

## CURRICULUM FORMATIVO PROFESSIONALE

Il/la sottoscritto/a **TARANTINO FABIO FELICE**

### DICHIARA

I seguenti stati, fatti e qualità personali:

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università di Bologna con voto con voto 100/110 il 15.10.1988

Specializzazione in Cardiologia conseguita presso la I Scuola di Specializzazione in Cardiologia, Università degli Studi di Bologna il giorno 08.07.1992

Dal 10.01.1989 risulta iscritto all'albo dell'ordine dei medici della provincia di Bologna al n. 11521

Corso di perfezionamento in "Management dei Servizi Sanitari" presso la Facoltà di Scienze Politiche della Università degli Studi di Bologna tenutosi dal mese di febbraio al mese di ottobre 2000 sostenendo e superando l'esame finale.

**Tipologia delle istituzioni in cui sono allocate le strutture dove è stata svolta l'attività:**

1. Divisione di Cardiologia, Ospedale "Infermi" di Rimini (FO)
2. Centro di Riabilitazione Cardiologica, Casa di cura Eremo, Arco (TN)
3. Villa Maria Cecilia Hospital (VMCH), Cotignola (RA)
4. Istituto di Clinica Neurologica, Università degli Studi di Bologna (BO)
5. UO di Cardiologia, Ospedale G.Da Saliceto, Piacenza (PC)
6. UO di Cardiologia, Ospedale Morgagni-Pierantoni, Forlì (FC)

## **Tipologia delle prestazioni erogate dalle strutture medesime:**

1. Terapia Intensiva Cardiologica (UTIC) e Degenza Cardiologica, Consulenza Specialistica Cardiologica Ambulatoriale, Diagnostica non invasiva strumentale (Ecocardiografia Doppler, Test Ergometrico, ECG dinamico Holter), Elettrostimolazione Temporanea e Definitiva
2. Riabilitazione Cardiovascolare post-cardiochirurgia, Degenza e attività di consulenza specialistica cardiologica, Diagnostica non invasiva strumentale: Ecocardiografia Doppler ed Ecodoppler Vascolare
3. Terapia Intensiva post-cardiochirurgica e Degenza Cardiologica e Cardiochirurgica, Consulenza Specialistica Cardiologica Ambulatoriale, Diagnostica Cardiologica Strumentale (Ecocardiografia Doppler, Test Ergometrico, ECG dinamico Holter, Ecodoppler Vascolare), Elettrostimolazione Temporanea e Definitiva, Aritmologia Diagnostica Invasiva ed Interventistica (Elettrofisiologia), Diagnostica Invasiva cardiovascolare ed Interventistica Coronarica (Emodinamica)
4. Consulenza Specialistica Internistica e Cardiologica
5. Terapia Intensiva Cardiologica (UTIC) e degenza Cardiologica, consulenza specialistica ambulatoriale, diagnostica strumentale (Ecocardiografia Doppler, Test Ergometrico, ECG dinamico Holter), elettrostimolazione temporanea e definitiva, Aritmologia Diagnostica invasiva ed Interventistica (Elettrofisiologia), Diagnostica Invasiva cardiovascolare ed Interventistica Coronarica (Emodinamica)
6. Terapia Intensiva Cardiologica (UTIC) e Degenza Cardiologica, consulenza specialistica ambulatoriale, diagnostica strumentale (Ecocardiografia Doppler, Test Ergometrico, ECG dinamico Holter), elettrostimolazione temporanea e definitiva, Aritmologia Diagnostica invasiva ed Interventistica (Elettrofisiologia), Diagnostica Invasiva cardiovascolare ed Interventistica Coronarica (Emodinamica)

## **Posizione funzionale del candidato nelle strutture**

1. Assistente Medico incaricato
2. Consulenza Specialistica Cardiologica libero-professionale: diagnostica non invasiva strumentale (Ecocardiografia Doppler)
3. Consulenza Specialistica Cardiologica libero-professionale: attività clinico-assistenziale (Terapia Intensiva e Degenza Cardiologica e Cardiochirurgica), diagnostica non invasiva strumentale (Ecocardiografia Doppler, Test Eergometrico, ECG Dinamico Holter, Ecodoppler Vascolare)
4. Consulenza Specialistica Cardiologica ed Internistica libero-professionale
5. Dirigente Medico di I livello con incarico di Elevata Professionalità: attività di diagnostica invasiva ed interventistica elettrofisiologica e coronarica.
6. Dirigente Medico con incarico di Responsabile di Struttura Semplice di Emodinamica

## **Esperienze Lavorative e/o Professionali:**

1. Ente: USL Rimini Nord

Tipologia: Pubblico-SSN

Dal: 10.09.1991 al. 9.11.1991

Posizione Funzionale: Assistente Medico incaricato di Cardiologia

A tempo determinato

Non ricorrono le condizioni di cui all'art.46 ultimo comma DPR 761/1979

2. Ente: Casa di Cura Eremo, Arco (TN)

Tipologia: Privato Accreditato o Convenzionato

Dal: 8 gennaio 1993 al 31 ottobre 1995

Posizione Funzionale: Consulenza Specialistica Cardiologica libero-professionale

A tempo definito: 12 ore/settimana

Non ricorrono le condizioni di cui all'art.46 ultimo comma DPR 761/1979

3. Ente: Villa Maria Cecilia Hospital (VMCH), Cotignola (RA)

Tipologia: Privato Accreditato

Dal: 1 giugno 1992 al: 31 ottobre 1998

Posizione Funzionale: Consulenza Specialistica Cardiologica libero-professionale

A tempo definito: 28 ore/settimana

Non ricorrono le condizioni di cui all'art.46 ultimo comma DPR 761/1979

4. Ente: Istituto di Clinica Neurologica dell'Università di Bologna

Tipologia: Pubblico-SSN / Clinica Universitaria

Dal: 15 gennaio 1993 al: 31 ottobre 1998

Posizione Funzionale: Consulenza Specialistica Cardiologica ed internistica libero-professionale

A tempo definito: 4 ore/settimana

Non ricorrono le condizioni di cui all'art.46 ultimo comma DPR 761/1979

5. Ente: USL Piacenza

Tipologia: Pubblico-SSN

Dal: 31 ottobre 1998 al 14 luglio 2003

Posizione Funzionale: Dirigente Medico di I livello di Cardiologia con incarico di Elevata Professionalità

A tempo indeterminato: 38 ore/settimana

Non ricorrono le condizioni di cui all'art.46 ultimo comma DPR 761/1979

6. Ente: AUSL Forlì

Tipologia: Pubblico-SSN

Dal: 15 luglio 2003 al: 30 aprile 2006

Posizione Funzionale: Dirigente Medico di I livello di Cardiologia, Responsabile di Emodinamica con incarico di elevata professionalità "Cardiologia Interventistica"

A tempo indeterminato: 38 ore/settimana

Non ricorrono le condizioni di cui all'art.46 ultimo comma DPR 761/1979

7. Ente: AUSL Forlì

Tipologia: Pubblico-SSN

Dal: 1 maggio 2006 al: 13 dicembre 2019

Posizione Funzionale: Dirigente Medico di I livello di Cardiologia con incarico di Responsabile di Struttura Semplice di Emodinamica della UOC di Cardiologia

A tempo indeterminato: 38 ore/settimana

Non ricorrono le condizioni di cui all'art.46 ultimo comma DPR 761/1979

8. Ente: AUSL della Romagna

Tipologia: Pubblico-SSN

Dal: 13 dicembre 2019 al: oggi

Posizione Funzionale: Dirigente Medico di I livello di Cardiologia con incarico di Responsabile di Struttura Semplice di Emodinamica Forlì-Cesena

A tempo indeterminato: 38 ore/settimana

Non ricorrono le condizioni di cui all'art.46 ultimo comma DPR 761/1979

**Competenze del candidato con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzioni di direzione:**

Dal giorno 10.09.1991 al giorno 9.11.1991 ha prestato servizio in qualità di Assistente Medico incaricato di Cardiologia presso l'Ospedale Civile "Infermi" di Rimini (FO) svolgendo attività di guardia in UTIC e attività ambulatoriale specialistica (visite cardiologiche, test ergometrico e lettura holter)

Dal mese di Giugno 1992 al mese di Ottobre 1998 ha svolto attività specialistica cardiologica libero-professionale presso la Casa di Cura Villa Maria Cecilia, Cotignola (RA) svolgendo le seguenti attività assistenziali:

1. Assistente presso l'Unità di Terapia Intensiva e Reparto di degenza post-intensiva annesso dal mese di Ottobre 1992
2. Diagnostica cardiovascolare clinico-strumentale non invasiva (Ecocardiografia color-Doppler, Eco-stress, Ecografia vascolare color-Doppler, Ergometria ed Elettrocardiografia dinamica-Holter) dal mese di Ottobre 1994, dopo regolare training formativo svolto presso il Laboratorio di Fisiopatologia Cardiovascolare annesso (responsabile: Dott.G.Balestra)
3. Diagnostica cardiovascolare invasiva dal mese di Marzo 1996 presso l'Unità di Diagnostica Cardiovascolare Invasiva ed Interventistica (responsabile: Dott.A.Cremonesi) eseguendo circa 200 procedure diagnostiche di cateterismo cardiaco destro e sinistro, coronarografia ed angiografia vascolare come primo operatore
4. attività di elettrostimolazione provvisoria e definitiva dal mese di Novembre 1996 dopo training formativo di Elettrostimolazione Permanente presso il Modulo di Elettrostimolazione ed Elettrofisiologia della Divisione di Cardiologia dell'Ospedale Infermi di Rimini (responsabile: dott.S.Sermasi) eseguendo circa 60 procedure di impianto di pace-maker definitivo come primo operatore

5. Attività di Elettrofisiologia diagnostica di tipo invasivo dal mese di Febbraio-Marzo 1998 eseguendo circa 100 studi elettrofisiologici endocavitari, 3 procedure di ablazione transcatetere e circa 20 procedure di cardioversione elettrica endocavitaria dopo un training formativo in Elettrofisiologia diagnostica ed interventistica della durata di 6 mesi circa con cadenza bisettimanale presso il Laboratorio di Elettrofisiologia dell'H.S.Raffaele, Milano, responsabile dott.C.Pappone.

Dal mese di Gennaio 1993 al mese di Ottobre 1995 ha prestato attività di consulenza specialistica cardiologica presso il Centro di Riabilitazione Cardiologica, Casa di Cura Eremo, Arco (TN) e dove ha svolto attività di diagnostica specialistica strumentale ecocardiografica eseguendo più di 500 ecocardiogrammi nei pazienti ricoverati per ciclo riabilitativo post-chirurgico.

Dal mese di Novembre 1998 al mese di luglio 1999 come Dirigente Medico di I livello presso la U.O. di Cardiologia dell'ospedale Guglielmo da Saliceto, Piacenza ha svolto attività di diagnostica ed interventistica elettrofisiologica effettuando:

- circa 50 studi elettrofisiologici endocavitari
- circa 30 procedure di ablazione transcatetere di aritmie sopraventricolari quali flutter atriale, tachicardie reciprocanti da rientro nodale e da via accessoria (WPW)
- circa 30 procedure di impianto di Pace-Maker mono e bi-ventricolare
- circa 10 procedure di impianto di ICD
- circa 15 procedure di ablazione complessa di Fibrillazione Atriale con mappaggio non fluoroscopico (CARTO)

Dal mese di luglio 1999 al mese di luglio 2003 risulta responsabile, con incarico dirigenziale di elevata professionalità, del Laboratorio di Emodinamica annesso alla U.O. di Cardiologia dell'ospedale Guglielmo da Saliceto, Piacenza, primario dott.A.Capucci.

Nell'ambito dell'incarico di responsabile del Laboratorio di Emodinamica della UOC di Cardiologia il dott.Tarantino ha contribuito direttamente allo sviluppo dell'attività di interventistica coronarica, dapprima in regime di elezione e poi in regime di urgenza/emergenza. Ha inoltre sviluppato la tecnica di accesso radiale sia per gli esami diagnostici che per l'interventistica coronarica e alcune tecniche complesse di rivascularizzazione coronarica percutanea tra cui l'aterectomia coronarica direzionale.

Nel periodo corrispondente ha effettuato come primo operatore:

- circa 800 angioplastiche coronariche, di cui:
  - circa 25 procedure complesse di aterectomia coronarica direzionale
- circa 1500 cateterismi cardiaci sinistri
- circa 150 cateterismi cardiaci destri
- circa 200 angiografie aortiche e periferiche

Dal mese di luglio 2003 ad oggi il dott.Tarantino risulta responsabile del Laboratorio di Emodinamica della UOC di Cardiologia dell'"Ospedale Morgagni-Pierantoni a Forlì, dal mese di luglio 2006 fino al mese di gennaio 2019 titolare dell'incarico di responsabile del modulo organizzativo UOS di Emodinamica di Forlì e dal mese di gennaio 2019 ad oggi responsabile con incarico di Direzione di Struttura Semplice di Emodinamica Forlì-Cesena.

Nell'ambito dell'incarico di responsabile del Laboratorio di Emodinamica prima, responsabile di UOS di Emodinamica e Direzione di Struttura Semplice, il dott.Tarantino ha:

1. contribuito e consentito l'avvio ed il successivo sviluppo della attività di interventistica coronarica (PTCA) presso l'Ospedale Morgagni di Forlì, dapprima in regime di elezione (prima angioplastica coronarica effettuata nel P.O di Forlì nel mese di luglio 2003) ed in urgenza/emergenza,
2. Contestualmente all'avvio della attività interventistica coronarica ha contribuito e consentito l'organizzazione della rete provinciale per il trattamento dell'Infarto Miocardico Acuto mediante Angioplastica Coronarica Primaria e dell'emergenza cardiologica e che vede la UO di Cardiologia di Forlì centro Hub per la provincia di Forlì-Cesena.
3. Dal mese di novembre 2017 coordina, su incarico del Direttore di Dipartimento Cardiovascolare della AUSL della Romagna (Dott.G.Piovaccari), l'attività della Equipe unica di Emodinamica Forlì-Cesena, composta da 6 Cardiologi Interventisti, sui due P.O. Morgagni-Pierantoni di Forlì e Bufalini di Cesena garantendo così la attività sia in elezione nelle due sedi contemporaneamente sia in urgenza/emergenza h24/24 presso il centro Hub (Forlì).
4. Dal mese di gennaio 2019 dirige l'attività di cardiologia invasiva ed interventistica nelle sedi di Forlì e Cesena

Come primo operatore nell'ambito dell'incarico ricevuto il dott.Tarantino ha effettuato:

- circa 2500 coronarografie
- circa 1500 angioplastiche coronariche (PTCA)
- circa 400 angioplastiche primarie (SCA-STEMI)
- circa 200 Valvuloplastiche Aortiche

Sempre nell'ambito dell'attività di diagnostica ed invasiva cardiovascolare il dott.Tarantino ha sviluppato in collaborazione con la UO di Chirurgia Vascolare una attività di diagnostica ed interventistica vascolare periferica con l'esecuzione di:

- circa 1000 angiografie periferiche
- circa 300 angioplastiche del distretto carotideo
- circa 200 angioplastiche del distretto periferico iliaco-femorale
- circa 120 interventi di Endoprotesi Aortica Addominale e Toracica

Nell'ambito della attività invasiva vascolare ha contribuito attivamente allo sviluppo di un PDTA sul trattamento multidisciplinare della stenosi carotidea in collaborazione con le UO di Neurologia e Chirurgia Vascolare.

