Cesario Sergi (Roma)
Giuseppe Sgarito (Palermo)
Massimo Stefano Silveti (Roma)
Giuseppe Stabile (Napoli)
Nicola Trevisi (Rimini)
Massimo Tritto (Castellanza, VA)
Francesco Zanon (Rovigo)
Gabriele Zanotto (Villafranca di Verona, VR)
Massimo Zecchin (Trieste)
Matteo Ziacchi (Bologna)
Giulio Zucchelli (Pisa)

SEGRETERIA NAZIONALE



Alessia Mocavero/Sabrina Casadio
Via Biagio Petrocelli 226, 00173 Roma
Tel. 06 42020412 - fax 06 42020037
segreteria@aiac.it; coordinamento@aiac.it
www.aiac.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



AIM Italy - Sede di Roma
Via Flaminia, 1068 – 00189 Roma
Tel. 02 566011 – Fax 06 33053229
aiac2025@aimgroup.eu
aiac2025.webaimgroup.eu

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il tema principale del XXI congresso 2025 sarà “Dall’innovazione tecnologica alla pratica clinica in aritmologia”. In considerazione delle nuove prospettive diagnostiche e terapeutiche in ambito cardiologico.

Partendo dalle novità tecnologiche, in particolare nell’aritmologia clinica ed interventistica, che negli ultimi anni hanno portato allo sviluppo di nuove “strategie di cura”, sempre più precise e celeri ed a tempi di ospedalizzazione minori per i pazienti, il programma continua ad offrire un excursus su tutte le patologie aritmologiche, spaziando dalla fibrillazione atriale a quella ventricolare, dalla terapia genica al ruolo del pace-maker e degli ICD, dal trattamento dello scompenso cardiaco all’elettrocardiografia di superficie sino all’impatto dell’utilizzo dell’Intelligenza Artificiale in aritmologia per citare.

Un programma davvero ricco e variegato composto da 52 sessioni, ciascuna con 4 relazioni di 10 minuti e 20 di discussione, costruito grazie al lavoro sinergico dei Membri del Comitato Scientifico ed un folto gruppo di aritmologi associati, che hanno presentato delle eccellenti proposte di sessioni scientifiche, poi integrate nel programma finale.

Anche quest’anno avremo una sessione di ampio respiro internazionale intitolata “Catheter ablation of atrial fibrillation: from guidelines to clinical practice” che prevede un confronto tra rappresentanti dell’EHRA e dell’AIAC.

Per quanto concerne i più giovani siamo orgogliosi di aver notato un incremento nell’invio di abstracts a testimonianza sia del grado di eccellenza della ricerca svolta dai Centri Aritmologici Italiani e che della partecipazione sempre più attiva dei giovani aritmologi per AIAC.

Le migliori comunicazioni verranno inserite direttamente nel programma Scientifico ufficiale del congresso e potranno concorrere a premi a loro dedicati.

Interessante, inoltre, sarà la possibilità di esercitarsi in pratiche interventistiche elettrofisiologiche nel Simulation Village.

Vi sarà inoltre una sessione dedicata ad infermieri e tecnici di cardiologia, che oltre ad offrire un aggiornamento sulle più recenti acquisizioni, rafforzerà la rete di professionalità integrate indispensabili per garantire le cure migliori ad ogni paziente.

PROGRAMMA SCIENTIFICO
21° CONGRESSO NAZIONALE AIAC

“Dall’innovazione tecnologica alla pratica clinica in aritmologia”

GIOVEDÌ 18 SETTEMBRE 2025

Al fine di garantire una maggiore interattività, i partecipanti, si suddivideranno in 4 aule, come dettagliato nel programma, seguiranno lo stesso percorso formativo (TEMATICA COMUNE)

INIZIO LAVORI ECM

AUDITORIUM-SESSIONE PARALLELA

11.00-12.00 DAI MECCANISMI MOLECOLARI ALLA GESTIONE CLINICA DELLE CANALOPATIE E CARDIOMIOPATIE NON ISCHEMICHE

Moderatori: *Fiorenzo Gaita (Torino), Carlo Pignalberi (Roma)*

11.00-11.10 **Sindrome del QT lungo**
Alessandro Trancuccio (Pavia)

11.10-11.20 **Sindrome di Brugada**
Antonio Bisignani (Roma)

11.20-11.30 **Cardiomiopatia ipertrofica**
Maria Beatrice Musumeci (Roma)

11.30-11.40 **Cardiomiopatia dilatativa**
Gianfranco Sinagra (Trieste)

11.40-12.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

AUDITORIUM-SESSIONE PARALLELA

12.00-13.00 CARDIOPATIE CONGENITE ED ARITMIE

Moderatori: *Fabrizio Drago (Roma), Berardo Sarubbi (Napoli)*

12.00-12.10 **Disfunzione ventricolare nel cardiopatico congenito adulto: trattamento farmacologico e/o prevenzione primaria?**
Giovanni Domenico Ciriello (Napoli)

12.10-12.20 **Ablazione delle aritmie sopraventricolari nelle cardiopatie congenite complesse**
Marco Scaglione (Asti)

12.20-12.30 **Aritmie ventricolari: quando la terapia antiaritmica o all’ablazione**
Gabriele Bronzetti (Bologna)

12.30-12.40 **La terapia con devices (CRT/ICD) nel cardiopatico congenito a rischio**
Massimo Stefano Silveti (Roma)

12.40-13.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

13.00-14.00 PAUSA LUNCH

GIOVEDI' 18 SETTEMBRE 2025

AUDITORIUM-SESSIONE PARALLELA

14.00-15.00 SINERGIE DI TRATTAMENTO DELLO SCOMPENSO CARDIACO: DAI FARMACI ALLA TERAPIA ELETTRICA

Moderatori: *Federico Nardi (Casale Monferrato, AL), Pasquale Perrone Filardi (Napoli)*

14.00-14.10 **HFrEF: l'evoluzione della terapia farmacologica**
Fabrizio Oliva (Milano)

14.10-14.20 **HFrEF e fibrillazione atriale: strategia di trattamento**
Domenico Della Rocca (Bruxelles, Belgium)

14.20-14.30 **Trattamento dello scompenso cardiaco a frazione di eiezione preservata: cosa fare?**
Gianfranco Sinagra (Trieste)

14.30-14.40 **Modulazione della contrattilità cardiaca: dalle evidenze scientifiche alla selezione del paziente**
Giovanni Rovaris (Monza)

14.40-15.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

AUDITORIUM-SESSIONE PLENARIA

15.00-16.30 CERIMONIA INAUGURALE (SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

Verrà presentata l'attività AIAC dell'ultimo biennio e introdotte le tematiche principali del congresso, saluto dei presidenti e autorità
Sakis Themistoclakis (Venezia-Mestre), Silvia Giuliana Priori (Pavia)

AUDITORIUM-SESSIONE PLENARIA

16.30-18.00 JOINT SESSION EHRA-AIAC CATHETER ABLATION OF ATRIAL FIBRILLATION: FROM GUIDELINES TO CLINICAL PRACTICE **Chairmen:** **Helmut Pürerfellner (Linz, Austria), S. Themistoclakis (Venezia-Mestre, Italy)*

16.30-16.45 **Catheter ablation as first-line therapy**
**Serge Boveda (Toulouse, France)*

16.45-17.00 **Catheter ablation in asymptomatic patients**
Stylios Tzeis (Athens, Greece)

17.00-17.15 **Catheter ablation in patients with heart failure**
Roberto De Ponti (Varese, Italy)

17.15-17.30 **Catheter ablation in patient with persistent and long standing persistent?**
Andrea Natale (Rome, Italy/Austin, TX, USA)

17.30-18.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

***collegamento live**

GIOVEDI' 18 SETTEMBRE 2025

AUDITORIUM-SESSIONE PARALLELA

18.00-19.00 COMUNICAZIONI ORALI 1 – PACING CONVENZIONALE E LEADLESS (SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

Moderatori: *D. Gianfrancesco, G. Ventura*

VALUTAZIONE DELLA SLEW RATE COME PREDITTORE PER IL FISSAGGIO OTTIMALE DEGLI ELETTROCATETERI NEI DISPOSITIVI CARDIACI IMPIANTABILI TRANSVENOSI: STUDIO PROSPETTICO MULTICENTRICO

P. Pastori, A. Fasulo, M. Pastore, L. Canovi, F. Quartieri, L. Rossi, G. Tortorella, D. Giacopelli, M. Bertini

IMPIANTO DEL DISPOSITIVO MICRA AV®/VR® TRAMITE L'APPROCCIO GIUGULARE: CONSIDERAZIONI SUL PERCORSO DEL PAZIENTE IN UN CENTRO ITALIANO

G. Manzo, F. Borghetti, G.M.L. Maglionico, M. Corbo

LEADLESS PACING: PRESENTE E FUTURO. UNO SCORE PER LA VALUTAZIONE DELLA SCELTA DELLE HEALTH TECHNOLOGY

D. Ricciardi, P. Liporace, L. Frau, D. Valente, V. Nafisio, E. Crispino, F. Picarelli, V. Calabrese, F.A. Gioia

ANALISI COMPARATIVA DI DUE SISTEMI DI PACEMAKER LEADLESS MONOCAMERALI MEDIANTE PROPENSITY SCORE MATCHING: EVIDENZE DA UNO STUDIO MULTICENTRICO INTERNAZIONALE

M. Schiavone, A. Gasperetti, M. Biroli, S. Ignaccolo, A. Breitenstein, G. Mitacchione, F. Guarracini, S. Guarracini, P. Palmisano, G. Rovaris, F. Tundo, A. Dello Russo, M. Biffi, C. De Asmundis, M. Moltrasio, P. Mazzone, A. Curnis, L. Di Biase, G.B. Forleo, C. Tondo

DEVICE CARDIACI IMPIANTABILI DOPO TRAPIANTO DI CUORE ORTOTOPICO: INDICAZIONI, PREDITTORI E PROGNOSI

G. Pulvirenti, P. Soro, F. Ferraris, M. Anselmino, M. Matta, A. Saglietto, C. Giustetto, V. Dusi, S. Pidello, C. Raineri, E. Simonato, M. Rinaldi, G.M. De Ferrari, M. Boffini, D. Castagno

RECIDIVA DI SINCOPE NEI PAZIENTI TRATTATI CON IMPIANTO DI PACEMAKER BICAMERALE PER SINCOPE RIFLESSA CON ASISTOLIA

A. Comune, V. Russo, P. Palmisano, T. Strisciuglio, G. Arabia, G. Coluccia, A. Rapacciuolo, A. Cersosimo, E. Parente, A. Rago, G. Nigro, M. Brignole

SALA ITALIA – SESSIONE PARALLELA

11.00-12.00 DISPOSITIVI INDOSSABILI ED IMPIANTABILI PER MONITORAGGIO O TRATTAMENTO DELLE ARITMIE: QUALE DISPOSITIVO PER QUALE PAZIENTE?

Moderatori: *Luigi Mancini (Bari), Marcello Piacenti (Pisa)*

11.00-11.10 **Dall' Holter delle 24 ore al loop recorder impiantabile: come guidare la scelta**
Silvana De Bonis (Corigliano-Rossano, CS)

11.10-11.20 **Smartphone e smartwatch per controllo del ritmo: luci e ombre**
Stella Baccillieri (Feltre, BL)

11.20-11.30 **Il concetto di "AF burden": quali implicazioni decisionali utilizzando i wearables?**
Giovanni Volpato (Ancona)

11.30-11.40 **Nuove tecnologie ma assenza di rimborso: quali prospettive?**
Manuela Bocchino (Roma)

11.40-12.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

GIOVEDÌ 18 SETTEMBRE 2025

SALA ITALIA – SESSIONE PARALLELA

12.00-13.00 DEFIBRILLATORI NON TRANSVENOSI NELLA PRATICA CLINICA: DAGLI INDOSSABILI AGLI IMPIANTABILI

Moderatori: *Valter Bianchi (Napoli), Alessandro Proclemer (Udine)*

12.00-12.10 **L'evoluzione della tecnica d'impianto dell'S-ICD: impatto sulle performance del dispositivo e sull'outcome del paziente**
Stefano Marco Viani (Pisa)

12.10-12.20 **L'implementazione dell'approccio modulare (S-ICD-leadless) nella pratica clinica comune**
Gerardo Nigro (Napoli)

12.20-12.30 **EV ICD: l'introduzione nella pratica quotidiana alla luce delle evidenze scientifiche?**
Matteo Ziacchi (Bologna)

12.30-12.40 **Defibrillatore indossabile: dalle indicazioni all'utilizzo nella pratica clinica**
Gianfranco Tola (Sassari)

12.40-13.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

13.00-14.00 PAUSA LUNCH

SALA ITALIA – SESSIONE PARALLELA

14.00-15.00 MONITORAGGIO REMOTO DEI CIEDs: DAL CONTROLLO DEL DISPOSITIVO ALLA GESTIONE CLINICA DEL PAZIENTE

Moderatori: *Renato Pietro Ricci (Roma), Gabriele Zanotto (Villafranca, VR)*

14.00-14.10 **Gestione clinica degli AHRE al monitoraggio remoto**
Marco Vitolo (Modena)

14.10-14.20 **Riscontro di tachicardie ventricolari non sostenute al monitoraggio remoto: cosa fare?**
Vincenzo Ezio Santobuono (Bari)

14.20-14.30 **Gestione in remoto del paziente con scompenso cardiaco**
Claudia Amellone (Torino)

14.30-14.40 **Siamo pronti per una gestione del paziente basata solo sugli alert?**
Luca Santini (Roma)

14.40-15.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

GIOVEDÌ 18 SETTEMBRE 2025

SALA ITALIA – SESSIONE PARALLELA

18.00-19.00 COMUNICAZIONI ORALI 2 – PACING FISIOLOGICO E TERAPIA DI RESINCRONIZZAZIONE CARDIACA (SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

Moderatori: *S. Bricoli, R. Torcivia*

QRS INDEX COME PREDITTORE DELLA RISPOSTA ALLA TERAPIA DI RESINCRONIZZAZIONE CARDIACA: UNA REVISIONE SISTEMATICA E META-ANALISI

F. Stabile, E. Corrado, M. Mirabella, V. Sucato, C. Madaudo, A.R. Galassi, G. Coppola

CURVA DI APPRENDIMENTO NELL'IMPIANTO DI DEVICE DI STIMOLAZIONE DEL SISTEMA DI CONDUZIONE

L. Spaccaterra, C. Baiocchi, M. Collantoni, F. Morrone, D. Menci, S. Lunghetti, N. Manetti, A. Petrini, S. Taddeucci, M. Fineschi, M. Cameli, A. Santoro

EFFETTI A LUNGO TERMINE DELLA STIMOLAZIONE DELLA BRANCA SINISTRA RISPETTO AL REIMPIANTO DEL CATETERE CORONARICO NEI PAZIENTI SOTTOPOSTI A ESTRAZIONE DI CRT-D

A. Preda, M. Baroni, P. Mazzone

PRIMA SERIE DI CASI AL MONDO DI CRT-D CON STIMOLAZIONE FISIOLOGICA CON UN SINGOLO ELETTROCATETERE. FATTIBILITÀ ED EFFICACIA

C. Mandurino, M. Scolletta, E. Catania, N. Tanese, M. Alfeo, G. Luzzi

UPGRADING A STIMOLAZIONE DEL SISTEMA DI CONDUZIONE VERSUS STIMOLAZIONE BIVENTRICOLARE PER IL TRATTAMENTO DELLA CARDIOMIOPATIA PACING-INDOTTA

M. Giuranna, G. Coluccia, G. Volpato, F. Pentimalli, M. Ziacchi, P. Donato, G. Dell'Era, P. Tortone, S. Bonanno, M. Collantoni, M. Schettino, G. Carreras, C.A. Greco, G. Massaro, A. Dello Russo, M. Accogli, P. Palmisano

RISPOSTA ECOCARDIOGRAFICA ALLA STIMOLAZIONE DEL SISTEMA DI CONDUZIONE: RISULTATI DAL GRUPPO ITALIANO CONDUCTION-SYSTEM PACING (C-SING)

G. Dell'Era, P. Palmisano, A. Di Grazia, A. Santoro, F.R. Spera, A. Paoletti Perini, G. Mirizzi, L. Poggio, L. De Mattia, M. Magnano, M. Baroni, F. Solimene, G. Mugnai, D. Castagno, G. Patti

SALA BIANCA – SESSIONE PARALLELA

11.00-12.00 BACK TO SCHOOL: GLI EGM E LA DIAGNOSI DIFFERENZIALE TRA LE ARITMIE SOPRAVENTRICOLARI

Moderatori: *Elisa Ebrille (Torino), Giacomo Mugnai (Verona)*

11.00-11.10 Diagnosi di tachicardia atriale focale: dall'ECG alle manovre di pacing

Domenico Pecora (Brescia)

11.10-11.20 Diagnosi differenziale tra tachicardia da rientro nodale e tachicardia da rientro atrioventricolare: ECG e manovre di pacing

Paolo Di Donna (Genova)

11.20-11.30 Come distinguere la tachicardia giunzionale automatica

Massimo Tritto (Castellanza, VA)

11.30-11.40 Manovre per la diagnosi differenziale di tachicardia sostenuta da vie nodo-fascicolari/nodo-ventricolari e His-ventricolari

Riccardo Cappato (Milano)

11.40-12.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

GIOVEDÌ 18 SETTEMBRE 2025

SALA BIANCA – SESSIONE PARALLELA

12.00-13.00 L'ANATOMIA PER L'ELETTROFISIOLOGO

Moderatori: *Claudio Pandozzi (Roma), Aldo Bonso (Feltre)*

12.00-12.10 **Caratteristiche anatomiche e funzionali dell'auricola sinistra: cosa deve sapere l'elettrofisiologo**

Luigi Addonizio (Grosseto)

12.10-12.20 **Anatomia del sistema di conduzione e stimolazione fisiologica**

Gianni Pastore (Rovigo)

12.20-12.30 **Alterazioni anatomopatologiche nelle cardiomiopatie**

Cristina Basso (Padova)

12.30-12.40 **Fenocopia di ipertrofia ventricolare sinistra**

Chiara Baldovini (Bologna)

12.40-13.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

13.00-14.00 PAUSA LUNCH

SALA BIANCA – SESSIONE PARALLELA

14.00-15.00 FIBRILLAZIONE ATRIALE PERSISTENTE: QUALI STRATEGIE DI ABLAZIONE NEL 2025?

