



DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N. 654 del 22/11/2021

Oggetto: PROCEDURA DI GARA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DELLA GESTIONE IN SERVICE DEL LABORATORIO DI EMODINAMICA ED ELETTROFISIOLOGIA DELLA SCDO CARDIOLOGIA DELL'AOU SAN LUIGI GONZAGA DI ORBASSANO. NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

Copia informatica , tratta, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 3/bis, comma 4/bis ed all'art. 23 del D.Lgs 82/2005, dal documento informatico sottoscritto con firma digitale, predisposto e conservato presso l'Amministrazione in conformità al D.Lgs. 82/2005 (C.A.D.) identificato con HASH, indicato/i in calce, dell'atto in oggetto e dei suoi allegati.

RIFERIMENTI INFORMATICI:

- DEL_1071825.pdf.p7m

78AF113A65BA13B0A2E6C1BA7A54D37C99570012F8A80C7DFB86732C411C28C3CFC69C34964B7FF92C3293C62121C625F4B4460083706578A879D261D79139C2

- CV_LERDA per delibera.pdf

C537F4F5CBC3F60DB906358D0DB144BD8A771BAA27BDF6E887D0D9E10B177A612D304F072387A8D5038F8ED07A679E97DFDEF54F3AAD6481A2E28D62F3DBDEED

- CV_TOMASSINI per delibera.pdf

DC47A8E56A5A135C0FEC93A5E614B1AD142B765A2A8B1739ACBE753325D6A7F0F3887D8C9DE14B72A816408C2816E13F417ECB4955BF8494725BA3C2844E2A22

- CV CERRATO.pdf

40801AC4B857D311413970311015600787205A2398ED189E69286E6F55898FB0654987E01F1D39B27F6AA41972A091EBB70320B6F28CB4E401E0D80D58B2FEA6

Sistema Sanitario Regionale del Piemonte



*Azienda Ospedaliero-Universitaria
San Luigi Gonzaga
di Orbassano*

Sistema Sanitario Regionale del Piemonte



Azienda Ospedaliero-Universitaria
San Luigi Gonzaga
di Orbassano

OGGETTO: PROCEDURA DI GARA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DELLA GESTIONE IN SERVICE DEL LABORATORIO DI EMODINAMICA ED ELETTROFISIOLOGIA DELLA SCDO CARDIOLOGIA DELL'AOU SAN LUIGI GONZAGA DI ORBASSANO. NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

Struttura proponente: Gestione Servizi Economici ed Approvvigionamenti

Il Responsabile del Procedimento
ex artt. 5 – 6 L. 7.8.90 n. 241
Dott. MICHELE GOLZIO

Il Dirigente Responsabile
della struttura proponente

Il Funzionario istruttore
dott.ssa FEDERICA FRESCO

Dott. AMPRINO CLAUDIO

Registrazione contabile

Anno	Autorizzazione/sub	Conto	Importo
Struttura titolare della spesa			
Dott.			

PARERE DEI DIRETTORI AMMINISTRATIVO E SANITARIO (ex D.Lgs n. 502/92 e s.m.i.)

Il Direttore Amministrativo
Dott.ssa ROSA ALESSANDRA BRUSCO

(Sottoscritto digitalmente ai sensi
dell'art. 21 D.Lgs n. 82/2005 e s.m.i.)

Il Direttore Sanitario

Dr. ROBERTO ARIONE

(Sottoscritto digitalmente ai sensi
dell'art. 21 D.Lgs n. 82/2005 e s.m.i.)

IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Francesco Arena

- Vista la D.G.R. n. 14-3296 del 28/05/2021 con la quale il sottoscritto è stato nominato Direttore Generale di quest'Azienda;

- Richiamata la Deliberazione del Direttore Generale n. 345 del 28/05/2021, con cui è stata indetta la procedura di gara aperta ai sensi dell'art. 60 del D.lgs n. 50/2016 e s.m.i. per l'affidamento della gestione in service del laboratorio di emodinamica ed elettrofisiologia della SCDO CARDIOLOGIA, con una durata contrattuale di mesi 60, più eventuale facoltà di rinnovo per ulteriori 24 mesi e sono stati approvati il Disciplinare di Gara, il Disciplinare Tecnico, il Capitolato Speciale, gli allegati amministrativi ed il Bando integrale di gara da pubblicare sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea;

- Dato atto che il bando integrale di gara è stato inviato alla G.U. dell'Unione Europea in data 07/06/2021 e pubblicato sul n. GU/S S112 del 11/06/2021, sulla G.U.R.I. - V Serie speciale, n. 66 in data 11/06/2021, sull'Osservatorio Regionale in data 10/06/2021, sul quotidiano Aste e Appalti in data 11/06/2021, mentre l'estratto del bando di gara è stato pubblicato su "Il Messaggero" ed. nazionale, su "Luna Nuova" e su "Il Corriere di Chieri" in data 18/06/2021;

- Rilevato che la scadenza per la presentazione delle offerte telematiche e la data della prima seduta pubblica, inizialmente stabilite, rispettivamente, per le ore 15:00 del giorno 31/08/2021 e per le ore 10,30 del giorno del 01/09/2021 sono state successivamente differite, rispettivamente, alle ore 15,00 del giorno 30/09/2021 ed alle ore 10,30 del giorno 01/10/2021, come da avviso di rettifica pubblicato sulla GURI n. 92 del 11/08/2021, sulla G.U. dell'Unione Europea n. GU/S S153 del 10/08/2021, sul sito Internet aziendale e sulla piattaforma Sintel;

- Considerato che, entro il termine di scadenza suddetto sono pervenute le seguenti offerte:

1. E.P.S. SPA,
2. N.G.C. MEDICAL SRL,
3. MEDICAL CONCEPT LAB S.R.L.;

- Rilevato che:

- ai sensi dell'art. 95, comma 2 del D. Lgs. 50/2016 e smi, il criterio di aggiudicazione è quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa, con la ripartizione dei seguenti punteggi: offerta tecnica = punti massimi 70, offerta economica = punti massimi 30;

- la valutazione delle offerte, per i punteggi tecnico-economici, è affidata ad una Commissione Giudicatrice, la cui nomina, ai sensi dell'art. 77, comma 7 del D. Lgs. 50/2016 e smi, viene disposta dopo la scadenza del termine fissato per la presentazione delle offerte;

- i commissari sono scelti fra gli esperti iscritti all'Albo dei componenti delle Commissioni Giudicatrici istituito presso l'ANAC, ai sensi dell'art. 77, comma 3 del D. Lgs. 50/2016 e smi;

- l'operatività dell'Albo, previsto dall'art. 78 del D. Lgs. 50/2016 e smi, risulta sospesa sino al 30/06/2023, ai sensi dell'art. 1, comma 1, lett. c) del D.L. 32/2019, convertito con modificazioni con L. 55/2019 e modificato con l'art. 52, comma 1, lett. a), n. 1.1 del D.L. 77/2021, convertito con modificazioni con L. 108/2021;

- occorre quindi applicare la disciplina transitoria prevista dall'art. 216, comma 12 del D. Lgs. 50/2016 e smi che così recita: *"fino all'adozione della disciplina in materia di iscrizione all'Albo di cui all'articolo 78, la Commissione Giudicatrice continua ad essere*

nominata dall'organo della stazione appaltante competente ad effettuare la scelta del soggetto affidatario del contratto, secondo regole di competenza e trasparenza preventivamente individuate da ciascuna stazione appaltante”;

- Visto, a tal fine, anche il comunicato del Presidente dell'ANAC del 22 marzo 2017 che, nelle more dell'adozione dell'Albo, invita le P.P.A.A. a continuare ad applicare quanto previsto dal suddetto regime transitorio;

- Richiamate:

- la nota prot. 13709/2021 del 04/10/2021, con cui è stata richiesta alla Direzione Generale e Amministrativa l'individuazione dei componenti per la nomina della Commissione Giudicatrice;

- la nota prot. 14287/2021 del 14/10/2021, con cui è stata richiesta all'ASL TO 3 - stante la gestione integrata tra la SS “Emodinamica” dell'ASL TO 3 ed il laboratorio di emodinamica di questa AOU San Luigi Gonzaga, in relazione alla gestione dei flussi dei pazienti ed alla organizzazione coordinata degli operatori e dei loro carichi di lavoro, nonché l'afferenza funzionale del laboratorio di emodinamica di questa AOU alla SS “Emodinamica” dell'ASL TO 3 per la realizzazione del “laboratorio unico integrato” di area - l'individuazione di componenti per la commissione giudicatrice in argomento;

- la nota prot. 15795/2021 del 10/11/2021, con cui l'ASL TO3 ha segnalato il nominativo del Dott. Francesco TOMASSINI;

- Acquisiti i nominativi dei componenti e ritenuto di nominare la Commissione Giudicatrice, come segue:

nominativo	qualifica	
Dott. Enrico CERRATO	Dirigente Medico Cardiologo - S.S. Emodinamica A.O.U. San Luigi	Presidente
Dott. Francesco TOMASSINI	Dirigente Medico Cardiologo - Responsabile di Struttura Semplice di Emodinamica presso la Struttura Complessa di Cardiologia dell'Ospedale “degli Infermi” di Rivoli - ASL TO3	Componente
Dott.ssa Carlotta LERDA	Dirigente Farmacista - S.C. Farmacia Ospedaliera A.O.U. San Luigi	Componente

- Evidenziato che:

- i Commissari dovranno dichiarare, prima dell'avvio dei lavori di valutazione, l'inesistenza delle cause di incompatibilità e di astensione di cui ai commi 4, 5 e 6 dell'art. 77 del D.lgs 50/2016 e smi;

- ai sensi dell'art. 29, comma 1 del D.lgs 50/2016 e smi, i curricula vitae dei citati componenti, allegati al presente provvedimento quale parte integrale (all. 1) saranno pubblicati - con l'omissione dei dati personali non pertinenti come prescritto al punto 4 della Premessa delle Linee guida ANAC n. 5 - nella sezione “Amministrazione Trasparente” del Sito Internet Aziendale;

- i lavori della Commissione giudicatrice dovranno concludersi possibilmente entro 30 giorni solari e continuativi dal suo insediamento e dei propri lavori verrà redatto un apposito verbale;

- Visti:

- il D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.;

- le Linee Guida ANAC n. 5: “Criteri di scelta dei commissari di gara e di iscrizione degli esperti nell’Albo nazionale obbligatorio dei componenti delle commissioni giudicatrici” aggiornate al D.lgs n. 56 del 19/4/2017 con deliberazione n. 4 del 10/01/2018;

- l’art. 1, comma 32 della L. 190/2012 e smi (Prevenzione e repressione della corruzione e illegalità nella Pubblica Amministrazione);

- l’art. 6 bis della L. 241/1990, introdotto dall’art. 1, comma 41 della Legge 190/2012 (conflitto di interessi da parte dei funzionari predisposti all’adozione degli atti di competenza);

- l’art. 23 del D.lgs n. 33/2013 e smi sul riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazione da parte della Pubbliche Amministrazioni;

- Rilevato che il presente provvedimento viene proposto dal Dirigente Responsabile della Struttura Proponente, che lo sottoscrive;

- Considerato che la formulazione della proposta di un atto deliberativo impegna la responsabilità del soggetto proponente circa la regolarità amministrativa e la legittimità del contenuto della stessa;

- Acquisiti i pareri espressi dal Direttore Amministrativo e dal Direttore Sanitario, ai sensi dell’art. 3, comma 1-quinquies del D.Lgs 30.12.1992 e s.m.i.;

- Per quanto sopra considerato e ritenuto;

DELIBERA

1) di nominare la Commissione Giudicatrice, preposta alla valutazione delle offerte tecnico-economiche della procedura aperta per l’affidamento della gestione in service del laboratorio di emodinamica ed elettrofisiologia della SCDO CARDIOLOGIA, così come segue:

nominativo	qualifica	
Dott. Enrico CERRATO	Dirigente Medico Cardiologo - S.S. Emodinamica A.O.U. San Luigi	Presidente
Dott. Francesco TOMASSINI	Dirigente Medico Cardiologo - Responsabile di Struttura Semplice di Emodinamica presso la Struttura Complessa di Cardiologia dell’Ospedale “degli Infermi” di Rivoli - ASL TO3	Componente
Dott.ssa Carlotta LERDA	Dirigente Farmacista - S.C. Farmacia Ospedaliera A.O.U. San Luigi	Componente

2) di dare atto che sono allegati e costituiscono parte integrante del presente atto (all. 1) i curricula vitae dei Componenti della Commissione, che saranno pubblicati, con l'omissione dei dati personali non pertinenti, come prescritto al punto 4 della Premessa delle Linee guida ANAC n. 5;

3) di dare atto che i lavori della Commissione:

- si svolgeranno in orario di servizio;
- non daranno luogo a compensi e/o indennità di sorta;
- dovranno concludersi preferibilmente entro 30 giorni solari e continuativi dalla data di inizio dei lavori;

4) di dare atto che il presente provvedimento non comporta ex se alcun onere di spesa;

5) di trasmettere il presente provvedimento al Collegio Sindacale per quanto di competenza;

6) di dare atto che le informazioni relative al presente provvedimento, così come disciplinate dalla normativa vigente, verranno pubblicate sul sito internet aziendale, nell'ambito dei dati della sezione "Amministrazione Trasparente";

7) di pubblicare il presente provvedimento, per quindici giorni consecutivi, sul sito informatico dell'Azienda Ospedaliero Universitaria San Luigi Gonzaga;

8) di dichiarare il presente provvedimento immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 28 co. 2, della Legge regionale n. 10/95, al fine della prosecuzione dell'iter procedurale di gara.

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. FRANCESCO ARENA

(Sottoscritto digitalmente ai sensi
dell'art. 21 D.Lgs n. 82/2005 e s.m.i.)

Allegati:

1. Curricula Commissione Giudicatrice



CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI	ENRICO CERRATO, M.D., PH.D.
-------------------------------	------------------------------------

ESPERIENZE LAVORATIVE

01/01/2016 – in corso	CARDIOLOGO, AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA S. LUIGI GONZAGA, ORBASSANO (TORINO)
	Contratto tempo Indeterminato; tempo pieno ed a rapporto esclusivo. Cardiologo – emodinamista. Attività di cardiologo interventista (emodinamista) anche presso ASL TO3 – Ospedale di Rivoli secondo convenzione interaziendale.

01/09/2014 – 31/12/2015	CARDIOLOGO INTERVENTISTA, ASL TO 3 – OSPEDALE DEGLI INFERMI DI RIVOLI, TORINO
	Contratto d'opera di lavoro autonomo professionale, Cardiologo Emodinamista

02/01/2014 - 30/06/2014	FELLOWSHIP / TRAINEESHIP ESTERA IN CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA
	presso Hospital Clinico San Carlos, Università Complutense di Madrid, Calle Profesor Martín Lagos, S/N, 28040 Madrid, Spagna. Dir. Prof. Carlos Macaya (mesi 6).
	Mansione: attività di ricerca scientifica e teorico/pratica di cardiologia invasiva ed emodinamica

05/2013	PERIODO IN QUALITÀ DI OBSERVER LABORATORIO EMODINAMICA
	Presso Cath Lab ZNA Campus Middelheim, Lindendreef 1, 2020 Antwerpen, Belgio +3232803111, Responsabile Dr. Frank L.J. Van den Branden
	Mansione: observer laboratorio di emodinamica / attività di ricerca

01/07/2009 – 30/06/2014	FORMAZIONE SPECIALISTICA IN MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE
	Per conto di Università degli Studi di Torino nelle seguenti strutture:
	<ul style="list-style-type: none">- Azienda Ospedaliera Città della Salute e della Scienza di Torino, C.so Bramante 86-88, Torino, Direttore Prof Fiorenzo Gaita (mesi 36).- Ospedale Maria Vittoria, ASLTO2, Via Cibrario 72, Torino, Direttore Dr. Riccardo Belli (mesi 18).- Hospital Clinico San Carlos, Università Complutense di Madrid, Calle Profesor Martín Lagos, S/N, 28040 Madrid, Spagna Dir Prof. Carlos Macaya (mesi 6)
	Mansione: attività clinica / strumentale come previsto da programma specializzazione.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

23/11/2015- 02/01/2021	Dottorato di ricerca con menzione internazionale (PhD) in medicina, cardiologia, fisiologia cardiovascolare con tesi dal titolo	QE8
	"Implementation of Coronary Physiology in complex clinical and angiographic scenarios (Aplicaciones de la Fisiología Coronaria en escenarios clínicos y angiográficos complejos)"	
	Università Complutense di Madrid, Facoltà di Medicina, Madrid, Spagna Direttori / tutori Prof. Javier Escaned, Prof. Carlos Macaya	