Ha contribuito allo sviluppo del Progetto Aziendale per il trattamento del Piede Diabetico presso l'Ospedale Morgagni-Pierantoni, un progetto multidisciplinare che ha come obiettivo la riduzione delle amputazioni maggiori dei pazienti con ischemia critica degli arti inferiori, fornendo il supporto logistico-organizzativo e professionale per gli interventi di rivascolarizzazione percutanea arteriosa dei vasi periferici della gamba effettuando e partecipando a circa 150 interventi di PTA periferica BTK.

Nell'ambito della attività di interventistica strutturale cardiaca, con particolare riferimento alla sostituzione valvolare aortica percutanea (TAVI) il dott.Tarantino è responsabile della organizzazione dell'Heart Team Locale con cadenza settimanale presso le UO di Cardiologia di Forlì e Cesena che prevede la selezione dei pazienti candidati a procedure di interventistica strutturale cardiaca a loro volta discussi presso l'Heart Team del Dipartimento Cardiovascolare della Romagna a cadenza mensile.



Dal mese di luglio 2019 effettua sia come primo operatore che in equipe procedure di impianto di valvola aortica percutanea (TAVI) presso la struttura con cardiocirurgia di riferimento, Villa Maria Cecilia Hospital, Cotignola (RA) secondo il modello organizzativo in "Service". Complessivamente il dott. Tarantino ad oggi ha effettuato circa 450 procedure di TAVI in equipe di cui 149 come primo operatore.

Fin dagli inizi della attività ospedaliera il dott. Tarantino si è interessato agli **aspetti organizzativi e gestionali** relativi alle competenze professionali ed alle responsabilità attribuite.

Nel corso dell'anno accademico 1999/2000 ha frequentato il corso di perfezionamento in "Management dei Servizi Sanitari" presso la facoltà di Scienze Politiche della Università di Bologna, sostenendo e superando l'esame finale.

Nel corso degli anni 2006/2007/2008 ha partecipato alla IV edizione del Master IMEA della Fondazione ISTUD (Istituto di Studi Direzionali Area Sanità) frequentando in particolare i seguenti seminari:

- *Marketing delle organizzazioni sanitarie, docente prof. Marco Chesi, MBA Harvard University in Marketing*
- *Team management e la gestione dei conflitti nelle organizzazioni sanitarie, dott.ssa Chiara Poggio, psicologa, docente area comportamento organizzativo ISTUD*
- *Controllo di Gestione, docenti dott. Luigi Reale, SDA Bocconi – dott. Ivo Pezzuto, SDA Bocconi*
- *Responsabilità professionale del personale sanitario, dott. Franco Marozzi, medico legale*
- *Fondamenti di economia sanitaria, management sanitario e farmacoconomia, docenti prof.ssa Maria Giulia Marini, Università di Pavia – prof. Stefano Capri, economista, Università Carlo Cattaneo, LIUC Castellanza (VA)*
- *Riprogettare il percorso clinico assistenziale del paziente cardiologico con presentazione del project work, docente prof.ssa Maria Giulia Marini, Università di Pavia, responsabile Area Sanità ISTUD*

Nell'ambito della **valutazione e conoscenza delle tecnologie sanitarie e dispositivi medici in ambito della cardiologia interventistica** il dott. Tarantino ha partecipato attivamente alla realizzazione di numerose gare di appalto per dispositivi medici

per le procedure di diagnostica invasiva ed interventistica cardiovascolare di competenza sia di ASL, Area Vasta, Regione Emilia-Romagna e Nazionale.

Si segnalano in particolare:

- *Commissione Tecnica di Gara di Area Vasta Romagna per Dispositivi Medici per Emodinamica – anno 2007*
- *Commissione Aggiudicatrice di Area Vasta Romagna per Dispositivi medici per Radiologia Interventistica – anno 2009*
- *Commissione Tecnica di Gara di AUSL Romagna per per Dispositivi medici per Radiologia Interventistica, anno 2016*
- *Commissione Tecnica di Gara Regione Emilia-Romagna (IntERcent) per Dispositivi Medici (stent) per Emodinamica, anno 2015/2016*
- *Commissione Aggiudicatrice di Gara di AUSL Romagna per Dispositivi Sanitari di Radioprotezione, anno 2017*
- *Commissione Tecnica di Gara Nazionale CONSIP per Dispositivi Medici (stent) per Emodinamica, anno 2016/2017 (prima gara nazionale di stent coronarici)*
- *Commissione Tecnica di Gara Nazionale CONSIP per Apparatì Radiologici (Angiografi) per Emodinamica, anno 2017*
- *Commissione Tecnica di Gara AUSL Romagna per Dispositivi Medici di Emodinamica, anno 2019*
- *Commissione Tecnica di Gara Regionale (InterCenter) per Dispositivi Medici di Emodinamica, anno 2022*
- *Commissione Tecnica di Gara Regionale (InterCenter) per Dispositivi Medici di Interventistica Strutturale (Valvole Percutanee – TAVI), anno 2022*

Si segnala a tal proposito la organizzazione del convegno: *Efficacia, Sicurezza ed Innovazione Tecnologica e Manageriale in Cardiologia Interventistica, Bologna 27-28 novembre 2014, in qualità di Responsabile Regionale della Società Italiana di Cardiologia Interventistica (SICI-GISE) e Direttore Scientifico.*

Il dott.Tarantino è stato componente del sottogruppo di lavoro “Emodinamica (stent)” nell'ambito del GdL Sanità del Ministero di Economia e Finanza (MEF) negli anni 2017-18.

Nell'ambito informatico e dell'innovazione applicati all'ambito clinico ed assistenziale il dott.Tarantino ha contribuito attivamente allo sviluppo del programma

gestionale “AltaVia” (anni 2000-2001-2002) per la raccolta dei dati relativi alle angioplastiche coronariche della regione ER (Registro REAL), strumento unico in quegli anni su tutto il territorio nazionale e di fondamentale importanza per la standardizzazione ed il controllo gestionale della attività di interventistica coronarica nella regione Emilia-Romagna.

Dal mese di ottobre 2013 al mese di ottobre 2015 il dott. Fabio F.Tarantino risulta **Responsabile Delegato Regionale** eletto per la regione Emilia-Romagna della Società Italiana di Cardiologia Invasiva (**SICI-GISE**). Nell'ambito del suo incarico di delegato regionale è co-fondatore del progetto educativo denominato **GISE TOLOVE** volto alla diffusione ed alla condivisione della miglior pratica clinica riguardante le tematiche più attuali della cardiologia interventistica e che vede la collaborazione e la integrazione di quattro regioni (**Toscana-Lombardia-Veneto-Emilia Romagna**) del centro-nord Italia. Come co-fondatore e direttore scientifico del progetto ha contribuito alla realizzazione di numerosi eventi su focus specifici ciascuno dei quali accompagnato da una survey specifica di rilevazione delle attività e dei comportamenti clinici nelle quattro regioni interessate.

Dal mese di Ottobre 2015 al mese ottobre 2021 di il dott. Fabio F.Tarantino risulta membro eletto del **Consiglio Direttivo Nazionale** della Società Italiana di Cardiologia Invasiva (**SICI-GISE**), tutt'ora in carica con incarico confermato anche per il biennio 2017-2019. Nell'ambito dell'incarico direttivo nazionale è stata affidata la responsabilità e lo sviluppo della Area Comunicazione, Web e Stampa della Società Scientifica di cui assume il ruolo di **Direttore Scientifico ed Editoriale del sito web [www.gise.it](http://www.gise.it)**. Sua è la progettazione e realizzazione del nuovo portale web lanciato nel mese di ottobre 2016 e la costituzione del Comitato Scientifico ed Editoriale dello stesso e di cui coordina le molteplici attività tra cui:

- Aggiornamento e redazione news scientifiche
- Aggiornamento dal congresso nazionale annuale mediante redazione del giornalino di informazione quotidiano “GISE news”
- Aggiornamento e redazione dei materiali scientifici (slides, relazioni, casi clinici ecc.) dal congresso nazionale annuale e dagli eventi locali

## **Attività scientifica ed educativa**

L'attività scientifica svolta dal dott. Fabio F. Tarantino si è inizialmente indirizzata allo studio della cardiopatia ischemica silente, nei suoi aspetti fisiopatologici, clinici e terapeutici, e del miocardio ripperfuso dopo trattamento trombolitico sistemico; a tale riguardo si segnala la comunicazione orale presentata il 20.06.1990 presso la riunione della Società Italiana di Cardiologia, sezione Emiliano- Romagnola. dal titolo: "Correlazioni fra test da sforzo e stenosi coronarica residua dopo riperfusione miocardica".

Ha inoltre partecipato, in qualità di relatore, al 51° (Dicembre 1990) congresso della Società Italiana di Cardiologia, presentando la comunicazione dal titolo: "Correlazione tra circolo collaterale e ischemia post-infartuale in pazienti sottoposti a trombolisi" ed al 52° (Dicembre 1991) congresso della Società Italiana di Cardiologia presentando la comunicazione poster dal titolo: "Significato prognostico del circolo collaterale nei pazienti con ischemia residua postinfartuale".

In qualità di borsista dello studio multicentrico GISSI fase 3 presso la Divisione di Cardiologia, O.C. Rovereto, primario dott.M.Disertori, si è occupato del follow-up clinico e strumentale dei pazienti infartuati. Ha partecipato inoltre attivamente alla realizzazione del "Sottoprogetto Aritmie", coordinato dal dott.M.Disertori e dal prof.G.P.Sanna, e progettato all'interno dello stesso studio GISSI 3. Tale studio ha avuto come finalità la valutazione della stratificazione del rischio di eventi aritmici maggiori e di morte aritmica nei pazienti con recente IMA, in relazione al trattamento ricevuto. Nell'ambito del "Sottoprogetto Aritmie" il dott. Tarantino ha svolto il controllo di qualità delle registrazioni Holter e dell'ECG di superficie ad alta risoluzione (Potenziali tardivi ventricolari) effettuate dai centri partecipanti. Dall'analisi dei dati ottenuti da questo studio è scaturita la pubblicazione scientifica "Effetti delle tecniche di filtraggio sull'analisi nel dominio del tempo del signal-averaged ECG dopo infarto miocardico acuto: studio multicentrico, GISSI-3 sottoprogetto aritmie"(da: G Ital Cardiol 1996; 26:85-106) di cui il dott. Fabio F. Tarantino è coautore.

Sempre all'interno dell'attività scientifica svolta presso la Divisione di Cardiologia dell'Ospedale di Rovereto, il dott.Tarantino si è occupato più specificatamente dello studio dei potenziali tardivi ventricolari come indice prognostico di eventi aritmici maggiori nei pazienti colpiti da infarto miocardico acuto, ed in particolare in relazione al trattamento della fase acuta dell'infarto miocardico. In tal senso sono da segnalare le comunicazioni dal titolo "Trattamento beta-bloccante nella fase acuta dell'infarto miocardico e presenza di

potenziali tardivi ventricolari" presentata al 24° Congresso Nazionale di Cardiologia dell'ANMCO (Maggio 1993), dal titolo "Can acute administration of beta-blockers reduce the prevalence of Late Potentials after acute myocardial infarction?" presentata al XII° Congresso Mondiale di Cardiologia svolto nell'ambito del XVI° Congresso della Società Europea di Cardiologia (Settembre 1994), e la relazione dal titolo "Cosa aggiunge lo studio dei potenziali tardivi ventricolari nella stratificazione del rischio nel postinfarto?" presentata al congresso Firenze Aritmie '95, 27-28 Gennaio 1995.

Nell'ambito della attività assistenziale specialistica svolta presso il Centro di Cardiocirurgia, Casa di cura Villa Maria Cecilia, Cotignola (RA), il dott.Fabio F.Tarantino si è occupato dello studio non invasivo mediante ecocardiografia color-Doppler del paziente sottoposto ad intervento di rivascolarizzazione chirurgica miocardica. In particolare ha partecipato attivamente alla messa a punto di una metodica non invasiva di visualizzazione e quantificazione flussimetrica dei by-pass innestati, mediante ecocardiografia color-Doppler transtoracica ad alta risoluzione, svolta in collaborazione con la Divisione di Cardiologia dell'Ospedale "S.Maria dell Croci" di Ravenna. Tale metodica permette di ottenere informazioni riguardanti la funzionalità del by-pass coronarico effettuato sia mediante innesto di un condotto arterioso utilizzando l'arteria mammaria interna sia, in una buona percentuale di casi, mediante innesto di un condotto venoso aorto-coronarico. Nell'ambito di tali studi il dott.Fabio F.Tarantino risulta autore e coautore di significative pubblicazioni scientifiche tra le quali si segnala la comunicazione "Studio di fattibilità del controllo ecoDoppler per via transtoracica dei bypass aortocoronarici effettuati mediante vena safena autologa" presentata al XXV Congresso nazionale della Associazione Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO), Firenze 29 Maggio-! Giugno 1994, e la comunicazione "Evaluation of aortocoronary bypass graft by transthoracic echocolor Doppler: study of feasibility" presentata al congresso internazionale dell'International College of Angiology, Helsinki, Luglio 1995.