Moderatori: *Stefano Nardi (Castelvoturno, CE), Roberto Mantovan (Conegliano, TV)*

14.00-14.10 **Tempo o tessuto: in cosa differisce la FA persistente dalla parossistica?**

Pierluigi Pellegrino (Foggia)

14.10-14.20 **Oltre le vene polmonari: quale strategia è da preferire?**

Luigi Di Biase (New York, USA)

14.20-14.30 **Ablazione della FA persistente: termico o pulsato?**

Antonio Rossillo (Vicenza)

14.30-14.40 **Vi è ancora un ruolo per l'approccio ibrido-epicardico?**

Claudio Tondo (Milano)

14.40-15.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

GIOVEDÌ 18 SETTEMBRE 2025

SALA BIANCA – SESSIONE PARALLELA

18.00-19.00 COMUNICAZIONI ORALI 3 – MONITORAGGIO REMOTO, ILR E TELEMEDICINA
(SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

Moderatore: *L. Riva, G.M. Francese*

PROGRESSIONE VERSO BURDEN MAGGIORI DI FIBRILLAZIONE ATRIALE SUBCLINICA RILEVATA DALL'ICM NEI PAZIENTI CON ICTUS CRIPTOGENICO

A. Costa, G. Molon, G. Forleo, F. Mele, L. Tomasi, C. Zivelonghi, C. Tomaselli, A. Petrone, M. Rafanelli, F. Pescini, M. Maines, S. Lumera, A. Giordano, P. Crea, P. La Spina, G. Carullo, F. Galati, G. Scopelliti, A. Ungar, L. Pantoni

Efficienza diagnostica dei loop recorder, l'eccezione della sindrome di Brugada

L. Cocchiara, B. Brescia, P. Marchese, S. Nardi, G. Arabia, P. Vergara, A. Rapacciuolo

INTELLIGENZA ARTIFICIALE E LOOP RECORDER, È ANCORA IMPORTANTE L'AMPIEZZA DELL'ONDA R?

L. Cocchiara, B. Brescia, P. Marchese, S. Nardi, G. Arabia, A. Salucci, F. Gennaro, G. Mazzotta, L. Addeo, P. Visconti, E. Calvi, M. Cerini, G. Mitacchione, P.F. Grossi, T. Strisciuglio, G. Esposito, A. Rapacciuolo

Impatto della rilevazione precoce rispetto a quella tardiva della fibrillazione atriale sul burden, sull'anticoagulazione e sulle recidive di ictus nei pazienti con ictus criptogenico

S. Capocci, L. Tomasi, C. Zivelonghi, G. Forleo, F. Mele, G. Molon, A. Adami, C. Tomaselli, A. Petrone, G. Matteucci, F. Pescini, M. Maines, S. Lumera, A. Giordano, P. Crea, P. La Spina, G. Carullo, F. Galati, A. Ungar, L. Pantoni

UTILIZZO NELLA PRATICA CLINICA DELLA RIPROGRAMMAZIONE REMOTA DEI MONITOR CARDIACI INSERIBILI

V. Marino, L. Poggio, A. Costa, F. Scala, A. Diamante, G. Luzzi, C. Lavallo, L. Checchi, M. Magnocavallo, M.S. Silveti, D. Porcelli, D. Gianfrancesco, A. Boncompagni, M. Strazzanti, M.V. Bonfantino, S. Nardi, M. Campari, S. Valsecchi, L. Argenziano

VALIDAZIONE DI UN EVENT RECORDER ESTERNO A DERIVAZIONI MULTIPLE (KARDIA 6L) NELLA DIAGNOSI DI ARITMIE PAROSSISTICHE

F. Michelotti, L. Cosco, C.S. Zaccaria, A. Bernardini, A. Paoletti Perini, A. Giomi, F. Grossi, M. Milli, M. Padeletti

SALA ROSSA 1 – SESSIONE PARALLELA

11.00-12.00 HOT TOPICS IN CARDIOLOGIA PEDIATRICA

Moderatori: *Diego Colonna (Napoli), Paolo Di Filippo (Bergamo)*

11.00-11.10 **Nuove tecnologie nella cura delle aritmie pediatriche**

Cristina Raimondo (Roma)

11.10-11.20 **Fenocopie delle aritmie nei bambini: canalopatie, cardiomiopatie, cardiopatie congenite**

Elisabetta Mariucci (Bologna)

11.20-11.30 **Gestione farmacologica delle aritmie nel feto e nel neonato**

Silvia Garibaldi (Pisa)

11.30-11.40 **Pacing ventricolo destro: quale sito scegliere?**

Loira Leoni (Padova)

11.40-12.00 **Discussione sui temi trattati in precedenza**

GIOVEDÌ 18 SETTEMBRE 2025

SALA ROSSA 1 – SESSIONE PARALLELA

12.00-13.00 FIBRILLAZIONE ATRIALE: IL RUOLO DELLE COMORBIDITÀ

Moderatori: *Giovanni Bisignani (Castrovillari, CS),
Domenico Potenza (S. Giovanni Rotondo, FG)*

12.00-12.10 **Età e Fragilità**

Stefano Fumagalli (Firenze)

12.10-12.20 **Insufficienza renale**

Gennaro Cice (Roma)

12.20-12.30 **L'asse cuore-polmoni: broncopneumopatia cronica ostruttiva e sleep apnea**

Andrea Mazza (Orvieto)

12.30-12.40 **Obesità**

Laura Perrotta (Firenze)

12.40-13.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

13.00-14.00 PAUSA LUNCH

SALA ROSSA 1 – SESSIONE PARALLELA

14.00-15.00 TERAPIA GENICA NEL 2025

Moderatori: *Domenico Corrado (Padova), Silvia Giuliana Priori (Pavia)*

14.00-14.10 **Architettura delle terapie geniche: how do they work?**

Eleonora Torre (Montpellier, FR)

14.10-14.20 **Terapia genica per la Cardiomiopatia ipertrofica**

Alessia Argirò (Firenze)

14.20-14.30 **Terapia genica per la Cardiomiopatia aritmogena**

Silvia Giuliana Priori (Pavia)

14.30-14.40 **Terapia genica per la tachicardia ventricolare catecolaminergica polimorfa**

Rossana Bongianino (Pavia)

14.40-15.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

GIOVEDI' 18 SETTEMBRE 2025

SALA ROSSA 1 – SESSIONE PARALLELA

18.00-19.00 COMUNICAZIONI ORALI 4 – DEFIBRILLATORI AUTOMATICI TRANSVENOSI E NON TRANSVENOSI
(SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

Moderatori: *G. Stifano, A. Andriani*

PERFORMANCE A MEDIO TERMINE DI ELETTROCATETERI DA DEFIBRILLAZIONE TRADIZIONALI IMPIANTATI NELL'AREA DELLA BRANCA SINISTRA

C. Mandurino, M. Scolletta, A. Angelini, D. Andrenucci, M. Alfeo, G. Luzzi

Misure a lungo termine delle impedenze a basso voltaggio nei defibrillatori sottocutanei

G. Mugnai, L. Tomasi, L. Ottaviano, S. Viani, G. Ricciardi, V. Bianchi, V. Rella, P. De Filippo, S. De Bonis, R. Rordorf, D. Pecora, G. Botto, G. Nigro, G. Tola, F. Caravati, M. Lovecchio, S. Valsecchi, M. Ziacchi

EMI/OVERSENSING: CASE SERIES SINGOLO CENTRO SU EV-ICD

L. Frau, D. Ricciardi, P. Liporace, E. Crispino, F.A. Gioia, F. Picarelli, V. Calabrese, G.P. Ussia, F. Grigioni

VALUTAZIONE DINAMICA DEI FATTORI DI RISCHIO DI FIBRILLAZIONE ATRIALE MEDIANTE UTILIZZO DI SENSORI MULTIPLI DISPONIBILI NEI DEFIBRILLATORI IMPIANTABILI

A. Dell'Aquila, C. La Greca, A. Prezioso, M. Bertini, V. Bianchi, G. Vitulano, L. Calo, G. Savarese, V.E. Santobuono, A. Dello Russo, M. Viscusi, A. Santoro, S. Valsecchi, M. Campari, G. Boriani, D. Pecora

INTEGRAZIONE DEL PRAETORIAN SCORE E DEL TEST DI DEFIBRILLAZIONE PER PREDIRE IL RISCHIO DI FALLIMENTO DI CONVERSIONE DI ARITMIE VENTRICOLARI IN PAZIENTI CON S-ICD

M. Schiavone, A. Gasperetti, J. Vogler, M. Laredo, A. Breitenstein, G. Rovaris, G. Mitacchione, M. Costa, B. Magnanini, A. Curnis, A. Dello Russo, M. Biffi, J. Kushyk, S. Gulletta, M. Moltrasio, F. Tundo, R. Tilz, L. Di Biase, C. Tondo, G.B. Forleo

COMPLICANZE E SHOCK INAPPROPRIATI NEI PAZIENTI CON DEFIBRILLATORI SOTTOCUTANEI: UNA QUESTIONE DI PESO?

D. Ruggiero, M. Schiavone, A. Gasperetti, J. Vogler, M. Laredo, G. Mitacchione, P. Palmisano, A. Breitenstein, P. Compagnucci, F. Guarracini, L. Santini, C. Lavallo, D. Ricciardi, M. Bertini, J. Kuschyk, M. Biffi, L. Di Biase, C. Tondo, G.B. Forleo, R. Tilz

SALA INDACO LUNCH SYMPOSIUM (SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)
ABBOTT

13.00-13.45 LEAD(LESS) AGAINST THE ORDINARY: REDEFINING PARADIGM IN CARDIAC PACING. CLINICAL OUTCOMES AND WORKFLOW INNOVATIONS WITH A NEW LEADLESS PACEMAKER SYSTEM

Dalle origini del pacing: stimolazione leadless AAI nella malattia del nodo del seno
Roberto De Ponti (Varese)

Reimpianto senza rimpianti: perché scegliere un leadless post-estrazione
Martina Nesti (Pisa)

Gestire le complessità con semplicità: i vantaggi del leadless nelle cardiopatie congenite
Giuseppe Coppola (Palermo)

GIOVEDI' 18 SETTEMBRE 2025

FOYER SALA INDACO – PRIMO PIANO

18.00-19.00 SIMULATION VILLAGE (SESSIONE NON ACCREDITA ECM)

ABBOTT:

Simulatore EP: new generation PFA

Simulatore per gestione dell'accesso vascolare con sistema di chiusura

Simulatore per impianto di pacemaker leadless e stimolazione fisiologica

Esperto: personale tecnico Abbott

BIOTRONIK ITALIA SPA:

Simulatore per impianto CSP

Esperto: personale tecnico Biotronik

BOSTON SCIENTIFIC:

Simulatore per chiusura auricola

Esperto: Matteo D'Acri (Milano)

JOHNSON & JOHNSON MEDICAL SPA: Simulatore per mappaggio elettroanatomico

Esperti: Beniamino Mazza (Milano); Emanuele Merola (Milano)

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

Al fine di garantire una maggiore interattività, i partecipanti, si suddivideranno in 4 aule, come dettagliato nel programma, seguiranno lo stesso percorso formativo (TEMATICA COMUNE)

AUDITORIUM-SESSIONE PLENARIA

08.30-09.30 ASSEMBLEA GENERALE (SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

Nell'Assemblea generale dei Soci AIAC, come previsto dallo statuto, verrà presentato il rendiconto dell'attività annuale 2024-2025, verrà discusso ed approvato il bilancio annuale e analizzate le prospettive di sviluppo futuro.

INIZIO LAVORI ECM

AUDITORIUM-SESSIONE PARALLELA

09.30-10.30 SCORE DI RISCHIO NELLE MALATTIE ARITMOGENE

Moderatori: *Gregory Dendramis (Palermo), Giuseppe Mascia (Genova)*

09.30-09.40 **Definizione del rischio aritmico nelle varianti di cardiopatia aritmogena**

Alessandro Zorzi (Padova)

09.40-09.50 **Score del rischio aritmico nella sindrome del QT lungo**

Carlo Napolitano (Pavia)

09.50-10.00 **Score del rischio aritmico nella sindrome di Brugada**

Vincenzo Russo (Napoli)

10.00-10.10 **Score del rischio aritmico nella cardiomiopatia ipertrofica**

Giuseppe Di Stolfo (S. Giovanni Rotondo, FG)

10.10-10.30 **Discussione sui temi trattati in precedenza**

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

AUDITORIUM-SESSIONE PARALLELA

10.30-11.30 MRI E CT NEL WORKUP DIAGNOSTICO DELLE ARITMIE

Moderatori: *Maurizio Lunati (Milano), Lorenzo Monti (Pavia)*

10.30-10.40 **Integrazione del fenotipo RM con il pattern genetico nella definizione del rischio aritmico**
Enrico Ammirati (Milano)

10.40-10.50 **Imaging non invasivo come guida alle procedure di ablazione delle aritmie ventricolari**
Matteo Parollo (Pisa)

10.50-11.00 **Prolasso valvolare mitralico: chi guida davvero la prognosi aritmica tra MAD e LGE?**
Martina Perazzolo Marra (Padova)

11.00-11.10 **TC: dalla diagnosi eziologica delle cardiomiopatie alla guida delle procedure di ablazione**
Gianluca Pontone (Milano)

11.10-11.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

AUDITORIUM-SESSIONE PARALLELA

11.30-12.30 ABLAZIONE TRANSCATETERE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE: ENERGIE A CONFRONTO

Moderatori: *Alberto Battaglia (Asti), Giuseppe Stabile (Napoli)*

11.30-11.40 **Biofisica dell'ablazione a campi pulsati: quanto contano il contatto, l'energia e la polarità?**
Massimo Grimaldi (Acquaviva delle Fonti, BA)

11.40-11.50 **ADVENT E SINGLE-SHOT trial: cosa ci hanno insegnato i confronti diretti**
Giovanni Battista Forleo (Milano)

11.50-12.00 **DUAL ENERGY: primi risultati e possibilità di impiego**
Francesco Solimene (Mercogliano, AV)

12.00-12.10 **Insufficienza renale e PFA: quali dimensioni del problema**
Emanuele Bertaglia (Camposampiero, PD)

12.10-12.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

12.30-13.30 PAUSA LUNCH

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

AUDITORIUM-SESSIONE PARALLELA

- 13.30-14.30 PACING CONVENZIONALE VS FISIOLOGICO: QUALE PROPORRE ED A CHI?**
Moderatori: Gianfranco Ciaramitaro (Palermo), Maurizio Del Greco (Rovereto, TN)
- 13.30-13.40 **Linee guida e documenti di consenso: quali "key message"**
Lina Marcantoni (Rovigo)
- 13.40-13.50 **Pacing fisiologico: tutoraggio e Learning curve**
Gabriele Dell'Era (Novara)
- 13.50-14.00 **Quali evidenze nei giovani?**
Matteo Bertini (Ferrara)
- 14.00-14.10 **Quali evidenze nello scompenso cardiaco?**
Giovanni Coluccia (Tricase, LE)
- 14.10-14.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

AUDITORIUM-SESSIONE PARALLELA

- 14.30-15.30 LIVE IN THE BOX**
ABLAZIONE TRANSCATETERE DI ARITMIE COMPLESSE: JUMP TO THE FUTURE
Moderatori: Sakis Themistoclakis (Venezia-Mestre), Nicola Trevisi (Rimini)
- 14.30-14.50 Casi clinici di ablazione di fibrillazione atriale persistente con "next generation" PFA
Andrea Natale (Roma)
"Paziente di 68 anni con fibrillazione atriale persistente trattato con successo mediante ablazione con Pulsed Field Ablation (PFA) di nuova generazione; procedura rapida, sicura ed efficace con isolamento elettrico completo delle vene polmonari e nessuna complicanza."
- 14.50-15.10 Casi clinici di ablazione di tachicardia ventricolare epicardica e con dual energy
Pasquale Santangeli (Cleveland, USA)
72-year-old male with ischemic cardiomyopathy and recurrent drug-refractory VT storm
- 15.10-15.30 **Discussant:** *Stefano Bianchi (Roma), Caterina Bisceglia (Milano)*

AUDITORIUM-SESSIONE PARALLELA

- 15.30-16.30 GESTIONE DELLO STORM ARITMICO: DALLE LINEE GUIDA ALLA PRATICA CLINICA**
Moderatori: *Roberta Falcetti (Roma), Marco Zardini (Como)*
- 15.30-15.40 **Storm aritmico: impatto clinico, inquadramento iniziale e flow chart gestionale**
Federico Guerra (Ancona)
- 15.40-15.50 **Armi farmacologiche nella tempesta: gli antiaritmici possono vincere la battaglia?**
Pasquale Crea (Messina)
- 15.50-16.00 **Calmare le acque: ruolo della sedazione e della neuromodulazione**
Enrico Baldi (Pavia)
- 16.00-16.10 **L'ablazione è l'arma vincente: ma come scegliere la strategia più appropriata nei diversi pazienti?**
Livio Bertagnolli (Leipzig, Germania)
- 16.10-16.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

AUDITORIUM-SESSIONE PARALLELA

16.30-17.30 COMUNICAZIONI ORALI 5 – ABLAZIONE DI FIBRILLAZIONE ATRIALE
(SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

Moderatore: *C. Martignani, A. Di Monaco*

NUOVO PROTOCOLLO DI ANALGOSEDATIONE PER PROCEDURE DI ABLAZIONE TRANSCATETERE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE SENZA ANESTESISTI

A. Sabatini, F. Torri, M. Manfrin, M.A. Deserio, M. Tomaino, L. Bertagnolli

CONFRONTO TRA RADIOFREQUENZA E DIVERSE TECNOLOGIE DI ELETTROPORAZIONE PER L'ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE ATTRAVERSO BIOMARCATORI DELL'INFIAMMAZIONE MIOCARDICA

R. Grandin, Y. Valeri, M. Casella, P. Compagnucci, L. D'Angelo, C. Francesca, L. Finori, G. Giacomini, G. Castellucci, G. Volpato, L. Cipolletta, Q. Parisi, E. Rita, L. Messano, F. Masci, M. Malacrida, A. Dello Russo

CINETICA DEI BIOMARCATORI DI DANNO MIOCARDICO DURANTE PROCEDURE DI ABLAZIONE PER LA FIBRILLAZIONE ATRIALE: CONFRONTO TRA DIVERSE TECNOLOGIE DI ELETTROPORAZIONE E RADIOFREQUENZA

Y. Valeri, M. Casella, P. Compagnucci, L. D'Angelo, F. Campanelli, L. Finori, G. Giacomini, G. Castellucci, R. Grandin, G. Volpato, L. Cipolletta, Q. Parisi, E. Rita, L. Messano, F. Masci, M. Malacrida, A. Dello Russo

IMPATTO DELL'ABLAZIONE TRANSCATETERE SUL SISTEMA NERVOSO AUTONOMO IN PAZIENTI CON FIBRILLAZIONE ATRIALE: UN CONFRONTO TRA ABLAZIONE A RADIOFREQUENZA E ABLAZIONE ACAMPO PULSATO

E. Forlin, L. Quinto, R. Vio, E. Marras, R. Vitale, P. China, S. Themistoclakis

CONFRONTO TRA DUE TECNOLOGIE NELL'USO DELL'ELETTROPORAZIONE NELLE PROCEDURE DI ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE: L'INTEGRAZIONE ELETTROANATOMICA OFFRE UN REALE BENEFICIO?