2016	Conseguimento della abilitazione scientifica nazionale all'incarico di professore associato di seconda fascia nel settore scientifico disciplinare 06/D1 (Malattie dell'apparato cardiovascolare) nella procedura di Abilitazione Scientifica Nazionale – tornata 2016	
2/01/2014 - 30/06/2014	Fellowship internazionale in Cardiologia Interventistica , all'interno della Formazione Specialistica in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare – Cardiologia/Emodinamica, Hospital Clinico San Carlos, Università Complutense di Madrid, Spagna Coordinatore Prof. Javier Escaned; Direttore di Dipartimento: Prof. Carlos Macaya	
21/04/2014	Riconoscimento dell'abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo in Spagna– Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad de Madrid. Paseo del Prado 18-20 28071 Madrid, Spain.	
01/07/2009 – 30/06/2014	Formazione Specialistica in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare (5 anni) con voto 70 e lode / 70 –	QEQ 8
	Università di Torino, Dipartimento di Medicina Interna, Servizio di Cardiologia presso Ospedale Città della Salute e della Scienza “Molinette”, Torino, Italia. Coordinatore Prof. Fiorenzo Gaita	
Febbraio 2009	Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo nella seconda sessione dell'anno 2008 con punti 266,25/270 –	
	Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Torino,	
03/09/2008 – 31/10/2008	Clerkship italiana in Cardiologia , all'interno del progetto S.I.S.M. (Segretariato Italiano Studenti Medicina) – <i>Università degli Studi di Brescia, Spedali Civili di Brescia, Unità di cardiologia</i> Brescia, Italia. Coordinatore prof. Livio Dei Cas	
09/2002 – 08/07/2008	Laurea Magistrale Ciclo Unico Medicina e Chirurgia (6 anni) con voto 110 e lode / 110 e dignità di stampa -	QEQ 7
	Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Torino	
COMPETENZE PERSONALI		
MADRELINGUA	ITALIANO	

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Iterazioni	Produzione orale	
Inglese	C2	C2	C2	C1	C2
Spagnolo (Castigliano)	P.E.T qualification with Merit				
	C1	C1	C1	C1	C1
COMPETENZE COMUNICATIVE	<p>Capacità di discussione/presentazione di casi clinici e relazioni di lavori scientifici in Italiano, Inglese, Spagnolo.</p> <p>Partecipazione come Faculty a convegni Internazionali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cardiovascular Research Technology 2018-2020 - Invited faculty • Transcatheter Cardiovascular Therapeutics, 2016 - Invited faculty • GISE Congress 2015-2020 - Invited faculty • Intracoronary Guidance in Complex PCI. Madrid, April 2019 - Invited faculty • Beyond Angiography: sharing evidence and experience on contemporary coronary diagnostics, Madrid, February 2014 - Invited faculty • Beyond Angiography: sharing evidence and experience on contemporary coronary diagnostics, Madrid, June 2015 - Invited faculty 				
COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI	<p>Creatore e amministratore del Progetto Scientifico Collaborativo www.CardioGroup.org -che si propone di promuovere in modo spontaneo non finanziato studi multicentrici collaborativi, prospettici/randomizzati, surveys, forum Interventistici e Journal Club,</p>				

COMPETENZE PROFESSIONALI	<ul style="list-style-type: none"> • Membro eletto del comitato nazionale GISE YOUNG 2016 • Faculty GISE dal 2015 • Faculty CRT meeting 2016 • Associate Editor per BMC Cardiovascular Disorders - BioMed CentralJournal (Thomson Reuters ISI I,F 1.5): • Reviewer per Journal American Collage of CarAmerican Journal of Cardiology, PLOS ONE (PLoS ONE 10(2): e0121093. doi:10.1371/journal.pone.0121093), European Medical Journal, Europace, Journal of Cardiovascular Electrophysiology, Journal of Clinical Research (piu' di 30 review completate) • Editorial Board Member of Journal of Experimental Cardiology and Research, Jacobs Publishers, Austin, Texas; • Membro di www.metcardio.org, portale dedicato a meta-analysis e Evidence-Based Medicine Training in Cardiology • Membro della Federazione Italiana di Cardiologia (FIC) e della European Association of Percutaneous Cardiovascular Interventions (EAPCI) <p>Corsi Formativi –</p> <ul style="list-style-type: none"> • In possesso del patentino ACLS Advanced Cardiac Life Support ANMCO-AHA, Torino (10/2013), • EuroPCR seminar about Bifurcation, Madrid (01/2014) • Seminar in Advanced Statistics in Interventional Cardiology and Cardiovascular Surgery, Amsterdam (03/2014) • Corso teorico-pratico di ecografia clinica toraco-polmonare, Torino (03/2013) • L'ecografia delle cardiopatie congenite, Torino (11/2013)
COMPETENZE INFORMATICHE	<ul style="list-style-type: none"> • Sviluppo Web 2.0 avanzato con strumenti opensource (XHTML5 & CSS3, Apache, MySql, PHP, Javascript, ecc). Sviluppo autonomo di piattaforme CRF (Case Report Form), Survey Online e Forum • Utilizzo di programmi di Statistica: SPSS 20 (IBM); Review Manager 4.2.4 (Windows; Microsoft, Redmond, WA, USA), Comprehensive Meta-Analysis (CMA; Biostat, Inc., Englewood, NJ, USA), Statistica (StatSoft). • Ottima competenza nell'uso e gestione di sistemi operativi Apple MacOS X, Windows, Linux e degli applicativi Windows Office (Word, Excel, Power Point) & Apple Office (Pages, Numbers, Keynote)

PREMI, RICONOSCIMENTI	Premi <ul style="list-style-type: none"> • Vincitore di: 2015 International Fellowship Grant - Cardiovascular Research Technology meeting, Washington, USA • Vincitore di: 2016 Scholarship – C3 meeting – Orlando, USA • Vincitore di: 2016 and 2017 Young Leadership Grant - CRT meeting, Washington, USA • Vincitore di: 2017 SCAI FALL Fellows Course – Las Vegas, USA
FONDI PER LA RICERCA SCIENTIFICA	<ul style="list-style-type: none"> • PREDICT RCT (PProtective Effect on the Coronary Microcirculation of Patients With Diabetes by Clopidogrel or Ticagrelor; clinical trial number NCT02698618; PMID 28526024)"- Industry Grant. Role: Co-PI • PULSE RCT. Angiographic control vs. ischemia-driven management of Patients undergoing percutaneous revascularization of the Unprotected Left main coronary artery with Second-generation drug Eluting stents: the PULSE trial; clinical trial number NCT04144881 - Young Researcher (under 40 years), Public Grant. Role: Co-PI

ULTERIORI INFORMAZIONI	
Pubblicazioni in extenso	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=cerrato+e http://scholar.google.it/citations?hl=it&user=NaWjRCUAAAAJ&view_op=list_works ORCID ID: https://orcid.org/0000-0002-1260-7534

Pubblicazioni scientifiche in riviste nazionali e internazionali: n.166 pubblicazioni complessive, indicizzate su motori di ricerca scientifici

H-Index: 22 (Scopus)

Si riportano qui di seguito pubblicazioni ultimi 5 anni (2016-2021)

1. **Cerrato E**, Giacobbe F, Quadri G, Macaya F, Bianco M, Mori R, Biolè C, Boi A, Bettari L, Rolfo C, Ferrari F, Annibali G, Scappaticci M, Pavani M, Barbero U, Buccheri D, Cavallino C, Lombardi P, Bernelli C, D'Ascenzo F, Infantino V, Gambino A, Cinconze S, Rognoni A, Montagna L, Porto I, Musumeci G, Escaned J and Varbella F. Antiplatelet treatment in patients with spontaneous coronary artery dissection undergoing conservative management, Eur Heart Journal, May 2021, ahead of print.
2. Santoro F, Núñez-Gil IJ, Viana-Llamas MC, Maroun Eid C, Romero R, Fernández Rozas I, Aparisi A, Becerra-Muñoz VM, García Aguado M, Huang J, Maltese L, Cerrato E, Alfonso-Rodriguez E, Castro Mejía AF, Marin F, Raposeiras Roubin S, Pepe M, Moreno Munguía VH, Feltes G, Navas JV, Cortese B, Buzón L, Liebetrau C, Ramos-Martinez R, Fernandez-Ortiz A, Estrada V, Anticoagulation Therapy in Patients With Coronavirus Disease 2019: Results From a Multicenter International Prospective Registry (Health Outcome Predictive Evaluation for Corona Virus Disease 2019 [HOPE-COVID19]). Crit Care Med. 2021 Jun 1;49(6):e624-e633. doi: 10.1097/CCM.00000000000005010. PMID: 33861553

3. Núñez-Gil IJ, Olier I, Feltes G, Viana-Llamas MC, Maroun-Eid C, Romero R, Fernández-Rozas I, Uribarri A, Becerra-Muñoz VM, Alfonso-Rodríguez E, García-Aguado M, Elola J, Castro-Mejía A, Pepe M, Garcia-Prieto JF, Gonzalez A, Ugo F, **Cerrato E**, Bondia E, Raposeiras-Roubin S, Mendez JLJ, Espejo C, López-Masjuan Á, Marin F, López-Pais J, Abumayyaleh M, Corbi-Pascual M, Liebetrau C, Ramakrishna H, Estrada V, Macaya C, Fernandez-Ortiz A; HOPE COVID-19 Investigators (Cols Appendix). Renin-angiotensin system inhibitors effect before and during hospitalization in COVID-19 outcomes: Final analysis of the international HOPE COVID-19 (Health Outcome Predictive Evaluation for COVID-19) registry. *Am Heart J.* 2021 Apr 15;237:104-115. doi: 10.1016/j.ahj.2021.04.001. Online ahead of print. PMID: 33845032 Free PMC article.
4. Biscaglia S, Uretsky BF, Tebaldi M, Erriquez A, Brugaletta S, **Cerrato E**, Quadri G, Spitaleri G, Colaiori I, Di Girolamo D, Scoccia A, Zucchetti O, D'Aniello E, Manfrini M, Pavasini R, Barbato E, Campo G. Angio-Based Fractional Flow Reserve, Functional Pattern of Coronary Artery Disease, and Prediction of Percutaneous Coronary Intervention Result: a Proof-of-Concept Study. *Cardiovasc Drugs Ther.* 2021 Apr 8. doi: 10.1007/s10557-021-07162-6. Online ahead of print. PMID: 33830399
5. **Cerrato E**, Mejía-Rentería H, Franzè A, Quadri G, Belliggiano D, Biscaglia S, Lo Savio L, Spataro F, Erriquez A, Giacobbe F, Vergara-Uzcategui C, di Girolamo D, Tebaldi M, Varbella F, Campo G, Escaned J. Quantitative flow ratio as a new tool for angiography-based physiological evaluation of coronary artery disease: a review. *Future Cardiol.* 2021 Mar 19. doi: 10.2217/fca-2020-0199. Online ahead of print. PMID: 33739146
6. Bertaina M, Nuñez-Gil IJ, Franchin L, Fernández Rozas I, Arroyo-Espliguero R, Viana-Llamas MC, Romero R, Maroun Eid C, Uribarri A, Becerra-Muñoz VM, Huang J, Alfonso E, Marmol-Mosquera F, Ugo F, **Cerrato E**, Fernandez-Presa L, Raposeiras Roubin S, Feltes Guzman G, Gonzalez A, Abumayyaleh M, Fernandez-Ortiz A, Macaya C, Estrada V. HOPE COVID-19 investigators. Non-invasive ventilation for SARS-CoV-2 acute respiratory failure: a subanalysis from the HOPE COVID-19 registry. *Emerg Med J.* 2021 Mar 16;emermed-2020-210411. doi: 10.1136/emermed-2020-210411. Online ahead of print. PMID: 33727235 Free PMC article.
7. Faria DC, Lee JM, van der Hoef T, Mejía-Rentería H, Echavarría-Pinto M, Baptista SB, **Cerrato E**, Garcia-Garcia HM, Davies J, Onuma Y, Samady H, Piek JJ, Serruys PW, Lerman A, Escaned J. Age and Functional Relevance of Coronary Stenosis: a Post-Hoc Analysis of the ADVISE II Trial. *EuroIntervention.* 2021 Mar 16;EIJ-D-20-01163. doi: 10.4244/EIJ-D-20-01163. Online ahead of print. PMID: 33720019 Free article.
8. Mori R, Macaya F, Giacobbe F, Salinas P, Pavani M, Boi A, Bettari L, Rolfo C, Porto I, Gonzalo N, Varbella F, **Cerrato E**, Escaned J; Collaborators. Clinical Outcomes By Angiographic Type Of Spontaneous Coronary Artery Dissection. *EuroIntervention.* 2021 Mar 2;EIJ-D-20-01275. doi: 10.4244/EIJ-D-20-01275. Online ahead of print. PMID: 33650491 Free article.
9. Porta-Etessam J, Núñez-Gil IJ, González García N, Fernandez-Perez C, Viana-Llamas MC, Eid CM, Romero R, Molina M, Uribarri A, Becerra-Muñoz VM, Aguado MG, Huang J, Rondano E, **Cerrato E**, Alfonso E, Mejía AFC, Marin F, Roubin SR, Pepe M, Feltes G, Maté P, Cortese B, Buzón L, Mendez JJ, Estrada V. COVID-19 anosmia and gustatory symptoms as a prognosis factor: a subanalysis of the HOPE COVID-19 (Health Outcome Predictive Evaluation for COVID-19) registry. *Infection.* 2021 Mar 1:1-8. doi: 10.1007/s15010-021-01587-9. Online ahead of print. PMID: 33646505 Free PMC article.

10. Tumscitz C, Di Cesare A, Balducelli M, Piva T, Santarelli A, Saia F, Tarantino F, Preti G, Picchi A, Rolfo C, Attisano T, Colonna G, De Iaco G, Parodi G, Di Marco M, **Cerrato E**, Pierini S, Fileti L, Cavazza C, Dall'Ara G, Govoni B, Mantovani G, Serenelli M, Penzo C, Tebaldi M, Campo G, Biscaglia S. Safety, efficacy and impact on frailty of mini-invasive radial balloon aortic valvuloplasty. *Heart*. 2021 Jun;107(11):874-880. doi: 10.1136/heartjnl-2020-318548. Epub 2021 Feb 24. PMID: 33627400
11. Bernelli C, **Cerrato E**, Ortega R, Piccaluga E, Ricottini E, Chieffo A, Masiero G, Mattesini A, La Manna A, Musumeci G, Tarantini G, Mehran R. Gender Issues in Italian Catheterization Laboratories: The Gender-CATH Study. *J Am Heart Assoc*. 2021 Feb;10(5):e017537. doi: 10.1161/JAHA.120.017537. Epub 2021 Feb 23. PMID: 33618540
12. Uribarri A, Núñez-Gil IJ, Aparisi Á, Arroyo-Espliguero R, Maroun Eid C, Romero R, Becerra-Muñoz VM, Feltes G, Molina M, García-Aguado M, **Cerrato E**, Capel-Astrua T, Alfonso-Rodríguez E, Castro-Mejía AF, Raposeiras-Roubin S, Espejo C, Pérez-Solé N, Bardají A, Marín F, Fabregat-Andrés Ó, D'Ascenzo F, Santoro F, Akin I, Estrada V, Fernández-Ortiz A, Macaya C; Atrial fibrillation in patients with COVID-19. Usefulness of the CHA2DS2-VASc score: an analysis of the international HOPE COVID-19 registry. *Rev Esp Cardiol (Engl Ed)*. 2021 Jan 13:S1885-5857(21)00001-3. doi: 10.1016/j.rec.2020.12.009. Online ahead of print. PMID: 33583755 Free PMC article.
13. Pepe M, Maroun-Eid C, Romero R, Arroyo-Espliguero R, Fernández-Rozas I, Aparisi A, Becerra-Muñoz VM, García Aguado M, Brindicci G, Huang J, Alfonso-Rodríguez E, Castro-Mejía AF, Favretto S, **Cerrato E**, Albiol P, Raposeiras-Roubin S, Vedia O, Feltes Guzmán G, Carrero-Fernández A, Perez Cimarra C, Buzón L, Jativa Mendez JL, Abumayyaleh M, Corbi-Pascual M, Macaya C, Estrada V, Nestola PL, Biondi-Zoccai G, Núñez-Gil IJ. Clinical presentation, therapeutic approach, and outcome of young patients admitted for COVID-19, with respect to the elderly counterpart. *Clin Exp Med*. 2021 May;21(2):249-268. doi: 10.1007/s10238-021-00684-1. Epub 2021 Feb 8. PMID: 33555436 Free PMC article.
14. Stefanini GG, **Cerrato E**, Pivato CA, Joner M, Testa L, Rheude T, Pilgrim T, Pavani M, Brouwer J, Lopez Otero D, Munoz Garcia E, Barbanti M, Biasco L, Varbella F, Reimers B, Jimenez Diaz VA, Leoncini M, Salido Tahoces ML, Ielasi A, de la Torre Hernandez JM, Mylotte D, Garot P, Chieffo A, Nombela-Franco L; Unplanned Percutaneous Coronary Revascularization After TAVR: A Multicenter International Registry. *JACC Cardiovasc Interv*. 2021 Jan 25;14(2):198-207. doi: 10.1016/j.jcin.2020.10.031. PMID: 3347863
15. D'Ascenzo F, De Filippo O, Gallone G, Mittone G, Deriu MA, Iannaccone M, Ariza-Solé A, Liebetrau C, Manzano-Fernández S, Quadri G, Kinnaird T, Campo G, Simao Henriques JP, Hughes JM, Dominguez-Rodriguez A, Aldinucci M, Morbiducci U, Patti G, Raposeiras-Roubin S, Abu-Assi E, De Ferrari GM; Machine learning-based prediction of adverse events following an acute coronary syndrome (PRAISE): a modelling study of pooled datasets. *Lancet*. 2021 Jan 16;397(10270):199-207. doi: 10.1016/S0140-6736(20)32519-8. PMID: 33453782
16. Signes-Costa J, Núñez-Gil IJ, Soriano JB, Arroyo-Espliguero R, Eid CM, Romero R, Uribarri A, Fernández-Rozas I, Aguado MG, Becerra-Muñoz VM, Huang J, Pepe M, **Cerrato E**, Raposeiras S, Gonzalez A, Franco-Leon F, Wang L, Alfonso E, Ugo F, García-Prieto JF, Feltes G, Abumayyaleh M, Espejo-Paeres C, Jativa J, Masjuan AL, Macaya C, Carbonell Asins JA, Estrada V; HOPE COVID-19 investigators. Prevalence and 30-Day Mortality in Hospitalized Patients With Covid-19 and Prior Lung Diseases. *Arch Bronconeumol*. 2021 Apr;57 Suppl 2:13-20. doi: 10.1016/j.arbres.2020.11.012. Epub 2020 Dec 16. PMID: 33423874 Free PMC article.