Già dal 1999 come Responsabile del Laboratorio di Emodinamica della U.O. di Cardiologia dell'Ospedale G. da Saliceto di Piacenza ha in particolare sviluppato la metodica di accesso vascolare transradiale sia per quanto riguarda le procedure diagnostiche che interventistiche. A tale riguardo e in collaborazione con il Dott.Mario Galli, responsabile del laboratorio di interventistica cardiovascolare della UO di Cardiologia dell'Ospedale S.Anna di Como, è stato co-direttore scientifico del progetto scientifico denominato **Radiale Educational** nato nel 2003. Tale progetto ha visto lo sviluppo e la realizzazione di circa 35 eventi formativi residenziali in varie sedi nazionali non solo

riguardanti le tecniche di interventistica transradiale ma anche numerosi altri argomenti dell'interventistica coronarica e periferica oltre alla realizzazione ed aggiornamento di un portale web dedicato agli operatori sanitari di emodinamica e denominato [www.radiale.it](http://www.radiale.it). Dal gennaio 2006 il progetto Radiale Educational è sostenuto dalla Associazione Scientifica Cardiovascular Interventional Praxis che ha come mission principale la promozione degli studi, attività scientifica e di formazione riguardante la terapia endovascolare della patologia aterosclerotica coronarica e dei distretti periferici di cui il Dott. Tarantino è socio fondatore nonché attuale presidente.

Nel 2010 dalla esperienza multicentrica e della comunità web del gruppo radiale denominato "Italian Radial Force", il dott. Fabio Tarantino è il **promotore** e tra i **fondatori del "Club Radiale Italiano"** di cui è stato il coordinatore nazionale fino al 2014. Il Club Radiale raggruppa circa 80 centri su tutto il territorio nazionale e 150 operatori di interventistica cardiovascolare.

Fra le attività istituzionali e sostenute dal Club Radiale in questi anni si segnalano:

- ✓ La **redazione scientifica** del sito [www.radiale.it](http://www.radiale.it) con attività di aggiornamento sulle news provenienti dalla letteratura scientifica specializzata sull'approccio radiale
- ✓ La progettazione e realizzazione del **workshop nazionale del Club Radiale**, denominato TRI nations, con cadenza biennale
- ✓ Attività educativa rivolta agli operatori medici che si accostano alla tecnica transradiale nell'interventistica coronarica: a tale scopo è stato realizzato il format educativo denominato **Interventional Radial School** che prevede minicorsi residenziali che rientrano nella formazione medica ECM.

Dal mese di marzo 2006 al 2011 il dott. Fabio Tarantino ha effettuato **attività educativa come docente di corsi di simulazione avanzata in medicina cardiovascolare** progettati e realizzati presso la struttura specializzata Simulearn, con sede a Bologna e Pozzuoli. In particolare nell'ambito del progetto educativo con l'ausilio dei simulatori ha progettato e realizzato corsi sulle tecniche di cateterismo cardiaco e interventistica coronarica rivolti a giovani specialisti in cardiologia e di gestione dell'emergenza in team in sala di emodinamica, rivolto oltre che ai medici anche a infermieri e tecnici sanitari di radiologia medica (**progetto CathLabSim**)

Sempre dal mese di novembre 2006 a tutto il 2011 il dott. Fabio F.Tarantino ha preso parte attivamente al **board scientifico del progetto educativo denominato “Academia”**, sponsorizzato e sostenuto dalla azienda Medtronic, e dedicato ad aspetti della interventistica coronarica (rivascolarizzazione del paziente con malattia multivasale, rivascolarizzazione di occlusioni coronariche croniche, angioplastica primaria nell'infarto miocardico acuto) con l'ausilio di simulatori dedicati alla cardiologia interventistica. Come tutor ha realizzato numerosi corsi sia rivolti a discenti italiani sia rivolti a discenti provenienti da altri paesi europei.

Nel novembre 2010 ha partecipato come costituente del **Board Scientifico e facilitatore del progetto educational denominato “PCR Seminars – VITAL project”**, direttore prof.J.Marco, dedicato alla formazione nei principali argomenti riguardanti di interventistica coronarica mediante sessioni di formazione interattiva (primo corso europeo effettuato a Milano il 13-14 febbraio 2011).

Dal mese di Luglio 2002 il dott. Fabio F.Tarantino partecipa attivamente alla realizzazione del progetto regionale denominato REAL (Registro rEgionale Angioplastiche coRonariche) che prevede la condivisione in rete web di un registro permanente delle procedure di diagnostica ed interventistica coronarica regionale. Tale progetto ha visto anche la realizzazione di numerose comunicazioni scientifiche e lavori scientifici, in particolare sull'utilizzo degli stent a rilascio di farmaco, di cui il Dott.Tarantino è, in qualità di membro dello steering committee del registro, coautore.

Risulta nel board nazionale in qualità di Co-Principal investi....

### **Partecipazione a Corsi, Convegni e Congressi**

Attualita' nella fisiopatologia e terapia della ipertensione arteriosa e della cardiopatia ischemica, Bologna, 9-10 maggio 1988;

Societa' Italiana di Cardiologia, 51 Congresso Nazionale (**in qualità di relatore**), Roma, 11-14 Dicembre 1990;

Corso di aggiornamento in medicina d'urgenza con diploma di merito, Bologna, 1-2/22-23 Ottobre 1990;

VIII International Congress of Cardiology, imaging in cardiology, Modena, 26 Ottobre 1990;

II International meeting on New Perspectives in Ischemic Heart Disease, Heart Failure, Atherosclerosis and Hypertension, Bologna, 31 Gennaio/1-2 Febbraio 1990;

Società Italiana di Cardiologia, 52 Congresso Nazionale (**in qualità di relatore**), Roma, 10-12 Dicembre 1991.

Seminario su "Trattamento in urgenza delle aritmie ipercinetiche", Rovereto, 6 novembre, 1992;

XXIV° congresso nazionale di cardiologia dell'ANMCO, Firenze, 23-26 Maggio 1993, **in qualità di relatore.**

XII° Congresso Mondiale di Cardiologia e XVI° Congresso della Società Europea di Cardiologia, Berlino, 10-14 Settembre 1994, **in qualità di relatore.**

Firenze Aritmie '95, Convegno Nazionale, Palazzo dei Congressi, Firenze 27-28 Gennaio 1995, **in qualità di relatore**

Attualità Ecocardiografiche - "Urgenze - Emergenze in campo cardiologico", Ospedale "Luigi Sacco" - Milano, 20 Maggio 1995

1° Corso Intensivo di Perfezionamento in Tecniche e Metodologie Speciali nell'Approccio Avanzato al Paziente Critico in Pronto Soccorso e Medicina d'Urgenza, Repubblica di San Marino, 12-13 Ottobre 1995, **in qualità di docente/istruttore** in relazione al tema: "La stimolazione vagale seno-carotidea: indicazioni, c.i., problemi. La pericardiocentesi. Indicazioni, c.i. problemi

Corso di aggiornamento: "La sincope: dalla diagnosi alla terapia", Società Sanmarinese di Cardiologia, S.Marino, 11-12 Ottobre 1996



International symposium on: "Progress in Clinical Pacing", Rome, December 3-6, 1996

Corso: "Theory and practice of RF ablation of Cardiac Arrhythmias", Milano, HS San Raffaele, 23-29 Giugno 1997

Corso: Cardiopatia ischemica-Stratificazione del rischio, San Marino, 3-4 Novembre 1997

NASPE 19th Annual Scientific Sessions, May 6-9, 1998, San Diego, California, USA

Corso: L'ECG del portatore di pacemaker - Troubleshooting I, Bologna, 02/06/1998

Fifth Course "Theory and practice of RF ablation of Cardiac Arrhythmias", Milano, HS San Raffaele, June 29th - July 3rd, 1998

International Symposium on: Contemporary Issues on Catheter Ablation of Ventricular Arrhythmias, Milan, September 14/15, 1998

Corso: Fibrillazione Atriale: problematiche cliniche e strategie terapeutiche, S.Marino, 2-3 Novembre 1998, **in qualità di relatore**

Corso per istruttori AHA di defibrillazione precoce, Piacenza, 25-26 Gennaio 1999

Course on "Transeptal Training", Leuven Hospital, Belgium, 27-28 aprile 1999

Training Course for the Biosense Technology "CARTO", 29-30 aprile 1999, European Surgical Institute, Hamburg-Nordstedt, Germany

1° Congresso Internazionale "Le emergenze sanitarie: impegno per il 3° millennio" Paestum, 3-5 giugno 1999, **in qualità di relatore**

1° Minicorso tematico di Angioplastica Coronarica, Como, 1-2 ottobre 1999

XX° Congresso della Società Italiana di Cardiologia Invasiva, Napoli, 21-23 ottobre 1999

Corso di formazione in materia di protezione delle radiazioni ionizzanti, Piacenza, 13-15-17-21 e 23 marzo 2000

The Paris Course on Revascularization (PCR), Parigi, 23-26 maggio 2000.

XXI° congresso nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva, Palermo, 23-25 Novembre 2000

Convegno su “La gestione dell'emergenza Cardiologica: una sfida culturale ed organizzativa”, Modena, 2 Dicembre 2000

50th Annual Scientific Session of American College of Cardiology, Orlando, Florida, USA, 18-21 Marzo 2001

II° corso Teorico/Pratico di Aterectomia Direzionale, Pavia, 19 Aprile 2001

Corso Interattivo di Diagnostica ed Interventistica Cardiovascolare con approccio mininvasivo, Piacenza, 11 ottobre 2001, in qualità di organizzatore

XXII° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva, Cernobbio (CO), 24-27 ottobre 2001

Seminar on Directional Coronary Atherectomy, Brussels, 14-15 Gennaio 2002

The Paris Course on Revascularization (PCR), Parigi, 21-24 maggio 2002

Corso di aggiornamento: Strategie Interventistiche nelle Sindromi Coronariche Acute, Rimini, 8 giugno 2002, **in qualità di relatore**

Corso Interattivo in Interventistica Coronarica Transradiale e Terapia Endovascolare Mininvasiva, Piacenza, 10-11 ottobre 2002, **in qualità di organizzatore, co-direttore scientifico e relatore**

L'impatto di alcune tecnologie innovative nel trattamento delle patologie cardiovascolari: costi o risparmi per il sistema sanitario ? Firenze, 31 ottobre 2002, Fortezza da Basso, **in qualità di relatore**

Corsi interattivi sulle tecniche di diagnostica ed interventistica coronarica transradiale, Como, 6 giugno, 9 settembre e 28 novembre 2003, **in qualità di co-direttore scientifico e relatore**

Transcatheter Cardiovascular Therapeutics (TCT) 2003, Washington DC, September 15-19, 2003

Corso interattivo su Stenosi Carotidea: indicazioni al trattamento ed opzioni terapeutiche, Como, 31 ottobre 2003, c/o UO Cardiologia, Ospedale S. Anna

Radiale Educational 2004: PCI ad alto rischio embolico: opzioni operative e tecniche procedurali, Como, 6 febbraio 2004, c/o UO Cardiologia, Ospedale S. Anna, Como, **in qualità di relatore**

Radiale Educational 2004: Corso interattivo sulle tecniche di diagnostica ed interventistica transradiale 1, Como, 7 maggio 2004, c/o UO Cardiologia, Ospedale S. Anna, Como, **in qualità di co-direttore scientifico e relatore**

Radiale Educational 2004: Corso interattivo sulle tecniche di diagnostica ed interventistica transradiale 4, Forlì, 19 novembre 2004, UO c/o Ospedale Morgagni-Pierantoni, **in qualità di co-direttore scientifico e moderatore**

Radiale Educational 2004: Corso interattivo sulle tecniche di diagnostica ed interventistica transradiale 6, Palermo, 27 novembre 2004, Villa Maria Eleonora Hospital, **in qualità di co-direttore scientifico e moderatore**

Radiale Educational 2004: Corso interattivo: il paziente critico in sala di emodinamica, Forlì, 12 dicembre 2004, UO c/o Ospedale Morgagni-Pierantoni, **in qualità di co-direttore scientifico e moderatore**

Radiale Educational 2005: Corso interattivo su: interazione farmaco-paziente nel cath-lab, Forlì, Hotel Globus, 14 aprile 2005, **in qualità di relatore**

1° Convegno regionale GISE: Indicazione all'uso di stent a rilascio di farmaco nel 2005: studi randomizzati, registri e pratica clinica; Riccione 11 maggio 2005, **in qualità di relatore**

Radiale Educational 2005: 1° Corso Interattivo Avanzato di Angioplastica Transradiale dell'Università Sacro Cuore di Roma, Roma, Policlinico Gemelli, 1 luglio 2005, **in qualità di co-direttore scientifico e relatore**

Radiale Educational 2005: Corso teorico-pratico per personale infermieristico professionale e tecnico su: materiali e tecniche in angioplastica coronarica, Roma, Policlinico Gemelli, 29 ottobre 2005, **in qualità di co-direttore scientifico e relatore**

Radiale Educational 2005: Corso Residenziale su: Interventistica coronarica: sinergie tra tecniche transcatetere e supporto farmacologico nella gestione del paziente ad alto rischio, Forlì, 6 ottobre 2005, UO Cardiologia, Ospedale Morgagni-Pierantoni, **in qualità di co-direttore scientifico e relatore**

Radiale Educational 2005: Corso Residenziale su: La gestione intra-ospedaliera del paziente con IMA, Forlì, 17 settembre 2005, UO c/o Ospedale Morgagni-Pierantoni, **in qualità di co-direttore scientifico e moderatore**

Radiale Educational 2005: Corso di Interventistica Endovascolare con casi dal vivo, Forlì, 6 ottobre 2005, UO Cardiologia, Ospedale Morgagni-Pierantoni, **in qualità di co-direttore scientifico e relatore**

2° convegno regionale GISE: Update 2006 sugli stent a rilascio di farmaco: come sono cambiate le strategie rivascolarizzazione nella malattia coronarica ?, Parma 24 marzo 2006, **in qualità di relatore**

Radiale Educational 2006: Corso teorico pratico per IP e Tecnici Sanitari di RM su: materiali e tecniche in angioplastica coronarica; Como, 29 aprile 2006 c/o Ospedale S.Anna, Como, **in qualità di co-direttore scientifico e relatore**