F. Campanelli, M. Casella, Q. Parisi, L. Cipolletta, P. Compagnucci, G. Volpato, A. Misiani, S. Molini, L. Messano, Y. Valeri, L. D'Angelo, L. Luciani, F. Luca, F. Cardinali, G. Castellucci, R. Grandin, G. Giacomini, A. Dello Russo

CONFRONTO TRA PROCEDURA CONVERGENTE IBRIDA IN DUE TEMPI E ISOLAMENTO DELLE VENE POLMONARI CON ABLAZIONE MEDIANTE ELETTROPORAZIONE DELLA PARETE POSTERIORE NEI PAZIENTI CON FIBRILLAZIONE ATRIALE PERSISTENTE

M. Schiavone, L. Bianchini, E. Zito, B. Magnanini, M. Costa, F. Tundo, M. Moltrasio, G. Vettor, G. Fassini, G. Polvani, C. Tondo

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

17.30-18.30 COMUNICAZIONI ORALI 10 – ARITMOLOGIA CLINICA

(SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

Moderatori: *F. Rotondi, G. Picciolo*

AFFRONTARE LE SFIDE DEI DISTURBI DI CONDUZIONE POSTOPARATORI DOPO CHIRURGIA DELLA VALVOLA AORTICA: DISTURBI DI CONDUZIONE SOPRA E SOTTO-HISSIANI

L.E. Laiso, L. Boccia, L. Tallone, P. Boretto, G. Gallone, A. Saglietto, F. Ferraris, M. Anselmino, G.M. De Ferrari, V. Dusi

UTILITÀ CLINICA DI UN ECG DI 5 MINUTI PER UNO SCREENING AVANZATO NEGLI ATLETI DI CANOTTAGGIO COMPETITIVO: APPROFONDIMENTI SU HRV E PROFILI ARITMICI

L. Frau, D. Ricciardi, P. Liporace, E. Crispino, F. Picarelli, F.A. Gioia, V. Calabrese, G.P. Ussia, F. Grigioni

IMPATTO PROGNOSTICO DELLA CARDIOVERSIONE SPONTANEA IN RITMO SINUSALE IN PAZIENTI CON FIBRILLAZIONE ATRIALE PAROSSISTICA SINTOMATICA

P. Cipollone, E. Maggio, C. Lavalle, M.V. Mariani

DIAGNOSI PRECOCE NON FARMACOLOGICA DI SINDROME DI BRUGADA OCCULTA MEDIANTE ANALISI DELL'ECG BASALE

E. Calvi, E. Fenoglio, G. Arabia, M. Cerini, G. Mitacchione, A. Curnis

INCIDENZA E PREDITTORI DI EVENTI ARITMICI MAGGIORI DOPO MIOCARDITE: UNA REVISIONE SISTEMATICA E META-ANALISI

A. Morena, L. Candido-todesco, A. Moretti, F. Giacobbe, M. Anselmino, A. Saglietto, D. Castagno, F. Ferraris, P.P. Bocchino, G. De Lio, F. Angelini, C. Gravinese, G. Gallone, F. D'Ascenzo, G.M. De Ferrari, V. Dusi

FIBRILLAZIONE VENTRICOLARE VS TACHICARDIA VENTRICOLARE MONOMORFA NELLA SINDROME DI BRUGADA: UNA REVISIONE RETROSPETTIVA MULTICENTRICA

C. Monaco, K. Benali, A. Del Monte, L. Pannone, G. Mascia, P. Notarstefano, R. Menè, D. Della Rocca, G. Conte, G.B. Chierchia, I. Porto, P. Mazzone, F. Sacher, P. Brugada, C. De Asmundis, M. Hhaisaguerre

SALA ITALIA – SESSIONE PARALLELA

09.30-10.30 DISPOSITIVI LEADLESS: INDICAZIONI ATTUALI E PROSPETTIVE FUTURE

Moderatori: *Manuel Cerini (Cremona), Federica De Vecchi (Novara)*

09.30-09.40 **Dalle linee guida 2021 ad oggi: abbiamo capito meglio il profilo dei candidati al leadless?**

Giuseppe Coppola (Palermo)

09.40-09.50 **Dieci anni di impianti leadless: siamo pronti a fronteggiare l'end of life dei dispositivi?**

Gianfranco Mitacchione (Brescia)

09.50-10.00 **Back to the past: la scelta del dispositivo nella SSS, siamo pronti all'AAI?**

Vincenzo Paolo Caccavo (Acquaviva delle Fonti, BA)

10.00-10.10 **Stimolazione leadless: prospettive future**

Rocco Arancio (Siracusa)

10.10-10.30 **Discussione sui temi trattati in precedenza**

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

SALA ITALIA – SESSIONE PARALLELA

10.30-11.30 PACING DEL SISTEMA DI CONDUZIONE: HANDS ON

Moderatori: *Giovanni Luzzi (Taranto), Eraldo Occhetta (Novara)*

10.30-10.40 **Indicazioni al pacing del sistema di conduzione**

Andrea Angeletti (Bologna)

10.40-10.50 **Stimolazione fisiologica: c'è ancora spazio per l'His?**

Francesco Zanon (Rovigo)

10.50-11.00 **La stimolazione della branca sinistra: come la definiamo?**

Pietro Palmisano (Tricase, LE)

11.00-11.10 **Monitoraggio remoto nei pazienti con pacing fisiologico, cosa c'è da sapere?**

Massimiliano Maines (Rovereto, TN)

11.10-11.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

SALA ITALIA – SESSIONE PARALLELA

11.30-12.30 STIMOLAZIONE FISIOLOGICA DELLA BRANCA SINISTRA NON SOLO LUCI ALL'ORIZZONTE

Moderatori: *Vincenzo Nissardi (Cagliari), Biagio Sassone (Cento)*

11.30-11.40 **La stimolazione fisiologica: stiletto o non stiletto?**

Mario Volpicelli (Nola, NA)

11.40-11.50 **Stimolazione fisiologica: quali complicanze e come gestirle**

Katsouras Grigorios (Acquaviva delle Fonti, BA)

11.50-12.00 **Performance a lungo termine dei cateteri per la stimolazione fisiologica: un limite per il paziente giovane?**

Carlo Bonanno (Vicenza)

12.00-12.10 **Estrazione dei cateteri cronicamente impiantati nel setto interventricolare: update 2025**

Angelo Di Grazia (Catania)

12.10-12.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

12.30-13.30 PAUSA LUNCH

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

SALA ITALIA – SESSIONE PARALLELA

13.30-14.30 IL PACING IN PARTICOLARI SETTING CLINICI

Moderatori: *Massimo Giammaria (Torino), Maurizio Landolina (Pavia)*

13.30-13.40 Strategie di upgrading nei pazienti con pacing-induced cardiomyopathy

Antonio Madaffari (Rovereto)

13.40-13.50 Quando pensare al pacing bicamerale leadless?

Gianmarco Arabia (Brescia)

13.50-14.00 Il paziente con indicazione a CRT-P: strategie di resincronizzazione a confronto

Antonio Strangio (Catanzaro)

14.00-14.10 Strategie di pacing ottimali nel blocco atrio-ventricolare post-TAVI

Antonio Rapacciuolo (Napoli)

14.10-14.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

SALA ITALIA – SESSIONE PARALLELA

14.30-15.30 CRT DOPO UN QUARTO DI SECOLO: DOVE STIAMO ANDANDO?

Moderatori: *Antonio D'Onofrio (Napoli), Cosimo Damiano Dicandia (Bari)*

14.30-14.40 CRT oggi: avanzamenti tecnologici e risultati

Domenico Gianfrancesco (Andria)

14.40-14.50 CRT nel 2025: in quali casi è ancora imprescindibile la “vecchia” stimolazione biventricolare?

Massimo Zecchin (Trieste)

14.50-15.00 Ablate & pace: CRT ancora come stimolazione di scelta?

Leonardo Marinaccio (Piove di Sacco-PD)

15.00-15.10 Stimolazione biventricolare e del sistema di conduzione: un matrimonio possibile?

Francesco Vitali (Ferrara)

15.10-15.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

SALA ITALIA – SESSIONE PARALLELA

15.30-16.30 ESTRAZIONE ELETTROCATETERI: TIMING, TECNICHE E MODELLI ORGANIZZATIVI

Moderatori: *Luca Bontempi (Seriante, BG), Domenico Maria Carretta (Bari)*

15.30-15.40 **Under/Late referral per estrazione nelle infezioni CIEDs-relate: dimensioni e cause del problema**

Giulia Massaro (Bologna)

15.40-15.50 **Under/Late referral per estrazione nelle infezioni CIEDs-relate: possibili soluzioni organizzative**

Giuseppe Arena (Massa)

15.50-16.00 **Estrazione di cateteri non infetti: quando farla?**

Salvatore Torre (Palermo)

16.00-16.10 **Nuovi approcci per l'estrazione degli elettrocateteri: tools & techniques**

Antonio Curnis (Brescia)

16.10-16.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

SALA ITALIA – SESSIONE PARALLELA

16.30-17.30 COMUNICAZIONI ORALI 6 – ABLAZIONE DI FIBRILLAZIONE ATRIALE A CAMPI PULSATI (SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

Moderatore: *A. Matteucci, F. Quadrini*

CARATTERISTICHE DELLA LESIONE POST ABLAZIONE DI FIBRILLAZIONE ATRIALE MEDIANTE ELETTROPORAZIONE

A. Sanzo, C. Tondo, M. Russo, A. Vicentini, M. Volpicelli, V. De Sanctis, M. Casula, G. Zingarini, L. Rossi, F. Tundo, R. Maggio, A. Bisignani, A. Dello Russo, M. Galeazzi, M. Moltrasio, S. Iacopino, A. Cardinaletti, V. Velcich, M. Malacrida, R. Rordorf

ABLAZIONE A CAMPO PULSATO PER IL TRATTAMENTO DI FIBRILLAZIONE ATRIALE PERSISTENTE IN PAZIENTI CON ATRIO SINISTRO DILATATO: SICUREZZA, EFFICACIA E RISULTATI IN ACUTO E A LUNGO TERMINE

A. Variale, A. Dello Russo, F. Solimene, C. Tondo, S. Themistoclakis, M. Bertini, R. Rordorf, M. Magnocavallo, A. Arestia, M. Casella, G. Fassini, S. Vittadello, G. Grifoni, P. China, S. Iacopino, G. Zingarini, P. Petrucci, C. Pinori, M. Malacrida, A. Rossillo

PROTOCOLLI DI SEDAZIONE DURANTE PROCEDURE DI ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE TRAMITE TECNOLOGIA A CAMPO PULSATO: FEEDBACK DI PAZIENTI ED OPERATORI IN UN AMPIO STUDIO A LIVELLO NAZIONALE

L. D'Angelo, C. Tondo, A. Rossillo, M. Polselli, S. Themistoclakis, L. Carboni, M. Volpicelli, R. Maggio, M. Bertini, A. De Simone, G. Tola, F. Amadori, L. Segreti, M. Casella, B. Majocchi, V. Punzo, C. Pinori, M. Malacrida, S. Iacopino, A. Dello Russo

L'ABLAZIONE A CAMPO PULSATO DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE IN PAZIENTI CON DISPOSITIVI CARDIACI ELETTRONICI IMPIANTABILI: SICUREZZA ED EFFICACIA

L. Quinto, C. Tondo, S. Bianchi, S. Themistoclakis, A. Dello Russo, R. Maggio, G. Rovaris, M. Bertini, M. Galeazzi, A. Rossillo, R. Vio, F. Solimene, F. Figus, M. Volpicelli, A. Di Cori, P. China, E. Lentini, C. Pinori, M. Malacrida, S. Iacopino

FIBRILLAZIONE ATRIALE PERSISTENTE TRATTATA CON ABLAZIONE A CAMPO PULSATO: SICUREZZA IN ACUTO, EFFICACIA E RISULTATI A LUNGO TERMINE DA UN'ESPERIENZA NAZIONALE

M. Costa, F. Solimene, S. Iacopino, A. Dello Russo, M. Magnocavallo, C. Tondo, A.M. Salito, C. Ghiglieno, P. Compagnucci, G. Fassini, R. Rordorf, P. Filannino, D. Zirolia, L. Segreti, L. Bianchini, V. Schillaci, P. Matcovich, C. Pinori, M. Malacrida, M. Schiavone

IL RALLENTAMENTO DEL CICLO DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE È PREDITTIVO DI SUCCESSO PROCEDURALE IN PAZIENTI AFFETTI DA FA PERSISTENTE TRATTATI CON ABLAZIONE TRANSCATETERE MEDIANTE ELETTROPORAZIONE

L. Bianchini, M. Schiavone, A. Gasperetti, V.M. La Fazia, N. Ventrella, E. Zito, S. Mohanty, P.G. Torlapati, F. Tundo, M. Moltrasio, G. Fassini, G. Forleo, L. Di Biase, J. Kautzner, A. Natale, C. Tondo

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

17.30-18.30 COMUNICAZIONI ORALI 11 – MAPPAGGIO ED IMAGING
(SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

Moderatore: *G. Zucchelli, A. Agresta*

ABLAZIONE RIPETUTA PER LA FIBRILLAZIONE ATRIALE DOPO INIZIALE TRATTAMENTO CON RADIOFREQUENZA O CRIOABLAZIONE: ANALISI TRAMITE MAPPAGGIO AD ALTA DENSITÀ E VALUTAZIONE DELL'OUTCOME

F. Fiorentini, F. Solimene, L. Segreti, F. Perna, A. Giomi, V. Schillaci, R. Maggio, G. Dell'Era, S. Bianchi, R. Calvanese, G. Mascia, L. Rossi, A.M. Salito, G. Pelargonio, S. Viani, M.R. Ascione, R. Formoso, V. Velcich, M. Malacrida, G. Zucchelli

IMPATTO DI UN SISTEMA DI MAPPAGGIO NON INTEGRATO DURANTE PROCEDURE DI ABLAZIONE DI FIBRILLAZIONE ATRIALE MEDIANTE ELETTROPORAZIONE

D. Argiolas, A.M. Salito, P. Rossi, S. Iacopino, A. Dello Russo, C. Tondo, F. Solimene, R. Maggio, M. Russo, G. Zingarini, G. Serra, M. Casula, G. Mitacchione, S. Bianchi, F. Tundo, L. Segreti, S. Margini, B. Stegagno, M. Malacrida, R. Rordorf

VALUTAZIONE ECOCARDIOGRAFICA DELLA CONTRATTILITÀ ATRIALE: APPROFONDIMENTI TRAMITE SPECKLE-TRACKING NEI CANDIDATI AD ABLAZIONE DI FIBRILLAZIONE ATRIALE

F. Juvenal, S. Ruffini, A. Andreis, R. Brizio, C. Catarinella, G.M. De Ferrari, M. Anselmino, G. Alunni

ANOMALIE DELLA RIPOLARIZZAZIONE E DEPOLARIZZAZIONE DETERMinate DALL'AJMALINA IN PAZIENTI CON SINDROME DI BRUGADA: IL RUOLO DEL MAPPAGGIO UNIPOLARE NELLO SVELARE IL SUBSTRATO CRITICO

M. Iavarone, A. Rossi, M. Nesti, L. Panchetti, U. Startari, G. Mirizzi, S. Garibaldi, M. Piacenti

IDENTIFICAZIONE DELLE ARTERIE CORONARIE MEDIANTE ICE E INTEGRAZIONE NELLA MAPPA 3D DURANTE ABLAZIONE MEDIANTE RADIOFREQUENZA DI EXTRASISTOLIA VENTRICOLARE

A. Dell'Aquila, C. La Greca, A. Prezioso, D. Pecora

PERSONALIZZAZIONE DELLA PROCEDURA ABLATIVA: CARATTERIZZAZIONE MULTIPARAMETRICA DEL SUBSTRATO ATRIALE SINISTRO IN PAZIENTI SOTTOPOSTI AD ABLAZIONE DI FIBRILLAZIONE ATRIALE PERSISTENTE

E. Cecchini, F.P. Sorrenti, G. Fabiano, G. Campagna, G. Statuto, J. Colella, A. Di Vilio, E. Fabiano, A. Carecci, A. Orlando, A. Petretta, S. Iacopino

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

SALA BIANCA – SESSIONE PARALLELA

09.30-10.30 CARDIONEUROABLAZIONE DALLA SELEZIONE DEL PAZIENTE ALLE TECNICHE DI ESECUZIONE

Moderatori: *Nicola Bottoni (Reggio Emilia), Michele Brignole (Milano)*

09.30-09.40 **Sincopi neuromediate: Come selezionare il candidato appropriato**
Marco Tomaino (Bolzano)

09.40-09.50 **Sincopi neuromediate: Cardioneuroablazione in atrio destro o bi-atriale?**
Andrea Saglietto (Torino)

09.50-10.00 **Cardioneuroablazione nella bradicardia e nel blocco AV estrinseco**
Andrea Giomi (Firenze)

10.00-10.10 **Cardioneuroablazione o cardioneuromodulazione**
Leonardo Calò (Roma)

10.10-10.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

SALA BIANCA – SESSIONE PARALLELA

10.30-11.30 ELETTROPORAZIONE: QUALCOSA DI NUOVO ALL'ORIZZONTE

Moderatori: *Antonio De Simone (Maddaloni, CE), Massimiliano Manfrin (Bolzano)*

10.30-10.40 **Integrazione elettroporazione e sistema di mappaggio: un plus irrinunciabile?**
Vincenzo Schillaci (Mercogliano, AV)

10.40-10.50 **Differenti cateteri, differenti forme d'onda e quindi differente sedazione?**
Massimo Grimaldi (Acquaviva delle Fonti, BA)

10.50-11.00 **Elettroporazione: è arrivato il momento di entrare in ventricolo?**
Antonio Dello Russo (Ancona)

11.00-11.10 **Elettroporazione: oltre le vene polmonari possiamo fare altro per la cura della fibrillazione atriale?**
Gian Battista Chierchia (Bruxelles, Belgio)

11.10-11.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

SALA BIANCA – SESSIONE PARALLELA

11.30-12.30 ABLAZIONE DELLE ARITMIE VENTRICOLARI “IDIOPATICHE”

Moderatori: Antonio Di Monaco (Acquaviva delle Fonti, BA), Felice Nappi (Avellino)

11.30-11.40 **Dalla morfologia ECG al trattamento ablativo: quali correlazioni ed implicazioni terapeutiche?**

Fabrizio Guarracini (Milano)

11.40-11.50 **Aritmie idiopatiche del tratto d’efflusso ventricolare destro e sinistro: vantaggi del mappaggio ad alta definizione**

Cinzia Monaco (Bordeaux)

11.50-12.00 **Aritmie idiopatiche a sedi “atipiche”: quale workflow operatorio?**

Levio Quinto (Venezia- Mestre)

12.00-12.10 **Trattamento dell’extrasistolia ventricolare idiopatica con elettroporazione: prime evidenze cliniche**

Laura Vitali Serdorz (Furt, Germania)

12.10-12.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

12.30-13.30 PAUSA LUNCH

SALA BIANCA – SESSIONE PARALLELA

13.30-14.30 ABLAZIONE DELLE TACHICARDIE VENTRICOLARI IN PAZIENTI CON CARDIOPATIA STRUTTURALE: INDICAZIONI E TIMING

Moderatori: Gaetano Barbato (Bologna), Antonio Curcio (Cosenza)