17. **Cerrato E**, Pavani M, Barbero U, Colombo F, Mangieri A, Ryan N, Quadri G, Tomassini F, Presutti DG, Calcagno S, Franzè A, Bellini B, D'Ascenzo F, Ielasi A, De Benedictis M, Azzalini L, Mancone M, Escaned J, Montorfano M, Latib A, Varbella F; G3-CAP – Cardiogroup IV Investigators (Appendix). Incidence, Management, Immediate and Long-Term Outcome of Guidewire and Device Related Grade III Coronary Perforations (from G3CAP - Cardiogroup VI Registry). *Am J Cardiol.* 2021 Mar 15;143:37-45. doi: 10.1016/j.amjcard.2020.12.041. Epub 2020 Dec 30. PMID: 33387472
18. Núñez-Gil IJ, Fernández-Ortiz A, Maroud Eid C, Huang J, Romero R, Becerra-Muñoz VM, Uribarri A, Feltes G, Trabattoni D, Fernandez-Rozas I, Viana-Llamas MC, Pepe M, **Cerrato E**, Bertaina M, Capel Astrua T, Alfonso E, Castro-Mejía AF, Raposeiras-Roubin S, D'Ascenzo F, Espejo Paeres C, Signes-Costa J, Bardaji A, Fernandez-Pérez C, Marin F, Fabregat-Andres O, Akin I, Estrada V, Macaya C. Underlying heart diseases and acute COVID-19 outcomes. 2021;28(2):202-214. doi: 10.5603/CJ.a2020.0183. Epub 2020 Dec 21. PMID: 33346365 Free PMC article.
19. Ruiz-Sánchez JG, Núñez-Gil IJ, Cuesta M, Rubio MA, Maroun-Eid C, Arroyo-Espliguero R, Romero R, Becerra-Muñoz VM, Uribarri A, Feltes G, Trabattoni D, Molina M, García Aguado M, Pepe M, **Cerrato E**, Alfonso E, Castro Mejía AF, Roubin SR, Buzón L, Bondía E, Marin F, López Pais J, Abumayyaleh M, D'Ascenzo F, Rondano E, Huang J, Fernandez-Perez C, Macaya C, de Miguel Novoa P, Calle-Pascual AL, Estrada Perez V, Runkle I; HOPE COVID-19 investigators. Prognostic Impact of Hyponatremia and Hypernatremia in COVID-19 Pneumonia. A HOPE-COVID-19 (Health Outcome Predictive Evaluation for COVID-19) Registry Analysis. *Front Endocrinol (Lausanne).* 2020 Nov 30;11:599255. doi: 10.3389/fendo.2020.599255. eCollection 2020. PMID: 33329400 Free PMC article.
20. **Cerrato E**, Belliggiano D, Quadri G, Erriquez A, Anselmino M, Quirós A, Franzè A, Ferrari F, Rolfo C, Mejia-Renteria H, Escaned J, Gonzalo N, Campo G, Varbella F. Anatomical and functional healing after resorbable magnesium scaffold implantation in human coronary vessels: A combined optical coherence tomography and quantitative flow ratio analysis. *Catheter Cardiovasc Interv.* 2020 Nov 27. doi: 10.1002/ccd.29397. Online ahead of print. PMID: 33244891
21. Becerra-Muñoz VM, Núñez-Gil IJ, Eid CM, Aguado MG, Romero R, Huang J, Mulet A, Ugo F, Rametta F, Liebetrau C, Aparisi A, Fernández-Rozas I, Viana-Llamas MC, Feltes G, Pepe M, Moreno-Rondón LA, **Cerrato E**, Raposeiras-Roubín S, Alfonso E, Carrero-Fernández A, Buzón-Martín L, Abumayyaleh M, Gonzalez A, Ortiz AF, Macaya C, Estrada V, Fernández-Pérez C, Gómez-Doblas JJ. Clinical profile and predictors of in-hospital mortality among older patients admitted for COVID-19. *Age Ageing.* 2020 Nov 17:afaa258. doi: 10.1093/ageing/afaa258. Online ahead of print. PMID: 33201181
22. Núñez-Gil IJ, Fernández-Pérez C, Estrada V, Becerra-Muñoz VM, El-Battrawy I, Uribarri A, Fernández-Rozas I, Feltes G, Viana-Llamas MC, Trabattoni D, López-País J, Pepe M, Romero R, Castro-Mejía AF, **Cerrato E**, Astrua TC, D'Ascenzo F, Fabregat-Andres O, Moreu J, Guerra F, Signes-Costa J, Marin F, Buosenso D, Bardaji A, Raposeiras-Roubín S, Elola J, Molino Á, Gómez-Doblas JJ, Abumayyaleh M, Aparisi Á, Molina M, Guerri A, Arroyo-Espliguero R, Assanelli E, Mapelli M, García-Acuña JM, Brindicci G, Manzone E, Ortega-Armas ME, Bianco M, Trung CP, Núñez MJ, Castellanos-Lluch C, García-Vázquez E, Cabello-Clotet N, Jamhour-Chelh K, Tellez MJ, Fernández-Ortiz A, Macaya C; HOPE COVID-19 Investigators. Mortality risk

- assessment in Spain and Italy, insights of the HOPE COVID-19 registry. *Intern Emerg Med*. 2020 Nov 9:1-10. doi: 10.1007/s11739-020-02543-5. Online ahead of print. PMID: 33165755
23. De Filippo O, Bianco M, Tebaldi M, Iannaccone M, Gaido L, Guiducci V, Santarelli A, Zaccaro L, Depaoli A, Vaudano P, Quadri G, Gagnor A, Boccuzzi G, Solitro F, Cortese G, Guarnaccia C, Tore D, Veltri A, Franchin L, Angelini F, Garbo R, Giammaria M, Varbella F, Marchisio F, Fonio P, De Ferrari GM, **Cerrato E**, Campo G, D'Ascenzo F. Angiographic control versus ischaemia-driven management of patients undergoing percutaneous revascularisation of the unprotected left main coronary artery with second-generation drug-eluting stents: rationale and design of the PULSE trial. *Open Heart*. 2020 Oct;7(2):e001253. doi: 10.1136/openhrt-2020-001253. PMID: 33122421
 24. Bianco M, Biolè CA, **Cerrato E**. QT Interval in Patients With COVID-19. *JAMA Cardiol*. 2020 Oct 21. doi: 10.1001/jamacardio.2020.4952. Online ahead of print. PMID: 33084843
 25. Rapetto C, Leoncini M, **Cerrato E**, Regazzoli D, Cortese B, Rossi A, Fétiqueau R, Geraci S, De Angelis MC, Tsepili M, Iannaccone M, Centola A, Durante A, De Carlo M, De Caterina A, Ribichini F, Favaretto E, Testa L, Pirisi R, Varbella F, Nicolini E, di Palma G, Loi B, Poli A, Caramanno G, Varricchio A, Garbo R, Cuculo A, Petronio AS, Berti S, Bollati M, Spedicato L, De Candia G, Piva T, Quadri G, Colombo A, Ielasi A. ImpaCt of an optimal Implantation strategy on Absorb long-term Outcomes: the CIAO Registry. *Cardiovasc Revasc Med*. 2020 Oct 1:S1553-8389(20)30588-1. doi: 10.1016/j.carrev.2020.09.036. Online ahead of print. PMID: 33077393
 26. **Cerrato E**, Mejía-Rentería H, Dehbi HM, Ahn JM, Cook C, Dupouy P, Baptista SB, Raposo L, Van Belle E, Götberg M, Davies JE, Park SJ, Escaned J. Revascularization Deferral of Nonculprit Stenoses on the Basis of Fractional Flow Reserve: 1-Year Outcomes of 8,579 Patients. *JACC Cardiovasc Interv*. 2020 Jul 24:S1936-8798(20)31171-7. doi: 10.1016/j.jcin.2020.05.024. Online ahead of print. PMID: 32739305
 27. Salinas P, Pozo-Osinalde E, **Cerrato E**, Garcia-Blas S, Vaudano GP, Parrilla C, Sanchis J, Varbella F, Escaned J. Cardiac computed tomography angiography tomography follow-up of resorbable magnesium scaffolds. *Cardiovasc Revasc Med*. 2020 Sep 13:S1553-8389(20)30546-7. doi: 10.1016/j.carrev.2020.09.004. Online ahead of print. PMID: 33008787
 28. Núñez-Gil IJ, Estrada V, Fernández-Pérez C, Feltes G, Vedia O, Vergara-Uzcategui CE, Moreno-Menguía VH, **Cerrato E**, D'Ascenzo F, Raposeiras-Roubin S, Martín-Sánchez FJ, Alfonso-Rodríguez E, Huang J, Ramakrishna H, Gil-Higes E, Fernández-Ortiz A, Macaya C. Health Outcome Predictive Evaluation for COVID 19 international registry (HOPE COVID-19), rationale and design. *Contemp Clin Trials Commun*. 2020 Dec;20:100654. doi: 10.1016/j.conctc.2020.100654. Epub 2020 Sep 23. PMID: 32989425
 29. Bianco M, Biolè CA, Campagnuolo S, Pietrangioli F, Spirito A, Galluzzo A, Nuñez-Gil I, Destefanis P, Luciano A, Carvalho P, Varalda GP, Previti A, Gravellone M, Travieso Gonzalez A, Ugo F, Pivano G,

- Rametta F, Perboni A, Pozzi R, Montagna L, **Cerrato E**. COVID-19 therapies and their impact on QT interval prolongation: A multicentre retrospective study on 196 patients. *Int J Cardiol Heart Vasc*. 2020 Oct;30
30. D'Ascenzo F, Saglietto A, Ramakrishna H, Andreis A, Jiménez-Mazuecos JM, Nombela-Franco L, **Cerrato E**, Liebetrau C, Alfonso-Rodríguez E, Bagur R, Alkhouli M, De Ferrari GM, Núñez-Gil IJ; CAAR Investigators. Usefulness of oral anticoagulation in patients with coronary aneurysms: Insights from the CAAR registry. *Catheter Cardiovasc Interv*. 2020 Sep 9.
 31. Quadri G, Rognoni A, **Cerrato E**, Baralis G, Boccuzzi G, Brsice E, Conrotto F, De Benedictis M, De Martino L, Dileo A, Ferrari F, Gagnor A, Greco Lucchina GP, Montaldo T, Patti G, Gribaudo E, Reale MA, Soldà P, Tomassini F, Truffa A, Ugo F, Varbella F, Esposito G, Tarantini G, Musumeci G. Catheterization laboratory activity before and during COVID-19 spread: A comparative analysis in Piedmont, Italy, by the Italian Society of Interventional Cardiology (GISE), *Int J Cardiol*. 2020 Aug 25
 32. D'Ascenzo F, Saglietto A, Ramakrishna H, Andreis A, Jimenez Mazuecos JM, Nombela-Franco L, **Cerrato E**, Liebetrau C, Alfonso Rodrigues E, Bagur R, Alikhouli M, De Ferrari GM, Núñez Gil IJ. The CAAR Investigators. Usefulness of oral anticoagulation in patients aneurysms: Insights from the CAAR registry. *Catheter Cardiovasc Interv*. 2020;1–8.
 33. **Cerrato E**, Quadri G, Franzé A, Rolfo C, Mariani F, Ferrari F, Tomassini F, Varbella F. One-year OCT follow-up results of overlapping Resorbable Magnesium Scaffolds: Mind the gap!; *Cardiovasc Revasc Med*. 2020 Jul 3:S1553-8389(20)30424-3. doi: 10.1016/j.carrev.2020.07.001. Online ahead of print. PMID: 32741590
 34. Bernelli C, **Cerrato E**, Ortega R, Piccaluga E, Ricottini E, Chieffo A, Masiero G, Mattesini A, La Manna A, Musumeci G, Tarantini G, Mehran R. Gender Issues in Italian Catheterization Laboratories: The GENDER-CATH Study. *J. Am Heart Associatio*, Aug 2020, accepted.
 35. Iannaccone M, D'Ascenzo F, Gatti P, **Cerrato E**, Nuñez-Gil I, Wojakowski W, Capodanno D, Figini F, Wańha W, Chieffo A, De Ferrari GM, Di Mario C. Impact of the metal-to-artery ratio on clinical outcomes in left main and nonleft main bifurcation: insights the RAIN-CARDIOGROUP VII study (veRy thin stents for patients with left mAIn or bifurcatioN in real life). *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2020 Sep;21(9):669-674. doi: 10.2459/JCM.0000000000001010. PMID: 32639328
 36. Uribarri A, Núñez-Gil IJ, Aparisi A, Becerra-Muñoz VM, Feltes G, Trabattoni D, Fernández-Rozas I, Viana-Llamas MC, Pepe M, **Cerrato E**, Capel-Astrua T, Romero R, Castro-Mejía AF, El-Battrawy I, López-País J, D'Ascenzo F, Fabregat-Andres O, Bardají A, Raposeiras-Roubin S, Marín F, Fernández-Ortiz A, Macaya C, Estrada V; HOPE COVID-19 Investigators. Impact of renal function on admission in COVID-19 patients: an analysis of the international HOPE COVID-19 (Health Outcome Predictive Evaluation for COVID 19) Registry. *J Nephrol*. 2020 Aug;33(4):737-745. doi: 10.1007/s40620-020-00790-5. Epub 2020 Jun 29. PMID: 32602006 Free PMC article.