Radiale Educational 2006: Interventistica Coronarica Transradiale: tecniche transcatetere e supporto farmacologico nel trattamento del paziente ad alto rischio (1 edizione), Como, 11 maggio 2006, c/o UO Cardiologia, Ospedale S.Anna, Como, **in qualità di co-direttore scientifico e relatore**

XXXVII Congresso Nazionale di Cardiologia dell'ANMCO  
Firenze 31 maggio – 3 giugno 2006

L'ischemia miocardica acuta nel dipartimento di emergenza  
Forlì, 9 giugno 2006, Hotel Globus City, **in qualità di relatore**

Corso residenziale su: Prognosi e terapia del Paziente con danno d'organo da ipertensione arteriosa essenziale  
Bologna, 10 giugno 2006, c/o Simulearn, **in qualità di docente**

Radiale Educational 2006: II° Corso Interattivo Avanzato di Angioplastica Transradiale dell'Università Sacro Cuore di Roma, Roma, Policlinico Gemelli, 16 giugno 2006, **in qualità di co-direttore scientifico e relatore**

Corso residenziale su: Prognosi e terapia del Paziente con danno d'organo da ipertensione arteriosa essenziale  
Bologna, 17 giugno 2006, c/o Simulearn, **in qualità di docente**

Radiale Educational 2006: Interventistica Coronarica Transradiale: tecniche transcatetere e supporto farmacologico nel trattamento del paziente ad alto rischio (2 edizione), 22 settembre 2006, UO Cardiologia, Ospedale Morgagni-Pierantoni, **in qualità di co-direttore scientifico e relatore**

Corso residenziale su: Prognosi e terapia del Paziente con danno d'organo da ipertensione arteriosa essenziale  
Pozzuoli, 30 settembre 2006, c/o Simulearn, **in qualità di docente**

Corso residenziale su: Prognosi e terapia del Paziente con danno d'organo da ipertensione arteriosa essenziale

Bologna, 14 ottobre 2006, c/o Simulearn, **in qualità di docente**

Corso residenziale su: Prognosi e terapia del Paziente con danno d'organo da ipertensione arteriosa essenziale

Bologna, 21 ottobre 2006, c/o Simulearn, **in qualità di docente**

Radiale Educational 2006:Trattamento percutaneo del distretto carotideo e renale, Como, 22 novembre 2006, c/o UO Cardiologia, Ospedale S.Anna, Como, **in qualità di co-direttore scientifico e relatore**

XI Annual Meeting della Società Sanmarinese di Cardiologia: VII Sudden Death: how to prevent it, 24 novembre 2006, Repubblica di San Marino, **in qualità di relatore**

3° Corso interattivo avanzato di angioplastica transradiale dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Policlinico A.Gemelli, 5 luglio 2007, **in qualità di docente.**

Corso ECM: Prognosi e Terapia del Paziente con danno d'organo da ipertensione arteriosa essenziale, Simulearn, Bologna, 25 novembre 2006, **in qualità di docente.**

Workshop: Linee Guida per la misurazione e la scelta di un'endoprotesi toracica, Casa di Cura Pederzoli, Peschiera del Garda, 20 aprile 2007

Corso ECM: Il paziente ad alto rischio cardiovascolare con adiposità viscerale, Simulearn, Pozzuoli, 10-11 maggio 2007, **in qualità di docente**

Corso ECM: Dall'ipertensione alla fibrillazione atriale passando per il rimodellamento cardiaco ed il danno renale, Simulearn, , Bologna, 6-7 giugno 2007, **in qualità di docente**

Corso ECM: Dall'ipertensione alla fibrillazione atriale passando per il rimodellamento cardiaco ed il danno renale, Simulearn, , Pozzuoli, 24-25 settembre 2007, **in qualità di docente**

Corso ECM: Dall'ipertensione alla fibrillazione atriale passando per il rimodellamento cardiaco ed il danno renale, Simulearn, , Bologna, 21-22 giugno 2007, **in qualità di docente**

Corso ECM: Dall'ipertensione alla fibrillazione atriale passando per il rimodellamento cardiaco ed il danno renale, Simulearn, , Bologna, 22-23 ottobre 2007, **in qualità di docente**

Master IMEA – IV edizione – seminario: team management e la gestione dei conflitti nelle organizzazioni sanitarie, Sesto San Giovanni (MI), 13-14 novembre 2007

Corso ECM: L'approccio transradiale nel trattamento interventistico del paziente con sindrome coronarica acuta, Teramo, 6 dicembre 2007, **in qualità di docente**

Corso ECM: Corso avanzato in interventistica coronarica: dai materiali alle tecniche procedurali, Simulearn, Bologna 29 novembre 2007, **in qualità di docente**

Corso teorico-pratico: Trattamento del piede diabetico, I.R.C.C.S. Multimedica di Castellanza, 13 febbraio 2008

Master IMEA – IV edizione – seminario: Responsabilità professionale del personale sanitario, Sesto San Giovanni (MI), 7-8 febbraio 2008

Master IMEA – IV edizione – seminario: Fondamenti di economia sanitaria, management sanitario e farmacoconomia, Sesto San Giovanni (MI), 10-11 aprile 2008

Corso di Valvuloplastica Aortica Percutanea, Ospedale Infermi di Rimini, 5-6 maggio 2008

Corso ECM: Dalla Fibrillazione Atriale alla prevenzione degli eventi cardio-cerebrovascolari, Simulearn, Bologna 21 maggio 2008, **in qualità di docente**

Corso ECM: L'approccio transradiale nel trattamento interventistico del paziente ad alto rischio emorragico e delle sindromi coronariche acute, Cagliari, 6 giugno 2008, **in qualità di relatore/moderatore**

Corso ECM: La gestione dell'emergenza in team nel laboratorio di emodinamica, Simulearn, Bologna, 21 giugno 2008, **in qualità di docente**

4° Corso interattivo avanzato di angioplastica transradiale dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Policlinico A.Gemelli, 9 luglio 2008, **in qualità di docente.**

XXIX° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva, Bologna, 23-26 settembre 2008, **in qualità di relatore**

Master IMEA – IV edizione – seminario: Riprogettare il percorso clinico assistenziale del paziente cardiologico- presentazione del project work, Sesto San Giovanni (MI), 15-16-17 ottobre 2008

Corso ECM: Il Piede Diabetico - Indicazioni alla rivascularizzazione: tecniche endovascolari, Forlì, Ospedale Morgagni-Pierantoni, 7 novembre 2008, **in qualità di relatore**

Corso ECM: Strategie di breve, medio e lungo termine nel trattamento della Sindrome Coronarica Acuta, Trento, 24 novembre 2008, **in qualità di docente**

Corso su: ROTABLATOR, Ospedale Silvestrini, Perugia, 6-7 aprile 2009

V Congresso Regionale GISE Emilia-Romagna: l'appropriatezza delle procedure diagnostiche ed interventistiche di cardiologia invasiva, Bologna, 17 aprile 2009, **in qualità di docente**

Intercardio '09 – L'evoluzione e nel trattamento della placca coronarica instabile: dal controllo farmacologico alla terapia interventistica, Roma 6-7 maggio 2009



The Paris Course on Revascularization – EURO PCR Barcellona, 19-22 maggio 2009

Interactive Course: OCT IVUS FFR when, where and how, Bergamo 28-29 maggio 2009, **in qualità di relatore**

Corso di aggiornamento - Rischio Emorragico e PCI: strategie di prevenzione, Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina A.Gemelli, 17-18 giugno 2009, **in qualità di docente**

Transcatheter Cardiovascular Therapeutics (TCT) 2009, San Francisco, CA, September 21-25, 2009

XXX° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva, Bologna, 20-23 ottobre 2009, **in qualità di relatore**

Aggiornamenti nel trattamento delle stenosi carotidea: progetto Forlì, Sala Convegni “M.Pieratelli”, Ospedale Morgagni-Pierantoni, 9 marzo 2010, **in qualità di relatore**

Convegno Interregionale GISE Emilia-Romagna e Triveneto, Bologna, 23 aprile 2010, **in qualità di docente**

Corso – Italian Radial Force, Como, 16-17 aprile 2010, **in qualità di Relatore/Moderatore**

EURO PCR 2010, The Paris Course on Revascularization Parigi, 25-28 maggio 2010

31° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva, Genova, 19-22 ottobre 2010, **in qualità di moderatore**

Trattamento della Sindrome Coronarica Acuta, Trento, 30 ottobre 2010, **in qualità di relatore**

Fondazione GISE, Scuola di Formazione Superiore di Interventistica Cardiovascolare, 25-26 novembre 2010, Bologna, **in qualità di docente**

Emergenze Cardiologiche e Morte Improvvisa: percorsi assistenziali, 31 marzo, 1-2 aprile 2011, Pala De Andrè, Ravenna, **in qualità di relatore**

Corso Teorico-Pratico: Trattamento del piede diabetico e degli arti inferiori, Casa di Cura Abano Terme (PD), 13 aprile 2011

Corso: Trattamento endovascolare dell'ischemia critica degli arti inferiori e della stenosi carotidea, Viareggio, 2 maggio 2011

Convegno Interregionale GISE Emilia-Romagna e Triveneto, Padova, 6 maggio 2011, **in qualità di docente**

Euro PCR 2011, 17-20 maggio 2011, Parigi, **faculty member**

Perugia il Cuore 2011, Auditorium, Centro Congressi, 8-9 luglio 2011, **in qualità di relatore**

32° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva, Genova, 11-14 ottobre 2011, **in qualità di relatore/moderatore**

Transcatheter Cardiovascular Therapeutics (TCT) 2011, San Francisco, CA, November 7-11, 2011

CTO Summit 2012, Torino 8-9 marzo 2012 in qualità di **Relatore**

Percorso Diagnostico-Terapeutico dell'Accesso Ischemico Transitorio (AIT) nell'AUSL di Forlì, 24 marzo 2012 in qualità di **Relatore**

TRI Nations, The Italian Radial Club Workshop, Torino 19-20 Aprile 2012, in qualità di **Direttore Scientifico e Docente**

Emergenze Cardiologiche, 19-20-21 aprile 2012, Ravenna, in qualità di **Relatore**

Euro PCR 2012, 15-18 maggio 2012, Parigi

33° Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia Invasiva (GISE), Genova 3-5 ottobre 2012, in qualità di **Moderatore**

Casi Clinici in Interventistica Cardiaca e Vascolare, 19-20 ottobre 2012, Lidi di Camaiore (LU), in qualità di **Relatore**

Fondazione GISE, Scuola di Formazione Superiore di Interventistica Cardiovascolare, Bologna 22-23 novembre 2012, in qualità di **Docente**

Clinical Interventional Forum: Accessi Vascolari, dall'approccio Radiale agli accessi per l'interventistica strutturale, 23 febbraio 2013 Nembro (BG), in qualità di **Moderatore**

Interventional Radial School, 9-10 aprile 2013, Forlì, in qualità di **Direttore Scientifico e Docente**

La rivascolarizzazione miocardica nei pazienti complessi, 14-15 Giugno 2013, Ravenna

Corso GISE, Casi Clinici in Cardiologia 2013, 4-5 ottobre, Montecatini Terme, in qualità di **Relatore**

34° Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia Invasiva (GISE), Genova 9-11 ottobre 2013, in qualità di **Relatore/Moderatore**

L'organizzazione dell'assistenza alla fase post-acuta delle Sindromi Coronariche Acute, Bologna, 15 marzo 2014

Clinical Interventional Forum GISE TOLOVE, 10 maggio 2014, Gardone Riviera (BS), in qualità di **Direttore Scientifico e Relatore**

Congresso Regionale ANMCO Veneto, 3 maggio 2014, Rovigo, in qualità di **Discussant**

Interventional Radial School, 14-15 aprile 2014, Bergamo, in qualità di **Direttore Scientifico e Docente**

Corso GISE: Efficacia, Sicurezza e Innovazione nella cura del paziente con Sindrome Coronarica Acuta, Bologna, 8 aprile 2014, in qualità di **Docente**

A Radial Day: brainstorming sull'accesso radiale, Bari 7 aprile 2014, in qualità di **Relatore**

Emergenze Cardiologiche, 11-12 aprile 2014, Milano Marittima (RA), in qualità di **Relatore**

TRI Nations, The Italian Radial Club Workshop, Cagliari 5-6 giugno 2014, in qualità di **Direttore Scientifico e Docente**

Corso GISE: Interventional Clinical Rounds, Parma 19-20 settembre 2014, in qualità di **Relatore**

Clinical Interventional Forum GISE TOLOVE, 4 ottobre 2014, Castiglion della Pescaia (GR), in qualità di **Direttore Scientifico e Moderatore**

35° Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia Invasiva (GISE), Genova 14-17 ottobre 2014, in qualità di **Moderatore**

Corso ESCAPE, Bologna, 28 ottobre 2014, in qualità di **Docente**

Clinical Interventional Forum GISE TOLOVE, Mestre (VE), 15 novembre 2014, in qualità di **Direttore Scientifico e Moderatore**

Efficacia, Sicurezza ed Innovazione Tecnologica e Manageriale in Cardiologia Interventistica, Bologna 27-28 novembre 2014, in qualità di **Direttore Scientifico/Relatore/Moderatore**

Dall'Imaging alla Terapia nella Patologia Cardiovascolare, Modena, 13 giugno 2015

Hot Topics in Cardiology 2015 meet GISE TOLOVE, Bari 12-13 giugno 2015, in qualità di **Relatore**

Clinical Interventional Forum GISE TOLOVE, 2-3 ottobre 2015, Mestre (VE) in qualità di **Direttore Scientifico e Moderatore**

36° Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia Invasiva (SICI-GISE), Genova 27-30 ottobre 2015, in qualità di **Moderatore/Relatore**

Corso Teorico-Pratico sull'accesso radiale in procedure coronariche diagnostiche ed interventistiche, Napoli, 24 settembre 2015, in qualità di **Docente**

Appropriatezza in Cardiologia: dalle linee guida alla pratica clinica, Scandiano (RE), 13-14 novembre 2015, in qualità di **Relatore**

Team approach to TAVI Training, Tolochenaz (CH), 22-23 marzo 2016

Emergenze Cardiologiche, 15-16 aprile 2016, Milano Marittima (RA), in qualità di **Relatore**