13.30-13.40 **Ablazione di TV parossistica: quando e a chi?**

Martina Nesti (Pisa)

13.40-13.50 **End point della procedura: la non inducibilità è sufficiente?**

Giuseppe Sgarito (Palermo)

13.50-14.00 **Quale paziente candidare a REDO?**

Marco Schiavone (Milano)

14.00-14.10 **Quando lo storm aritmico diventa un’emergenza tempo dipendente**

Riccardo Vio (Venezia-Mestre)

14.10-14.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

SALA BIANCA – SESSIONE PARALLELA

- 14.30-15.30 IMAGING INTEGRATO E RICOSTRUZIONE 3D: COME CAMBIA L'ABLAZIONE TRANSCATETERE**
Moderatori: *Alessia Agresta (Napoli), Andrea Avella (Roma)*
- 14.30-14.40 **Ablazione delle aritmie ventricolari guidata da imaging multimodale e digital twin**
Giulio Zucchelli (Pisa)
- 14.40-14.50 **Tachicardie ventricolari con circuiti 3D e 2D: quando l'imaging preablativo può fare la differenza**
Diego Penela Maceda (Milano)
- 14.50-15.00 **CardioTC prima dell'ablazione delle tachicardie ventricolari: Luci ed ombre**
Giulio Falasconi (Anzio)
- 15.00-15.10 **Miocardite ad espressione aritmica ventricolare: ruolo dell'imaging nella selezione del paziente candidabile ad ablazione**
Gemma Pelargonio (Roma)
- 15.10-15.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

SALA BIANCA – SESSIONE PARALLELA

- 15.30-16.30 BACK TO SCHOOL: GLI EGM E LA DIAGNOSI DIFFERENZIALE DELLE TACHICARDIE VENTRICOLARI**
Moderatori: *Stefano Bianchi (Roma), Gaetano Senatore (Ciriè -Ivrea, TO)*
- 15.30-15.40 **Tachicardia ventricolare fascicolare o branca-branca**
Matteo Anselmino (Torino)
- 15.40-15.50 **Tachicardia ventricolare focale**
Domenico Catanzariti (Rovereto, TN)
- 15.50-16.00 **Gli EGM nella definizione del substrato nell'ablazione endocardica**
Raffaella Marazzi (Varese)
- 16.00-16.10 **Gli EGM nella definizione del substrato nell'ablazione epicardica**
Laura Cipolletta (Ancona)
- 16.10-16.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

SALA BIANCA – SESSIONE PARALLELA

16.30-17.30 COMUNICAZIONI ORALI 7 – ABLAZIONE DI TACHICARDIE VENTRICOLARI
(SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

Moderatore: *G. Sgarito, P. China*

PRIMA ESPERIENZA ITALIANA CON CATETERE ABLATORE FOCALE CON PUNTA RETICOLATA A DOPPIA FONTE DI ENERGIA COME ULTIMA RISORSA DI TRATTAMENTO DI TV IN PAZIENTI CON CARDIOPATIA STRUTTURALE AVANZATA

M. Sabatino, M. Schiavone, L. Bianchini, F. Tundo, B. Majocchi, G. Fassini, M. Moltrasio, N. Ventrella, S. Cellucci, C. Tondo, C. Carbucicchio

IL RUOLO DEI DISPOSITIVI DI ASSISTENZA VENTRICOLARE SINISTRA NELL'ABLAZIONE DI TACHICARDIE VENTRICOLARI IN PAZIENTI CON INSUFFICIENZA CARDIACA AVANZATA: COSA ASPETTARSI?

S. Pisoni, R. Pittorru, C. Puccinelli, M. De Lazzari, V. Tarzia, D. Pittarello, G. Gerosa, M. Perazzolo Marra, D. Corrado, F. Migliore

Ablazione transcateretere di tachicardia ventricolare sostenuta in pazienti con cardiopatia strutturale e frazione di eiezione lievemente ridotta o preservata: registro multicentrico PRESERVED-AVT

Q. Federico, D. Penela Maceda, A. Berruezo, J. Fernandez-Armenta, E. Silva, M. Casula, E. Chieffo, M. Bergonti, G. Conte, F. Pentimalli, S. Cornara, A. Sanniti, A. Sanzo, S. Savastano, R. Primi, M. Tritto, R. Rordorf

ABLAZIONE TRANSCATETERE DI TACHICARDIA VENTRICOLARE VS. TERAPIA MEDICA IN PAZIENTI AFFETTI DA SCOMPENSO CARDIACO AVANZATO IN LISTA PER TRAPIANTO CARDIACO: RISULTATI DI UN SINGOLO CENTRO

R. Falco, A. Preda, M. Baroni, F. Guarracini, V. Marisa, S. Vargiu, G. Colombo, M. Carbonaro, A. Frontera, R. Menè, F. Giordano, P. Mazzone, L. Gigli

NUOVE EVIDENZE SULL'ABLAZIONE DELLE ARITMIE DEL TRATTO DI EFFLUSSO DEL VENTRICOLO DESTRO MEDIANTE CATETERE A PUNTA RETICOLARE AD AMPIO PROFILO DI CONTATTO

A. Dell'Aquila, G. Fassini, V. Ribatti, L. Bianchini, M. Schiavone, C. Tondo

ABLAZIONE DELLE EXTRASISTOLIE VENTRICOLARI: STRATEGIE DI MAPPAGGIO E RISULTATI CLINICI CON UTILIZZO DEL CATETERE QDOT MICROTm

P. Sabbatani, A. Corzani, B. Gardini, A. Santarelli

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

SALA BIANCA – SESSIONE PARALLELA

17.30-18.30 COMUNICAZIONI ORALI 12 – ARITMOLOGIA PEDIATRICA E GUCH
(SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

Moderatore: *G. Mirizzi, A. Simboldi*

ABLAZIONE DELLE VIE ACCESSORIE POSTERO-SETTALI IN PAZIENTI PEDIATRICI: RISULTATI DA UN CENTRO TERZIARIO

P.P. Tamborrino, C. Di Mambro, F. Flore, I. Cazzoli, C. Raimondo, M.S. Silveti, F. Drago

PAZIENTI ADULTI CON CUORE UNIVENTRICOLARE FUNZIONALE SUCCESSIVO A CHIRURGIA FONTAN SOTTOPOSTI AD ABLAZIONE DI ARITMIA ATRIALE: ESPERIENZA MONOCENTRICA CON FOLLOW-UP A LUNGO TERMINE

E.G. Spinoni, A. Battaglia, A. Lamanna, N. Cerrato, M. Gagliardi, F. Geuna, E. Roagna, D. Caponi, M. Scaglione

ABLAZIONE DI FIBRILLAZIONE ATRIALE MEDIANTE ELETTROPORAZIONE CON SISTEMA FARAPULSE IN PAZIENTI ADULTI CON CARDIOPATIA CONGENITA

M.E. Mariucci, G. Bronzetti, G. Egidy Assenza, M. Brighenti, A. Donti

ARITMIE VENTRICOLARI NELLA TETRALOGIA DI FALLOT PRIMA DELLA VALVOLAZIONE POLMONARE: CONFRONTO TRA APPROCCIO PREVENTIVO AGLI ISTMI ATOMICI A LENTA CONDUZIONE E APPROCCIO TRADIZIONALE

G. Mirizzi, A. Rossi, L. Panchetti, S. Garibaldi, M. Nesti, U. Startari, C. Viacava, N. Assanta, P. Festa, L. Ait-ali, G. Santoro, M. Piacenti

L'ASSENZA DI ARITMIE VENTRICOLARI ALLO STUDIO ELETTROFISIOLOGICO PUÒ PREDIRE UN OUTCOME POSITIVO IN PAZIENTI CON CORREZIONE CHIRURGICA DI TETRALOGIA DI FALLOT: ESPERIENZA MONOCENTRICA CON FU A LUNGO T

C. Di Mambro, R. Blandino, I. Nittolo, S. Maiolo, R. Palumbo, D. Righi, P.P. Tamborrino, F. Flore, I. Cazzoli, C. Raimondo, U. Giordano, M.S. Silveti, F. Drago

EFFICACIA DIAGNOSTICA DELL'HEAD-UP TIT TEST POTENZIATO CON NITROGLICERINA NELLA POPOLAZIONE PEDIATRICA CON SINCOPE RIFLESSA NEURO-MEDIATA

A. Comune, V. Russo, G. Di Nardo, E. Parente, G.M. Di Marco, A. De Nigris, M.G. Russo, B. Sarubbi, G. Nigro, M. Brignole

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

SALA ROSSA 1 – SESSIONE PARALLELA

09.30-10.30 SPORT ED ARITMIE

Moderatori: *Pietro Francia (Roma), Giampiero Patrizi (Carpi)*

- 09.30-09.40 **L’Inversione dell’onda T nell’atleta: alterazione correlata allo sport?**
Luigi Sciarra (L’Aquila)
- 09.40-09.50 **Sindrome di Brugada in cardiologia dello sport: realtà o illusione?**
Antonio Scarà (Roma)
- 09.50-10.00 **Preccitazione ventricolare intermittente: marker di basso rischio anche ai fini dell’idoneità?**
Antonio Gianluca Robles (Andria)
- 10.00-10.10 **Fibrillazione atriale nello sportivo: un approccio personalizzato**
Hussam Ali (Milano)
- 10.10-10.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

SALA ROSSA 1 – SESSIONE PARALLELA

10.30-11.30 FIBRILLAZIONE ATRIALE: TRATTARE LE COMORBIDITÀ PRIMA DEL RITMO?

Moderatori: *Antonio Raviele (Venezia- Mestre), Luca Salvatore (Trieste)*

- 10.30-10.40 **Ipertensione arteriosa e diabete**
Valeria Carinci (Bologna)
- 10.40-10.50 **Scopenso Cardiaco**
Gianluca Zingarini (Perugia)
- 10.50-11.00 **Assunzione alcolica**
Elisabetta Daleffe (Udine)
- 11.00-11.10 **Attività fisica**
Giuseppe Allocca (Conegliano, TV)
- 11.10-11.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

SALA ROSSA 1 – SESSIONE PARALLELA

- 11.30-12.30** **Joint Session AIAC- ISE**
L'ECG NELLE ARITMIE COMPLESSE: BACK TO SCHOOL
Moderatori: *Calogero Casalicchio (Agrigento), Emanuela T. Locati (Milano)*
- 11.30-11.40 **Fibrillazione Atriale e Extrasistolia Sopraventricolare: Quale rapporto?**
Fabio Lionelli (Tampa, Florida)
- 11.40-11.50 **Ripolarizzazione Precoce, J Wave Syndromes e QT Corto: Dall'ECG alla stratificazione del rischio**
Ermenegildo De Ruvo (Roma)
- 11.50-12.00 **Aritmie a QRS Largo: Diagnosi differenziale e situazioni confondenti**
Giuseppe Bagliani (Foligno)
- 12.00-12.10 **Modalità di stimolazione di base e avanzate viste dal tracciato ECG**
Francesco Notaristefano (Spoleto)
- 12.10-12.30 Discussione sui temi trattati in precedenza
- 12.30-13.30** **PAUSA LUNCH**

SALA ROSSA 1 – SESSIONE PARALLELA

- 13.30-14.30** **ARRESTO CARDIACO EXTRA-OSPEDALIERO: DAL PAZIENTE ALLA FAMIGLIA**
Moderatori: *Daniela Aschieri (Piacenza), Maurizio Santomauro (Napoli)*
- 13.30-13.40 **Arresto cardiaco extra-ospedaliero: la nuova frontiera della risposta territoriale**
Luca Rossi (Piacenza)
- 13.40-13.50 **Il ruolo dei registri nella valutazione della gestione dell'arresto cardiaco extra-ospedaliero**
Sara Compagnoni (Voghera-PV)
- 13.50-14.00 **Il ruolo dell'elettrofisiologo nei team per la morte improvvisa**
Massimo Zoni Berisso (Genova)
- 14.00-14.10 **Dopo l'arresto cardiaco: il percorso genetico e clinico per la famiglia**
Lia Crotti (Milano)
- 14.10-14.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

SALA ROSSA 1 – SESSIONE PARALLELA

14.30-15.30 RUOLO DELLA GENETICA PER LA STRATIFICAZIONE DEL RISCHIO ARITMICO

Moderatori: Barbara Bauce (Padova), Francesco Santoro (Foggia)

14.30-14.40 **Sindrome di Brugada**

Luigi Pannone (Bruxelles)

14.40-14.50 **Sindrome del QT lungo**

Federica Dagradi (Milano)

14.50-15.00 **Cardiomiopatia dilatativa**

Marco Merlo (Trieste)

15.00-15.10 **Cardiomiopatia aritmogena**

Alessio Gasperetti (Baltimora, USA)

15.10-15.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

SALA ROSSA 1 – SESSIONE PARALLELA

15.30-16.30 POLYGENIC RISK SCORES: È ANCORA TROPPO PRESTO PER L'APPLICAZIONE CLINICA?

Moderatori: Diego Ardissino (Parma); Antonio Crocama (Parma)

15.30-15.40 **Cardiopatía ischemica**

Giordano Bottà (Roma)

15.40-15.50 **Canalopatie ereditarie**

Deni Kukavica (Pavia)

15.50-16.00 **Cardiomiopatie ereditarie**

Niccolò Maurizi (Vaudois, CH)

16.00-16.10 **Fibrillazione atriale**

Jacopo Francesco Imberti (Modena)

16.10-16.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

SALA ROSSA 1 – SESSIONE PARALLELA

16.30-17.30 COMUNICAZIONI ORALI 8 – GENETICA E CARDIOMIOPATIE
(SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

Moderatore: *N. Cerrato, C. Balla*

DISACCOPIAMENTO CARDIO-MIDOLLARE VIA FOLATO-RESISTENZA ALLA BASE DELLA FISIOPATOLOGIA DELLA CARDIOMIOPATIA ATRIALE

L. Sgarra, V. Desantis, V.P. Caccavo, M.L. Dadamo, M.A. Potenza, M. Montagnani, M. Grimaldi

PREVALENZA DEL PATTERN ECG DI BRUGADA NEI DISTURBI DELL'UMORE: STUDIO LONGITUDINALE PROSPETTICO SU 215 PAZIENTI

M. Molinari, F. Santoro, M. Altamura, A. Margaglione, I. Leccisotti, M. Carapellese, R. Laurello, N.D. Brunetti

EFFETTO DEL MAVACAMTEN NELLA RIDUZIONE DEL RISCHIO DI MORTE CARDIACA IMPROVVISA NEI PAZIENTI CON CARDIOMIOPATIA IPERTROFICA OSTRUTTIVA: UNA VALUTAZIONE TRAMITE L'HCM-SCD RISK SCORE

J. Costantino, G. Marchionni, F. Ballatore, M. Alfarano, G. Pecci, C. Lavalle, C.D. Vizza, C. Chimenti

CCM NEI PAZIENTI CON CARDIOMIOPATIA AMILOIDOTICA, NHYA III-IV ED EF<45%

P. Marchese, L. Cocchiara, F. Gennaro, G. Mazzotta, P.F. Grossi, S. Guarracini, L. Mazzocchetti, M. Ziacchi, M. Biffi, R. Magnano, M. Di Marco, M. Ruzzolini, A. Bisignani, M. Bianco, P. Garrone, W. Grosso Marra, M. Canillo, C. Lavalle, C. Chimenti

OUTCOME A LUNGO TERMINE E PRESENTAZIONI ARITMICHE DELLA CARDIOPATIA CORRELATA A LMNA: ANALISI DI UN'ESPERIENZA MONOCENTRICA

G. Gobello, C. Raineri, V. Dusi, G. Gallone, S. Pidello, M. Anselmino, F. Ferraris, M. Matta, A. Saglietto, P. Ghislieri, C. Giustetto, F. Angelini, T.E. Mongini, P. Golzio, G.M. De Ferrari, D. Castagno

STIMOLAZIONE DELLA BRANCA SINISTRA NEI PAZIENTI CON AMILOIDOSI CARDIACA: L'ESPERIENZA DI DUE CENTRI

S. Trivigno, N. Pierucci, M.V. Mariani, A. Vernile, M. Palombi, A. Piro, C. Chimenti, C. Lavalle

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

17.30-18.30 COMUNICAZIONI ORALI 13 – MISCELLANEA 1

(SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

Moderatori: *G. Ciaramitaro, P. Notarstefano*

IPNOSI DURANTE ABLAZIONE TRANSCATETERE DI FIBRILLAZIONE ATRIALE CON ELETTROPORAZIONE CONFRONTATA CON RADIOFREQUENZA E VERY HIGH POWER SHORT DURATION: ESPERIENZA PROSPETTICA MONOCENTRICA

M. Scaglione, E.G. Spinoni, A. Battaglia, M. Gagliardi, N. Cerrato, A. Lamanna, F. Geuna, D. Caponi

CHIUSURA DELL'AURICOLA ATRIALE SINISTRA IN PAZIENTI CON ICTUS CARDIOEMBOLICO NONOSTANTE LA TERAPIA ANTICOAGULANTE ORALE: UNO STUDIO MULTICENTRICO CASO-CONTROLLO

A. Preda, L. De Luca, F. Guarracini, A. Cascio Rizzo, A. Gaspardone, M. Montorfano, M. Sessa, P. Mazzone

UN NUOVO METODO DI SCREENING ECG PER IMPLEMENTARE LA DIAGNOSI DELLE MALATTIE CV NEGLI ATLETI MASTER DI ENDURANCE: INSIGHTS DEL PROGETTO HEART AND RUN

P. Liporace, D. Ricciardi, L. Frau, E. Crispino, D. Valente, V. Nafisio, F.A. Gioia, F. Picarelli, V. Calabrese, G.P. Ussia, F. Grigioni

Determinanti clinici dell'efficacia del blocco percutaneo del ganglio stellato (PSGB) in pazienti con storm aritmico

A. Currao, B. Citterio, E. Baldi, R. Rordorf, S. Miette Pontremoli, C. Colombo, G. Iannopollo, F. De Sensi, E. Gandolfi, M. Casula, G. Sangiorgi, G. Dell'Era, F. Notaristefano, G. Mugnai, R. Falcetti, G. D'Angelo, L. Frigerio, V. Dusi, G.M. De Ferrari, S. Savastano

OLTRE LA NEUROMODULAZIONE CONVENZIONALE: PRIMA CASE SERIES EUROPEA DI ABLAZIONE DEL GANGLIO STELLATO CON RADIOFREQUENZA CONTINUA PER ARITMIE VENTRICOLARI REFRETTARIE

B. De Guidi, F. Angelini, C. Gravinese, A. Toscano, S. Frea, A. Morena, G. Gallone, A. Saglietto, M. Anselmino, M. Minniti, M. Berardino, P. Cotogni, G.M. De Ferrari, V. Dusi