37. Trabattoni D, Gili S, Teruzzi G, Omedè P, **Cerrato E**, Templin C, Capodanno D, Lüscher T, Ryan N, Venuti G, Montabone A, Wojakowski W, Rognoni A, Helft G, Gallo D, Biolè CA, Parma R, De Luca L, Figini F, Mitomo S, Mattesini A, Boccuzzi G, Quadri G, Wañha W, Smolka G, Huczek Z, Chieffo A, Nuñez-Gil I, Morbiducci U, Iannaccone M, di Mario C, Moretti C, D'Amico M, Sheiban I, Escaned J, D'Ascenzo F. A Sex-Based Analysis From the RAIN-CARDIOGROUP VII Study (VeRy Thin Stents for Patients With Left MAIN or Bifurcation in Real Life) on Left Main Stenting. *J Invasive Cardiol*. 2020 Jun 22;JIC20200622-3. Online ahead of print. PMID: 32568097 Free article.
38. Bianco M, Careggio A, Destefanis P, Luciano A, Perrelli MG, Quadri G, Rossini R, Campo G, Vizzari G, D'Ascenzo F, Anselmino M, Biondi-Zoccai G, Ibáñez B, Montagna L, Varbella F, **Cerrato E**. P2Y12 inhibitors monotherapy after short course of dual antiplatelet therapy in patients undergoing percutaneous coronary intervention: a meta-analysis of randomized clinical trials including 29 089 patients. *Eur Heart J Cardiovasc Pharmacother*. 2020 Jun 16;pvaa038. doi: 10.1093/ehjcvp/pvaa038. Online ahead of print. PMID: 32544220
39. Franzè A, **Cerrato E**, Rolfo C, Quadri G, Tomassini F, Varbella F. One-year of OCT follow-up after implantation of three different BRS in the same coronary artery. *Cardiovasc Revasc Med*. 2020 May 26;S1553-8389(20)30318-3. doi: 10.1016/j.carrev.2020.05.035. Online ahead of print. PMID: 32513605
40. Gallone G, D'Ascenzo F, Conrotto F, Costa F, Capodanno D, Muscoli S, Chieffo A, Yoichi I, Pennacchi M, Quadri G, Nuñez-Gil I, Bocchino PP, Piroli F, De Filippo O, Rolfo C, Wojakowski W, Trabattoni D, Huczek Z, Venuti G, Montabone A, Rognoni A, Parma R, Figini F, Mitomo S, Boccuzzi G, Mattesini A, **Cerrato E**, Wañha W, Smolka G, Cortese B, Ryan N, Bo M, di Mario C, Varbella F, Burzotta F, Sheiban I, Escaned J, Helft G, De Ferrari GM. Accuracy of the PARIS score and PCI complexity to predict ischemic events in patients treated with very thin stents in unprotected left main or coronary bifurcations. *Catheter Cardiovasc Interv*. 2020 May 21. doi: 10.1002/ccd.28972. Online ahead of print. PMID: 32438488
41. Iannaccone M, Barbero U, De Benedictis M, Imori Y, Quadri G, Trabattoni D, Ryan N, Venuti G, Montabone A, Wojakowski W, Rognoni A, Helft G, Parma R, De Luca L, Autelli M, Boccuzzi G, Mattesini A, Templin C, **Cerrato E**, Wañha W, Smolka G, Huczek Z, Tomassini F, Cortese B, Capodanno D, Chieffo A, Nuñez-Gil I, Gili S, Bassignana A, di Mario C, Doronzo B, Omedè P, D'Amico M, Tedeschi D, Varbella F, Luscher T, Sheiban I, Escaned J, Rinaldi M, D'Ascenzo F. Comparison of bioresorbable vs durable polymer drug-eluting stents in unprotected left main (from the RAIN-CARDIOGROUP VII Study). *BMC Cardiovasc Disord*. 2020 May 15;20(1):225. doi: 10.1186/s12872-020-01420-5. PMID: 32414330
42. Barbero U, **Cerrato E**, Secco GG, Tedeschi D, Belliggiano D, Pavani M, Moncalvo C, Tomassini F, Benedictis M, Doronzo B, Varbella F. PK Papyrus coronary stent system: the ultrathin struts polyurethane-covered stent. *Future Cardiol*. 2020 May 12. doi: 10.2217/fca-2020-0022. Online ahead of print. PMID: 32397835

43. **Cerrato E**, Varbella F, Ripa F, Baccon C, Picco C, Minniti D, Tomassini F, Rolfo C, Ferrari F, Mariani F, Quadri G, Franzè A, Montagna L, Arione R, Boraso F. Partnership development between two hospitals: the integration process of Interventional Cardiology Units between the San Luigi Gonzaga University Hospital and the Local Health Unit Torino 3. *G Ital Cardiol (Rome)*. 2020 May;21(5):374-384. doi: 10.1714/3343.33140. PMID: 32310929
44. Biasco L, **Cerrato E**, Tersalvi G, Pedrazzini G, Wilkins B, Faletta F, Ferrari E, Demertzis S, Senatore G, Di Leo A, Varbella F, De Backer O, Nombela Franco L. WorldwIde SurvEy on Clinical and Anatomical Factors Driving the Choice of Transcatheter Aortic Valve pRostheses. *Front Cardiovasc Med*. 2020 Mar 20;7:38. doi: 10.3389/fcvm.2020.00038. eCollection 2020. PMID: 32266292
45. Fimiani L, Laterra G, Caracciolo A, **Cerrato E**, D'Ascenzo F, Piccolo R, Capodanno D, Costa F. Bleeding risk in patients undergoing percutaneous coronary intervention: how to define, identify and treat high-risk patients. *G Ital Cardiol (Rome)*. 2020 Feb;21(2 Suppl 1):5S-13S. doi: 10.1714/3311.32816. PMID: 32134403
46. Gaido L, D'Ascenzo F, Imori Y, Wojakowski W, Saglietto A, Figini F, Mattesini A, Trabattoni D, Rognoni A, Tomassini F, Bernardi A, Ryan N, Muscoli S, Helft G, De Filippo O, Parma R, De Luca L, Ugo F, **Cerrato E**, Montefusco A, Pennacchi M, Wańha W, Smolka G, de Lio G, Bruno F, Huczek Z, Boccuzzi G, Cortese B, Capodanno D, Omedè P, Mancone M, Nuñez-Gil I, Romeo F, Varbella F, Rinaldi M, Escaned J, Conrotto F, Burzotta F, Chieffo A, Perl L, D'Amico M, di Mario C, Sheiban I, Gagnor A, Giammaria M, De Ferrari GM. Impact of Kissing Balloon in Patients Treated With Ultrathin Stents for Left Main Lesions and Bifurcations: An Analysis From the RAIN-CARDIOGROUP VII Study. *Circ Cardiovasc Interv*. 2020Mar;13(3):e008325.doi:10.1161/CIRCINTERVENTIONS.119.008325. Epub 2020 Feb 27. PMID: 32102566
47. Gallone G, D'Ascenzo F, Boccuzzi G, Cortese B, Di Biasi M, Omedè P, Capodanno D, **Cerrato E**, Vicinelli P, Infantino V, Poli A, Ugo F, Conrotto F, Grigis G, Varbella F, Latini RA, D'Urbano M, Montabone A, Senatore G, Ferrara E, D'Amico M, De Ferrari GM, Ielasi A. Real-world reasons and outcomes for 1-month versus longer dual antiplatelet therapy strategies with a polymer-free BIOLIMUS A9-coated stent. *Catheter Cardiovasc Interv*. 2020 Feb 3. doi: 10.1002/ccd.28757. Online ahead of print. PMID: 32012453
48. D'Ascenzo F, Barbero U, Abdirashid M, Trabattoni D, Boccuzzi G, Ryan N, Quadri G, Capodanno D, Venuti G, Muscoli S, Tomassini F, Autelli M, Montabone A, Wojakowski W, Rognoni A, Gallo D, Parma R, De Luca L, Figini F, Mitomo S, Montefusco A, Mattesini A, Wańha W, Protasiewicz M, Smolka G, Huczek Z, Rolfo C, Cortese B, Chieffo A, Kuliczowski W, Nuñez-Gil I, Morbiducci U, Ugo F, Marengo G, Iannaccone M, **Cerrato E**, Mario CD, Moretti C, D'Amico M, Varbella F, Lüscher TF, Sheiban I, Escaned J, Romeo F, Rinaldi M, De Ferrari GM, Helft G. Incidence of Adverse Events at 3 Months Versus at 12 Months After Dual Antiplatelet Therapy Cessation in Patients Treated With Thin Stents With Unprotected Left Main or Coronary Bifurcations. *Am J Cardiol*. 2019 Nov 23. pii: S0002-9149(19)31294-9. doi: 10.1016/j.amjcard.2019.10.058. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 31889527.

49. Bianco M, Rossini R, **Cerrato E**, Varbella F, Montagna L. Aspirin desensitization procedures in aspirin intolerant patients: a neglected topic in the ESC 2019 Chronic Coronary Syndrome guidelines. *Eur Heart J*. 2020 Jan 14;41(3):482. doi: 10.1093/eurheartj/ehz889. PubMed PMID: 31872258.
50. Bernelli C, Danzi GB, **Cerrato E**, Pierini S, Ornaghi MG, Botta L, Gentile F, Migliorino GM, Squillace N. Cardiovascular Events Recurrence and Coronary Artery Disease in HIV Patients: The Price We Have to Pay for the Chronicization of the Disease. *Can J Cardiol*. 2020 Jan;36(1):127-134. doi: 10.1016/j.cjca.2019.07.636. Epub 2019 Aug 29. Review. PubMed PMID: 31813674.
51. D'Ascenzo F, Biolè C, Raposeiras-Roubin S, Gaido F, Abu-Assi E, Kinnaird T, Ariza-Solé A, Liebetrau C, Manzano-Fernández S, Boccuzzi G, Henriques JPS, Templin C, Wilton SB, Omedè P, Velicki L, Xanthopoulou I, Correia L, **Cerrato E**, Rognoni A, Fabrizio U, Nuñez-Gil I, Montabone A, Taha S, Fujii T, Durante A, Song X, Gili S, Magnani G, Autelli M, Bongiovanni F, Grosso A, Kawaji T, Blanco PF, Garay A, Quadri G, Alexopoulos D, Queija BC, Huczek Z, Paz RC, González-Juanatey JR, Fernández MC, Nie SP, Pousa IM, Kawashiri MA, Rettengo S, Gallo D, Morbiducci U, Conrotto F, Dominguez-Rodriguez A, Valdés M, Cequier A, Iñiguez-Romo A, Biondi-Zoccai G, Stone GW, De Ferrari GM. Average daily ischemic versus bleeding risk in patients with ACS undergoing PCI: Insights from the BleeMACS and RENAMI registries. *Am Heart J*. 2019 Nov 11;220:108-115. doi: 10.1016/j.ahj.2019.10.001. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 31809991.
52. Bianco M, D'ascenzo F, Raposeiras Roubin S, Kinnaird T, Peyracchia M, Ariza-Solé A, **Cerrato E**, Manzano-Fernández S, Gravinese C, Templin C, Destefanis P, Velicki L, Luciano A, Xanthopoulou I, Rinaldi M, Rognoni A, Varbella F, Boccuzzi G, Omedè P, Montabone A, Bernardi A, Taha S, Rossini R, Durante A, Gili S, Magnani G, Autelli M, Grosso A, Blanco PF, Giustetto C, Garay A, Quadri G, Queija BC, Srdanovic I, Paz RC, Fernández MC, Pousa IM, Gallo D, Morbiducci U, Dominguez-Rodriguez A, Lopez-Cuenca Á, Cequier A, Alexopoulos D, Iñiguez-Romo A, Pozzi R, Assi EA, Valgimigli M. Comparative external validation of the PRECISE-DAPT and PARIS risk scores in 4424 acute coronary syndrome patients treated with prasugrel or ticagrelor. *Int J Cardiol*. 2020 Feb 15;301:200-206. doi: 10.1016/j.ijcard.2019.11.132. Epub 2019 Nov 22. PubMed PMID: 31785951.
53. Biscaglia S, Tebaldi M, Brugaletta S, **Cerrato E**, Erriquez A, Passarini G, Ielasi A, Spitaleri G, Di Girolamo D, Mezzapelle G, Geraci S, Manfrini M, Pavasini R, Barbato E, Campo G. Prognostic Value of QFR Measured Immediately After Successful Stent Implantation: The International Multicenter Prospective HAWKEYE Study. *JACC Cardiovasc Interv*. 2019 Oct 28;12(20):2079-2088. doi: 10.1016/j.jcin.2019.06.003. Epub 2019 Sep 25. PubMed PMID: 31563688.
54. De Filippo O, D'Ascenzo F, Raposeiras-Roubin S, Abu-Assi E, Peyracchia M, Bocchino PP, Kinnaird T, Ariza-Solé A, Liebetrau C, Manzano-Fernández S, Boccuzzi G, Henriques JPS, Templin C, Wilton SB, Omedè P, Velicki L, Xanthopoulou I, Correia L, **Cerrato E**, Rognoni A, Fabrizio U, Nuñez-Gil I, Iannaccone M, Montabone A, Taha S, Fujii T, Durante A, Song X, Gili S, Magnani G, Varbella F, Kawaji T, Blanco PF, Garay A, Quadri G, Alexopoulos D, Caneiro Queija B, Huczek Z, Cobas Paz R, González Juanatey JR,

- Cespón Fernández M, Nie SP, Muñoz Pousa I, Kawashiri MA, Gallo D, Morbiducci U, Conrotto F, Montefusco A, Dominguez-Rodriguez A, López-Cuenca A, Cequier A, Iñiguez-Romo A, Usmiani T, Rinaldi M, De Ferrari GM. P2Y12 inhibitors in acute coronary syndrome patients with renal dysfunction: an analysis from the RENAMI and BleeMACS projects. *Eur Heart J Cardiovasc Pharmacother*. 2020 Jan 1;6(1):31-42. doi: 10.1093/ehjcvp/pvz048. PubMed PMID: 31511896.
55. **Cerrato E**, Giacobbe F, Rolfo C, Quadri G, Tomassini F, Ferrari F, Mariani F, Anselmino M, Bianco M, Belliggiano D, Savio LL, Franzé A, Barbero U, Porto I, Mejía-Rentería H, Macaya F, Salinas P, Gonzalo N, Escaned J, Montagna L, Varbella F. Role of Invasive and Non-invasive Imaging Tools in the Diagnosis and Optimal Treatment of Patients with Spontaneous Coronary Artery Dissection. *Curr Cardiol Rep*. 2019 Sep 3;21(10):122. doi: 10.1007/s11886-019-1202-0. Review. PubMed PMID: 31482436.
56. **Cerrato E**, Barbero U, Quadri G, Ryan N, D'Ascenzo F, Tomassini F, Quirós A, Bellucca S, Conrotto F, Ugo F, Kawamoto H, Rolfo C, Pavani M, Mejia-Renteria H, Gili S, Iannaccone M, Debenedictis M, Baldassarre D, Biondi-Zoccai G, Colombo A, Varbella F, Escaned J. Prediction of long-term patient outcome after contemporary left main stenting using the SYNTAX and SYNTAX II scores: A comparative analysis from the FAIL-II multicenter registry (failure in left main study with 2nd generation stents-Cardiogroup III study). *Catheter Cardiovasc Interv*. 2019 Sep 2. doi: 10.1002/ccd.28468. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 31478334.
57. Danzi GB, Bernelli C, **Cerrato E**. Outcomes of optimised implantation technique with bioresorbable scaffolds: A pooled analysis of ABSORB-IV and COMPARE-ABSORB trials. *Cardiovasc Revasc Med*. 2019 Jul 24. pii: S1553-8389(19)30430-0. doi: 10.1016/j.carrev.2019.07.018. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 31422012.
58. Núñez-Gil IJ, **Cerrato E**, Bollati M, Nombela-Franco L, Terol B, Alfonso-Rodríguez E, Camacho Freire SJ, Villablanca PA, Amat Santos IJ, de la Torre Hernández JM, Pascual I, Liebetrau C, Camacho B, Pavani M, Albistur J, Latini RA, Varbella F, Jiménez-Díaz VA, Piraino D, Mancone M, Alfonso F, Linares JA, Rodríguez-Olivares R, Jiménez Mazuecos JM, Palazuelos Molinero J, Sánchez-Grande Flecha A, Gomez-Hospital JA, Ielasi A, Lozano Í, Omedè P, Bagur R, Ugo F, Medda M, Louka BF, Kala P, Escaned J, Bautista D, Feltes G, Salinas P, Alkhouli M, Macaya C, Fernández-Ortiz A; CAAR investigators. Coronary artery aneurysms, insights from the international coronary artery aneurysm registry (CAAR). *Int J Cardiol*. 2020 Jan 15;299:49-55. doi: 10.1016/j.ijcard.2019.05.067. Epub 2019 Jul 19. PubMed PMID: 31378382.
59. **Cerrato E**, Barbero U, Gil Romero JA, Quadri G, Mejia-Renteria H, Tomassini F, Ferrari F, Varbella F, Gonzalo N, Escaned J. Magmaris™ resorbable magnesium scaffold: state-of-art review. *Future Cardiol*. 2019 Jul;15(4):267-279. doi: 10.2217/fca-2018-0081. Epub 2019 May 14. PubMed PMID: 31084216.
60. Ielasi A, **Cerrato E**, Geraci S, Campo G, Garro N, Leoncini M, Sganzerla P, Granata F, Ruggiero R, Varbella F, Caramanno G, Grigis G, Tespili M. Sirolimus-Eluting Magnesium Resorbable Scaffold Implantation in Patients with Acute Myocardial Infarction. *Cardiology*. 2019;142(2):93-96. doi: 10.1159/000499536. Epub 2019 May 10. PubMed PMID: 31079093.