GISE Activity Data, Think Heart with GISE, Milano, 27-28 aprile 2016, in qualità di **Relatore/Moderatore**

Clinical Interventional Forum GISE TOLOVE, 6-7 maggio 2016, Siena, in qualità di **Moderatore**

Congresso SICVE, Viareggio, 29-30 maggio 2016, in qualità di **Relatore**

Strategie Interventistiche nelle Sindromi Coronariche Acute, Rimini, 11 giugno 2016, in qualità di **Discussant**

TRI Nations, The Italian Radial Club Workshop, Napoli 9-10 giugno 2016, in qualità di **Direttore Scientifico e Docente**

CREA Sanità, Una misura di performance dei SSR, Roma, 22 giugno 2016

GISE STEMI Challenge: Ottimizzazione della Terapia Antiaggregante nel paziente con STEMI, Milano, 8-9 settembre 2016, in qualità di **Moderatore**

37° Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia Invasiva (SICI-GISE), Genova 11-14 ottobre 2016, in qualità di **Expert/Moderatore**

8° Workshop Nazionale: Ruolo del Laser nel trattamento delle lesioni coronariche e periferiche complesse, Ancona, 20 settembre 2016, in qualità di **Relatore**

GIMBE, Aumentare il value delle risorse investite nella ricerca biomedica, Bologna, 9 novembre 2016

Corso on-site: Lotus Valve System, Cotignola (RA), 16 novembre 2016

Trancatheter Cardiovascular Therapeutics, 29 ottobre-2 novembre, Washington DC (USA), in qualità di **Moderatore**

10 anni di Emodinamica AORN Cardarelli, 24-25 novembre, Napoli, in qualità di **Relatore**

Clinical Interventional Forum GISE TOLOVE, 25-26 Novembre 2016, Parma, in qualità di **Moderatore**

Seminario GISE: Interventistica Coronarica nel Paziente ad Elevato Rischio, Forlì, 23-24 marzo 2017, in qualità di **Direttore Scientifico e Docente**

GISE Activity Data, Think Heart with GISE, Firenze, 20-21 aprile 2017, in qualità di **Faculty**

La Rivascolarizzazione Miocardica nella malattia del Tronco Comune, Reggio Emilia, 26 aprile 2017, in qualità di **Docente**

Clinical Interventional Forum GISE TOLOVE, 5-6 maggio 2017, Gardone (BS), in qualità di **Moderatore**

CTO Chronic Total Occlusion, Modena, 09 maggio 2017, in qualità di **Moderatore**

CREA Sanità, Una misura di performance dei SSR, Roma, 10 maggio 2016

GISE post-MI, Clinical Cases Challenge, 23-24 maggio 2017, Padova, in qualità di **Moderatore**

Clinical Interventional Forum GISE TOLOVE, 8-9 settembre 2017, Napoli, in qualità di **Moderatore**

Corso: La riscoperta degli anti aggreganti piastrinici endovenosi nell'Angioplastica Primaria, 14 settembre 2017, Bologna, in qualità di **Moderatore**

38° Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia Invasiva (SICI-GISE), Genova 11-14 ottobre 2017, in qualità di **Expert/Moderatore**

2° Simposio di Cardiologia Interventistica, GISE regionale Trentino Alto Adige, Bolzano 4 novembre 2017, in qualità di **Moderatore**

Seminario GISE: Interventistica Coronarica nel Paziente ad Elevato Rischio, Avellino, 16-17 novembre 2017, in qualità di **Direttore Scientifico e Docente**

Workshop: Innovazione Tecnologiche sui nuovi Scaffold Riassorbibili in magnesio, Bologna 25 gennaio 2018, in qualità di **Moderatore**

V Congresso Nazionale: La Rete delle Neurocardiologie, Roma 1-2 febbraio 2018,  
**in qualità di Moderatore**

Convegno GISE: High risk post PCI patients management. Ottimizzazione della  
terapia ipolipemizzante a lungo termine nel paziente ad alto rischio cardiovascolare  
sottoposto a PCI, Bologna 8-9 febbraio 2018, **in qualità di Moderatore**

Corso: "Trento Cardio STart: State of the HEart in Interventional Cardiology"  
Trento, 10 novembre 2018, **in qualità di Moderatore**

Congresso: Change in Cardiology  
Torino, 17-19 gennaio 2019, **in qualità di Faculty**

Congresso: Dall'Agorà al Network, il Sogno Diventa Realtà ?  
Caserta, 6 aprile 2019, **in qualità di Discussant**

Corso: ThinkHeart with GISE. TIP 2019  
Roma, 3-4 maggio 2019,

Corso: Milan Valve and Structural Course  
Milano, 9-10 maggio 2019

EURO PCR 2019, The Paris Course on Revascularization  
Parigi, 21-24 maggio 2019

XII Congresso di Cardiologia: Update in tema di Malattie Cardiovascolari  
Varese, 31 maggio-1 giugno 2019, **in qualità di Moderatore**

Parma TAVI RER  
Parma, 31 maggio 2019, **in qualità di Moderatore**

Corso: Lo Shock Cardiogeno nei Pazienti con Sindrome Coronarica Acuta  
Forlì, 25 ottobre 2019, **in qualità di Docente**

40° Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia Invasiva (SICI-GISE),  
Milano 15-18 ottobre 2019, **in qualità di Commentator/Moderatore**

Corso: GISE CTO 2019  
Napoli, 5-6 dicembre 2019

GISE Congresso Regionale Trentino-Alto Adige  
Trento, 14 dicembre 2019, **in qualità di Moderatore**

Corso Webinar: Evoluzione dei Fili Guida per Angioplastica Coronarica dal 1996 ad  
oggi, 21 dicembre 2020, **in qualità di Docente**

42° Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia Invasiva (SICI-GISE),  
Milano 5-8 ottobre 2021, **in qualità di Commentator/Moderatore**

Strategie interventistiche nelle Sindromi Coronariche Acute, 10<sup>a</sup> edizione,  
Rimini 16 Ottobre 2021, **in qualità di faculty**

43° Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia Invasiva (SICI-GISE),  
Milano 11-14 ottobre 2022, **in qualità di Commentator/Moderatore e  
coordinatore di un caso Live**

PCR London Valve Course 2022  
Londra, 27-29 novembre 2022

**Produzione scientifica, strettamente pertinente alla disciplina, pubblicata su riviste italiane o straniere:**

1. **Monitoraggio Holter di 24 ore in pz asintomatici al test da sforzo: incidenza degli episodi di ischemia silente.**  
F.A. Nicolini, R.Bugiardini, A.Borghi, L.Biagetti, F.F.Tarantino, B.Rossi, P.Puddu.  
Da: CARDIOLOGIA Vol.33-Suppl. 2 al n.12, DICEMBRE 1988
2. **Correlazione tra circolo collaterale e ischemia postinfartuale in pazienti sottoposti a trombolisi.**  
A.Muzi, A.Pozzati, F.Tarantino, E.Troiani, R.Bugiardini, P.Puddu.  
Da: CARDIOLOGIA Vol.35-Suppl. 2 al n.12, DICEMBRE 1990
3. **Incremento della tolleranza allo sforzo dopo somministrazione di Gallopamil in pazienti con evidenza angiografica di circolo collaterale.**  
E.Troiani, A.Pozzati, F.Tarantino, A.Muzi, R.Bugiardini, P.Puddu.  
Da: CARDIOLOGIA Vol.35-Suppl. 2 al n.12, DICEMBRE 1990
4. **Increased exercise capacity following gallopamil: a role for collateral circulation?**  
E.Troiani, F.Tarantino, A.Muzi, A.Borghi, A.Pozzati, R.Bugiardini, Patologia Medica-CCU, Univ. of Bologna, Italy  
Da: American Society for Clinical Pharmacology and Therapeutics, abstracts of papers, March 13-15, 1991
5. **The role of collateral circulation in the occurrence of postinfarction ischemia following thrombolysis.**  
Antongiulio Muzi, Andrea Pozzati, Fabio Tarantino, Emidio Troiani, Giovanni M.Puddu, Raffaele Bugiardini; Patologia Medica and CCU, University of Bologna, Italy  
Da: J.A.C.C. abstracts of original contributions, 40th annual scientific session, March 3-7, 1991
6. **Effetti della fibrinolisi sul flusso coronarico nell'angina instabile: trombosi coronarica intermittente nei pazienti refrattari alla terapia convenzionale?**  
A.Pozzati, R.Bugiardini, F.Ottani, A.Borghi, F.Tarantino, A.Ruggeri, G.L.Morgagnani, P.Puddu; Istituto di Patologia Medica, Università di Bologna.  
Da: CARDIOLOGIA, Vol.36 Suppl.2 al N.12, DICEMBRE 1991.
7. **Significato prognostico del circolo collaterale nei pazienti con ischemia residua postinfartuale.**



F.Tarantino, A.Pozzati, A.Borghini, M.Trevisani, R.Bugiardini, P.Puddu; Istituto di Patologia Medica, Università di Bologna.

Da: CARDIOLOGIA, Vol.36 Suppl.2 al N.12, DICEMBRE 1991.

**8. Systemic thrombolysis in postinfarction unstable angina: coronary hemodynamic and clinical effects.**

Andrea Pozzati, Raffaele Bugiardini, Filippo Ottani, Augusto Ruggeri, Fabio Tarantino, Paolo Puddu; Patologia Medica, University of Bologna, Italy.

Da: CIRCULATION (Suppl.), Abstracts from the 64th Scientific Sessions of American Heart Association, Volume 84, Number 4, OCTOBER 1991.

**9. Trattamento delle Urgenze Aritmiche (seconda edizione)**

M.Disertori con la collaborazione di:

F.Cozzi, C.Bertagnolli, A.Ferro, M.T.Della Mea, E.Stirpe, R.Bonmassari, D.Girardini, M.DelGreco, F.Imperadore, E.Moschini, F.Tarantino, A. Menotti

Da: MANUALI DI ARITMOLOGIA, Signum edizioni, 1994

**10. Trattamento beta-bloccante nella fase acuta dell'infarto miocardico e potenziali tardivi ventricolari.**

F.Tarantino, M.Del Greco, M.T.Della Mea, R.Bonmassari, F.Imperadore, F.Cozzi, M.Disertori, Divisione di Cardiologia, Ospedale Civile, Rovereto

Da: GIORNALE ITALIANO DI CARDIOLOGIA, Vol 23 (Suppl 1), 1993

**11. Studio della variabilità del ciclo cardiaco durante tilt passivo in soggetti con recente infarto miocardico: comportamento paradossale del rapporto LF/HF.**

Del Greco M, Nollo G, Ravelli F, Rizzi G, Tarantino F, Della Mea MT, Disertori M, Divisione di Cardiologia, Ospedale Civile, Rovereto; IRST, Trento

Da: GIORNALE ITALIANO DI CARDIOLOGIA, Vol 23 (Suppl 1), 1993

**12. Aumentato tono simpatico in soggetti sopravvissuti ad infarto miocardico con comportamento paradossale del rapporto LF/HF durante tilt.**

M.Del Greco, G.Nollo, F.Ravelli, G.Rizzi, F.Tarantino, M.T.Della Mea, M.Disertori; Divisione di Cardiologia, Ospedale di Rovereto, Dipartimento di Biofisica Medica IRST, Trento

Abstracts, III International Symposium "Heart-Brain Interactions", October 25-26, 1993

**13. Heart rate variability in patients with recent myocardial infarction: a study of power spectral analysis at rest and during head-up tilt**

Del Greco M, Nollo G, Della Mea M.T., Ravelli F, Tarantino F, Rizzi G, Antolini R, Disertori M.

Divisione di Cardiologia, Ospedale Civile di Rovereto (Italy), Biofisica Medica, CMBM-ITC, Trento (Italy), Dipartimento di Fisica, Università di Trento (Italy)

11th International congress "The New Frontiers of Arrhythmias", Marilleva, Italy, January 29-February 5, 1994

**14. Studio di fattibilità del controllo ecodoppler per via transtoracica dei by-pass aortocoronarici effettuati mediante vena safena autologa**

F.Tarantino, G.Balestra, S.Bosi, C.Guadagni, A.Cremonesi, G.Noera, C.Tumiotto, P.Pensa

Divisione di Cardiologia, Ospedale S.Maria delle Croci, Ravenna; Centro di Cardiochirurgia, Villa Maria Cecilia, Cotignola, Ravenna  
Da:GIORNALE ITALIANO DI CARDIOLOGIA, Volume 24 (Suppl.1), 1994

**15. Can acute administration of beta-blockers reduce the prevalence of Late Potentials after acute myocardial infarction?**

F.Tarantino, M.Del Greco, M.T.Della Mea, R.Bonmassari, C.Bertagnolli, F.Cozzi, M.Disertori

Divisione di Cardiologia, Ospedale Civile di Rovereto

Da:EUROPEAN HEART JOURNAL; Volume 15; Abstract Supplement:732, August 1994

**16. Assessment of internal mammary artery grafts by transcutaneous echo color Doppler**

Stefano Bosi, Guido Balestra, Claudio Guadagni, Marco Pretolani, Fabio Tarantino, Alberto Cremonesi, Stefano Coccolini, Eugenio Picano; S.Maria delle Croci Hospital, Ravenna, Villa Maria Cecilia, Cotignola, CNR Pisa, Italy  
Da:CIRCULATION; Volume 90(4):320; October 1994

**17. Cosa aggiunge lo studio dei potenziali tardivi ventricolari nella stratificazione del rischio nel postinfarto?**

F.Tarantino, M.Disertori

Da: FIRENZE ARITMIE 95, Atti del Congresso, Firenze 27-28 Gennaio 1995

**18. Impiego dell'eco color Doppler nella valutazione non invasiva della rivascularizzazione miocardica mediante arteria mammaria interna**

C.Guadagni, S.Bosi, G.Balestra, M.Pretolani, G.Bellanti, F.Tarantino, A Cremonesi, P.Pensa, G.Tumiotto; Divisione di Cardiologia, Azienda USL "S.Maria delle Croci", Ravenna; Casa di Cura "Villa Maria Cecilia", Cotignola  
Da: ECOCARDIOGRAFIA '95, VII Congresso Nazionale Società Italiana di Ecocardiografia Cardiovascolare, Roma 4-7 Luglio 1995