WEARABLE CARDIAC DEFIBRILLATOR. RISULTATI DI COSTO EFFICACIA DERIVATI DAI SETTE ANNI DI ESPERIENZA DEL NOSTRO CENTRO

M. Bianchi, C. Vecchio, D. Nassiacos

SALA INDACO – PRIMO PIANO – SESSIONE PARALLELA

12.30-13.30 LUNCH SYMPOSIUM (SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

BOSTON

SHAPING THE FUTURE OF AF TREATMENT

Moderatore: Angelo Auricchio

Claudio Tondo (Milano)

The Option Era: Advancing Post-Ablation Care Through Left Atrial Appendage Closure

Claudio Tondo (Milano)

Enhancing the OPAL- Faraview Experience: What the Future Holds

Claudia Amellone

Next-Generation PFA Catheters: From Linear Design to High-Resolution Mapping & Ablation Solutions

Pierluigi Pellegrino

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

SALA INDACO – PRIMO PIANO – SESSIONE PARALLELA

16.30-17.30 COMUNICAZIONI ORALI 9 – SCOMPENSO CARDIACO (SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

Moderatori: *A. Pangallo, E. Ammendola*

MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DI VITA E RIDUZIONE DELLE OSPEDALIZZAZIONI IN PAZIENTI CON SCOMPENSO CARDIACO SOTTOPOSTI A TERAPIA DI MODULAZIONE DELLA CONTRATTILITÀ CARDIACA (CCM): ESPERIENZA DEL NOSTRO

R. Valecche, M.L. Dadamo, G. Incampo, C. Volpe, M. Moramarco, D. Dinunzio, V. Giannoccaro, V. Minnielli, M. Cuonzo, G. Genchi, M.V. Bonfantino

DIFFERENZIARE CARDIOPATIA ISCHEMIA E CARDIOMIOPATIA DILATATIVA ATTRAVERSO MODELLI DI MACHINE LEARNING NELLA FRAZIONE D'IEIEZIONE LIEVEMENTE RIDOTTA

L. Munaretto, K. Iscra, J.G. Rizzi, A. Miladinovic, M. Zecchin, L. Dalla Libera, C. Baggio, A. Accardo, G. Sinagra, M. Ajcevic, M. Merlo

ABLAZIONE A CAMPO PULSATO DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE NEI PAZIENTI CON INSUFFICIENZA CARDIACA: DATI DAL REGISTRO ATHENA

M. Schiavone, M. Bertini, F. Solimene, M. Casella, S. Bianchi, S. Iacopino, A. Rossillo, S. Themistoclakis, G. Rovaris, R. Maggio, M. Casula, S. Bandino, R. De Lucia, F. Tundo, V. Schillaci, G. Mitacchione, V. Velcich, M. Malacrida, C. Tondo, A. Dello Russo

"ABLATE AND PACE" NELLO SHOCK CARDIOGENO: UNA STRATEGIA RESCUE CHE COMBINA L'ABLAZIONE DEL NODO AV E LA CRT NELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE REFRATTARIA

D. Bonadies, G. Del Giorno, D. Ferraioli, A. Carbone, M. Capasso

GLI INIBITORI SGLT2 MIGLIORANO IL RIMODELLAMENTO ELETTRICO NEI PAZIENTI CON HFREF SOTTOPOSTI A CRT: EVIDENZE DA UN'ANALISI CLINICA E METABOLOMICA INTEGRATA

G. Arabia, E. Calvi, M. Cerini, G. Mitacchione, A. Cersosimo, P. Fornaro, A.G. Damato, L. Veronelli, A. Tortelli, A. Mohamed, S. Nodari, A. Curnis

TERAPIA DI RESINCRONIZZAZIONE CARDIACA: CONFRONTO 1:1 RANDOMIZZATO TRA STIMOLAZIONE BIVENTRICOLARE E DELL'AREA DELLA BRANCA SINISTRA

E. Chieffo, S. D'Amore, C. Dossena, C. Carrozzì, M.E. Landolina

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

SALA INDACO – PRIMO PIANO – SESSIONE PARALLELA

17.30-18.30 COMUNICAZIONI ORALI 14 – MISCELLANEA 2 (SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

Moderatori: *M. De Lazzari, C. Bartoli*

MIGLIORARE LA SICUREZZA NELL'ESTRAZIONE TRANSVENOSA DI ELETTCATETERI IN PAZIENTE PORTATORE DI LVAD: IL RUOLO DI UN APPROCCIO IBRIDO

J. Rosso, R. Pittorru, A. Ziggio, M. De Lazzari, M. Perazzolo Marra, V. Tarzia, G. Gerosa, D. Corrado, F. Migliore

REALTÀ VIRTUALE NELLA SALA DI ELETTROFISIOLOGIA: IMPATTO SUGLI ESITI CLINICI ACUTI E SULLA GESTIONE DEL DOLORE

R. Bruno, L.R. Romano, N. Affuso, D. De Fazio, E. Mazzei, O. Chiarello, G. D'Auria, C. Fortuna, A. Curcio

UNA CLASSIFICAZIONE SEMPLIFICATA DELLE INFEZIONI DEI DISPOSITIVI ELETTRONICI CARDIACI IMPIANTABILI COMBINANDO I PRINCIPALI CRITERI DIAGNOSTICI

B. Brescia, L. Bertolino, F. Patauner, A.M. Peluso, R. Gallo, F. Luciano, G. Nigro, A. D'Onofrio, E. Durante-mangoni

LA SENSIBILITÀ BAROREFLESSA PREDICE L'ASISTOLIA INDOTTA DALL'HEAD UP TILT TEST IN PAZIENTI CON SINCOPE VASOVAGALE

E. Parente, V. Russo, A. Comune, N. Colalillo, F. Pecori, G.B. Valentino, A. Rago, A.A. Papa, M. Brignole, G. Nigro

DIFFERENZA DI GENERE NEI PAZIENTI CON SINCOPE RIFLESSA NEUROMEDIATA

E. Parente, V. Russo, A. Comune, T. Huynh, V. Parisi, M. Conte, G. Nigro, M. Brignole

BLOCCO PERCUTANEO DEL GANGLIO STELLATO DI SINISTRA PER IL TRATTAMENTO DELLE ARITMIE SOPRAVENTRICOLARI ACUTE: ESPERIENZA DI UN SINGOLO CENTRO

A. Morena, S. Frea, F. Ferraris, M. Anselmino, D. Castagno, M. Matta, A. Saglietto, G. De Lio, P. Boretto, B. De Guidi, G. Gallone, C. Gravinese, F. Angelini, F. Bruno, M. Bellettini, P.P. Bocchino, A. Toscano, G.M. De Ferrari, V. Dusi

SALA CELESTE - SECONDO PIANO - SESSIONE PARALLELA

12.30-13.30 LUNCH SYMPOSIUM (SESSIONE NON ACCREDITATA ECM) ABBOTT

REVOLT AGAINST THE ORDINARY: REDEFINING SIMPLICITY IN PULSED FIELD ABLATION. CLINICAL OUTCOMES AND WORKFLOW INNOVATIONS WITH A NEW PFA GENERATION

ReVolt Against the ordinary, a new PFA generation: first experiences and clinical outcomes

Antonio D'Onofrio (Napoli)

"Map on the fly": a single catheter approach to optimize simplicity and procedural efficiency

Silvana De Bonis (Corigliano-Rossano)

PVI & Beyond PVI treatment: an innovative mapping and anesthesiologist workflow

Antonio Rossillo (Vicenza)

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

SALA COBALTO – SESSIONE PARALLELA

- 12.30-13.30 LUNCH SYMPOSIUM (SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)
MEDTRONIC-TRX
THE NEXT ERA OF CARDIAC PACING: DALLA PREVENZIONE DELLE INFEZIONI ALLA TERAPIA
LEADLESS ED EXTRAVASCOLARE**
Moderatori: *Patrizio Mazzone (Milano), Matteo Ziacchi (Bologna)*
- 12.30-12.45 **Infezioni CIED: dai grandi trial alla pratica clinica**
Ennio Carmine Pisanò (Lecce)
- 12.45-13.00 **Soluzione "Single-Leadless device": Abbattimento del rischio di complicanze ed infezioni,
ottimizzando il percorso del paziente**
Gianluca Manzo (Nocera)
- 13.00-13.15 **EV-ICD: la terapia ICD extravascolare senza compromessi**
Mauro Biffi (Bologna)
- 13.15-13.30 Discussione sui temi trattati in precedenza

SALA ROSSA 2 – SESSIONE PARALLELA

- 17.30-18.30 COMUNICAZIONI ORALI 15 – ALLIED PROFESSIONAL (SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)**
Moderatori: *G. Scaboro, L. Morichelli*

GESTIONE DELL'IMPIANTO E DEL CONTROLLO REMOTO DI LOOP RECORDER INIETTABILI DA PARTE DEGLI INFERMIERI NEGLI OSPEDALI ITALIANI: PRATICA ATTUALE E FEEDBACK DEGLI INFERMIERI

M. Maines, R. Cervellone, S. Fetcbe, M. Simoncelli, P. Frasnelli, M. Vargiu, C. Messina, E. Contu, A. Bertazzo, E. Baccolo, M. Carconi, F. Cropanese, C. Spina, D. Montanaro, A. Mercurio, G. Giuliana Facchetti, M. Moltrasio, S. Baccillieri, G. Mascioli

INTERPRETAZIONE E ANALISI DEL TRACCIATO ELETTROCARDIOGRAFICO DA PARTE DEL PERSONALE INFERMIERISTICO. STUDIO MULTICENTRICO OSSERVAZIONALE

A. Faraci, G.F. Caruso, G. Grasta

DISTRIBUZIONE ANATOMICA DEI VASI E STRUTTURE CIRCOSTANTI NELLA FOSSA DEL MOHRENHEIM: DATI OSSERVAZIONALI OTTENUTI DA PAZIENTI SOTTOPOSTI A IMPIANTO DI CIED CON ACCESSO IN VENA ASCELLARE ECOGUIDATO

K. Pettenuzzo, F. Zoppo, K. Brunzin, A. Comuzzo, E. Caramaschi, G. Turiano

MAPPAGGIO DI ATTIVAZIONE ELETTROANATOMICO DEL TRIANGOLO DI KOCH: DESCRIZIONE DELLA TECNICA (IN PAZIENTI CON DUPLICE FISIOLOGIA NODALE INTRODUCTION SLOW PATHWAY ABLATION IS CURRENTLY THE TARGET FOR AV)

K. Brunzin, F. Zoppo, K. Pettenuzzo, D. Vaccari, A. Comuzzo, E. Caramaschi, N. Krump, G. Turiano

STUDIO EMODINAMICO NON INVASIVO MEDIANTE NICAS NEI PAZIENTI CON TERAPIA DI MODULAZIONE DELLA CONTRATTILITÀ CARDIACA: IL RUOLO DELL'INFERMIERE

R. Rimola, F. Galizia, C. Torchia, R. Tursi, A. Malomo, L. De Dieco

SCREENING DEL PAZIENTE CANDIDATO ALL'IMPIANTO DELL'ICD SOTTOCUTANEO: IL RUOLO DELL'INFERMIERE

F. Galizia, L. De Dieco, C. Torchia, A. Malomo, R. Rimola, R. Tursi

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

AREA POSTER – SECONDO PIANO

16.30-17.30 POSTER 1 – DEVICE (SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

Moderatore: *V. Tavoletta, A.L. Cavaliere*

Inibitori di SGLT2 e shock/ATP appropriati in pazienti portatori di ICD: dati real-life monocentro e confronto con la letteratura

R. Valecce, M.L. Dadamo, C. Volpe, M. Moramarco, G. Incampo, D. Dinunzio, M. Pirozzi, D. Rigida, M.V. Bonfantino

Prevenzione della morte cardiaca improvvisa mediante defibrillatore indossabile: esperienza del nostro centro

R. Valecce, M.L. Dadamo, C. Volpe, G. Incampo, V. Giannoccaro, V. Minnielli, M. Cuonzo, M. Moramarco, D. Dinunzio, F. Cassano, M. Cicala, S. Lanzone, S. Rutigliano, M. Turturo, G. Genchi, D. Rigida, M.V. Bonfantino

Effetto dell'analisi mediante intelligenza artificiale sul monitoraggio remoto di pazienti con loop recorder impiantabile: analisi di un singolo centro

P. Tortone, G. Dell'Era, C. Devecchi, F. De Vecchi, M. Santagostino, G. Patti

Caratteristiche cliniche di pazienti impiantati con pacemaker leadless e transvenos a confronto

M.L. Loricchio, R. Iulianella, V. Schirripa, A. Nicosia, F. Urraro, P. Mazzone, A. Curcio, A. Dello Russo, G. Manzo, G. Spiniello, M. Liccardo, P. Pellegrino, S. Guarracini

Valutazione di una gestione clinica proattiva e di una diagnosi precoce delle aritmie nei pazienti con scompenso cardiaco e LVEF > 40% attraverso il monitoraggio remoto

F. Cicogna, A. Fagagnini, E. Canali, F. Toto, M. Sforza, C. Manfuro, G. Marra, S. Siciliani, E. De Ruvo, L. Calò

Uso degli smart glasses per il supporto tecnico da remoto nelle procedure di cardiostimolazione: efficienza, sicurezza ed impatto ambientale

C. Mandurino, M. Scolletta, D. Andrenucci, G. Luzzi

Dal PRAETORIAN Score alla pratica clinica

M. Ziacchi, L. Ottaviano, L. Checchi, S. Viani, G. Nigro, V. Bianchi, S. De Bonis, P. De Filippo, P. Francia, A. Rapacciuolo, G. Vitulano, G.B. Perego, V. Schillaci, C. Lavallo, F. Migliore, E. Pisanò, P. Compagnucci, G. Botto, M. Lovecchio, M. Biffi

Aderenza alle raccomandazioni di programmazione degli ICD ed impatto del riconoscimento ad alta frequenza sulla terapia erogata

L. Perrotta, L. Calò, D. Pecora, V. Bianchi, G. Savarese, M. Strazzanti, V.E. Santobuono, A. Rapacciuolo, M. Bertini, L. Rossi, D. Saporito, E. Taravelli, S. Argnani, R. Calvanese, G. Vitulano, L. Santini, M. Giammaria, C. Lavallo, S. Valsecchi, P. Pieragnoli

RE-STAY: Uno studio ambispettico sulla stimolazione di area di branca sinistra per prevenire la disfunzione sistolica del ventricolo sinistro

G. Guelfand, C. Gonzales Matos, J.I. Jimenez Lopez, B. Casteigt, M. Laudazi, G. Spiriti, E. Valles

Selezione Personalizzata dei Defibrillatori Impiantabili: Sviluppo di un Sistema di Punteggio multi-variabile

D. Ricciardi, L. Frau, P. Liporace, F. Picarell, F.A. Gioia, V. Calabrese, G.P. Ussia, F. Grigioni

Defibrillatore extravascolare intratoracico, una valida soluzione dopo estrazione di elettrocateri: caso clinico

G. Coppola, S. Torre, L. D'Amico, A. Calé, A.R. Galassi, E. Corrado

Risultati a lungo termine della stimolazione del fascio di His basata sulla corrente di lesione rispetto alla stimolazione della branca sinistra. Risultati di un'esperienza monocentrica

M. Collantoni, G. Coluccia, M. Accogli, S. Bonanno, P. Palmisano

Nuove frontiere nelle procedure di sostituzioni del generatore dei CIED: sicurezza e accettabilità del regime di Day Surgery

B. Brescia, L. Cocchiara, P. Marchese, P.F. Grossi, G. Esposito, A. Rapacciuolo

Dislocazione degli elettrodi di dispositivi impiantabili. Quando e come viene riconosciuta?

M. Zecchin, F. Piccinin, M. Saitta, L. Salvatore, F. Longaro, E. Bianco, L. Moschetta, C. Carriere, E. Bertarelli, F. Angriman, G. Sinagra

Valutazione prospettica di un nuovo ICM con capacità avanzate di discriminazione delle aritmie, diagnostica e programmazione remota

G. La Cecilia, M. Barile, E. Guerriero, C. Migliozi, G. D'Arienzo, F. Santoro, M. Iacoviello, N.D. Brunetti, P.L. Pellegrino

Dati preliminari sull'ablazione della fibrillazione atriale con radiofrequenza ad alta potenza e breve, guidata dall'ecocardiografia intracardiaca con integrazione di un algoritmo di intelligenza art

E. Guerriero, G. La Cecilia, M. Barile, C. Migliozi, G. D' Arienzo, F. Santoro, M. Iacoviello, N.D. Brunetti, P.L. Pellegrino

Meccanica ventricolare sinistra durante stimolazione dell'area della branca sinistra e durante stimolazione settale

F. Vitali, L. Canovi, A. Melpignano, M. Zuin, M. Malagù, C. Balla, M. Bertini

Prima esperienza italiana neurocardiologica di gestione ed impianto di Loop Recorder da parte di neurologi della Stroke Unit e di cardiologi della UOS Cardiologia Invasiva AORN Moscati Avellino

F. Rotondi, F. Esposito, F. Nappi, F. Urraro, P. Vitillo, V. Iovene, E. Giaquinto, E. Ioannaccone, L. Forino, A. Laurino, G. Cannavaro, D.L. Spitaleri, F. Lanni, F. D'Onofrio

Pacing del sistema di conduzione: risultati procedurali utilizzando cateteri lumenless di lunghezza differente

L. Marcantoni, G. Pastore, F. Deluca, S. Valenza, G. Porcelli, M. Spoladori, F. Zanon

UTILIZZO DELLA TAUROLIDINA PER INFEZIONI CORRELATE A DEVICE IN PAZIENTI CARDIOPATICI CONGENITI ADULTI

G.D. CIRIELLO, A. ORLANDO, D. SORICE, D. COLONNA, A. CORRERA, G. PAPACCIOLI, E. ROMEO, N. GRIMALDI, G. SCOGNAMIGLIO, B. SARUBBI

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

16.30-17.30 POSTER 2 – ELETTROFISIOLOGIA (SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

Moderatore: *F. Troisi, A. Lupo*

Predittività delle zone di basso voltaggio sugli outcome in pazienti affetti da fibrillazione atriale parossistica sottoposti ad ablazione con metodiche termiche e non termiche

E. Zito, L. Bianchini, F. Campanelli, M. Schiavone, P. Compagnucci, Y. Valeri, M. Costa, G. Volpato, F. Tundo, M. Moltrasio, G. Fassini, M. Casella, S. Riva, A. Dello Russo, C. Tondo

Debulking atriale sinistro con elettroporazione per il trattamento della fibrillazione atriale persistente

L. Bianchini, M. Schiavone, V. Nafisio, A. Gasperetti, E. Zito, M. Costa, N. Redaelli, A. Lorenzani, P. Certini, F. Tundo, M. Moltrasio, G. Fassini, C. Tondo

Confronto tra fonti di energia per l'ablazione nella fibrillazione atriale: effetti sulla qualità della vita e percezione dei sintomi

A. Matteucci, M. Russo, M. Galeazzi, C. Pandozi, M. Bonanni, M.V. Mariani, N. Pierucci, V.M. La Fazia, S.A. Di Fusco, F. Nardi, F. Colivicchi