61. De Filippo O, Cortese M, D'Ascenzo F, Raposeiras-Roubin S, Abu-Assi E, Kinnaird T, Ariza-Solé A, Manzano-Fernández S, Templin C, Velicki L, Xanthopoulou I, **Cerrato E**, Rognoni A, Boccuzzi G, Montefusco A, Montabone A, Taha S, Durante A, Gili S, Magnani G, Autelli M, Grosso A, Blanco PF, Garay A, Quadri G, Varbella F, Queija BC, Paz RC, Fernández MC, Pousa IM, Gallo D, Morbiducci U, Dominguez-Rodriguez A, Valdés M, Cequier A, Alexopoulos D, Iñiguez-Romo A, Rinaldi M. Real-World Data of Prasugrel vs. Ticagrelor in Acute Myocardial Infarction: Results from the RENAMI Registry. *Am J Cardiovasc Drugs*. 2019 Aug;19(4):381-391. doi: 10.1007/s40256-019-00339-3. Erratum in: *Am J Cardiovasc Drugs*. 2019 May 20;:. PubMed PMID: 31030413.
62. Mejía-Rentería H, Lee JM, van der Hoeven NW, Gonzalo N, Jiménez-Quevedo P, Nombela-Franco L, Núñez-Gil IJ, Salinas P, Del Trigo M, **Cerrato E**, van Royen N, Knaapen P, Koo BK, Macaya C, Fernández-Ortiz A, Escaned J. Coronary Microcirculation Downstream Non-Infarct-Related Arteries in the Subacute Phase of Myocardial Infarction: Implications for Physiology-Guided Revascularization. *J Am Heart Assoc*. 2019 May 7;8(9):e011534. doi: 10.1161/JAHA.118.011534. PubMed PMID: 31014181; PubMed Central PMCID: PMC6512122.
63. Biolè C, Huczek Z, Nuñez-Gil I, Boccuzzi G, Autelli M, Montefusco A, Trabattoni D, Ryan N, Venuti G, Imori Y, Takano H, Matsuda J, Shimizu W, Muscoli S, Montabone A, Wojakowski W, Rognoni A, Helft G, Gallo D, Parma R, De Luca L, Figini F, Mitomo S, Pennone M, Mattesini A, Templin C, Quadri G, Wańha W, **Cerrato E**, Smolka G, Protasiewicz M, Kuliczkowski W, Rolfo C, Cortese B, Capodanno D, Chieffo A, Morbiducci U, Iannaccone M, Gili S, di Mario C, D'Amico M, Romeo F, Lüscher TF, Sheiban I, Escaned J, Varbella F, D'Ascenzo F. Daily risk of adverse outcomes in patients undergoing complex lesions revascularization: A subgroup analysis from the RAIN-CARDIOGROUP VII study (veRy thin stents for patients with left main or bifurcation in real life). *Int J Cardiol*. 2019 Sep 1;290:64-69. doi: 10.1016/j.ijcard.2019.03.038. Epub 2019 Mar 22. PubMed PMID: 30971372.
64. Bianco M, Gravinese C, **Cerrato E**, Nuñez-Gil I, Destefanis P, Luciano A, Biscaglia S, Quadri G, Tizzani E, Corleto A, Giolitto S, Lo Savio L, Campo G, Varbella F, Pozzi R. Management of aspirin intolerance in patients undergoing percutaneous coronary intervention. The role of mono-antiplatelet therapy: a retrospective, multicenter, study. *Minerva Cardioangiol*. 2019 Apr;67(2):94-101. doi: 10.23736/S0026-4725.19.04787-X. Epub 2019 Mar 18. PubMed PMID: 30895761.
65. D'Ascenzo F, Bertaina M, Fioravanti F, Bongiovanni F, Raposeiras-Roubin S, Abu-Assi E, Kinnaird T, Ariza-Solé A, Manzano-Fernández S, Templin C, Velicki L, Xanthopoulou I, **Cerrato E**, Rognoni A, Boccuzzi G, Omedè P, Montabone A, Taha S, Durante A, Gili S, Magnani G, Autelli M, Grosso A, Blanco PF, Garay A, Quadri G, Varbella F, Queija BC, Paz RC, Fernández MC, Pousa IM, Gallo D, Morbiducci U, Dominguez-Rodriguez A, Valdés M, Cequier A, Alexopoulos D, Iñiguez-Romo A, Gaita F, Rinaldi M, Lüscher TF. Long versus short dual antiplatelet therapy in acute coronary syndrome patients treated with prasugrel or ticagrelor and coronary revascularization: Insights from the RENAMI registry. *Eur J Prev Cardiol*. 2019 Mar 12:2047487319836327. doi: 10.1177/2047487319836327. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 30862233.

66. D'Ascenzo F, Omedè P, De Filippo O, **Cerrato E**, Autelli M, Trabattoni D, Ryan N, Venuti G, Muscoli S, Montabone A, Wojakowski W, Rognoni A, Helft G, Gallo D, Parma R, De Luca L, Figini F, Mitomo S, Boccuzzi G, Mattesini A, Wañha W, Smolka G, Huczek Z, Cortese B, Sheiban I, Escaned J, Biolè C, Conrotto F, Templin C, Quadri G, Rolfo C, Capodanno D, Chieffo A, Nuñez-Gil I, Morbiducci U, Iannaccone M, Gili S, Mario CD, Moretti C, D'Amico M, Varbella F, Romeo F, Lüscher TF. Impact of Final Kissing Balloon and of Imaging on Patients Treated on Unprotected Left Main Coronary Artery With Thin-Strut Stents (From the RAIN-CARDIOGROUP VII Study). *Am J Cardiol.* 2019 May 15;123(10):1610-1619. doi:10.1016/j.amjcard.2019.02.013. Epub 2019 Feb 23. PubMed PMID: 30846212.
67. Tanaka A, Giustino G, Briede I, Sawaya FJ, Daemen J, Kawamoto H, Meliga E, D'Ascenzo F, **Cerrato E**, Stefanini GG, Capodanno D, Mangiameli A, Templin C, Erglis A, Morice MC, Mehran R, Van Mieghem NM, Nakamura S, De Benedictis M, Pavani M, Varbella F, Pisaniello M, Sharma SK, Tamburino C, Tchetché D, Colombo A, Chieffo A; DELTA 2 Investigators. New-generation drug-eluting stents for left main coronary artery disease according to the EXCEL trial enrollment criteria: Insights from the all-comers, international, multicenter DELTA-2 registry. *Int J Cardiol.* 2019 Apr 1;280:30-37. doi: 10.1016/j.ijcard.2018.12.003. Epub 2018 Dec 15. PubMed PMID: 30595357.
68. **Cerrato E**, Bianco M, Bagai A, De Luca L, Biscaglia S, Luciano A, Destefanis P, Quadri G, Meynet I, Gravinese C, Chinaglia A, Goodman SG, Pozzi R, Campo G, Varbella F. Short term outcome following acute phase switch among P2Y(12) inhibitors in patients presenting with acute coronary syndrome treated with PCI: A systematic review and meta-analysis including 22,500 patients from 14 studies. *Int J Cardiol Heart Vasc.* 2018 Dec 8;22:39-45. doi: 10.1016/j.ijcha.2018.11.008. eCollection 2019 Mar. PubMed PMID: 30560202; PubMed Central PMCID: PMC6288462.
69. Quadri G, **Cerrato E**, Rolfo C, Varbella F. Spontaneous coronary artery dissection treated with magnesium-made bioresorbable scaffold: 1-Year angiographic and optical coherence tomography follow-up. *Catheter Cardiovasc Interv.* 2019 Feb 15;93(3):E130-E133. doi: 10.1002/ccd.27971. Epub 2018 Nov 12. PubMed PMID: 30419604.
70. **Cerrato E**, Echavarría-Pinto M, D'Ascenzo F, Gonzalo N, Quadri G, Quirós A, de la Torre Hernández JM, Tomassini F, Barbero U, Nombela-Franco L, Nuñez-Gil I, Biondi-Zoccai G, Macaya C, Varbella F, Escaned J. Safety of intermediate left main stenosis revascularization deferral based on fractional flow reserve and intravascular ultrasound: A systematic review and meta-regression including 908 deferred left main stenosis from 12 studies. *Int J Cardiol.* 2018 Nov 15;271:42-48. doi: 10.1016/j.ijcard.2018.04.032. PubMed PMID: 30223378.
71. Conrotto F, Bertaina M, Raposeiras-Roubin S, Kinnaird T, Ariza-Solé A, Manzano-Fernández S, Templin C, Velicki L, Xanthopoulou I, **Cerrato E**, Rognoni A, Boccuzzi G, Omedè P, Montabone A, Taha S, Durante A, Gili S, Magnani G, Autelli M, Grosso A, Flores Blanco P, Garay A, Quadri G, Varbella F, Caneiro Queija B,

- Cobas Paz R, Cespón Fernández M, Muñoz Pousa I, Gallo D, Morbiducci U, Dominguez-Rodriguez A, Valdés M, Cequier A, Alexopoulos D, Iñiguez-Romo A, Gaita F, Abu-Assi E, D'Ascenzo F. Prasugrel or ticagrelor in patients with acute coronary syndrome and diabetes: a propensity matched substudy of RENAMI. *Eur Heart J Acute Cardiovasc Care*. 2018 Oct 1;2048872618802783. doi: 10.1177/2048872618802783. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 30270638.
72. Pavani M, **Cerrato E**, Latib A, Ryan N, Calcagno S, Rolfo C, Ugo F, Ielasi A, Escaned J, Tespili M, Conrotto F, Mancone M, Colombo A, Varbella F. Acute and long-term outcomes after polytetrafluoroethylene or pericardium covered stenting for grade 3 coronary artery perforations: Insights from G3-CAP registry. *Catheter Cardiovasc Interv*. 2018 Dec 1;92(7):1247-1255. doi: 10.1002/ccd.27789. Epub 2018 Sep 23. PubMed PMID: 30244520.
73. D'Ascenzo F, Grosso A, Abu-Assi E, Kinnaird T, Ariza-Solé A, Manzano-Fernández S, Templin C, Velicki L, Xanthopoulou I, **Cerrato E**, Rognoni A, Boccuzzi G, Omedè P, Montabone A, Taha S, Durante A, Gili S, Ali HH, Magnani G, Autelli M, Blanco PF, Garay A, Quadri G, Marra WG, Varbella F, Queija BC, Paz RC, Fernández MC, Pousa IM, Gallo D, Morbiducci U, Dominguez-Rodriguez A, Valdés M, Cequier A, Alexopoulos D, Iñiguez-Romo A, Gaita F, Raposeiras-Roubin S. Incidence and predictors of bleeding in ACS patients treated with PCI and prasugrel or ticagrelor: An analysis from the RENAMI registry. *Int J Cardiol*. 2018 Dec 15;273:29-33. doi: 10.1016/j.ijcard.2018.09.020. Epub 2018 Sep 6. PubMed PMID: 30228021.
74. Omedè P, Bertaina M, **Cerrato E**, Rubio L, Nuñez-Gil I, Gili S, Taha S, Macaya C, Escaned J, D'Ascenzo F. Radial and femoral access for interventional fellows performing diagnostic coronary angiographies: the LEARN-Cardiogrroup II, a prospective multicenter study. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2018 Nov;19(11):650-654. doi: 10.2459/JCM.0000000000000716. PubMed PMID: 30222662.
75. Biagioni C, Tirado-Conte G, Rodés-Cabau J, Ryan N, **Cerrato E**, Nazif TM, Eltchaninoff H, Sondergaard L, Ribeiro HB, Barbanti M, Nietlispach F, De Jaegere P, Agostoni P, Trillo R, Jiménez-Quevedo P, D'Ascenzo F, Wendler O, Maluenda G, Chen M, Tamburino C, Macaya C, Leon MB, Nombela-Franco L. State of Transcatheter Aortic Valve Implantation in Spain Versus Europe and Non-European Countries. *J Invasive Cardiol*. 2018 Aug;30(8):301-309. PubMed PMID: 30068785.
76. Pavani M, Conrotto F, **Cerrato E**, D'Ascenzo F, Kawamoto H, Núñez-Gil IJ, Pennone M, Garbo R, Tomassini F, Colombo F, Scacciatella P, Varbella F, Chieffo A, Colombo A, Escaned J. Long-Term Outcomes of Different Two-Stent Techniques With Second-Generation Drug-Eluting Stents for Unprotected Left Main Bifurcation Disease: Insights From the FAILS-2 Study. *J Invasive Cardiol*. 2018 Aug;30(8):276-281. PubMed PMID: 30068784.
77. Raposeiras-Roubin S, Caneiro Queija B, D'Ascenzo F, Kinnaird T, Ariza-Solé A, Manzano-Fernández S, Templin C, Velicki L, Xanthopoulou I, **Cerrato E**, Quadri G, Rognoni A, Boccuzzi G, Montabone A, Taha S, Durante A, Gili S, Magnani G, Autelli M, Grosso A, Flores Blanco P, Garay A, Varbella F, Tomassini F, Cobas Paz R, Cespón Fernández M, Muñoz Pousa I, Gallo D, Morbiducci U, Domínguez-Rodríguez A, Baz-

- Alonso JA, Calvo-Iglesias F, Valdés M, Cequier Á, Gaita F, Alexopoulos D, Íñiguez-Romo A, Abu-Assi E. Usefulness of the PARIS Score to Evaluate the Ischemic-hemorrhagic Net Benefit With Ticagrelor and Prasugrel After an Acute Coronary Syndrome. *Rev Esp Cardiol (Engl Ed)*. 2019 Mar;72(3):215-223. doi: 10.1016/j.rec.2018.06.004. Epub 2018 Jul 18. English, Spanish. PubMed PMID: 30029980.
78. Cavallero E, Bertaina M, **Cerrato E**, D'Ascenzo F. Reply to: Cardiac protection by remote ischemic preconditioning in patients with diabetes status. *Int J Cardiol*. 2018 Sep 15;267:56. doi: 10.1016/j.ijcard.2018.05.103. PubMed PMID: 29957263.
79. Raposeiras-Roubín S, Abu-Assi E, D'Ascenzo F, Fernández-Barbeira S, Kinnaird T, Ariza-Solé A, Manzano-Fernández S, Templin C, Velicki L, Xanthopoulou I, **Cerrato E**, Quadri G, Rognoni A, Boccuzzi G, Montabone A, Taha S, Durante A, Gili S, Magnani G, Autelli M, Grosso A, Flores Blanco P, Garay A, Varbella F, Tommassini F, Caneiro Queija B, Cobas Paz R, Cespón Fernández M, Muñoz Pousa I, Gallo D, Morbiducci U, Domínguez-Rodríguez A, Baz-Alonso JA, Valdés M, Cequier Á, Gaita F, Alexopoulos D, Íñiguez-Romo A. Annual Incidence of Confirmed Stent Thrombosis and Clinical Predictors in Patients With ACS Treated With Ticagrelor or Prasugrel. *Rev Esp Cardiol (Engl Ed)*. 2019 Apr;72(4):298-304. doi: 10.1016/j.rec.2018.05.021. Epub 2018 Jun 25. English, Spanish. PubMed PMID: 29954720.
80. **Cerrato E**, Tomassini F, Salinas P, Pavani M, Conrotto F, Echavarría-Pinto M, Macaya F, Quadri G, D'Ascenzo F, Quirós A, Varbella F, Escaned J. Simplified hybrid algorithms for pressure wire interrogation exploiting advantages of a baseline and contrast Pd/Pa ratio indexes to predict stenosis significance: Insight from the SPARE multicenter prospective study. *Catheter Cardiovasc Interv*. 2018 Nov 15;92(6):1090-1096. doi: 10.1002/ccd.27616. Epub 2018 Apr 23. PMID: 29683558
81. Barbero U, D'Ascenzo F, Campo G, Kleczyński P, Dziewierz A, Menozzi M, Jiménez Díaz VA, **Cerrato E**, Raposeiras-Roubín S, Ielasi A, Rognoni A, Fineschi M, Kanji R, Jaguszewski MJ, Picchi A, Andò G, Soraci E, Mancone M, Sardella G, Calcagno S, Gallo F, Huczek Z, Krakowian M, Verardi R, Montefusco A, Omedè P, Lococo M, Moretti C, D'Amico M, Rigattieri S, Gaita F, Rinaldi M, Escaned J. Safety of FFR-guided revascularisation deferral in Anatomically prognostic disease (FACE: CARDIOGROUP V STUDY): A prospective multicentre study. *Int J Cardiol*. 2018 Nov 1;270:107-112. doi: 10.1016/j.ijcard.2018.06.013. Epub 2018 Jun 8. PubMed PMID: 29937300.
82. Bianco M, Lario C, Destefanis P, Luciano A, **Cerrato E**, Gravinese C, Cirillo S, Pozzi R. [Intravenous epinephrine for anaphylaxis: Kounis or takotsubo syndrome?]. *G Ital Cardiol (Rome)*. 2018 Apr;19(4):242-245. doi: 10.1714/2898.29219. Italian. PubMed PMID: 29912239.
83. Guerrero C, Garay A, Ariza-Solé A, Formiga F, Raposeiras-Roubín S, Abu-Assi E, D'Ascenzo F, Kinnaird T, Manzano-Fernández S, Alegre O, Sánchez-Salado JC, Lorente V, Templin C, Velicki L, Xanthopoulou I, **Cerrato E**, Rognoni A, Boccuzzi G, Omedè P, Montabone A, Taha S, Durante A, Gili S, Magnani G, Conrotto F, Bertaina M, Autelli M, Grosso A, Blanco PF, Quadri G, Varbella F, Tommassini F, Queija BC, Paz RC, Fernández MC, Pousa IM, Gallo D, Morbiducci U, Domínguez-Rodríguez A, Valdés M, Alexopoulos D,