**19. Effetti della Nifedipina e della Nitroglicerina sul graft di arteria mammaria interna: studio duplex Doppler**

M.Pretolani C.Guadagni, S.Bosi, G.Bellanti, G.Balestra, F.Tarantino, A Cremonesi, P.Pensa, G.Tumiotto; Divisione di Cardiologia, Azienda USL "S.Maria delle Croci", Ravenna; Casa di Cura "Villa Maria Cecilia", Cotignola  
Da: ECOCARDIOGRAFIA '95, VII Congresso Nazionale Società Italiana di Ecocardiografia Cardiovascolare, Roma 4-7 Luglio 1995

**20. Evaluation of aortocoronary bypass grafts by transthoracic echocolor Doppler: study of feasibility**

Fabio Tarantino, Guido Balestra, Stefano Bosi, Claudio Guadagni, Alberto Cremonesi, Piero Pensa, Giorgio Tumiotto; Department of cardiac surgery, Villa Maria Cecilia Hospital, Cotignola; Department of cardiology, S.Maria delle Croci Hospital, Ravenna, Italy

Da: 37th Annual World Congress of International College of Angiology, Helsinki, Finland, July 8-15, 1995

**21. Controllo EcoDoppler dei grafts coronarici: utilità clinica**

Balestra G, Tarantino F, Gravina T, Bosi S, Guadagni C, Borruso E, Cremonesi A, Mattace R

Casa di cura Villa Maria Cecilia, Cotignola, RA; Cattedra e Scuola di Specializzazione Geriatria, Policlinico Univers. CZ, Divisione di Cardiologia, Ospedale RA

Da: V Congresso Nazionale dell'Associazione Nazionale Cardiologi Extraospedalieri, Stresa, 28 Settembre-1 Ottobre 1995

**22. Follow-up a 3-6 mesi dei graft di arteria mammaria interna mediante eco Doppler: fattibilità e differenze nei parametri eco Doppler**

C.Guadagni, S.Bosi, M.Pretolani, G.Balestra, F.Tarantino, A Cremonesi, P.Pensa, G.Tumiotto; Divisione di Crdiologia, Ospedale S.Maria delle Croci, Ravenna; Casa di Cura "Villa Maria Cecilia", Cotignola

Da: CARDIOLOGIA, Vol 40 Suppl.2 al n.12, Dicembre 1995

**23. Effetti delle tecniche di filtraggio sull'analisi del dominio del tempo del signal-averaged ECG dopo infarto miocardico acuto: studio multicentrico, GISSI-3 sottoprogetto aritmie**

M.Del Greco, G.Nollo, M.Disertori, G.Sanna, A.P.Maggioni, E.Santoro, F.Tarantino, M.T.Della Mea, R.Antolini, R.Micciolo a nome dei partecipanti al GISSI-3 sottoprogetto aritmie

Da: G Ital Cardiol 1996; Vol 26 (1): 73-84

**24. Modificazioni flussometriche del graft di arteria mammaria interna dopo somministrazione di nifedipina. Studio eco-Doppler**

C.Guadagni, S.Bosi, M.Pretolani, G.Bellanti, F.Tarantino, G.Balestra; Azienda USL-Ravenna, Divisione di Cardiologia-Ravenna; Casa di Cura "Villa Maria" - Cotignola

Da: IX Convegno di Ecocardiografia cardiovascolare, Milano, 11/13 Aprile 1996

**25. Signal-averaged electrocardiogram and left ventricular remodelling after acute myocardial infarction**

P.Pessano, M.T.Della Mea, M.Del Greco, F.Tarantino, R.Bonmassari, A.Menotti, G.Nollo, M.Disertori. Cardiology Department, Rovereto Hospital, Italy; Centro Materiali Biofisica Medica, ITC, Trento.

Da: CARDIOSTIMOLAZIONE 1996:Vol 14 (3):154

**26. Visualizzazione dei bypass aorto-coronari venosi mediante eco-color Doppler ad alta risoluzione: studio di fattibilità'**

C.Guadagni, F.Tarantino, G.Balestra, S.Bosi, M.Pretolani, A.Maresta

Da. Giornale Italiano di Ecografia Cardiovascolare, Vol.7,n.1,Marzo 1997

**27. Emostasi arteriosa dell'arteria femorale mediante sistema Angio-Seal™ dopo angioplastica coronarica o periferica in una serie consecutiva di 311 pazienti.**

F.Castriota, E.Troiani, E.Ricci, B.El Jamal, F.Tarantino, A.Cremonesi

U.O. di Cardio-Angiologia Diagnostica ed Interventistica

Casa di Cura Villa Maria Cecilia, Cotignola (RA)

Da: Atti del XIX Congresso Nazionale del Gruppo Italiano di Studi Emodinamici e Cardiologia Interventistica, Bologna 9-11 Ottobre 1997

**28. Stenting Coronarico associato ad emostasi tramite impianto di "Angio-Seal™"**

E.Troiani, F.Tarantino, F.Castriota, E.Ricci, B.El Jamal, A.Cremonesi

U.O. di Cardio-Angiologia Diagnostica ed Interventistica

Casa di Cura Villa Maria Cecilia, Cotignola (RA)

Da: Atti del XIX Congresso Nazionale del Gruppo Italiano di Studi Emodinamici e Cardiologia Interventistica, Bologna 9-11 Ottobre 1997

**29. Femoral Arterial Hemostasis using the Angio-Seal™ System after Coronary and Vascular Percutaneous Angioplasty and Stenting**

Alberto Cremonesi, Fausto Castriota, Fabio Tarantino, Emidio Troiani, Enrico Ricci, Bilal El Jamal, Chiara Grattoni, Giorgio Noera

Da: The Journal of Invasive Cardiology, Volume 10, N.8, October 1998

**30. Transradial Approach for Renal Percutaneous Transluminal Angioplasty and Stenting: a feasibility pilot study**

Mario Galli, Fabio Tarantino, Stefano Mameli, Santino Zerboni, Elena Butti, Antonio Sagone, Francesco Passerini, Alessandro Capucci, Giovanni Ferrari

Da: The Journal of Invasive Cardiology, Volume 14, N.7, July 2002

**31. Clinical Outcomes for Sirolimus-Eluting Stents and Polymer-Coated Paclitaxel-Eluting Stents in Daily Practice**

Results from a large Multicenter Registry

Francesco Saia, Giancarlo Piovaccari, Antonio Manari, Andrea Santarelli, Alberto Benassi, Enrico Aurier Pietro Sangiorgio, Fabio Tarantino, Giuseppe Geraci, Giuseppe Vecchi, Paolo Guastaroba, Roberto Grilli, Antonio Marzocchi

Da: Journal of the American College of Cardiology; vol.48, No.7, October 3, 2006: 1312-8

**32. Registro monocentrico prospettico sugli stent a rilascio di farmaco: risultati e follow-up**

F.Tarantino, F.Ottani, O.Catapano, M.Zennaro, M.Galvani

Da: G Ital Cardiolol, Vol.7, Suppl I-5 2006

**33. Analisi dei costi dello stentino coronario per via transradiale: risultati dello studio R.I.D.E.S.T.A.**

M.Galli, F.Tarantino, O.Valsecchi, L.Piatti, C.Trani, C.Lettieri, G.D'Anniballe, C.Sacra, M.De Benedictis, A.Torbida, F.Musi

Da: G Ital Cardiolol, Vol.7, Suppl I-5 2006

**34. Clinical Outcomes for Sirolimus Eluting Stents and Polymer-Coated Paclitaxel-Eluting Stents in Daily Practice**

F.Saia, G.Piovaccari, A.Manari, A.Santarelli, A.Benassi, E.Aurier, P.Sangiorgio, F.Tarantino, G.Geraci, G.Vecchi, P.Guastaroba, R.Grilli, A.Marzocchi

J Am Coll Cardiol 2006; 48:1312-8

**35. Percutaneous treatment of multivessel coronary disease in the drug eluting stent era: comparison of bare-metal stents, drug-eluting stents and a mixed approach in a large multicentre registry**

Elisabetta Varani, Francesco Saia, Marco Balducelli, Paolo Guastaroba, Cinzia Marrozzini, Fabio Tarantino, Francesco Passerini, Pietro Sangiorgio, Gianfranco Percoco, Roberto Grilli, Antonio Marzocchi, Aleardo Maresta for the REAL Investigators

EuroInterv.2007;2:474-480

- 36. Two-Years Clinical Outcomes With Drug-Eluting Stents for Diabetic Patients With De Novo Coronary Lesions. Results From a Real-World Multicenter Registry**  
P.Ortolani, M.Balducelli, P.Marzaroli, G.Piovaccari, A.Menozzi, V.Guiducci, P.Sangiorgio, F.Tarantino, G.Geraci, F.Castriota, S.Tondi, F.Saia, M.T.Cooke, P.Guastaroba, R.Grilli, A.Marzocchi, A.Marest  
Circulation. 2008;117:923-930
- 37. Patient selection to enhance the long-term benefit of first generation drug-eluting stents for coronary revascularisation procedures. Insights from a large multicentre registry**  
Francesco Saia, Giancarlo Piovaccari, Antonio Manari, Paolo Guastaroba, Luigi Vignali, Elisabetta Varani, Andrea Santarelli, Alberto Benassi, Armando Liso, Gianluca Campo, Stefano Tondi, Fabio Tarantino, Rossana De Palma, Antonio Marzocchi  
EuroIntervention 2009;5:57-66
- 38. Comparison of 2-Year Clinical Outcomes With Sirolimus and Paclitaxel-Eluting Stents for Patients With Diabetes: Results of the REgistro regionale AngiopLastiche Emilia-Romagna Registry**  
Marco Balducelli, Paolo Ortolani, Paolo Marzaroli, Giancarlo Piovaccari, Alberto Menozzi, Antonio Manari, Pietro Sangiorgio, Fabio Tarantino, Rosario Rossi, Aleardo Maresta, Stefano Tondi, Francesco Passerini, Paolo Guastaroba, Roberto Grilli, and Antonio Marzocchi  
Catheterization and Cardiovascular Interventions 75:327–334 (2010)
- 39. Long-term outcome after drug eluting stenting in patients with ST-segment Elevation Myocardial Infarction Data from the REAL Registry**  
Gianluca Campo, Francesco Saia, Gianfranco Percoco, Antonio Manari, Andrea Santarelli, Luigi Vignali, Elisabetta Varani, Alberto Benassi, Pietro Sangiorgio, Fabio Tarantino, Paolo Magnavacchi, Rossana De Palma, Paolo Guastaroba, Antonio Marzocchi  
Int J Cardiol. 2010 Apr 15;140(2):154-60
- 40. Long-term clinical outcomes after drug eluting stent implantation in women with de novo coronary lesions Results from the REAL (REgistro Regionale AngiopLastiche Emilia-Romagna) multicenter registry**  
Paolo Ortolani, Emilia Solinas, Paolo Guastaroba, Gianni Casella, Antonio Manari, Giancarlo Piovaccari, Marco Balducelli, Stefano Tondi, Gianfranco Percoco, Fabio Tarantino, Francesco Passerini, Rosario Rossi, Luigi Vignali, Rossana De Palma, Roberto Grilli, Antonio Marzocchi  
Int J Cardiol. 2011 May 19;149(1):55-62
- 41. Comparison by Meta-Analysis of Eptifibatide and Tirofiban to Abciximab in Patients With ST-Elevation Myocardial Infarction Treated With Primary Percutaneous Coronary Intervention**  
Filippo Ottani, Luigi La Vecchia, Maria De Vita, Ottorino Catapano, Fabio Tarantino, and Marcello Galvani  
Am J Cardiol 2010;106 :167-174
- 42. Transradial Versus Transfemoral Intervention for Acute Myocardial Infarction A Propensity Score-Adjusted and -Matched Analysis From the REAL (REgistro regionale AngiopLastiche dell'Emilia-Romagna) Multicenter Registry**

Marco Valgimigli, Francesco Saia, Paolo Guastaroba, Alberto Menozzi, Paolo Magnavacchi, Andrea Santarelli, Francesco Passerini, Pietro Sangiorgio, Antonio Manari, Fabio Tarantino, Massimo Margheri, Alberto Benassi, Massimo Giuseppe Sangiorgi, Stefano Tondi, Antonio Marzocchi on behalf of the REAL Registry Investigators  
J Am Coll Cardiol Intv 2012;5:23–35

**43. REAL Registry Investigators. Transradial versus transfemoral intervention for acute myocardial infarction: a propensity score-adjusted and -matched analysis from the REAL (REgistro regionale AngiopLastiche dell'Emilia-Romagna) multicenter registry.**

Valgimigli M, Saia F, Guastaroba P, Menozzi A, Magnavacchi P, Santarelli A, Passerini F, Sangiorgio P, Manari A, Tarantino F, Margheri M, Benassi A, Sangiorgi MG, Tondi S, Marzocchi A; JACC Cardiovasc Interv. 2012 Jan;5(1):23-35. doi: 10.1016/j.jcin.2011.08.018. PubMed PMID: 22230147.

**44. Open-label, randomized, placebo-controlled evaluation of intracoronary adenosine or nitroprusside after thrombus aspiration during primary percutaneous coronary intervention for the prevention of microvascular obstruction in acute myocardial infarction: the REOPEN-AMI study (Intracoronary Nitroprusside Versus Adenosine in Acute Myocardial Infarction).**

Niccoli G, Rigattieri S, De Vita MR, Valgimigli M, Corvo P, Fabbicocchi F, Romagnoli E, De Caterina AR, La Torre G, Lo Schiavo P, Tarantino F, Ferrari R, Tomai F, Olivares P, Cosentino N, D'Amario D, Leone AM, Porto I, Burzotta F, Trani C, Crea F.  
JACC Cardiovasc Interv. 2013 Jun;6(6):580-9. doi: 10.1016/j.jcin.2013.02.009. Epub 2013 May 15. PubMed PMID: 23683738.

**45. Radial versus femoral approach comparison in percutaneous coronary intervention with intraaortic balloon pump support: the RADIAL PUMP UP registry.**

Romagnoli E, De Vita M, Burzotta F, Cortese B, Biondi-Zoccai G, Summaria F, Patrizi R, Lanzillo C, Lucci V, Cavazza C, Tarantino F, Sangiorgi GM, Lioy E, Crea F, Rao SV, Trani C. Am Heart J. 2013 Dec;166(6):1019-26. doi: 10.1016/j.ahj.2013.09.009. Epub 2013 Oct 10. PubMed PMID: 24268216.