Effetti dell'ablazione e delle lesioni in termini di variazioni di impedenza locale nell'ablazione a campo pulsato per l'isolamento delle vene polmonari nella fibrillazione atriale parossistica

A. Di Vilio, A. Petretta, P.F. Sorrenti, G. Fabiano, G. Campagna, J. Colella, G. Statuto, G. Peluso, E. Fabiano, F. Masci, M. Malacrida, S. Iacopino

Procedure di ablazione ripetute in pazienti con fibrillazione atriale parossistica: confronto su workflow procedurale e risultati a lungo termine tra ablazione a campo pulsato e radiofrequenza

F. Fiorentini, G. Marano, A. Bisignani, S. Iacopino, C. Tondo, G. Pelargonio, A. Rossillo, M. Galeazzi, M. Volpicelli, G. Zingarini, L. Segreti, A. Dello Russo, V. De Sanctis, G. Dell'Era, R. De Lucia, G. Zucchelli, G. Chianchiano, V. Velcich, M. Malacrida, F. Solimene

Significato delle recidive precoci dopo l'ablazione a campo pulsato di fibrillazione atriale

A. Bisignani, F. Solimene, M. Schiavone, A. Dello Russo, S. Iacopino, P. Rossi, A. Rossillo, S. Themistoclakis, E. Agus, M. Volpicelli, M. Polselli, R. Maggio, L. Cipolletta, M. Russo, G. Zucchelli, M. Acquisti, V. Velcich, M. Malacrida, C. Tondo, S. Bianchi

Ripristino del ritmo sinusale durante procedure di ablazione a campo pulsato in pazienti con fibrillazione atriale persistente

M. Moltrasio, F. Solimene, S. Iacopino, M. Magnocavallo, S. Themistoclakis, G. Sanna, A. Rossillo, M. Bertini, M. Schiavone, V. Schillaci, A. Dello Russo, G. Izzo, A. Bisignani, G. Fassini, J. Colella, S. Giannotti, M. Millesimo, C. Pinori, M. Malacrida, C. Tondo

Ablazione della Fibrillazione Atriale nelle Donne: confronto tra Ablazione a Campo Pulsato e Energia Termica (RF e Cryo)

V. Ribatti, A. Dello Russo, S. Riva, S. Bianchi, S. Iacopino, F. Solimene, A. De Simone, A. Rossillo, G. Pelargonio, R. Mea, Y. Valeri, G. Zucchelli, E. Agus, M. Anselmino, I. Meynet, A. Lorenzani, V. Velcich, M. Malacrida, C. Tondo, M. Casella

Alcolizzazione della vena di Marshall per il trattamento di pazienti con fibrillazione atriale persistente e flutter atriali atipici: risultati da un registro multicentrico italiano

F. Landra, A. Rossi, M. Nesti, P. Marchese, F. Ferraris, C. Angheben, M. Magnano, A. Giomi, G. Grifoni, L. Perotta, M. Magnocavallo

Sicurezza dell'isolamento delle vene polmonari con criopallone: un'esperienza multicentrica italiana

R. Francesco, G. Arena, C. Tondo, G. Molon, P. Pieragnoli, G. Mitacchione, M. Manfrin, G. Perego, R. Rordorf, D. Ricciardi, E. Chieffo, M. Marini, U. Startari, G. Boriani, E. Bertaglia, S. Iacopino

Alcolizzazione della vena di Marshall combinata a lesioni lineari in prima procedura di ablazione di fibrillazione atriale

G. Cortis, M. Iavarone, M. Nesti, L. Panchetti, U. Startari, G. Mirizzi, S. Garibaldi, M. Piacenti, A. Agresti, A. Rossi

Evoluzione della scar mediata da alcolizzazione della Vena di Marshall: Alla ricerca della scar reale

P. Marchese, L. Cocchiara, F. Gennaro, P.F. Grossi, B. Brescia, G. Mazzotta, M. Mirarchi, K. Shehab Eddine, N. Zaurino, M. Nesti, G. Mirizzi, S. Garibaldi, L. Panchetti, U. Startari, M. Piacenti, A. Rossi

Modificazione delle connessioni inter-atriali e dei fronti di collisione in atrio sinistro dopo isolamento delle vene polmonari tramite elettroporazione

P. Cipollone, S. Trivigno, C. Lavalle, M.V. Mariani, C. Pandozi

Debulking atriale sinistro con elettroporazione nella fibrillazione atriale persistente

L. Bianchini, M. Schiavone, P. Certini, A. Gasperetti, E. Zito, M. Costa, N. Redaelli, A. Lorenzani, V. Nafisio, F. Tundo, M. Moltrasio, G. Fassini, C. Tondo

Ablazione a campo pulsato con piattaforma VARIPULSE: esperienza monocentrica su efficacia e sicurezza ad uno short-term follow-up

G. Castellucci, G. Giacomini, P. Compagnucci, L. Cipolletta, Q. Parisi, S. Molini, G. Volpato, Y. Valeri, L. D'Angelo, F. Campanelli, R. Grandin, F. Cardinali, L. Finori, G. Santarelli, M. Colonnelli, M. Casella, A. Dello Russo

Ablazione a campo pulsato con tecnologia PulseSelect per il trattamento della Fibrillazione atriale: dati preliminari di un singolo centro su efficacia clinica e sicurezza procedurale

M. Bombace, L. Sabatelli, G. Giacomini, G. Castellucci, R. Grandin, L. Finori, L. D'Angelo, F. Campanelli, F. Cardinali, M. Apicella, E. Rita, Y. Valeri, S. Molini, A. Misiani, Q. Parisi, L. Cipolletta, G. Volpato, P. Compagnucci, M. Casella, A. Dello Russo

Impatto clinico dei cateteri very-high-power-short duration sui biomarkers di scompenso e danno cardiaco dopo ablazione di fibrillazione atriale

A. Bernardini, C. Zaccaria, A. Paoletti Perini, M. Milli, A. Giomi

Redo ablativo in una popolazione con fibrillazione atriale persistente. Ruolo dell'infusione di etanolo nella vena di Marshall combinata con un approccio anatomico all'ablazione

A. Agresti, M. Nesti, S. Garibaldi, L. Panchetti, U. Startari, G. Mirizzi, S. Taddeucci, M. Iavarone, G. Cortis, M. Piacenti, A. Rossi

Correlazione tra isolamento delle vene polmonari mediante crioablazione e modifica in acuto del tono autonomo atriale

F. Brucato, F. Brasca, E. Curti, V. Rella, G. Girardengo, S. Rizzo, G.B. Perego

Rischio di recidive precoci durante il blanking period dopo ablazione di fibrillazione atriale con elettroporazione rispetto alla radiofrequenza

S. Bonanno, G. Coluccia, M. Collantuono, M. Giuranna, P. Crea, A. Santoro, G. Carreras, C.A. Grego, M. Accogli, P. Palmisano

Trattamento ablativo e gestione della fibrillazione atriale: Survey sul comportamento dei centri in Emilia Romagna

A. Corzani, M. Malagù, A. Biagi, P. Pastori, E. Bertagnin, F. Giannotti, G. Boriani, M. Ziacchi, M. Bertini, P. Sabbatani, S. Iacopino, D. Saporito, D.M. Alessandro, L. Rossi, N. Bottoni, G.L. Gonzi, M. Zennaro, M. Biffi, A. Bandini, V. Carinci

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

17.30-18.30 POSTER 3 – MISCELLANEA (SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

Moderatore: *F. Salituri, M. Luparelli*

Approccio semplificato per la chiusura percutanea dell'auricola sinistra in pazienti con trombosi atriale sinistra.

N. Ventrella, G.M. Fassini, M. Schiavone, L. Bianchini, M. Moltrasio, F. Tundo, S. Riva, F. Pizzamiglio, G. Vettor, M.A. Dessanai, R. Sicuso, B. Majocchi, V. Ribatti, C. Carbuicchio, M. Sabatino, C. Tondo

La gestione dello storm aritmico refrattario: blocco percutaneo del ganglio stellato come opzione terapeutica efficace e sicura.

C. Vecchio, G. Ugolini, R. Pittorru, M. De Lazzari, D. Pittarello, G. Gerosa, M. Perazzolo Marra, D. Corrado, F. Migliore

Utilità della mappa del picco di frequenza per incrementare la localizzazione ed il successo dell'ablazione delle extrasistoli ventricolari

F.R. Spera, R. Falcetti, A. Bisignani, M.L. Loricchio, M. Volpicelli, M.A. Conti, Z. Palamà, G. Tricarico, G. Coluccia, P. Palmisano, M.L. Narducci, A. Del Greco, G. Pelargonio, E. Barbato

Un'elevata folatemia in baseline si associa ad un più elevato rischio di morte: una meta-analisi dalla popolazione generale

L. Sgarra, V. Desantis, M.L. Dadamo, V. Caccavo, A. Di Monaco, F. Quadrini, F. Troisi, M.A. Potenza, M. Montagnani, M. Grimaldi

Protocollo del Prolasso Valvolare Mitralico (MIVAP): evidenza istologica di infiltrato infiammatorio in pazienti candidati a trattamento chirurgico della valvola mitrale

R. Lo Nano, M.L. Narducci, N. Pavone, N. D'Alessandris, F. Cammertoni, P.A. Festa, O. Anzalone, F. Levantesi, F.D. Tiziano, G. Pelargonio, P. Bruno, M. Grandinetti, F. Burzotta, M. Massetti

L'ablazione transcatetere della fibrillazione atriale tramite sistema Farapulse e con integrazione del software di mappaggio: l'esperienza del nostro centro

R. Grandin, L. Finori, Y. Valeri, G. Giacomini, G. Catellucci, F. Cardinali, L. D'Angelo, F. Campanelli, G. Volpato, P. Compagnucci, Q. Parisi, L. Cipolletta, S. Molini, E. Rita, A. Misiani, A. Dello Russo, M. Casella

Pulsed field ablation mediante piattaforma PULSE SELECT mappaggio integrata

G. Giacomini, A. Dellorusso, M. Casella, P. Compagnucci, G. Volpato, Q. Parisi, L. Cipolletta, F. Cardinali, R. Grandin, G. Castellucci, Y. Valeri, L. Finori, L. D'angelo, F. Pirani, F. Campanelli, M. Apicella, L. Sabatelli

Disfunzione ventricolare indotta da extrasistolia ventricolare in pazienti pediatriche con cuore strutturalmente sano: review sistematica e meta-analisi

F. Flore, M. Lioncino, M. Cicienia, D. Garozzo, C. Di Mambro, C. Raimondo, M.S. Silveti, F. Drago

Il ruolo dell'ecocardiografia avanzata nel predire la sincronia atrio-ventricolare nei pacemaker leadless: A3 un parametro ancora sconosciuto

F. Troisi, V.P. Caccavo, M.L. Dadamo, L. Sgarra, P. Guida, N. Vitulano, G. Katsouras, F. Mangini, F. Quadrini, A. Di Monaco, D. Ciliberti, V. Perniciaro, M.M. Ciccone, M. Grimaldi

EFFICACIA DEL BLOCCO PERCUTANEO DEL GANGLIO STELLATO NEI PAZIENTI CON TEMPESTA ARITMICA: CHE RUOLO GIOCANO GLI ANESTETICI?

A. Currao, E. Baldi, R. Rordorf, P. Crea, C. Colombo, G. Iannopollo, F. De Sensi, E. Gandolfi, D. Zagari, G. Sangiorgi, G. Dell'Era, F. Notaristefano, G. Mugnai, R. Falcetti, G. D'Angelo, G. Girardengo, L. Frigerio, V. Dusi, G. Maria De Ferrari, S. Savastano

Accesso venoso in ascellare eco-guidato con tecnica short axis out-of-plane durante impianto di CIED: valutazione esposizione radiologica

A. Comuzzo, F. Zoppo, K. Pettenuzzo, K. Brunzin, E. Caramaschi, G. Turiano

Mappaggio di Attivazione Elettroanatomico del Triangolo di Koch in pazienti AVNRT: definizione delle proprietà conduttive della via rapida

F. Zoppo, K. Brunzin, K. Pettenuzzo, D. Vaccari, A. Comuzzo, E. Caramaschi, N. Krump, G. Turiano

Prevalenza ed implicazioni aritmiche di prolasso valvolare mitralico e disgiunzione mitro-anulare in una coorte di pazienti con canalopatie e cardiomiopatie

L. Coppini, F. Romano, M. Massimo, M. Andrea, N. Carlo, P. Silvia Giuliana

Caratterizzazione elettrofisiologica del nodo atrio-ventricolare in ritmo sinusale e durante AVNRT mediante registrazione di potenziali bipolari e potenziali di azione monofasici nel triangolo di Koch

R.M. Bruti, N. Pierucci, M.V. Mariani, A. Piro, C. Lavalle, C. Pandozi

L'utilizzo combinato della Risonanza Magnetica Cardiaca e del Defibrillatore Indossabile per individuare i pazienti a basso rischio di eventi aritmici: esperienza di un singolo centro

G. Solarino, L. Nesti, J. Del Meglio, L.S. Cardelli, V. Della Tommasina, E. Michelotti, A.

Tognarelli, L. Marracci, A. Christou, M.L. Canale

Mutazione del gene CASQ2 come potenziale causa di sindrome di Brugada.

F. Santoro, M. Molinari, M. Di Peppo, D. D'alessandro, A. Ranaldi, M. D'Apolito, M. MArgaglione, G.

D'Arienzo, P. Pellegrino, N.D. Brunetti

Associazione tra Marcatori Infiammatori e Ossidativi con Aree a Basso Voltaggio e Recidiva di Fibrillazione Atriale nella Mappatura dell'Atrio Sinistro

N. Pierucci, M.V. Mariani, D. Laviola, M. Palombi, R.M. Bruti, S. Trivigno, S. Vinciullo, P. Cipollone, V.M. La Fazia, A. Piro, C. Lavalle

Analisi del ritardo di attivazione nel tratto di efflusso del ventricolo destro: un potenziale supporto diagnostico nella Sindrome di Brugada

C. Monaco, A. Del Monte, L. Pannone, D. Della Rocca, A. Bisignani, J. Sieira, G.B. Chierchia, P. Brugada, C. De Asmundis

Monitoraggio emodinamico della modulazione della contrattilità cardiaca con NICaS®: una serie di casi

A. Mazziotti, G. Bisignani, S. De Bonis, A. Madeo, A.L. Cavaliere

Rilevamento a lungo termine della fibrillazione atriale subclinica nei pazienti con ictus criptogenetico con monitor cardiaco impiantabile

F. Mele, G. Forleo, F. Pescini, M. Rafanelli, C. Zivelonghi, L. Tomasi, C. Tomaselli, A. Petrone, A. Adami, G. Molon, P. Crea, P. La Spina, G. Carullo, F. Galati, S. Lumera, A.M. Giordano, G. Matteucci, G. Scopelliti, A. Ungar, L. Pantoni

Studio di concordanza ed affidabilità tra mappaggio elettroanatomico con catetere HD-Grid e software ADAS 3D nella caratterizzazione del miocardio nei pazienti con cardiomiopatia non ischemica

L. D'Angelo, M. Casella, M.L. Narducci, P. Compagnucci, G. Volpato, Y. Valeri, F. Campanelli, L. Finori, L. Cipolletta, Q. Parisi, M. Fogante, N. Schicchi, G. Ciliberti, F. Guerra, G. Pelargonio, A. Dello Russo

VENERDI' 19 SETTEMBRE 2025

17.30-18.30 POSTER 4 – SELEZIONE DI CASI CLINICI (SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

Moderatori: A. Mignano, M. Cerini

Una nuova mutazione del gene della Titina, in paziente con cardiopatia aritmogena non dilatativa ventricolare sinistra

R. Valecce, V. Perniciaro, D. Rizzo, P. Orsini, M. Gentile, M. Grimaldi, M.V. Bonfantino

Modulazione della contrattilità cardiaca in un paziente con scompenso cardiaco avanzato: come migliorare la qualità della vita anche in assenza di miglioramento della frazione di eiezione

R. Valecce, M.L. Dadamo, I. Giovanni, V. Carla, D. Dalia, C. Maria, M. Mariacristina, G. Giovanna, M.V. Bonfantino

Caso clinico: primo impianto documentato di pacemaker leadless dalla vena giugulare interna attraversando una bioprotesi della valvola tricuspide

G. Tarantino, E. Marino, M. Passiatore, S. Zaccaria, G. Colonna, E.E.C. Pisanò

Rottura di corda tendinea tricuspidalica durante estrazione di elettrocattetero con stimolazione di branca

G. Spiriti, G. Guelfand Crignola, D. Mascaretti, G. Silveti, G. Garosi, F. Baraldi, P. Franciosa, B.L. Nguyen

Un raro caso di estrazione percutanea di elettrocattetero ventricolare per perforazione dell'arteria discendente anteriore determinante infarto miocardico e severa disfunzione ventricolare sinistra

N. Siviero, A. Ziggio, G. Winnicki, G. Bozza, G. Caliri, E. Vecchiato, A. Stievano, G. Porcelli, F. Zanon, L. Marcantoni, E.M.S. Jannello, R. Pittorru, M. De Lazzari, G. Tarantini, F. Migliore, M. Perazzolo Marra

Integrazione dell'analisi della fibrosi guidata da risonanza magnetica con ADAS-3D e del mappaggio elettroanatomico ad alta densità per l'ablazione della tachicardia ventricolare: un caso clinico

M. Renda, E. Cristiano, E. Bia, B. Ignatiuk, R. Rainone, A.T. D'amico, E. Celentano

Il sistema di modulazione della contrattilità cardiaca (CCM) nell'ipertensione polmonare da patologie del cuore sinistro (PH-LHD): Una famiglia adottiva per una patologia orfana?