- Iñiguez-Romo A, Gaita F, Cequier Á. Anemia in patients with acute coronary syndromes treated with prasugrel or ticagrelor: Insights from the RENAMI registry. *Thromb Res.* 2018 Jul;167:142-148. doi: 10.1016/j.thromres.2018.05.024. Epub 2018 May 22. PubMed PMID: 29857270.
84. Peyracchia M, De Lio G, Montrucchio C, Omedè P, d'Ettore G, Calcagno A, Vullo V, **Cerrato E**, Pennacchi M, Sardella G, Manga P, GrossoMarra W, Vullo F, Fedele F, Biondi-Zoccai G, Moretti C, Vachiat A, Bonora S, Rinaldi M, Mancone M, D'Ascenzo F. Evaluation of coronary features of HIV patients presenting with ACS: The CUORE, a multicenter study. *Atherosclerosis.* 2018 Jul;274:218-226. doi: 10.1016/j.atherosclerosis.2018.05.001. Epub 2018 May 5. PubMed PMID: 29803160.
85. Quadri G, **Cerrato E**, Escaned J, Rolfo C, Tomassini F, Ferrari F, Mariani F, Varbella F. Importance of Close Surveillance of Patients With Conservatively Managed Spontaneous Coronary Artery Dissection. *JACC Cardiovasc Interv.* 2018 Jun 11;11(11):e87-e89. doi: 10.1016/j.jcin.2018.03.020. Epub 2018 May 16. PubMed PMID: 29778727.
86. Barbero U, Kanji R, **Cerrato E**, Di Summa R, Conrotto F, Kawamoto H, Biondi-Zoccai G, Gili S, Ugo F, Iannaccone M, Gagliardi M, De Benedictis M, Doronzo B, Varbella F, D'Amico M, Moretti C, Colombo A, Escaned J, D'Ascenzo F. Unprotected Left Main Coronary Artery Disease: Outcomes of Treatment With Second-Generation Drug-Eluting Stents - Insight From the FAILS-2 Study. *J Invasive Cardiol.* 2018 Aug;30(8):283-288. Epub 2018 May 15. PubMed PMID: 29760284.
87. Kawamoto H, Chieffo A, D'Ascenzo F, Jabbour RJ, Naganuma T, **Cerrato E**, Ugo F, Pavani M, Varbella F, Boccuzzi G, Pennone M, Garbo R, Conrotto F, Biondi-Zoccai G, D'Amico M, Moretti C, Escaned J, Gaita F, Nakamura S, Colombo A. Corrigendum to "Provisional versus elective two-stent strategy for unprotected true left main bifurcation lesions: Insights from a FAILS-2 sub-study" [*Int. J. Cardiol.* 250 (2018) 80-85]. *Int J Cardiol.* 2018 Jul 15;263:188. doi:10.1016/j.ijcard.2018.03.090. PubMed PMID: 29685694.
88. Moretti C, **Cerrato E**, Cavallero E, Lin S, Rossi ML, Picchi A, Sanguineti F, Ugo F, Palazzuoli A, Bertaina M, Presbitero P, Shao-Liang C, Pozzi R, Giammaria M, Limbruno U, Lefèvre T, Gasparetto V, Garbo R, Omedè P, Sheiban I, Escaned J, Biondi-Zoccai G, Gaita F, Perl L, D'Ascenzo F. The EUROpean and Chinese cardiac and renal Remote Ischemic Preconditioning Study (EURO-CRIPS CardioGroup I): A randomized controlled trial. *Int J Cardiol.* 2018 Apr 15;257:1-6. doi: 10.1016/j.ijcard.2017.12.033. PubMed PMID: 29506674.
89. Tomassini F, Tarantino F, **Cerrato E**, Quadri G, Rolfo C, Varbella F. Choice of vascular access in primary PCI. *Minerva Cardioangiol.* 2018 Aug;66(4):400-410. doi: 10.23736/S0026-4725.18.04629-7. Epub 2018 Feb 1. Review. PubMed PMID: 29393606.
90. Chieffo A, Tanaka A, Giustino G, Briede I, Sawaya FJ, Daemen J, Kawamoto H, Meliga E, D'Ascenzo F, **Cerrato E**, Stefanini GG, Capodanno D, Mangiameli A, Templin C, Erglis A, Morice MC, Mehran R, Van Mieghem NM, Nakamura S, De Benedictis M, Pavani M, Varbella F, Pisaniello M, Sharma SK, Tamburino C, Tchetché D, Colombo A; DELTA 2 Investigators. The DELTA 2 Registry: A Multicenter Registry Evaluating

Percutaneous Coronary Intervention With New-Generation Drug-Eluting Stents in Patients With Obstructive Left Main Coronary Artery Disease. *JACC Cardiovasc Interv.* 2017 Dec 11;10(23):2401-2410. doi: 10.1016/j.jcin.2017.08.050. PubMed PMID: 29217002.

91. Ryan N, Nombela-Franco L, Jiménez-Quevedo P, Biagioni C, Salinas P, Aldazábal A, **Cerrato E**, Gonzalo N, Del Trigo M, Núñez-Gil I, Fernández-Ortiz A, Macaya C, Escaned J. The Value of the SYNTAX Score II in Predicting Clinical Outcomes in Patients Undergoing Transcatheter Aortic Valve Implantation. *Rev Esp Cardiol(Engl Ed)*. 2018 Aug;71(8):628-637. doi: 10.1016/j.rec.2017.10.014. Epub 2017 Nov 28. English, Spanish. PubMed PMID: 29191780.
92. Núñez-Gil IJ, Aldazábal A, **Cerrato E**, Salinas P, Pérez-Vizcayno MJ, Fernández-Ortiz A. Antiplatelet Monotherapy After Percutaneous Coronary Intervention. Contemporary Long-term Outcomes and Matched Comparison With Routine Clinical Practice. *Rev Esp Cardiol (Engl Ed)*. 2018 Nov;71(11):984-986. doi: 10.1016/j.rec.2017.10.001. Epub 2017 Oct 31. English, Spanish. PubMed PMID: 29100910.
93. Kawamoto H, Chieffo A, D'Ascenzo F, Jabbour RJ, Naganuma T, **Cerrato E**, Ugo F, Pavani M, Varbella F, Boccuzzi G, Pennone M, Garbo R, Conrotto F, Biondi-Zoccai G, D'Amico M, Moretti C, Escaned J, Gaita F, Nakamura S, Colombo A. Provisional versus elective two-stent strategy for unprotected true left main bifurcation lesions: Insights from a FAILS-2 sub-study. *Int J Cardiol*. 2018 Jan 1;250:80-85. doi: 10.1016/j.ijcard.2017.09.207. Epub 2017 Oct 4. Erratum in: *Int J Cardiol*. 2018 Apr 20;:. PubMed PMID: 28992999.
94. Moscarella E, Ielasi A, De Angelis MC, di Uccio FS, **Cerrato E**, De Rosa R, Campo G, Varricchio A. Are acute coronary syndromes an ideal scenario for bioresorbable vascular scaffold implantation? *J Thorac Dis*. 2017 Aug;9(Suppl 9):S969-S978. doi: 10.21037/jtd.2017.06.136. Review. PubMed PMID: 28894603; PubMed Central PMCID: PMC5583090.
95. **Cerrato E**, Varbella F. Left Ventricular Free-Wall Rupture. *N Engl J Med*. 2017 Sep 7;377(10):e13. doi: 10.1056/NEJMicm1613367. PubMed PMID: 28877028.
96. Cortese B, di Palma G, **Cerrato E**, Latini RA, Elwany M, Orrego PS, Seregni RG. Clinical and angiographic outcome of a single center, real world population treated with a dedicated technique of implantation for bioresorbable vascular scaffolds. The FAtebenefratelli Bioresorbable Vascular Scaffold (FABS) registry. *J Interv Cardiol*. 2017 Oct;30(5):427-432. doi: 10.1111/joic.12415. Epub 2017 Aug 29. PubMed PMID: 28853189
97. **Cerrato E**, Quirós A, Echavarría-Pinto M, Mejía-Rentería H, Aldazabal A, Ryan N, Gonzalo N, Jimenez-Quevedo P, Nombela-Franco L, Salinas P, Núñez-Gil IJ, Rumoroso JR, Fernández-Ortiz A, Macaya C, Escaned J. Protective Effect on the coronary microcirculation of patients with Diabetes by Clopidogrel or Ticagrelor (PREDICT): study rationale and design. A randomized multicenter clinical trial using

- intracoronary multimodal physiology. *Cardiovasc Diabetol*. 2017 May 19;16(1):68. doi: 10.1186/s12933-017-0543-5. PubMed PMID: 28526024; PubMed Central PMCID: PMC5438565.
98. Macaya F, **Cerrato E**, Mejía-Rentería H, Ryan N, Salinas P, Núñez-Gil IJ, Escaned J. cFFR as an alternative to FFR: does the contrast still need to be contrasted? *EuroIntervention*. 2017 Apr 7;12(18):e2278-e2279. doi: 10.4244/EIJ-D-16-00848. PubMed PMID: 28391222.
99. **Cerrato E**, Barbero U, D'Ascenzo F, Taha S, Biondi-Zoccai G, Omedè P, Bianco M, Echavarría-Pinto M, Escaned J, Gaita F, Varbella F. What is the optimal treatment for symptomatic patients with isolated coronary myocardial bridge? A systematic review and pooled analysis. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2017 Oct;18(10):758-770. doi: 10.2459/JCM.0000000000000551. Review. PubMed PMID: 28834785.
100. Quadri G, Tomassini F, **Cerrato E**, Varbella F. First reported case of magnesium-made bioresorbable scaffold to treat spontaneous left anterior descending coronary artery dissection. *Catheter Cardiovasc Interv*. 2017 Nov 1;90(5):768-772. doi: 10.1002/ccd.27214. Epub 2017 Aug 2. PubMed PMID: 28766909.
101. D'Ascenzo F, Iannaccone M, De Filippo O, Leone AM, Niccoli G, Zilio F, Ugo F, **Cerrato E**, Fineschi M, Mancone M, Rigattieri S, Amabile N, Ferlini M, Sardella G, Cresti A, Barbero U, Motreff P, Colombo F, Colangelo S, Garbo R, Biondi-Zoccai G, Tamburino C, Montefusco A, Omedè P, Moretti C, D'amico M, Souteyrand G, Gaita F, Limbruno U, Picchi A. Optical coherence tomography compared with fractional flow reserve guided approach in acute coronary syndromes: A propensity matched analysis. *Int J Cardiol*. 2017 Oct 1;244:54-58. doi: 10.1016/j.ijcard.2017.05.108. Epub 2017 Jun 3. PubMed PMID: 28629622.
102. **Cerrato E**, Forno D, Ferro S, Chinaglia A. Characteristics, in-hospital management and outcome of late acute ST-elevation myocardial infarction presenters. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2017 Aug;18(8):567-571. doi: 10.2459/JCM.0000000000000527. PubMed PMID: 28504982.
103. **Cerrato E**, Biagioni C, Jimenez-Quevedo P, Nuñez-Gil IJ, Gonzalo N, Escaned J. Combined intracoronary 2D-3D optical coherence tomography and intravascular ultrasound imaging in left main severe stent malapposition. *Cardiovasc Interv Ther*. 2018 Jul;33(3):288-290. doi: 10.1007/s12928-017-0470-0. Epub 2017 May 10. PubMed PMID: 28493084.
104. Gili S, D'Ascenzo F, Di Summa R, Conrotto F, **Cerrato E**, Chieffo A, Boccuzzi G, Montefusco A, Ugo F, Omedè P, Kawamoto H, Tomassini F, Pavani M, Varbella F, Garbo R, D'Amico M, Biondi Zoccai G, Moretti C, Escaned J, Colombo A, Gaita F. Radial Versus Femoral Access for the Treatment of Left Main Lesion in the Era of Second-Generation Drug-Eluting Stents. *Am J Cardiol*. 2017 Jul 1;120(1):33-39. doi: 10.1016/j.amjcard.2017.03.262. Epub 2017 Apr 12. PubMed PMID: 28487035.
105. Echavarría-Pinto M, van de Hoef TP, Nijjer S, Gonzalo N, Nombela-Franco L, Ibañez B, Sen S, Petraco R, Jimenez-Quevedo P, Nuñez-Gil IJ, **Cerrato E**, Salinas P, Quirós A, García-García HM, Fernández-Ortiz A, Macaya C, Davies J, Piek JJ, Escaned J. Influence of the amount of myocardium subtended to a coronary

- stenosis on the index of microcirculatory resistance. Implications for the invasive assessment of microcirculatory function in ischaemic heart disease. *EuroIntervention*. 2017 Oct 20;13(8):944-952. doi: 10.4244/EIJ-D-16-00525. PubMed PMID: 28485281.
106. Núñez-Gil IJ, Nombela-Franco L, Bagur R, Bollati M, **Cerrato E**, Alfonso E, Liebetrau C, De la Torre Hernandez JM, Camacho B, Mila R, Amat-Santos IJ, Alfonso F, Rodríguez-Olivares R, Camacho Freire SJ, Lozano Í, Jiménez Díaz VA, Piraino D, Latini RA, Feltes G, Linares JA, Mancone M, Ielasi A, Sánchez-Grande Flecha A, Fernández Císnal A, Ugo F, Jiménez Mazuecos JM, Omedè P, Pavani M, Villablanca PA, Louka BF, Fernández-Ortiz A; CAAR Investigators. Rationale and design of a multicenter, international and collaborative Coronary Artery Aneurysm Registry (CAAR). *Clin Cardiol*. 2017 Aug;40(8):580-585. doi: 10.1002/clc.22705. Epub 2017 Mar 24. PubMed PMID: 28337781; PubMed Central PMCID: PMC6490432.
107. Sciahbasi A, Frigoli E, Sarandrea A, Rothenbühler M, Calabrò P, Lupi A, Tomassini F, Cortese B, Rigattieri S, **Cerrato E**, Zavalloni D, Zingarelli A, Calabria P, Rubartelli P, Sardella G, Tebaldi M, Windecker S, Jüni P, Heg D, Valgimigli M. Radiation Exposure and Vascular Access in Acute Coronary Syndromes: The RAD-Matrix Trial. *J Am Coll Cardiol*. 2017 May 23;69(20):2530-2537. doi: 10.1016/j.jacc.2017.03.018. Epub 2017 Mar 18. PubMed PMID: 28330794.
108. Conrotto F, D'Ascenzo F, **Cerrato E**, Fernández-Ortiz A, Gonzalo N, Macaya F, Tamburino C, Barbanti M, van Lavieren M, Piek JJ, Applegate RJ, Latib A, Spinnler MT, Marzullo R, Iannaccone M, Pavani M, Crimi G, Fattori R, Chinaglia A, Presbitero P, Varbella F, Gaita F, Escaned J. Safety and efficacy of drug eluting stents in patients with spontaneous coronary artery dissection. *Int J Cardiol*. 2017 Jul 1;238:105-109. doi: 10.1016/j.ijcard.2017.03.027. Epub 2017 Mar 9. PubMed PMID: 28318654.
109. D'Ascenzo F, Chieffo A, **Cerrato E**, Ugo F, Pavani M, Kawamoto H, di Summa R, Varbella F, Boccuzzi G, Omedè P, Rettegno S, Garbo R, Conrotto F, Montefusco A, Biondi-Zoccai G, D'Amico M, Moretti C, Escaned J, Gaita F, Colombo A. Incidence and Management of Restenosis After Treatment of Unprotected Left Main Disease With Second-Generation Drug-Eluting Stents (from Failure in Left Main Study With 2nd Generation Stents-Cardiogrroup III Study). *Am J Cardiol*. 2017 Apr 1;119(7):978-982. doi: 10.1016/j.amjcard.2016.12.005. Epub 2017 Jan 6. PubMed PMID: 28131320.
110. Picchi A, Leone AM, Zilio F, **Cerrato E**, D'Ascenzo F, Fineschi M, Rigattieri S, Ferlini M, Cameli M, Calabria P, Cresti A, Limbruno U. Outcome of coronary lesions with deferred revascularization due to negative fractional flow reserve in subjects with acute coronary syndrome. *Int J Cardiol*. 2017 Mar 1;230:335-338. doi: 10.1016/j.ijcard.2016.12.109. Epub 2016 Dec 22. PubMed PMID: 28040284.
111. **Cerrato E**, Nombela-Franco L, Tamin M, Nazif T, Eltchaninoff H, Søndergaard L, Ribeiro H B, Barbanti M, Nietlispach F, De Jaegere P, Agostoni P, Trillo R, Jimenez-Quevedo P, D'Ascenzo F, Wendler O, Maluenda G, Chen M, Tamburino C, Macaya C, Leon M, Rodes-Cabau J. Evaluation of Current Practices in