**46. Safety and feasibility of iliac endovascular interventions with a radial approach. Results from a multicenter study coordinated by the Italian Radial Force.**

Cortese B, Trani C, Lorenzoni R, Sbarzaglia P, Latib A, Tommasino A, Bovenzi F, Cremonesi A, Burzotta F, Piti A, Tarantino F, Colombo A. Int J Cardiol. 2014 Aug 1;175(2):280-4. doi: 10.1016/j.ijcard.2014.05.012. Epub 2014 May 16. PubMed PMID: 24861256.

**47. New Technologies in coronary interventional cardiology: results from the first inter-regional survey promoted by SICI-GISE in four regions of northern Italy ("the GISE TOLOVE" area: Tuscany, Lombardy, Veneto, Emilia-Romagna)**

Mojoli M, Musumeci G, Tarantini G, Limbruno U, Tarantino F, Lettieri C, Napodano M, Fineschi M, Menozzi A, Pavei A, Parodi G, Santarelli A, Trabattoni D, Marchese A, Piccaluga E, Danzi GB, Varbella F, Bedogni F, Sardella G, Berti S. G Ital Cardiol (Rome). 2015 Feb;16(2):100-7. doi: 10.1714/1798.19584. Italian. PubMed PMID: 25805094.

- 48. Risk of Adverse Cardiac and Bleeding Events Following Cardiac and Noncardiac Surgery in Patients With Coronary Stent: How Important Is the Interplay Between Stent Type and Time From Stenting to Surgery?**  
Saia F, Belotti LM, Guastaroba P, Berardini A, Rossini R, Musumeci G, Tarantini G, Campo G, Guiducci V, Tarantino F, Menozzi A, Varani E, Santarelli A, Tondi S, De Palma R, Rapezzi C, Marzocchi A. *Circ Cardiovasc Qual Outcomes*. 2016 Jan;9(1):39-47. doi: 10.1161/CIRCOUTCOMES.115.002155. Epub 2015 Dec 8. PubMed PMID: 26646819.
- 49. Lo studio MATRIX**  
Fabio Tarantino, Andrea Pavei, Carlo Trani  
*G Ital Cardiol* 2015;16(10):519-524
- 50. Current practice and changing trends in the percutaneous treatment of structural heart disease. Results of a multicenter survey promoted by the Italian Society of Interventional Cardiology in six Italian Regions including Tuscany, Lombardy, Veneto, Emilia-Romagna, Campania and Puglia**  
Mojoli M, Musumeci G, Berti S, Limbruno U, Marchese A, Mauro C, Tarantino F, Fineschi M, Lettieri C, Menozzi A, My L, Attisano T, Cernetti C, Favero L, Napodano M, Pasquetto G, Pavei A, La Manna A, Parodi G, Santarelli A, Trabattoni D, Varbella F, Signore N, Soriani N, Gregori D, Figliozzi S, Tarantini G. *G Ital Cardiol (Rome)*. 2016 Jun;17(6 Suppl 2):13S-20. doi: 10.1714/2292.24640. Italian. PubMed PMID: 27384601.
- 51. Documento di posizione SICI-GISE: utilizzo di Absorb BVS nella pratica clinica**  
Giuseppe Tarantini, Francesco Saia, Piera Capranzano, Bernardo Cortese, Marco Mojoli, Giacomo Boccuzzi, Andrea Cuculo, Salvatore Geraci, Alessio Mattesini, Jacopo Oreglia, Francesco Summaria, Luca Testa, Sergio Berti, Giovanni Esposito, Caterina Maria Gandolfo, Alessio La Manna, Ugo Limbruno, Alfredo Marchese, Ciro Mauro, Fabio Tarantino, Alessandro Salvi, Gennaro Santoro, Ferdinando Varbella, Roberto Violini, Giuseppe Musumeci  
*G Ital Cardiol* 2016;17(10 Suppl 1):28S-44S
- 52. Pratica clinica attuale e trend di variazione in cardiologia interventistica strutturale. Risultati di una survey multicentrica SICI-GISE in sei Regioni italiane: Toscana, Lombardia, Veneto, Emilia-Romagna, Campania e Puglia**  
Marco Mojoli, Giuseppe Musumeci, Sergio Berti, Ugo Limbruno, Alfredo Marchese, Ciro Mauro, Fabio Tarantino, Massimo Fineschi, Corrado Lettieri, Alberto Menozzi, Luigi My, Tiziana Attisano, Carlo Cernetti, Luca Favero, Massimo Napodano, Giampaolo Pasquetto, Andrea Pavei, Alessio La Manna, Guido Parodi, Andrea Santarelli, Daniela Trabattoni, Ferdinando Varbella, Nicola Signore, Nicola Soriani, Dario Gregori, Stefano Figliozzi, Giuseppe Tarantini  
*G Ital Cardiol* 2016;17(6 Suppl 2):13S-20S
- 53. Utilizzo di nuove tecnologie in cardiologia interventistica coronarica: risultati della prima survey inter-regionale SICI-GISE in quattro Regioni**

**del Nord Italia (area “GISE TOLOVE”: Toscana, Lombardia, Veneto, Emilia-Romagna)**

Marco Mojoli, Giuseppe Musumeci, Giuseppe Tarantini, Ugo Limbruno, Fabio Tarantino, Corrado Lettieri, Massimo Napodano, Massimo Fineschi, Alberto Menozzi, Andrea Pavei, Guido Parodi, Andrea Santarelli, Daniela Trabattoni, Alfredo Marchese, Emanuela Piccaluga, Gian Battista Danzi, Ferdinando Varbella, Francesco Bedogni, Gennaro Sardella, Sergio Berti  
G Ital Cardiol 2015;16(2):100-107

**54. Scaffold bioriassorbibile: l'esperienza clinica della Regione Emilia-Romagna**

Alberto Menozzi, Gianluca Calogero Campo, Vincenzo Guiducci, Gianni Dall'Ara, Andrea Santarelli, Paolo Sbarzaglia, Marco Balducelli, Paolo Magnavacchi, Fabio Sgura, Luciano Losi, Luigi Vignali, Gianni Casella, Luigi Steffanon, Fabio Tarantino, Francesco Saia  
G Ital Cardiol 2017;18(2 Suppl 1):9S-18S

**55. Bioequivalenza ed eccipienti: il caso del tirofiban. Un “warning” della Società Italiana di Cardiologia Interventistica (SICI-GISE)**

Marianna Adamo, Roberto Bonmassari, Guglielmo Bernardi, Paola Colombo, Giovanni Esposito, Marco Ferlini, Alessio Gaetano La Manna, Ugo Limbruno, Alfredo Marchese, Ciro Mauro, Alberto Menozzi, Antonino Nicosia, Stefano Rigattieri, Giuseppe Tarantini, Fabio Tarantino, Marco Valgimigli, Ferdinando Varbella, Giuseppe Musumeci  
G Ital Cardiol 2017;18(2 Suppl 1):35S-36S

**56. Trattamento transcateretere dell'insufficienza mitralica per i pazienti non eleggibili all'intervento chirurgico: epidemiologia, diagnosi, equità di accesso ed impatto economico**

Francesco Bedogni, Sergio Berti, Giovanni Esposito, Caterina Maria Gandolfo, Alessio Gaetano La Manna, Ugo Limbruno, Alfredo Marchese, Ciro Mauro, Alessandro Salvi, Gennaro Santoro, Giuseppe Tarantini, Fabio Tarantino, Ferdinando Varbella, Roberto Violini, Giuseppe Musumeci  
G Ital Cardiol 2017;18(2 Suppl 1):3S-8S

**57. Current practice of transradial approach for coronary procedures: A survey by the Italian Society of Interventional Cardiology (SICI-GISE) and the Italian Radial Club**

Stefano Rigattieri, Orazio Valsecchi, Alessandro Sciahbasi, Francesco Tomassini, Ugo Limbruno, Alfredo Marchese, Alessio La Manna, Ciro Mauro, Ferdinando Varbella, Sergio Berti, Fabio F. Tarantino, Giuseppe Musumeci  
Cardiovasc Revasc Med. 2017 Apr – May;18(3):154-159

**58. Transradial Versus Transfemoral Ancillary Approach in Complex Structural, Coronary, and Peripheral Interventions. Results from the Multicenter Ancillary Registry: A Study of the Italian Radial Club**

Bernardo Cortese, Stefano Rigattieri, Tiziana C. Aranzulla, Filippo Russo, Azeem Latib, Francesco Burzotta, Pierfrancesco Agostoni, Alfonso Ielasi, Fabio Tarantino, Alessandro Sticchi, Gaetano Di Palma, Mauro de Benedictis, Carlo Trani, Roberto Boccaletti, Rosa Miccoli, Orazio Valsecchi, and Antonio Colombo  
Catheter Cardiovasc Interv. 2018 Jan 1;91(1):97-102



**59. Acute Kidney Injury After Radial or Femoral Access for Invasive Acute Coronary Syndrome Management - AKI-MATRIX**

Giuseppe Andò, MD, PHD, Bernardo Cortese, MD, Filippo Russo, MD, Martina Rothenbühler, MSC, Enrico Frigoli, MD, Giuseppe Gargiulo, MD, Carlo Briguori, MD, Pascal Vranckx, MD, PHD, Sergio Leonardi, MD, MHS, Vincenzo Guiducci, MD, Flavia Belloni, MD, Fabio Ferrari, MD, Jose Maria de la Torre Hernandez, MD, Salvatore Curello, MD, Francesco Liistro, MD, Andrea Perkan, MD, Stefano De Servi, MD, Gavino Casu, MD, Antonio Dellavalle, MD, Dionigi Fischetti, MD, Antonio Micari, MD, Bruno Loi, MD, Fabio Mangiacapra, MD, Nunzio Russo, MD, Fabio Tarantino, MD, Francesco Saia, MD, PHD, Dik Heg, PHD, Stephan Windecker, MD, Peter Jüni, MD, Marco Valgimigli, MD, PHD

J Am Coll Cardiol, Volume 69, Issue 21, 30 May 2017, Pages 2592-2603

**60. Choice of vascular access in primary PCI**

Francesco Tomassini, Fabio Tarantino, Enrico Cerrato, Giorgio Quadri, Cristina Rolfo, Ferdinando Varbella

Review Minerva Cardioangiol 2018 Aug;66(4):400-410.

doi: 10.23736/S0026-4725.18.04629-7. Epub 2018 Feb 1.

**61. Evolving Routine Standards in Invasive Hemodynamic Assessment of Coronary Stenosis: The Nationwide Italian SICI-GISE Cross-Sectional ERIS Study**

Matteo Tebaldi, Simone Biscaglia, Massimo Fineschi, Giuseppe Musumeci, Alfredo Marchese, Antonio Maria Leone, Marco Luciano Rossi, Giulio Stefanini, Antongiulio Maione, Alberto Menozzi, Fabio Tarantino, Veronica Lodolini, Francesco Gallo, Emanuele Barbato, Giuseppe Tarantini, Gianluca Campo

JACC Cardiovasc Interv 2018 Aug 13;11(15):1482-1491.

doi: 10.1016/j.jcin.2018.04.037. Epub 2018 May 23.

**62. Rescue thrombolytic therapy for the treatment of ST-elevation myocardial infarction after unsuccessful primary percutaneous coronary intervention in a patient with coronary artery aneurysm**

Gianni Dall'Ara, Simone Grotti, Elisa Conficoni, Armando Zammarchi, Ottorino Catapano, Filippo Ottani, Fabio Tarantino, Marcello Galvani  
G Ital Cardiol (Rome) 2018 Sep;19(9):514-518.

doi: 10.1714/2951.29671.

**63. Updated SICI-GISE position paper on institutional and operator requirements for transcatheter aortic valve implantation**

Giuseppe Tarantini, Giovanni Esposito, Giuseppe Musumeci, Chiara Fraccaro, Anna Franzone, Battistina Castiglioni, Alessio La Manna, Ugo Limbruno, Alfredo Marchese, Ciro Mauro, Stefano Rigattieri, Fabio Tarantino, Caterina Gandolfo, Gennaro Santoro, Roberto Violini, Flavio Airoldi, Remo Albiero, Manrico Balbi, Giorgio Baralis, Antonio Luca Bartorelli, Francesco Bedogni, Alberto Benassi, Andrea Berni, Giulio Bonzani, Alessandro Santo Bortone, Giuseppe Braitto, Carlo Briguori, Elvis Brscic, Paolo Calabrò, Ivan Calchera, Maurizio Cappelli Bigazzi, Francesco Caprioglio, Fausto Castriota, Carlo Cernetti, Cinzia Cicala, Paolo Cioffi, Antonio Colombo, Virgilio Colombo, Gaetano Contegiacomo, Alberto Cremonesi, Maurizio D'Amico, Mauro De Benedictis, Alessandro De Leo, Maurizio Di Biasi, Domenico Di Girolamo, Emilio Di Lorenzo, Carlo Di Mario, Marcello Dominici, Federica

Ettori, Maurizio Ferrario, Massimo Fioranelli, Dionigi Fischetti, Gabriele Gabrielli, Arturo Giordano, Pietro Giudice, Cesare Greco, Ciro Indolfi, Ornella Leonzi, Corrado Lettieri, Bruno Loi, Nicola Maddestra, Niccolò Marchionni, Cinzia Marrozzini, Massimo Medda, Bindo Missiroli, Luigi My, Jacopo Andrea Oreglia, Cataldo Palmieri, Paolo Pantaleo, Saro Roberto Paparoni, Guido Parodi, Anna Sonia Petronio, Luigi Piatti, Emanuela Piccaluga, Carlo Pierli, Andrea Perkan, Antonino Pitì, Arnaldo Poli, Angelo Bruno Ramondo, Maurizio Alessandro Reale, Bernhard Reimers, Flavio Luciano Ribichini, Roberta Rosso, Salvatore Saccà, Cosimo Sacra, Andrea Santarelli, Gennaro Sardella, Gaetano Satullo, Filippo Scalise, Massimo Siviglia, Leonardo Spedicato, Amerigo Stabile, Corrado Tamburin, Tullio Nicola Maria Tesorio, Salvatore Tolaro, Fabrizio Tomai, Carlo Trani, Renato Valenti, Orazio Valsecchi, Giuseppe Valva, Ferdinando Varbella, Carlo Vigna, Luigi Vignali, Sergio Berti

G Ital Cardiol (Rome) 2018 Sep;19(9):519-529.

doi: 10.1714/2951.29672.