T. Recchioni, R.M. Bruti, M.V. Mariani, M. Palombi, N. Pierucci, A. Piro, C. Lavallo

Sindrome di Takotsubo con ostruzione del tratto di efflusso ventricolare sinistro in seguito a pacing dell'area della branca sinistra

P. Pastori, F. De Rosa, A. Fasulo, M. Pastore, A. Botti, F. Vitali, G. Tortorella, M. Bertini

Superare le sfide nella gestione percutanea della chiusura chirurgica incompleta dell'appendice atriale sinistra: un caso clinico

A.M. Musella, F. Guarracini, V. De Filippo, S. Alexiou, F.L. Milillo, A. Tacchetto

Complesso impianto sotto guida ecocardiografica di defibrillatore cardiaco in paziente con pregressa riparazione tricuspide mediante due TriClip e grave disfunzione biventricolare su base ischemica

L.F. Milillo, F. Guarracini, A. Tacchetto, A. Moreo, P. Mazzone

Pattern Brugada tipo 1 di riscontro "occasionale". Quando la famiglia e l'analisi genetica fanno la differenza nella stratificazione del rischio aritmico

S. Quintarelli, M. Marini, C. Napolitano, A. Coser, P. Moggio, R. Bonmassari

DIAMOCI UN TAGLIO: STRATEGIE ALTERNATIVE ALLA STIMOLAZIONE TRANSVENOSA

A. Calè, G. Coppola, G. Ciaramitaro, L. Ganci, G. Bono, E. Corrado, A.R. Galassi, M. Mirabella

DEFICIT PRIMARIO DI CARNITINA: UNA CAUSA RARA DI MORTE CARDIACA IMPROVVISA IN UN CUORE STRUTTURALMENTE NORMALE

G. Marchionni, I. Bottillo, M. Alfarano, G. Pecci, J. Costantino, F. Ballatore, C. Lavalle, C.D. Vizza, P. Grammatico, C. Chimenti

Ablazione di tachicardia ventricolare in paziente con trasposizione delle grandi arterie corretta con procedura REV

M. Iavarone, M. Nesti, A. Rossi, S. Garibaldi, L. Panchetti, U. Startari, M. Piacenti, G. Mirizzi

Aritmie Ventricolari nella Sindrome da Infusione di Propofol: l'Overdrive Pacing Temporaneo come opzione terapeutica efficace

G. Ferrari, P. Ferrari, G. Malanchini, D.A. Garattini, A. Merlo, J.A. Bidoglio, C. Leidi, P. De Filippo

Variante T78M della caveolina 3 in una grande famiglia con Sindrome di Brugada: caratteristiche cliniche e coesistenza della mutazione dei geni ADRB1 e GRK5

M. Di Peppo, F. Santoro, M. D'Apolito, I. Ragnatela, A. Ranaldi, M. Molinari, F.P. Niglio, R. Santacroce, S. Cannito, G. D'Andrea, P. Pellegrino, L. Di Biase, M. Margaglione, N.D. Brunetti

Fili tramite l'Approccio Giugulare in un Paziente con Dextrocardia e Anatomia Venosa Complessa: Un Caso Clinico

G. Cannavaro, F. Urraro, F. Esposito, P. Vitillo, G. Carpentiero, F. Rotondi, A. Laurino, F. Lanni, F. Nappi

Blocco percutaneo in continuo del ganglio stellato di sinistra come bridge alla denervazione simpatica cardiaca sinistra in una neonata con LQTS ad alto rischio a insorgenza intra-uterina

P. Meynet, V. Mossetti, V. Dusi, F. Guerrera, E. Ruffini, A. Cerrina, F. Gennari, F. Angelini, G.M. De Ferrari, F. Gabbarini

Arrhythmic Storm treated by combining endo-epicardial left ventricular tachycardia ablation in ECMO assistance with radiotherapy ablation

V. Perniciaro, F. Troisi, G. Katsouras, M. Bizzarro, F. Quadri, L. Sgarra, V.P. Caccavo, A. Di Monaco, R. Caruso, N. Vitulano, M. Grimaldi

Blocco atrioventricolare completo sottohisiano corretto da stimolazione distale del fascio di His

G. Novielli, D. Rodio, V. Perniciaro, V. Caccavo, L. Sgarra, M. Grimaldi, G. Katsouras

SABATO 20 SETTEMBRE 2025

Al fine di garantire una maggiore interattività, i partecipanti, si suddivideranno in 4 aule, come dettagliato nel programma, seguiranno lo stesso percorso formativo (TEMATICA COMUNE)

INIZIO LAVORI ECM

AUDITORIUM-SESSIONE PARALLELA

09.00-10.00 INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN ARITMOLOGIA: QUALE IMPATTO NELLA PRATICA CLINICA?
Moderatori: *Fabrizio Ammirati (Roma), Davide Antonio Mei (Modena)*

09.00-09.10 **AI-ECG: a che punto siamo?**
Gaetano Maria De Ferrari (Torino)

09.10-09.20 **Screening e diagnosi precoce della fibrillazione atriale: può l'AI anticipare il clinico?**
Paolo Compagnucci (Ancona)

09.20-09.30 **Intelligenza artificiale e morte improvvisa: possiamo davvero prevederla?**
Maria Lucia Narducci (Roma)

09.30-09.40 **AI in sala di elettrofisiologia: guida, predizione e automazione della procedura**
Saverio Iacopino (Cotignola, RA)

09.40-10.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

AUDITORIUM-SESSIONE PARALLELA

10.00-11.00 ABLAZIONE TRANSCATETERE DELLA FIBRILLAZIONE VENTRICOLARE: SOGNO O REALTÀ?
Moderatori: *Massimo Mantica (Milano), Roberto Verlato (Cittadella,PD)*

10.00-10.10 **Ablazione dei trigger nel sistema di conduzione**
Caterina Bisceglia (Milano)

10.10-10.20 **Ablazione nel prolasso valvolare mitralico**
Michela Casella (Ancona)

10.20-10.30 **Ablazione di FV nella cardiopatia strutturale**
Paolo Della Bella (Milano)

10.30-10.40 **Ablazione di substrato nella sindrome di Brugada**
Giuseppe Ciconte (Milano)

10.40-11.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

SABATO 20 SETTEMBRE 2025

AUDITORIUM-SESSIONE PARALLELA

- 11.00-12.00 RISCHIO ARITMICO NELLO SCOMPENSO CARDIACO**
Moderatori: Antonio D'Onofrio (Napoli), Giovanna Geraci (Trapani)
- 11.00-11.10 **Farmaci per lo scompenso cardiaco: hanno modificato il rischio aritmico?**
Massimo Milli (Firenze)
- 11.10-11.20 **Impatto dell'ablazione transcateretere nell' HFpRF**
Marco Valerio Mariani (Roma)
- 11.20-11.30 **Impatto degli ARNI e delle gliflozine nei pazienti con CRT**
Maria Teresa Strisciuglio (Napoli)
- 11.30-11.40 **Quando la terapia farmacologica ottimizzata non è sufficiente...**
Andrea Madeo (Castrovillari)
- 11.40-12.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

AUDITORIUM-SESSIONE PARALLELA

- 12.00-13.00 STRATIFICAZIONE DEL RISCHIO ARITMICO NEI PAZIENTI CON PATOLOGIE RARE**
Moderatori: Massimo Vincenzo Bonfantino (Bari), Maurizio Pieroni (Firenze)
- 12.00-12.10 **Amiloidosi cardiaca**
Elena Biagini (Bologna)
- 12.10-12.20 **Fabry e mucopolisaccaridosi**
Giuseppe Limongelli (Napoli)
- 12.20-12.30 **Sindrome del QT corto**
Carla Giustetto (Torino)
- 12.30-12.40 **Sindrome di Andersen-Tawil**
Valerio Pergola (Pavia)
- 12.40-13.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

AUDITORIUM-SESSIONE PLENARIA

- 13.00-13.30 CONCLUSIONI**
Sakis Themistoclokis (Venezia-Mestre), Silvia Giuliana Priori (Pavia)
- 13.30-14.00 PREMIAZIONI (SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)**

SABATO 20 SETTEMBRE 2025

SALA ITALIA – SESSIONE PARALLELA

09.00-10.00 **TERAPIA INTERVENTISTICA PER LE ARITMIE NELLA AMILOIDOSI**
Moderatori: *Francesco Borrello (Catanzaro), Cristina Chimenti (Roma)*

09.00-09.10 **Ablazione della fibrillazione atriale**
Valentina De Regibus (Milano)

09.10-09.20 **Indicazioni ad impianto di ICD**
Giovanni Peretto (Milano)

09.20-09.30 **Indicazioni all'elettrostimolazione ed alla modalità di pacing**
Carlo Lavalle (Roma)

09.30-09.40 **Impianto di Cardiac Contractility Modulation**
Procolo Marchese (Ascoli Piceno)

09.40-10.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

SALA ITALIA – SESSIONE PARALLELA

10.00-11.00 **ICD: DILEMMI CLINICI E GESTIONE A LUNGO TERMINE**
Moderatori: *Gabriele Giannola (Palermo), Pasquale Notarstefano (Arezzo)*

10.00-10.10 **Efficacia e sicurezza a lungo termine di S-ICD in pazienti con SdR di Brugada e ARVC**
Luca Ottaviano (Milano)

10.10-10.20 **Quando e come ICD con stimolazione fisiologica?**
Cosimo Mandurino (Taranto)

10.20-10.30 **Quando farsi guidare dallo studio elettrofisiologico prima di un eventuale impianto?**
Elena Marras (Venezia-Mestre)

10.30-10.40 **S-ICD nel giovane adulto: impatto su stile di vita ed attività fisica**
Zefferino Palamà (Taranto)

10.40-11.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

SABATO 20 SETTEMBRE 2025

SALA ITALIA – SESSIONE PARALLELA

11.00-12.00 LE INFEZIONI DEI DISPOSITIVI IMPIANTABILI: DALLA PREVENZIONE ALLA GESTIONE CLINICA

Moderatori: *Maria Grazia Bongiorno (Pisa), Giampiero Maglia (Catanzaro)*

11.00-11.10 **Strategie per la riduzione del rischio infettivo nei pazienti con CIEDs: cosa è cambiato negli ultimi anni?**

Igor Diemberger (Bologna)

11.10-11.20 **Iter diagnostico nelle infezioni da dispositivo: come riconoscerle e quando sospettarle?**

Ennio Carmine Pisano' (Lecce)

11.20-11.30 **Rimozione transvenosa nei casi di infezione: indicazioni e tempistiche ottimali**

Federico Migliore (Padova)

11.30-11.40 **Reimpianto dopo estrazione: criteri decisionali e scelte pratiche**

Luca Segreti (Pisa)

11.40-12.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

SALA ITALIA – SESSIONE PARALLELA

12.00-13.00 LOOP RECORDER IMPIANTABILE: TRACCIARE L'ARITMIA INVISIBILE

Moderatori: *Francesco Arabia (Catanzaro), Pietro Scipione (Fabriano, AN)*

12.00-12.10 **Stroke criptogenetico: ruolo del loop recorder impiantabile nella diagnosi di fibrillazione atriale silente**

Gianluca Borio (Vicenza)

12.10-12.20 **Sincope a rischio: come selezionare i pazienti per l'impianto**

Mauro Fantinel (Feltre, BL)

12.20-12.30 **Cardiomiopatia aritmogena: identificare precocemente le aritmie ed affinare la stratificazione del rischio**

Andrea Mazzanti (Pavia)

12.30-12.40 **Sindrome di Brugada: il valore del monitoraggio continuo**

Giulio Conte (Lugano, Svizzera)

12.40-13.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

SABATO 20 SETTEMBRE 2025

SALA BIANCA – SESSIONE PARALLELA

09.00-10.00 ABLAZIONE DELLE TACHICARDIE VENTRICOLARI: TECNICHE A CONFRONTO

Moderatori: *Corrado Carbucicchio (Milano), Nicola Trevisi (Rimini)*

09.00-09.10 **Approcci alternativi per l'ablazione di aritmie ventricolari intramurali: quando l'approccio convenzionale fallisce**

Graziana Viola (Cagliari)

09.10-09.20 **Mappa d'attivazione vs mappa di substrato: risultati a confronto**

Filippo Maria Cauti (Milano)

09.20-09.30 **Accesso epicardico: tecniche a confronto**

Antonio Dello Russo (Ancona)

09.30-09.40 **Ablazione di TV guidata da ICE**

Paolo China (Venezia-Mestre)

09.40-10.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

SALA BIANCA – SESSIONE PARALLELA

10.00-11.00 Joint Session AIAC/GISE

CHIUSURA PERCUTANEA DELL'AURICOLA SINISTRA: update 2025

Moderatori: *Sergio Berti (Massa, Pisa); Patrizio Mazzone (Milano)*

10.00-10.10 **Chiusura dell'auricola: oltre le controindicazioni assolute alla TAO**

Giuseppe Tarantini (Padova)

10.10-10.20 **Chiusura dell'auricola ed ablazione**

Giulio Molon (Negrar, VR)

10.20-10.30 **Chiusura percutanea dell'auricola: quali complicanze nel 2025?**

Alessandra Marzi (Milano)

10.30-10.40 **Terapia antitrombotica post-chiusura dell'auricola: dalla teoria alla pratica clinica**

Fabrizio Ugo (Vercelli)

10.40-11.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

SABATO 20 SETTEMBRE 2025

SALA BIANCA – SESSIONE PARALLELA

11.00-12.00 NEUROMODULAZIONE CARDIACA NELLO STORM ARITMICO

Moderatori: *Marco Rebecchi (Roma), Roberto Rordorf (Pavia)*

11.00-11.10 **Neuromodulazione cardiaca nelle aritmie di origine genetica**

Peter J. Schwartz (Milano)

11.10-11.20 **Il blocco del ganglio stellato per quali pazienti e con quali risultati?**

Simone Savastano (Pavia)

11.20-11.30 **Anestesia generale, anestesia toracica epidurale e blocco del ganglio: sono realmente potenziali alternative?**

Matteo Casula (Cagliari)

11.30-11.40 **Dall'acuto al cronico: denervazione simpatica cardiaca per prevenire le recidive di storm aritmico**

Veronica Dusi (Torino)

11.40-12.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

SALA BIANCA – SESSIONE PARALLELA

12.00-13.00 MAPPAGGIO ELETTROANATOMICO AVANZATO PER LE ARITMIE COMPLESSE

Moderatori: *Raimondo Calvanese (Napoli), Francesco Perna (Roma)*

12.00-12.10 **Strategie per l'identificazione e il mappaggio dei trigger extra vene polmonari**

Luigi Di Biase (New York, USA)

12.10-12.20 **Mappaggio dei flutter atipici: quali novità?**

Mario Matta (Torino)

12.20-12.30 **Mappaggio delle aritmie ventricolari: mappa di attivazione, mappa di substrato anatomico o mappa funzionale del circuito?**

Daniele Muser (Milano)

12.30-12.40 **Image integration: ICE, MRI, CT cosa scegliere?**

Pasquale Vergara (Napoli)

12.40-13.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

SABATO 20 SETTEMBRE 2025

SALA ROSSA 1 – SESSIONE PARALLELA

09.00-10.00 ANTICOAGULAZIONE NELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE

Moderatori: *Massimiliano Marini (Trento), Mariano Rillo (Taranto)*

- 09.00-09.10 **Fibrillazione Atriale subclinica: quale rapporto tra rischio di stroke e bleeding**
Giuseppe Boriani (Modena)
- 09.10-09.20 **Quando e perché iniziare la terapia anticoagulante nella FA subclinica**
Gianluca Botto (Como)
- 09.20-09.30 **Anticoagulanti ed antiaggreganti nella cardiopatia ischemica: quando e per quanto tempo**
Davide Capodanno (Catania)
- 09.30-09.40 **Anticoagulanti orali: prospettive future**
Raffaele De Caterina (Pisa)
- 09.40-10.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

SALA ROSSA 1 – SESSIONE PARALLELA

10.00-11.00 TERAPIA ANTITROMBOTICA NEL PAZIENTE CON FIBRILLAZIONE ATRIALE: SCENARI PARTICOLARI

Moderatori: *Michele Accogli (Tricase), Giosuè Mascioli (Gardone Riviera, BS)*

- 10.00-10.10 **Dopo cardioversione farmacologica/elettrica per fibrillazione atriale di durata inferiore a 24 ore**
Gianfranco Frigo (Cittadella, PD)
- 10.10-10.20 **Per fibrillazione atriale insorta in corso di abuso di sostanze**
Daniele Sacchetta (Pescara)
- 10.20-10.30 **Per fibrillazione atriale insorta in corso di chirurgia cardiaca e non cardiaca**
Federico Ferraris (Torino)
- 10.30-10.40 **Nel paziente neoplastico**
Michele Massimo Gulizia (Catania)
- 10.40-11.00 Discussione sui temi trattati in precedenza

SABATO 20 SETTEMBRE 2025

SALA ROSSA 1 – SESSIONE PARALLELA

11.00-12.00 CONSENSUS EHRA 2025: DAI FARMACI ANTIARITMICI AI TEST PROVOCATIVI

Moderatori: *Matteo Di Biase (Foggia), Franco Rotondi (Avellino)*

11.00-11.10 **Farmaci antiaritmici: aspetti pratici**

Alessandro Capucci (Bologna)

11.10-11.20 **Interpretazione e valore diagnostico dei test provocativi farmacologici**

Giuseppe Del Giorno (Eboli)

11.20-11.30 **Terapia antiaritmica in età pediatrica**

Silvia Denti (Olbia)

11.30-11.40 **Nuovi farmaci antiaritmici in fase di sviluppo**

Rossella Troccoli (Bari)

11.40-12.00 **Discussione sui temi trattati in precedenza**

SALA ROSSA 1 – SESSIONE PARALLELA

12.00-13.00 ARITMIE E GRAVIDANZA

Moderatori: *Maria Valeria Demontis (Oristano), Giuseppe Di Pasquale (Bologna)*

12.00-12.10 **Farmaci antiaritmici in gravidanza: cosa somministrare nella profilassi antiaritmica e nelle urgenze aritmologiche?**

Margherita Padeletti (Firenze)

12.10-12.20 **Sicurezza clinica della cardioversione elettrica e dell'ablazione transcateretere in gravidanza**

Marzia Giaccardi (Firenze)

12.20-12.30 **Gestione delle aritmie materne nelle pazienti ACHD: cosa ci dicono le linee guida**

Claudia Montanaro (Roma)

12.30-12.40 **Gestione delle aritmie fetali in gravidanza**

Paola Ferrari (Bergamo)

12.40-13.00 **Discussione sui temi trattati in precedenza**

AUDITORIUM-SESSIONE PLENARIA

13.00-13.30 CONCLUSIONI

Sakis Themistoclokis (Venezia-Mestre), Silvia Giuliana Priori (Pavia)

13.30-14.00 PREMIAZIONI (SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

14.00-14.15 FINE CONGRESSO E COMPILAZIONE MODULISTICA ECM ONLINE

SESSIONE WEB SHARING (SESSIONE NON ACCREDITATA ECM)

(Poster senza discussione, consultabili solo su Totem elettronici per tutta la durata del Congresso)

Aritmie

TACHICARDIE A QRS LARGO: QUANDO IL GIOCO SI FA DURO

Angelo Melpignano, Ludovica Rita Vocale, Francesco Vitali

QUANDO L'ABLAZIONE TRANSCATETERE NON È UN'OPZIONE: GESTIONE DELLA TEMPESTA ARITMICA CON LA DENERVAZIONE SIMPATICA CARDIACA

Domenico Laviola, Sara Trivigno, Pietro Cipollone, Nicola Pierucci, Marco Valerio Mariani, Carlo Lavalle

EFFICACIA DELL'ABLAZIONE TRANSCATETERE DEL FLUTTER ATRIALE NELL'AMILOIDOSI CARDIACA DA TRANSTIRETINA EREDO-FAMILIARE: CHI NON TENTA, NON OTTIENE

Antonio Lattanzio, Federico Ciccarelli, Silvia Stavagna, Federico Ballatore, Giulia Marchionni, Jacopo Costantino, Maria Alfarano, Marco Valerio Mariani, Agostino Piro, Carmine Dario Vizza, Carlo Lavalle, Cristina Chimenti

VASOSPASMO CORONARICO CON PREVALENTE FENOTIPO ARITMICO: UN CASE REPORT

Francesco Deluca, Lina Marcantoni, Gianni Pastore, Simone Valenza, Giorgio Porcelli, Matteo Spoladori, Francesco Zanon

MIOCARDITE CON ESORDIO ARITMICO: IMPORTANZA DEL FOLLOW-UP CLINICO A LUNGO TERMINE

Francesca De Luca, Federico Ciccarelli, Silvia Stavagna, Jacopo Costantino, Federico Ballatore, Giulia Marchionni, Antonio Lattanzio, Leonardo Iannelli, Francesca Masenello, Fabio Di Santo, Maria Alfarano, Carmine Dario Vizza, Carlo Lavalle, Cristina Chimenti

ABLAZIONE DI FIBRILLAZIONE ATRIALE MEDIANTE ELETTROPORAZIONE IN UN PAZIENTE CON CARDIOMIOPATIA IPERTROFICA OSTRUTTIVA PRE-TRATTAMENTO CON MAVACAMTEN

Leonardo Iannelli, Giulia Marchionni, Federico Ciccarelli, Jacopo Costantino, Federico Ballatore, Antonio Lattanzio, Francesca De Luca, Francesco Lodoli, Giulia Pecci, Matteo Centimo, Maria Alfarano, Agostino Piro, Carmine Dario Vizza, Carlo Lavalle, Cristina Chimenti

UN CASO DI DUBBIO DIAGNOSTICO: SINDROME DI BRUGADA O CARDIOMIOPATIA ARITMICA?