- Transcatheter Aortic Valve Implantation: The WRITTEN (WoRlswIde TAVI ExperieNce) Survery. *Int J Cardiol.* 2017 Feb 1;228:640-647. doi: 10.1016/j.ijcard.2016.11.104. Epub 2016 Nov 9. PubMed PMID: 27883975.
112. Jorfida M, Antolini A, **Cerrato E**, Caprioli MG, Castagno D, Garrone P, Budano C, **Cerrato P**, Gaita F. Cryptogenic ischemic stroke and prevalence of asymptomatic atrial fibrillation: a prospective study. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2016 Dec;17(12):863-869. PubMed PMID: 25379716. A: I.F. 2.657
113. Imori Y, D'Ascenzo F, Gori T, Münzel T, Fabrizio U, Campo G, **Cerrato E**, Napp LC, Iannaccone M, Ghadri JR, Kazemian E, Binder RK, Jaguszewski M, Csordas A, Capasso P, Biscaglia S, Conrotto F, Varbella F, Garbo R, Gaita F, Erne P, Lüscher TF, Moretti C, Frangieh AH, Templin C. Impact of postdilatation on performance of bioresorbable vascular scaffolds in patients with acute coronary syndrome compared with everolimus-eluting stents: A propensity score-matched analysis from a multicenter "real-world" registry. *Cardiol J.* 2016;23(4):374-83. Doi 10.5603/CJ.a2016.0052. PubMed PMID: 27515481.
114. Sheiban I, Moretti C, D'Ascenzo F, Chieffo A, Taha S, Connor SO, Chandran S, de la Torre Hernández JM, Chen S, Varbella F, Omedè P, Iannaccone M, Meliga E, Kawamoto H, Montefusco A, Mervyn C, Garot P, Sin L, Gasparetto V, Abdirashid M, **Cerrato E**, Biondi Zoccai G, Gaita F, Escaned J, Hiddick Smith D, Lefèvre T, Colombo A. Long-Term (≥ 10 Years) Safety of Percutaneous Treatment of Unprotected Left Main Stenosis With Drug-Eluting Stents. *Am J Cardiol.* 2016 Jul 1;118(1):32-9. doi: 10.1016/j.amjcard.2016.04.007. PubMed PMID: 27209125.
115. Giammaria M, **Cerrato E**, Imazio M, Curnis A. Active implanted cardiac devices and magnetic resonance: results of a survey among cardiologists of Piedmont. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2016 Jul 27. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 27467547.
116. D'Ascenzo F, Moretti C, Bianco M, Bernardi A, Taha Md S, **Cerrato E**, Omedè P, Montefusco A, Frangieh AH, Lee CW, Campo G, Chieffo A, Quadri G, Pavani M, Zoccai GB, Gaita F, Park SJ, Colombo A, Templin C, Lüscher TF, Stone GW. Meta-Analysis of the Duration of Dual Antiplatelet Therapy in Patients Treated With Second-Generation Drug-Eluting Stents. *Am J Cardiol.* 2016 Mar 19. pii: S0002-9149(16)30351-4. doi: 10.1016/j.amjcard.2016.03.005. PubMed PMID: 27134057.
117. **Cerrato E**, Tomassini F, Rolfo C, Gagnor A, Varbella F. Spontaneous coronary artery dissection treated with biovascular scaffolds guided by intravascular ultrasounds imaging. *Cardiovasc Interv Ther.* 2016 Mar 29. PubMed PMID: 27023796.
118. D'Ascenzo F, Iannaccone M, Giordana F, Chieffo A, Connor SO, Napp LC, Chandran S, de la Torre Hernández JM, Chen SL, Varbella F, Omedè P, Taha S, Meliga E, Kawamoto H, Montefusco A, Chong M, Garot P, Sin L, Gasparetto V, Abdirashid M, **Cerrato E**, Biondi-Zoccai G, Gaita F, Escaned J, Hiddick Smith D, Lefèvre T, Colombo A, Sheiban I, Moretti C. Provisional vs. two-stent technique for unprotected left main coronary artery disease after ten years follow up: A propensity matched analysis. *Int J Cardiol.* 2016 May 15;211:37-42. doi: 10.1016/j.ijcard.2016.02.136. Epub 2016 Mar 3. PubMed PMID: 26970964.

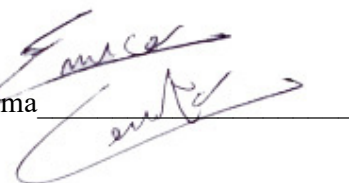
119. Gili S, Grosso Marra W, D'Ascenzo F, Lonni E, Calcagno A, Cannillo M, Ballocca F, **Cerrato E**, Pianelli M, Barbero U, Mancone M, DiNicolantonio JJ, Lavie CJ, Omedè P, Montefusco A, Bonora S, Gasparini M, Biondi-Zoccai G, Moretti C, Gaita F. Comparative safety and efficacy of statins for primary prevention in human immunodeficiency virus-positive patients: a systematic review and meta-analysis. *Eur Heart J*. 2016 Feb 6. pii: ehv734. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 26851703.
120. Biscaglia S, Ugo F, Ielasi A, Secco GG, Durante A, D'Ascenzo F, **Cerrato E**, Balghith M, Pasquetto G, Penzo C, Fineschi M, Bonechi F, Templin C, Menozzi M, Aquilina M, Rognoni A, Capasso P, Di Mario C, Brugaletta S, Campo G. Bioresorbable Scaffold vs. Second Generation Drug Eluting Stent in Long Coronary Lesions requiring Overlap: A Propensity-Matched Comparison (the UNDERDOGS study). *Int J Cardiol*. 2016 Apr 1;208:40-5. doi: 10.1016/j.ijcard.2016.01.202. Epub 2016 Jan 21. PubMed PMID: 26826788.
121. Bianco M, Bernardi A, D'Ascenzo F, **Cerrato E**, Omedè P, Montefusco A, DiNicolantonio JJ, Zoccai GB, Varbella F, Carini G, Moretti C, Pozzi R, Gaita F. Efficacy and Safety of Available Protocols for Aspirin Hypersensitivity for Patients Undergoing Percutaneous Coronary Intervention: A Survey and Systematic Review. *Circ Cardiovasc Interv*. 2016 Jan;9(1):e002896. doi: 10.1161/CIRCINTERVENTIONS.115.002896. PubMed PMID: 26755572.
122. Tomassini F, Charrier L, Varbella F, **Cerrato E**, Gagnor A, Rolfo C, Echavarría-Pinto M, Restrepo SP, Nevola R, Baricocchi D, Escaned J, Minniti D, Conte MR, Berchiolla P, Gianino MM. Temporal changes in the current practice of primary angioplasty: a real life experience of a single high-volume center. *Cardiovasc Revasc Med*. 2016 Jan-Feb;17(1):5-9. doi: 10.1016/j.carrev.2015.10.004. Epub 2015 Oct 30. PubMed PMID: 26616274.

Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento UE n.679/2016 e del Dlgs 2003 n. 196 e successive modificazioni.

Il Dichiarante

Data 4 Novembre 2021

Firma



CURRICULUM VITAE

Informazioni personali:

Carlotta LERDA



Nata a

Cittadinanza

Studi conseguiti:

- * Specializzazione in Farmacia Ospedaliera appartenente alla classe SAS-5015 – Classe della Farmaceutica, Riordino Scuole di Specializzazione, conseguita il 07/04/2016 presso il Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco dell'Università degli Studi di Torino. Titolo della tesi: 'SCLEROSI MULTIPLA. Gestione della patologia in Piemonte'. Tutor: Prof. Luigi Cattel, Prof.ssa Roberta Fruttero e Dott.ssa Daniela Ielo. Votazione 70 e lode/70.
- * Dottorato di Ricerca in Scienza e Alta Tecnologia, Indirizzo: Scienza del Farmaco (*drug targeting*, nanotecnologie, liposomi, coniugati molecolari), conseguito il 20/02/2012, presso la Facoltà di Farmacia dell'Università degli Studi di Torino. Titolo della tesi: 'Hyaluronated Liposomes'. Tutor: Prof. Luigi Cattel. Membri della commissione: Prof. Luigi Cattel (Università degli Studi di Torino), Prof. Elias Fattal (Università di Parigi Sud), Prof. Marta Palmieri (Università degli Studi di Verona).
- * Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutica, conseguita il 16/10/2008, presso la Facoltà di Farmacia dell'Università degli Studi di Torino. Titolo della tesi: 'Preparazione e caratterizzazione di nanoparticelle squaleniche funzionalizzate con gruppi maleimmidici'. Relatore: Prof. Luigi Cattel. Votazione di 110 e lode/110.

Abilitazioni:

Abilitazione alla Professione di Farmacista, conseguita il 16/12/2008 presso l'Università degli Studi di Torino con votazione 388/400.

Iscrizione all'Albo dell'Ordine Professionale dei Farmacisti della provincia di Torino al n. 8663 dal 21/06/2016.

Pubblicazioni

Articoli

- * L. G. Lacerenza, P. Allegri, C. Lerda, A. Logreco, M. G. Martellucci, M. Boni, A. Costantini "Studio osservazionale retrospettivo di confronto tra lo studio sperimentale LUNG 7 e la *real practice* dei farmaci Afatinib e Gefitinib relativo a pazienti affetti da carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC) con mutazione EGFR positiva *naïve* al trattamento con inibitori delle Tirosin-chinasi (TKI)" *Giornale Italiano di Farmacia Clinica* 2017; 31 (3):98-103.

- * Silvia Arpicco, Carlotta Lerda, Elisa Dalla Pozza, Chiara Costanzo, Nicolas Tsapis, Barbara Stella, Massimo Donadelli, Iliara Dando, Elias Fattal, Luigi Cattel, Marta Palmieri. *Hyaluronic Acid-Coated Liposomes For Active Targeting Of Gemcitabine. European Journal Of Pharmaceutics And Biopharmaceutics* 85 (2013) 373–380.
- * Elisa Dalla Pozza, Carlotta Lerda, Chiara Costanzo, Massimo Donadelli, Iliara Dando, Elisa Zoratti, Maria Teresa Scupoli, Stefania Beghelli, Aldo Scarpa, Elias Fattal, Silvia Arpicco, Marta Palmieri (2013). *Targeting Gemcitabine Containing Liposomes To CD44 Expressing Pancreatic Adenocarcinoma Cells Causes An Increase In The Antitumoral Activity. Biochimica et Biophysica Acta* 1828, 1396–1404.

Abstract

- * F. Capano, A. Filieri, C. Lerda, A. Buscaino, D. Ielo "A pharmaco-economic evaluation in the therapy evolution setting of renal cell carcinoma"; XXI Congress of the EAHP "Hospital pharmacists taking the lead-partnerships and technologies" 16-18 Marzo 2016, Vienna, Austria. *Eur J Hosp Pharm* 2016; 23(Suppl 1):A58-A59. (doi: 10.1136/ejhpharm-2016-000875.133).
- * F. Capano, A. Filieri, C. Lerda, A. Buscaino, D. Ielo, G.M. Saracco "HCV first drug generation: cost/effectiveness analysis in view of new therapeutic algorithm" abstract accettato e selezionato dal Comitato Revisione Poster per la presentazione orale al "Poster Discussion Presentation" del 44th ESCP (European Society of Clinical Pharmacy) Symposium on Clinical Pharmacy "Medicines Information making better decisions" Lisbon, Portugal 28-30 October 2015. *Int J Clin Pharm* (2016) 38: 470. (doi:10.1007/s11096-015-0240-y).
- * F. Capano, A. Filieri, C. Lerda, GP Bandelli, A. Buscaino, D. Ielo "Pirfenidone for treatment of idiopathic pulmonary fibrosis: cost effectiveness evaluation" 44th ESCP (European Society of Clinical Pharmacy) Symposium on Clinical Pharmacy "Medicines Information making better decisions" Lisbon, Portugal 28-30 October 2015. *Int J Clin Pharm* (2016) 38: 470. (doi:10.1007/s11096-015-0240-y).
- * A. Filieri, F. Capano, C. Lerda, A. Buscaino, D. Ielo "Trattamento domiciliare con Sativex® della spasticità muscolare associata a sclerosi multipla: analisi di farmacoutilizzazione basata sulla real-life therapy" abstract accettato dal Comitato Scientifico per la presentazione come poster al "XXXVI Congresso Nazionale SIFO", Catania 22-25 ottobre 2015.
- * A. Buscaino, F. Capano, C. Lerda, A. Filieri, D. Ielo "Il farmacista ospedaliero nella gestione del rischio clinico: iniziativa volta al rilevamento di potenziali interazioni con i farmaci oncologici orali" abstract accettato dal Comitato Scientifico per la presentazione come poster al "XXXVI Congresso Nazionale SIFO", Catania 22-25 ottobre 2015.
- * C. Lerda, F. Capano, A. Filieri, A. Buscaino, D. Ielo "Monitoraggio dei risultati clinici della terapia della spasticità in pazienti affetti da sclerosi multipla" abstract accettato dal Comitato Scientifico per la presentazione come poster al "XXXVI Congresso Nazionale SIFO", Catania 22-25 ottobre 2015.
- * F. Capano, T. Vavalà, V. Monica, T. Mele, A. Filieri, C. Lerda, D. Ielo, P. Cortesi, S. Novello "Cost-effectiveness of chemotherapy based on the tumor genetic profile in elderly patients with advanced Non-Small-Cell Lung Cancer" poster accettato dal comitato scientifico del Congresso "IASLC - 16th World Conference on Lung Cancer" – Denver, Colorado USA; 6-9 September 2015. *Journal of Thoracic Oncology* 2015; 10 (9) Suppl 2: S418.
- * F. Capano, C. Lerda, G. Bandelli, A. Filieri, C. Albera, D. Ielo "Evaluation of compliance and tolerability in treatment naïve patients suffering from idiopathic pulmonary fibrosis (IPF) and treated with pirfenidone". XX

Congress of the EAHP "The hospital pharmacist's agenda – patient safety first" 25-27 Marzo 2015, Amburgo, Germania. Eur J Hosp Pharm 2015; 22 (Suppl 1): A51-A52 (doi: 10.1136/ejhpharm-2015-000639.119).

- * A. Filieri, C. Lerda, D. Ielo "Studio retrospettivo sulla durata di terapia con gefitinib in pazienti affetti da tumore al polmone" poster accettato dal comitato scientifico del XXXIV Congresso SIFO, Torino, 17-20 Ottobre 2013.
- * A. Filieri, C. Lerda D. Ielo "Ottimizzazione della procedura per la gestione del servizio di distribuzione diretta della terapia oncologica e oncoematologica orale" poster accettato dal comitato scientifico del XXXIV Congresso SIFO, Torino, 17-20 Ottobre 2013.
- * Ferrero, A. Maksimenko, S. Wack, Pe. Marque, C. Lerda, B. Stella, F. Dosio, P. Couvreur, L. Cattel (2011). New Potent Anticancer Nanoassembly From Squalenoylation Platform: Doxorubicin Derivative. In: The 38th Annual Meeting And Exposition Of The Controlled Release Society. Maryland, Usa, 30 Luglio-3 Agosto.
- * C. Lerda, C. Costanzo, S. Arpicco, M. Palmieri, I. Dando, B. Stella, A. Ferrero, L. Cattel (2011). Hyaluronic Acid-Modified Liposomes: Preparation And Preliminary Biological Characterization. In: The 38th Annual Meeting And Exposition Of The Controlled Release Society. Maryland, Usa, 30 Luglio-3 Agosto.
- * C. Lerda, S. Arpicco, B. Stella, F. Dosio, A. Ferrero, L. Cattel (2010). Hyaluronic Acid-Modified Liposomes: Preparation And Preliminary Biological Characterization. In: Thematic Workshop Of Controlled Release Society Italian Chapter: Polysaccharides For Pharmaceutical And Biomedical Applications, Roma, 25-27 Novembre.

Torino, lì

Firma:

Curriculum Vitae di Francesco Tomassini

Luogo e data di nascita: ~~XXXXXXXXXX~~

Residenza: ~~XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX~~

Email: ~~XXXXXXXXXXXX~~

Formazione

- 1986 Maturità classica presso il Liceo Ginnasio “Melchiorre Delfico” di Teramo, con la votazione finale di 60/60
- 14/10/1986 Iscrizione presso l’Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma dopo aver superato l’esame di ammissione.
- 21/07/1992 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l’Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma con la votazione finale di 110/110 e lode
- Novembre 1993 iscrizione presso la scuola di specializzazione in cardiologia dell’Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, diretta dal prof. Attilio Maseri, dopo aver superato l’esame di ammissione.
- Novembre 1997 Specializzazione in Cardiologia presso la Scuola di specializzazione in cardiologia, diretta dal prof. Attilio Maseri, con la votazione finale di 50/50 e lode.