**64. Cardiac Arrest in a 31-Year-Old Man With Noonan Syndrome**

Simone Grotti, Gianni Dall'Ara, Fabio Tarantino, Cristina Bachetti, Filippo Ottani, Marcello Galvani

J Invasive Cardiol 2019 Feb;31(2):E40.

**65. Management of a giant dual-chamber pseudoaneurysm of the proximal left anterior descending artery**

Simone Grotti, Gianni Dall'Ara, Ottorino Catapano, Fabio Tarantino

EuroIntervention 2021 Apr 20;16(17):1424-1425.

doi: 10.4244/EIJ-D-19-00227

**66. A strategic roadmap of the Italian Society of Interventional Cardiology (SICI-GISE) to ensure patient's access to appropriate treatment**

Giuseppe Tarantini, Giuseppe Musumeci, Giovanni Esposito, Ciro Mauro, Alessio Gaetano La Manna, Ugo Limbruno, Fabio Felice Tarantino, Battistina Castiglioni, Stefano Rigattieri, Matteo Longoni, Alfredo Marchese, Giulia Masiero, Alessio Mattesini, Sergio Berti, Francesco Saia

G Ital Cardiol (Rome) 2019 Apr;20(4 Suppl 1):4S-19S.

Doi: 10.1714/3146.31274.

**67. Femoral Balloon-Oriented Puncture for True Lumen Reentry in the Common Femoral Artery After Subintimal Retrograde Recanalization of Superficial Femoral Artery Ostial Occlusion: The FORLEE Technique**

Gabriele Testi, Tanja Ceccacci, Mauro Cevolani, Francesco Giacchi, Fabio Tarantino, Giorgio Ubaldo Turicchia

J Endovasc Ther 2019 Aug;26(4):490-495.

doi: 10.1177/1526602819849722. Epub 2019 May 15.

**68. Italian certification for interventional cardiologists from the Italian Society of Interventional Cardiology (SICI-GISE)**

Francesco Saia, Antonio Giulio Bruno, Anna Franzone, Marco Mojoli, Alessio Mattesini, Giulia Masiero, Francesco Costa, Stefano Rigattieri, Alessio La Manna, Battistina Castiglioni, Ugo Limbruno, Ciro Mauro, Fabio Tarantino, Giuseppe Musumeci, Giovanni Esposito, Giuseppe Tarantini

G Ital Cardiol (Rome) 2019 Sep;20(9 Suppl 1):4S-7S.

Doi: 10.1714/3219.31963.

- 69. SICI-GISE Position paper: Enhancing radiation safety in the catheterization laboratory**  
Alessandro Sciahbasi, Emanuela Piccaluga, Maria Grazia Andreassi, Annalisa Trianni, Antonella Rosi, Alessandro Sarandrea, Matteo Longoni, Francesco Germinal, Stefano Santucci, Guglielmo Bernardi, Stefano Rigattieri, Alessio La Manna, Battistina Castiglioni, Ugo Limbruno, Ciro Mauro, Fabio Tarantino, Giovanni Esposito, Giuseppe Musumeci, Giuseppe Tarantini  
G Ital Cardiol (Rome) 2019 Sep;20(9 Suppl 1):14S-28S.  
Doi: 10.1714/3219.31965.
- 70. SICI-GISE/SIN Consensus document: Contrast-induced acute kidney injury in interventional cardiology**  
Federico Ronco, Lorenzo Azzalini, Carlo Briguori, Laura Cosmai, Maurizio D'Amico, Marina Di Luca, Giovanni Esposito, Antonino Granatelli, Nicola Maddestra, Federico De Marco, Alessio La Manna, Mauro Maioli, Giuseppe Musumeci, Fabio Tarantino, Chiara Venturelli, Giuliano Brunori, Giuseppe Tarantini  
G Ital Cardiol (Rome) 2019 Sep;20(9 Suppl 1):29S-43S.  
Doi: 10.1714/3219.31966.
- 71. Dyslipidemia management for secondary prevention in cardiovascular disease: from guidelines to clinical practice**  
Alessio Mattesini, Giulia Masiero, Lucia Barbieri, Giampiero Vizzari, Fabio Tarantino, Alessio La Manna, Ciro Mauro, Ugo Limbruno, Stefano Rigattieri, Battistina Castiglioni, Alfredo Marchese, Giuseppe Musumeci, Giuseppe Tarantini  
G Ital Cardiol (Rome) 2019 Sep;20(9 Suppl 1):44S-49S.  
Doi: 10.1714/3219.31967.
- 72. Arteriovenous Fistula of the Peroneal Artery Complicating a Retrograde Access: Successful Endovascular Treatment with Covered Stent Implantation**  
Gabriele Testi, Simone Grotti, Tanja Ceccacci, Fabio Tarantino, Giorgio Ubaldo Turicchia  
Ann Vasc Surg 2020 Apr;64:410.e1-410.e6.  
doi: 10.1016/j.avsg.2019.10.044. Epub 2019 Oct 19.
- 73. Retrograde Deep Femoral Artery Access as Bailout Technique to Rescue Unexpected Ostial Occlusion during Antegrade Superficial Femoral Artery Recanalization**  
Gabriele Testi, Tanja Ceccacci, Elisa Paciaroni, Fabio Tarantino, Giorgio Ubaldo Turicchia  
Ann Vasc Surg 2020 Jul;66:666.e7-666.e10.  
doi: 10.1016/j.avsg.2019.12.041. Epub 2020 Jan 7.
- 74. No-Reflow Complicating Chronic Total Occlusion Coronary Revascularization**  
Gianni Dall'Ara, Luca Testa, Carlo Tumscitz, Alessio Mattesini, Gabriele Luigi Gasparini, Simone Grotti, Mario Bollati, Fabio Tarantino, Carlo Di Mario, Jacopo Andrea Oreglia  
J Invasive Cardiol 2020 Feb;32(2):58-63.

**75. Italian Society of Interventional Cardiology (GISE) position paper for Cath lab-specific preparedness recommendations for healthcare providers in case of suspected, probable or confirmed cases of COVID-19**

Giuseppe Tarantini, Chiara Fraccaro, Alaide Chieffo, Alfredo Marchese, Fabio Felice Tarantino, Stefano Rigattieri, Ugo Limbruno, Ciro Mauro, Alessio La Manna, Battistina Castiglioni, Matteo Longoni, Sergio Berti, Francesco Greco, Giuseppe Musumeci, Giovanni Esposito  
Catheter Cardiovasc Interv 2020 Oct 1;96(4):839-843.  
doi: 10.1002/ccd.28888. Epub 2020 Apr 11.

**76. Timing of Oral P2Y12 Inhibitor Administration in Patients With Non-ST-Segment Elevation Acute Coronary Syndrome**

Giuseppe Tarantini, Marco Mojoli, Ferdinando Varbella, Roberto Caporale, Stefano Rigattieri, Giuseppe Andò, Plinio Cirillo, Simona Pierini, Andrea Santarelli, Paolo Sganzerla, Luisa Cacciavillani, Luciano Babuin, Nicoletta De Cesare, Ugo Limbruno, Alberto Massoni, Andrea Rognoni, Daniela Pavan, Flavia Belloni, Carlo Cernetti, Luca Favero, Francesco Saia, Luca Nai Fovino, Giulia Masiero, Loris Roncon, Valeria Gasparetto, Marco Ferlini, Federico Ronco, Roberta Rossini, Paolo Canova, Daniela Trabattoni, Alessandra Russo, Vincenzo Guiducci, Carlo Penzo, Fabio Tarantino, Ciro Mauro, Elena Corrada, Giovanni Esposito, Alfredo Marchese, Sergio Berti, Matteo Martinato, Danila Azzolina, Dario Gregori, Dominick J Angiolillo, Giuseppe Musumeci; DUBIUS Investigators; Italian Society of Interventional Cardiology  
J Am Coll Cardiol 2020 Nov 24;76(21):2450-2459.  
doi: 10.1016/j.jacc.2020.08.053. Epub 2020 Aug 31.

**77. Balloon aortic valvuloplasty for urgent treatment of severe aortic stenosis during coronavirus disease 2019 pandemic: a case report**

Tiziana Attisano, Angelo Silverio, Michele Bellino, Carlo Tumscitz, Fabio Felice Tarantino, Andrea Santarelli, Cesare Baldi, Rodolfo Citro, Gennaro Galasso  
ESC Heart Fail 2020 Dec;7(6):4348-4352  
doi: 10.1002/ehf2.13003. Epub 2020 Sep 19.

**78. Downstream or upstream administration of P2Y12 receptor blockers in non-ST elevated acute coronary syndromes: study protocol for a randomized controlled trial**

Giuseppe Tarantini, Marco Mojoli, Ferdinando Varbella, Roberto Caporale, Stefano Rigattieri, Giuseppe Andò, Plinio Cirillo, Simona Pierini, Andrea Santarelli, Paolo Sganzerla, Nicoletta De Cesare, Ugo Limbruno, Alessandro Lupi, Roberto Ricci, Carlo Cernetti, Luca Favero, Francesco Saia, Loris Roncon, Valeria Gasparetto, Marco Ferlini, Federico Ronco, Luca Ferri, Daniela Trabattoni, Alessandra Russo, Vincenzo Guiducci, Carlo Penzo, Fabio Tarantino, Ciro Mauro, Alfredo Marchese 28, Battistina Castiglioni, Alessio La Manna, Matteo Martinato, Dario Gregori, Dominick J Angiolillo, Giuseppe Musumeci  
Trials 2020 Nov 24;21(1):966.  
doi: 10.1186/s13063-020-04859-1.

**79. Early Resolution of Heyde's Syndrome following Transcatheter Aortic Valve Replacement**

Gianni Dall'Ara, Simone Grotti, Elisa Conficoni, Giovanni Poletti, Daniela Valpiani, Roberto Carletti, Miriam Compagnone, [Fabio Tarantino](#), Marcello Galvani

Semin Thromb Hemost 2021 Feb;47(1):102-104.

doi: 10.1055/s-0040-1718871. Epub 2020 Dec 23.

**80. Safety, efficacy and impact on frailty of mini-invasive radial balloon aortic valvuloplasty**

Carlo Tumscitz , Annamaria Di Cesare, Marco Balducelli, Tommaso Piva, Andrea Santarelli, Francesco Saia, [Fabio Tarantino](#), Gerlando Preti, Andrea Picchi, Cristina Rolfo, Tiziana Attisano, Giuseppe Colonna, Giuseppe De Iaco, Guido Parodi, Massimo Di Marco, Enrico Cerrato, Simona Pierini, Luca Fileti, Caterina Cavazza, Gianni Dall'Ara, Benedetta Govoni , Giacomo Mantovani, Matteo Serenelli, Carlo Penzo, Matteo Tebaldi, Gianluca Campo , Simone Biscaglia

Heart 2021 Jun;107(11):874-880.

doi: 10.1136/heartjnl-2020-318548. Epub 2021 Feb 24.

**81. Clinical outcome of patients with ST-elevation myocardial infarction and angiographic evidence of coronary artery ectasia**

Cesare Baldi, Angelo Silverio, Luca Esposito, Marco Di Maio, [Fabio Tarantino](#), Elena De Angelis, Giuseppe Fierro, Tiziana Attisano, Michele Roberto Di Muro, Antongiulio Maione, Adele Pierri, Francesco Vigorito, Carmine Vecchione , Gennaro Galasso

Catheter Cardiovasc Interv 2022 Feb;99(2):340-347.

doi: 10.1002/ccd.29738. Epub 2021 May 5.

**82. The shockwave: an ace in the hole?**

Miriam Compagnone, Daniela Spartà, Simone Grotti, Giuseppe Guerrieri, Gianni Dall'Ara, [Fabio Felice Tarantino](#)

G Ital Cardiol (Rome) 2021 Sep;22(9 Suppl 1):39S-42S.

Doi: 10.1714/3675.36615

**83. Treatment and Outcome of Patients With Coronary Artery Ectasia: Current Evidence and Novel Opportunities for an Old Dilemma**

Luca Esposito, Marco Di Maio, Angelo Silverio, Francesco Paolo Cancro, Michele Bellino, Tiziana Attisano, [Fabio Felice Tarantino](#), Giovanni Esposito, Carmine Vecchione, Gennaro Galasso, Cesare Baldi

Front Cardiovasc Med 2022 Feb 4;8:805727.

doi: 10.3389/fcvm.2021.805727. ECollection 2021

**84. Balloon aortic valvuloplasty: current status and future prospects**

Gianni Dall'Ara, Simone Grotti, Giuseppe Guerrieri, Miriam Compagnone, Daniela Spartà, Marcello Galvani, [Fabio Tarantino](#)

Expert Rev Cardiovasc Ther 2022 May;20(5):389-402.

doi: 10.1080/14779072.2022.2074837. Epub 2022 May 15.

**85. Immediate coronary angiography and systematic targeted temperature management are associated with improved outcome in comatose survivors of cardiac arrest**

Gianni Dall'Ara, Miriam Compagnone, Daniela Spartà, Roberto Carletti, Simone Grotti, Giuseppe Guerrieri, Stefano Gaetani, Marco Cortigiani,

Stefano Maitan, Andrea Fabbri, Filippo Ottani, Luciano Caravita, Fabio Tarantino, Marcello Galvani  
Intern Emerg Med 2022 Oct;17(7):2083-2092.  
doi: 10.1007/s11739-022-03011-y. Epub 2022 Jun 16.

**86. How to deal with vessel diameter mismatch in left main bifurcation stenting**

Gianni Dall'Ara, Simone Grotti, Miriam Compagnone, Daniela Sparta, Giuseppe Guerrieri, Marcello Galvani, Fabio Felice Tarantino  
J Cardiovasc Med (Hagerstown) 2022 Sep 1;23(9):600-607  
doi: 10.2459/JCM.0000000000001356. Epub 2022 Aug 17.