Francesco Lodoli, Federico Ciccarelli, Jacopo Costantino, Giulia Marchionni, Federico Ballatore, Antonio Lattanzio, Leonardo Iannelli, Francesca De Luca, Edoardo D'Eletto, Giulia Pecci, Maria Alfarano, Carmine Dario Vizza, Carlo Lavalle, Cristina Chimenti

UNA TACHICARDIA RECIPROCANTE GIUNZIONALE ALQUANTO INSOLITA

Sara Latrofa, Mario Giannotti Santoro, Luca Segreti, Andrea Di Cori, Raffaele De Lucia, Matteo Parollo, Antonio Maria Canu, Maria Grazia Bongiorno, Giulio Zucchelli

Aritmie pediatriche

STUDIO ELETTROFISIOLOGICO TRANSESOFAGEO IN SOGGETTI DI ETÀ PEDIATRICA CON PRECITAZIONE VENTRICOLARE

Silvana Catucci, Maristella Lombardi, Antonella Maiorano, Elena Massari, Giovanni Meliota, Teodoro Pirolo, Ugo Vairo

Aritmologia clinica

SINDROME DI MORGAGNI-ADAMS-STOKE COME PRIMA MANIFESTAZIONE DELLA MALATTIA DI ANDERSON-FABRY

Giulia Marchionni, Maria Alfarano, Federico Ballatore, Jacopo Costantino, Giulia Pecci, Silvia Stavagna, Antonio Lattanzio, Federico Ciccarelli, Leonardo Iannelli, Matteo Centimo, Tommaso Letizia, Carlo Lavalle, Carmine Dario Vizza, Cristina Chimenti

Device

LEFT BUNDLE BRANCH AREA PACING IN UN PAZIENTE CON NANISMO IPOFISARIO: L'IMPORTANZA DI AVERE GLI STRUMENTI GIUSTI

Simone Valenza, Lina Marcantoni, Francesco Deluca, Giorgio Porcelli, Gianni Pastore, Francesco Zanon

SVEZZAMENTO DALL' UNITÀ DI TERAPIA INTENSIVA RIANIMATORIA (UTIR) DI PAZIENTE IN SHOCK CARDIOGENO MEDIANTE RIPROGRAMMAZIONE DI CCM

Giovanni Incampo, Rosanna Valecce, Michele L. Dadamo, Carla Volpe, Mariacristina Moramarco, Dalia Dinunzio, Francesca Bux, Massimo Vincenzo Bonfantino

IMPIANTO DI PACEMAKER IN PAZIENTE ALLERGICO AL NICKEL E PORTATORE DI STIMOLAZIONE MIDOLLARE

Rafel Sai, Giulia Azzurra De Santis

MALFUNZIONAMENTO ELETTROCATETERI: LA STIMOLAZIONE LEADLESS PUÒ OFFRIRE SCELTE ALTERNATIVE IN PAZIENTI CON IMPRATICABILITÀ DEGLI ACCESSI VASCOLARI

Elisabetta Montemerlo, Mirko Casiraghi, Sergio De Ceglia, Elena Piazzi, Pietro Tedeschi Polmonari, Mattia Pozzi, Fabrizio Tucci, Serena Vaghi, Giovanni Rovaris

PRIMA ESPERIENZA DI INTEGRAZIONE DI UN PACEMAKER LEADLESS ATRIALE CON UN ICD SOTTOCUTANEO IN UNA CARDIOMIOPATIA IPERTROFICA AMILOIDOSICA CARDIACA

Cosimo Mandurino, Michele Scolletta, Simona Rosania, Elena Scarafile, Lorenzo Bello, Giovanni Luzzi

ALGORITMI DI MINIMIZZAZIONE DELLA STIMOLAZIONE (SAFER MICROPORT)

Maria Rosaria Gualtieri, Antonio Marzo, Antonella Muscella, Chiara Simeone, Erika Pedio, Assunta Greco

PACEMAKER LEADLESS IN PAZIENTI SETTICI: DUE CASI DEGNI DI NOTA

Francesco Cardinali, Riccardo Grandin, Giorgio Giacomini, Giacomo Castellucci, Luca Finori, Leonardo D'Angelo, Francesca Campanelli, Yari Valeri, Filippo Pirani, Martina Apicella, Laura Cipolletta, Quintino Parisi, Giovanni Volpato, Paolo Compagnucci, Michela Casella, Antonio Dello Russo

UP GRADING A CRT/STIMOLAZIONE FISIOLÓGICA CON NECESSITÀ DI VENOPLASTICA: UN CASO COMPLESSO. TIPS AND TRICKS E REVISIONE DELLA LETTERATURA

Carlo Angheben, Francesco Peruzza, Andrea Vannelli, Antonio Madaffari, Mauro Laurente, Massimiliano Maines, Domenico Catanzariti, Maurizio Del Greco

SINERGIA TRA ELETTROFISIOLOGO ED EMODINAMISTA: IL SUCCESSO DEL LAVORO DI SQUADRA PER LA TERAPIA DI RESINCRONIZZAZIONE CARDIACA IN UN CASO DI SENO CORONARICO COMPLESSO

Anna Sirignano, Rita Di Rosa, Marco Petrassi, Iginio Colaïori, Roberto Zinicola, Massimo Mastroluca, Giuseppe Biondi Zoccai, Francesco Versaci

UNA DIAGNOSI ATIPICA DI SINCOPE BRADIARITMICA NELLA SINDROME DI BRUGADA: UN CASO CLINICO

Jean Pierre Jabbour, Marta Palombi, Marco Mariani, Nicola Pierucci, Sara Trivigno, Domenico Laviola, Pietro Cipollone, Sara Vinciullo, Agostino Piro, Carlo Lavalle

SLEEP APNEA IN UN PAZIENTE PORTATORE DI PACEMAKER: PUÒ RISULTARE IN UN PEGGIORAMENTO DELLA CONDUZIONE AV?

Giovanni Milanese

GESTIONE DEI LOOP RECORDER INIETTABILI IN SALA OPERATORIA: IL RUOLO DELL'INFERMIERE

Adele Malomo, Rosa Rimola, Leonardo De Dieco, Concetta Torchia, Francesca Galizia

DEFIBRILLATORE EXTRAVASCOLARE (EV-ICD): UNA NUOVA TECNICA DI IMPIANTO PER PAZIENTI DI GIOVANE ETÀ

Cosimo Daniele Lenoci, Vincenzo Ezio Santobuono, Riccardo Memeo, Maria Ludovica Naccarati, Paolo Basile, Stefania Piccolo, Maria Cristina Carella, Marco Matteo Ciccone, Andrea Igoren Guaricci

DIAGNOSI ELETTROCARDIOGRAFIA DI INFARTO DEL MIOCARDIO DURANTE CSP: OLTRE I CRITERI DI SGARBOSSA

Davide Rodio, Michele Dadamo, Gianluigi Novielli, Vera Perniciaro, Massimo Grimaldi, Grigorios Katsouras

CINQUE DIVERSE MORFOLOGIE DOPO STIMOLAZIONE DEL SISTEMA DI CONDUZIONE A SECONDA DEL VOLTAGGIO DI STIMOLAZIONE

Grigorios Katsouras, Davide Rodio, Gianluigi Novielli, Vera Perniciaro, Michele Dadamo, Nicola Duni, Massimo Grimaldi

Digital Health

NUOVE FRONTIERE NELLA DIAGNOSI DELLE ARITMIE

Angelo Melpignano, Ludovica Rita Vocale, Francesco Vitali

Elettrofisiologia interventistica

FAILURE O VALIDA ALTERNATIVA? LBBAP COME ALTERNATIVA AL CRT-D – CASE REPORT

Giuseppe Valadà, Salvatore Pagano, Riccardo Luigi Prezzavento, Umberto Maria Romeo, Alessandra Tasca, Veronica Trovato, Josef Milazzo, Lorena Amico, Davide Liuzzo, Paolo Puma, Angelo Antonio Di Grazia, Daniela Dugo, Francesco Platania, Paola Pruiti, Paolo Zappulla, Davide Francesco Capodanno

ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE COME STRATEGIA DI CONTROLLO DEL RITMO IN UN PAZIENTE CON PSORIASI GRAVE: UN CASO CLINICO

Martina Palazzolo, Maria Luisa Loricchio, Andrea Ciolli, Raffaele Sorbo, Bruno Albano, Silvia Perna, Carlos Centurion, Valentina Schirripa, Renzo Iulianella, Antonino Granatelli

ESTRAZIONE DI DCEI IN PAZIENTE CON INDICAZIONE AD ANULOPLASTICA TRICUSPIDALICA: LA RISPOSTA PIÙ COMPLETA È LA MULTIDISCIPLINARIETÀ

Elisabetta Montemerlo, Giovanni Marchetto, Mirko Casiraghi, Sergio De Ceglia, Elena Piazzi, Pietro Tedeschi Polmonari, Mattia Pozzi, Fabrizio Tucci, Serena Vaghi, Giovanni Rovaris

STIMOLAZIONE PROGRAMMATA NON INVASIVA: UN VALIDO AIUTO PER CONFERMARE CATTURA DEL SISTEMA DI CONDUZIONE DURANTE IL FOLLOW UP A MEDIO TERMINE

Leonardo Marinaccio, Giorgia Ugolini, Giuseppe Romanato, Francesca Gobbi, Catia Daniele, Martina Borgato, Luciano Babuin

CARDIONEUROMODULAZIONE DI UN BLOCCO AV DI II GRADO TIPO I SINTOMATICO IN PAZIENTE ANZIANA SOTTOPOSTA AD ABLAZIONE DI FLUTTER ATRIALE SINISTRO E TACHICARDIA DA RIENTRO DA NODALE: UN CASE-REPORT

Niccolò Manetti, Claudia Baiocchi, Stefano Lunghetti, Laura Spaccaterra, Alessia Petrini, Daniele Menci, Francesco Morrone, Alessandra Pescatore, Maurizio Collantoni, Massimo Fineschi, Matteo Cameli, Amato Santoro

CARDIONEUROABLAZIONE MEDIANTE CRIOENERGIA E MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DI VITA IN TRE GIOVANI PAZIENTI: UN CASE SERIES

Paola Liporace, Danilo Ricciardi, Flavio Angelo Gioia, Francesco Picarelli, Vito Calabrese, Lorenzo Frau

UN CASO DI TACHICARDIA VENTRICOLARE SOSTENUTA IN UN PAZIENTE CON TETRALOGIA DI FALLOT CORRETTA

Domenico Laviola, Marco Valerio Mariani, Sara Trivigno, Nicola Pierucci, Carlo Lavallo

ANALISI DEI MARCATORI INFIAMMATORI E DI STRESS OSSIDATIVO NELL'ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE MEDIANTE RADIOFREQUENZA ED ELETTROPORAZIONE

Nicola Pierucci, Marco Valerio Mariani, Marta Palombi, Domenico Laviola, Raffaele Maria Bruti, Sara Trivigno, Pietro Cipollone, Sara Vinciullo, Vincenzo Mirco La Fazia, Agostino Piro, Carlo Lavallo

THE NEW WAY: QUANDO L'ANATOMIA CONDIZIONA LA TECNICA DI IMPIANTO DI UN PACEMAKER LEADLESS

Cosimo Daniele Lenoci, Vincenzo Ezio Santobuono, Riccardo Memeo, Maria Ludovica Naccarati, Paolo Basile, Stefania Piccolo, Maria Cristina Carella, Marco Matteo Ciccone, Andrea Igoren Guaricci

Genetica in aritmologia & malattie dei canali ionici

SLATENTIZZAZIONE DI PATTERN BRUGADA TIPO 1 DURANTE TEST ALL'AJMALINA IN UN PAZIENTE SOTTOPOSTO A PACING DELLA BRANCA SINISTRA

Paolo Pastori, Monica Pastore, Andrea Fasulo, Cristina Balla, Giovanni Tortorella, Matteo Bertini

SINDROME DI BRUGADA O FENOCOPIA? UN PATTERN BRUGADA-LIKE DA ABUSO DI SOSTANZE

Marta Palombi, Raffaele Maria Bruti, Jean Pierre Jabbour, Vincenza Paladino, Giulia Marchionni, Nicola Pierucci, Marco Valerio Mariani, Agostino Piro, Carlo Lavallo

UN CASO DI ANGINA VASOSPASTICA IN PRESENZA DI PATTERN DI BRUGADA TIPO I

Beatrice Marongiu, Maria Laura Serra, Andrea Spano, Gian Francesco Cucculiu, Maria Elena L. Picoi, Silvia Denti, Filomena Sechi, Alessandro Marini, Piero Caddeo, Giuseppe Sabino, Gavino Casu

MUTAZIONE LOSS OF FUNCTION DEL GENE RYR2: UN CASO IN ETÀ PEDIATRICA

Silvana Catucci, Maristella Lombardi, Antonella Maiorano, Elena Massari, Giovanni Meliota, Teodoro Pirolo, Ugo Vairo

PROGRESSI NELL'AMBITO DELL'ANALISI GENETICA PER LA DIAGNOSI DELLA TACHICARDIA VENTRICOLARE POLIMORFA CATECOLAMMINERGICA: PRESENTAZIONE DI UN CASE REPORT

Ludovica Rita Vocale, Renè Tezze, Matteo Bertini, Cristina Balla

Mappaggio ed imaging cardiaco in aritmologia

PRIMO CASO DOCUMENTATO DI DELAMINAZIONE DI UN CATETERE DA MAPPAGGIO MULTIELETTRODO RILEVATA CON ECOCARDIOGRAFIA INTRACARDIACA DURANTE ABLAZIONE DI FIBRILLAZIONE ATRIALE

Maria Chiara Gatto, Letizia Verticelli, Giuseppe Lumia, Cesare Bellini, Achille Gaspardone, Filippo Lamberti

Morte cardiaca improvvisa

QUANDO DUE PATOLOGIE ARITMICHE SI INTRECCIANO: IL CASO DI UN GIOVANE PAZIENTE MANIFESTATOSI CON ARRESTO CARDIACO EXTRAOSPEDALIERO

Davide Rodio, Gianluigi Novielli, Grigorios Katsouras, Massimo Grimaldi

UNO STRANO CASO DI NDLVC. MIOCARDITE, "HOT PHASE" DI CARDIOMIOPATIA ARITMICA O ENTRAMBE?

Federico Ciccarelli, Silvia Stavagna, Giulia Marchionni, Federico Ballatore, Jacopo Costantino, Antonio Lattanzio, Francesco Lodoli, Leonardo Iannelli, Tommaso Letizia, Fabio Di Santo, Maria Alfarano, Marco Valerio Mariani, Carmine Dario Vizza, Carlo Lavallo, Cristina Chimenti

LO SPASMO CORONARICO COME CAUSA DI STORM ARITMICO

Giuliana Bricco, Luca Lalloni, Sara Lollino, Fernanda Ferraro, Antonio Mazza, Biagio Ganci, Cosimo Calasso, Davide Salvatore Laiso

Scompensio cardiaco

DEFIBRILLATORE INDOSSABILE NELLA CARDIOMIOPATIA INDOTTA DA FIBRILLAZIONE ATRIALE: UNA SCELTA PERSONALIZZATA?

Alberto Marmai, Manuel De Lazzari, Martina Perazzolo Marra, Domenico Corrado, Federico Migliore, Raimondo Pittorru

TERAPIA DI MODULAZIONE DELLA CONTRATTILITÀ CARDIACA (CCM): UN CASO EMBLEMATICO DI RIDUZIONE DELLE OSPEDALIZZAZIONI PER SCOMPENSO CARDIACO

Carla Volpe, Michele Luca Dadamo, Rosanna Valecce, Giovanni Incampo, Maria Cristina Moramarco, Dalia Di Nunzio, Viviana Minielli, Viviana Giannoccaro, Maria Cuonzo, Giovanna Genchi, Massimo Vincenzo Bonfantino

UN CASO DI CARDIO-TIREOTOSSICOSI: QUANDO IL TEAM MULTIDISCIPLINARE DIVENTA FONDAMENTALE

Michele Luca Dadamo, Carla Volpe, Rosanna Valecce, Viviana De Luca, Maurizio D'Alessandro, Alessandro De Santis, Debora Rizzo, Adriana Mallardi, Giovanni Incampo, Maria Cristina Moramarco, Dalia Di Nunzio, Massimo Vincenzo Bonfantino

IMPIANTO DI CCM IN PAZIENTI CON SCOMPENSO CARDIACO CRONICO IN TMO ESPERIENZA DEL NOSTRO CENTRO

Manuela Bianchi, Rosario Guillaro, Ivana Coppola, Daniele Nassiacos

MODULAZIONE DELLA CONTRATTILITÀ CARDIACA ED ALGORITMI PER IL MONITORAGGIO REMOTO DELLO SCOMPENSO CARDIACO: CASE REPORT

Nicola Padovani, Gabriele Zanotto, Asia Manzi

VALORE PREDITTIVO DELL'ECOSTRECCO CON DOBUTAMINA NELLA RISPOSTA CLINICA ALLA CCM: UN CASE REPORT E DISEGNO DELLO STUDIO PREDICT-CCM

Francesco Zanon, Lina Marcantoni, Francesco Deluca, Simone Valenza, Giorgio Porcelli, Gianni Pastore, Franco Noventa

Tecnologia ed innovazione

IMPATTO DELLE GLIFOZINE SULL'OUTCOME NEI PAZIENTI PORTATORI DI DISPOSITIVO SONR CRT

Gregorio Covino