Esperienze lavorative

- 16/08/1998-30/04/1999 Incarico a tempo determinato presso la S.C. di Cardiologia dell’ospedale “Maria SS. Dello Splendore” di Giulianova (TE) come dirigente medico di I livello in cardiologia. Durante questo periodo è stato prestato servizio come cardiologo clinico in unità di terapia intensiva coronarica, reparto di cardiologia ed ambulatorio di cardiologia.
- 18/05/1999-31/08/2000 Assunzione a tempo indeterminato presso la S.C. di Cardiologia dell’ospedale “E. Martini” di Torino come dirigente medico di I livello in cardiologia. Durante questo periodo è stato prestato servizio come cardiologo clinico in unità di terapia intensiva coronarica, reparto di cardiologia ed ambulatorio di cardiologia.
- 01/09/2000-31/07/2003 Trasferimento presso la S.C. di Cardiologia 2 dell’ospedale “G. Mazzini” di Teramo come dirigente medico di I livello in cardiologia. Durante questo periodo è stato prestato servizio come cardiologo clinico in unità di terapia intensiva coronarica, reparto di cardiologia ed ambulatorio di cardiologia (dove è stata acquisita esperienza nell’ecocardiografia transesofagea) e come cardiologo interventista nell’esecuzione di coronarografie diagnostiche ed angioplastiche coronariche.
- 01/08/2003-31/10/2007 Trasferimento presso la S.C. di Cardiologia 2 dell’Ospedale “San Giovanni Battista/Molinette” di Torino come dirigente medico di I livello in cardiologia. Durante questo periodo è stato prestato servizio come cardiologo clinico in unità di terapia intensiva coronarica, reparto di cardiologia ed ambulatorio di cardiologia e come cardiologo interventista nell’esecuzione di coronarografie diagnostiche ed angioplastiche coronariche,

con acquisizione della completa autonomia delle stesse ed inserimento nella reperibilità per procedure in urgenza.

- 01/11/2007-presente Trasferimento presso la S.C. di Cardiologia dell'Ospedale "degli Infermi" di Rivoli-ASL TO3 come dirigente medico di I livello in cardiologia come cardiologo interventista. Durante questo periodo ha eseguito procedure diagnostiche ed interventistiche coronariche (coronarografie ed angoplastiche) sia elettive che in urgenza, procedure di interventistica periferica (angioplastiche carotidee e degli arti inferiori, denervazione renale, trombolisi intraarteriose polmonari transcatetere) e procedure di interventistica strutturale (valvuloplastica aortica, chiusura di forame ovale pervio e dell'auricola sinistra).
- Gennaio 2017-presente Responsabile di Struttura Semplice di Emodinamica presso la Struttura Complessa di Cardiologia dell'Ospedale "degli Infermi" di Rivoli-ASL TO3.

Società Scientifiche

- Membro dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO)
- Fellow della Società Italiana di Cardiologia Interventistica (SICI-GISE)

Altri incarichi

- Membro dal 2017 del Comitato Etico dell'Azienda Ospedaliera "S. Croce e Carle" di Cuneo

Attività Scientifica

Coinvestigatore dei seguenti studi:

- A PROSPECTIVE, RANDOMIZED TRIAL OF INTRAVASCULAR-ULTRASOUND GUIDED COMPARED TO ANGIOGRAPHY GUIDED STENT IMPLANTATION IN COMPLEX CORONARY LESIONS (AVIO)- NCT00936169
- SECOND-GENERATION DRUG-ELUTING STENT IMPLANTATION FOLLOWED BY 6- VERSUS 12-MONTH DUAL ANTIPLATELET THERAPY (SECURITY)- NCT00944333
- MGUARD VERSUS BARE-METAL STENTS PLUS MANUAL THROMBECTOMY IN ST-ELEVATION MYOCARDIAL INFARCTION PATIENTS (GUARDIAN)- NCT01124942
- MINIMIZING ADVERSE HEMORRHAGIC EVENTS BY TRANSRADIAL ACCESS SITE AND SYSTEMIC IMPLEMENTATION OF ANGIOX (MATRIX)- NCT01433627
- CYCLOSPORINE A IN REPERFUSED MYOCARDIAL INFARCTION (CYCLE)-

NCT01650662

- RADIATION EXPOSURE AND VASCULAR ACCESS IN ACUTE CORONARY SYNDROMES (RADMATRIX)
- RANDOMIZED COMPARATIVE EFFECTIVENESS STUDY OF COMPLETE VERSUS CULPRIT-ONLY REVASCULARIZATION STRATEGIES TO TREAT MULTIVESSEL DISEASE AFTER EARLY PERCUTANEOUS CORONARY INTERVENTION FOR ST-SEGMENT ELEVATION MYOCARDIAL INFARCTION (COMPLETE) -NCT01740479
- TICAGRELOR WITH ASPIRIN OR ALONE IN HIGH-RISK PATIENTS AFTER CORONARY INTERVENTION (TWILIGHT)- NCT02270242
- DOWNSTREAM VERSUS UPSTREAM STRATEGY FOR THE ADMINISTRATION OF P2Y12 RECEPTOR BLOCKERS (DUBIUS)- NCT02618837
- COMPLETE VS CULPRIT ONLY REVASCULARIZATION TO TREAT MULTI-VESSEL DISEASE AFTER EARLY PCI FOR STEMI (COMPLETE)-NCT01740479
- EDOXABAN TREATMENT VERSUS VITAMIN K ANTAGONIST IN PATIENTS WITH ATRIAL FIBRILLATION UNDERGOING PERCUTANEOUS CORONARY INTERVENTION (ENTRUST-AF-PCI)-NCT02866175
- FUNCTIONAL ASSESMENT IN ELDERLY MI PATIENTS WITH MULTIVESSEL DISEASE (FIRE)-NCT03772743
- MULTIVESSEL IMMEDIATE VERSUS STAGED REVASCULARIZATION IN ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION- THE MULTISTARS-AMI TRIAL-NCT 03135275
- ANGIOGRAFIC CONTROL VERSUS ISCHEMIA-DRIVEN MANAGEMENT OF PATIENT TREATED WITH PCI ON LEFT MAIN WITH DRUG-ELUTING STENT (PULSE)-NCT04144881
- CLINICAL TRIAL OF ABLUMINUS DES + SIROLIMUS ELUTING STENT VERSUS EVEROLIMUS ELUTING STENT. ABLUMINUS RANDOMIZED TRIAL. NCT03399994

- ARCANGELO (ITALIAN PROSPECTIVE STUDY ON CANGRELOR) (ARCANGELO).
NCT04471870
- WATCHMAN FLX VERSUS NOAC FOR EMBOLIC PROTECTION IN THE
MANAGEMENT OF PATIENTS WITH NON-VALVULAR ATRIAL FIBRILLATION.
CHAMPION-AF TRIAL. NCT04394546

Publicazioni scientifiche

Articoli indicizzati

-Cerrato E, Pavani M, Barbero U, Colombo F, Mangieri A, Ryan N, Quadri G, **Tomassini F**, Presutti DG, Calcagno S, Franzè A, Bellini B, D'Ascenzo F, Ielasi A, De Benedictis M, Azzalini L, Mancone M, Escaned J, Montorfano M, Latib A, Varbella F; G3-CAP – Cardiogroup IV Investigators (Appendix). Incidence, Management, Immediate and Long-Term Outcome of Guidewire and Device Related Grade III Coronary Perforations (from G3CAP - Cardiogroup VI Registry). Am J Cardiol. 2021; 143: 37-45.

-Quadri G, Rognoni A, Cerrato E, Baralis G, Boccuzzi G, Brscic E, Conrotto F, De Benedictis M, De Martino L, Di Leo A, Ferrari F, Gagnor A, Greco Lucchina GP, Montaldo T, Patti G, Gribaudo E, Reale MA, Soldà P, **Tomassini F**, Truffa A, Ugo F, Varbella F, Esposito G, Tarantini G, Musumeci G. Catheterization laboratory activity before and during COVID-19 spread: A comparative analysis in Piedmont, Italy, by the Italian Society of Interventional Cardiology (GISE). Int J Cardiol. 2021; 323: 288-291.

-Cerrato E, Quadri G, Franzè A, Rolfo C, Mariani F, Ferrari F, **Tomassini F**, Varbella F. One-Year OCT Follow-Up Results of Overlapping Resorbable Magnesium Scaffolds: Mind the Gap! Cardiovasc Revasc Med. 2020; 21: 126-129.

-Franzè A, Cerrato E, Rolfo C, Quadri G, **Tomassini F**, Varbella F. One year of OCT follow-up after implantation of three different BRS in the same coronary artery. Cardiovasc Revasc Med. 2020; 21: 121-122.

-**Tomassini F**, Giay Pron P, Ferrua S, Varbella F, Capriolo M, Senatore G. Incomplete left atrial appendage closure successfully treated with a redo procedure. Cardiovasc Revasc Med. 2020; 21: 69-72.

-Iannaccone M, Barbero U, De Benedictis M, Imori Y, Quadri G, Trabattoni D, Ryan N, Venuti G, Montabone A, Wojakowski W, Rognoni A, Helft G, Parma R, De Luca L, Autelli M, Boccuzzi G,

Mattesini A, Templin C, Cerrato E, Wańha W, Smolka G, Huczek Z, **Tomassini F**, Cortese B, Capodanno D, Chieffo A, Nuñez-Gil I, Gili S, Bassignana A, di Mario C, Doronzo B, Omedè P, D'Amico M, Tedeschi D, Varbella F, Luscher T, Sheiban I, Escaned J, Rinaldi M, D'Ascenzo F. Comparison of bioresorbable vs durable polymer drug-eluting stents in unprotected left main (from the RAIN-CARDIOGROUP VII Study). *BMC Cardiovasc Disord.* 2020 15; 20: 225.

-Barbero U, Cerrato E, Secco GG, Tedeschi D, Belliggiano D, Pavani M, Moncalvo C, **Tomassini F**, De Benedictis M, Doronzo B, Varbella F. PK Papyrus coronary stent system: the ultrathin struts polyurethane-covered stent. *Future Cardiol.* 2020; 16: 405-411.

-Cerrato E, Varbella F, Ripa F, Baccon C, Picco C, Minniti D, **Tomassini F**, Rolfo C, Ferrari F, Mariani F, Quadri G, Franzè A, Montagna L, Arione R, Boraso F. Lo sviluppo di una partnership tra Aziende Sanitarie: l'integrazione dei laboratori di Emodinamica tra l'Azienda Ospedaliera Universitaria San Luigi Gonzaga di Orbassano e l'Azienda Sanitaria Locale Torino 3 [Partnership development between two hospitals: the integration process of Interventional Cardiology Units between the San Luigi Gonzaga University Hospital and the Local Health Unit Torino 3]. *G Ital Cardiol (Rome).* 2020; 21: 374-384.

-Gaido L, D'Ascenzo F, Imori Y, Wojakowski W, Saglietto A, Figini F, Mattesini A, Trabattoni D, Rognoni A, **Tomassini F**, Bernardi A, Ryan N, Muscoli S, Helft G, De Filippo O, Parma R, De Luca L, Ugo F, Cerrato E, Montefusco A, Pennacchi M, Wańha W, Smolka G, de Lio G, Bruno F, Huczek Z, Boccuzzi G, Cortese B, Capodanno D, Omedè P, Mancone M, Nuñez-Gil I, Romeo F, Varbella F, Rinaldi M, Escaned J, Conrotto F, Burzotta F, Chieffo A, Perl L, D'Amico M, di Mario C, Sheiban I, Gagnor A, Giammaria M, De Ferrari GM. Impact of Kissing Balloon in Patients Treated With Ultrathin Stents for Left Main Lesions and Bifurcations: An Analysis From the RAIN-CARDIOGROUP VII Study. *Circ Cardiovasc Interv.* 2020: e008325.

-D'Ascenzo F, Barbero U, Abdirashid M, Trabattoni D, Boccuzzi G, Ryan N, Quadri G, Capodanno D, Venuti G, Muscoli S, **Tomassini F**, Autelli M, Montabone A, Wojakowski W, Rognoni A, Gallo D, Parma R, De Luca L, Figini F, Mitomo S, Montefusco A, Mattesini A, Wańha W, Protasiewicz M, Smolka G, Huczek Z, Rolfo C, Cortese B, Chieffo A, Kuliczowski W, Nuñez-Gil I, Morbiducci U, Ugo F, Marengo G, Iannaccone M, Cerrato E, Mario CD, Moretti C, D'Amico M, Varbella F, Lüscher TF, Sheiban I, Escaned J, Romeo F, Rinaldi M, De Ferrari GM, Helft G. Incidence of adverse events at 3 months versus at 12 months after dual antiplatelet therapy cessation in patients treated with thin stents with unprotected left main or coronary bifurcations. *Am J Cardiol.* 2020; 125: 491-499.

-Cerrato E, Giacobbe F, Rolfo C, Quadri G, **Tomassini F**, Ferrari F, Mariani F, Anselmino M, Bianco M, Belliggiano D, Savio LL, Franzè A, Barbero U, Porto I, Mejía-Rentería H, Macaya F, Salinas P, Gonzalo N, Escaned J, Montagna L, Varbella F. Role of invasive and non-invasive imaging tools in the diagnosis and optimal treatment of patients with spontaneous coronary artery dissection. *Curr Cardiol Rep.* 2019; 21: 122.

-Cerrato E, Barbero U, Quadri G, Ryan N, D'Ascenzo F, **Tomassini F**, Quirós A, Bellucca S, Conrotto F, Ugo F, Kawamoto H, Rolfo C, Pavani M, Mejia-Renteria H, Gili S, Iannaccone M, Debenedictis M, Baldassarre D, Biondi-Zoccai G, Colombo A, Varbella F, Escaned J. Prediction of long-term patient outcome after contemporary left main stenting using the SYNYAX and SYNTAX II scores: a comparative analysis from the FAIL-II multicenter registry (failure in left main with 2nd generation stents-Cardiogroup III study). *Catheter Cardiovasc Interv.* 2019 Sep 2. [Epub ahead of print]

-Magmaris™ resorbable magnesium scaffold: state-of-art review.

Cerrato E, Barbero U, Gil Romero JA, Quadri G, Mejia-Renteria H, **Tomassini F**, Ferrari F, Varbella F, Gonzalo N, Escaned J. Magmaris™ resorbable magnesium scaffold: state-of-art review. *Future Cardiol.* 2019; 15: 267-279.

-Montefusco A, D'Ascenzo F, Gili S, Smolka G, Chieffo A, Baumbach A, Escaned J, Sganzerla P, **Tomassini F**, Secco GG, Ugo F, Tamburino C, Nicolino A, Mancone M, Poli A, Yew KL, Cirillo P, Wanha W, Pastormerlo LE, di Summa R, Sardella G, Colombo A, Gaita F, Cortese B. Self-expandable sirolimus-eluting stents compared to second-generation drug-eluting stent for the treatment of the left main: a propensity score analysis from the SPARTA and the FAILS-2 registries. *Catheter Cardiovasc Interv.* 2019; 93: 208-215.

-Safety of intermediate left main stenosis revascularization deferral based on fractional flow reserve and intravascular ultrasound: A systematic review and meta-regression including 908 deferred left main stenosis from 12 studies.

Cerrato E, Echavarria-Pinto M, D'Ascenzo F, Gonzalo N, Quadri G, Quirós A, de la Torre Hernández JM, **Tomassini F**, Barbero U, Nombela-Franco L, Nuñez-Gil I, Biondi-Zoccai G, Macaya C, Varbella F, Escaned J. *Int J Cardiol.* 2018; 271: 42-48.

-Long-Term Outcomes of Different Two-Stent Techniques With Second-Generation Drug-Eluting Stents for Unprotected Left Main Bifurcation Disease: Insights From the FAILS-2 Study.

Pavani M, Conrotto F, Cerrato E, D'Ascenzo F, Kawamoto H, Núñez-Gil IJ, Pennone M, Garbo R, **Tomassini F**, Colombo F, Scacciatella P, Varbella F, Chieffo A, Colombo A, Escaned J. *J Invasive Cardiol.* 2018; 30: 276-281.

-Usefulness of the PARIS Score to Evaluate the Ischemic-hemorrhagic Net Benefit With Ticagrelor and Prasugrel After an Acute Coronary Syndrome.

Raposeiras-Roubín S, Caneiro Queija B, D'Ascenzo F, Kinnaird T, Ariza-Solé A, Manzano-Fernández S, Templin C, Velicki L, Xanthopoulou I, Cerrato E, Quadri G, Rognoni A, Boccuzzi G, Montabone A, Taha S, Durante A, Gili S, Magnani G, Autelli M, Grosso A, Flores Blanco P, Garay A, Varbella F, **Tomassini F**, Cobas Paz R, Cespón Fernández M, Muñoz Pousa I, Gallo D, Morbiducci U, Domínguez-Rodríguez A, Baz-Alonso JA, Calvo-Iglesias F, Valdés M, Cequier Á, Gaita F, Alexopoulos D, Íñiguez-Romo A, Abu-Assi E. *Rev Esp Cardiol (Engl Ed).* 2019; 72: 215-223.

-Anemia in patients with acute coronary syndromes treated with prasugrel or ticagrelor: Insights from the RENAMI registry.

Guerrero C, Garay A, Ariza-Solé A, Formiga F, Raposeiras-Roubín S, Abu-Assi E, D'Ascenzo F, Kinnaird T, Manzano-Fernández S, Alegre O, Sánchez-Salado JC, Lorente V, Templin C, Velicki L, Xanthopoulou I, Cerrato E, Rognoni A, Boccuzzi G, Omedè P, Montabone A, Taha S, Durante A, Gili S, Magnani G, Conrotto F, Bertaina M, Autelli M, Grosso A, Blanco PF, Quadri G, Varbella F, **Tomassini F**, Queija BC, Paz RC, Fernández MC, Pousa IM, Gallo D, Morbiducci U, Dominguez-Rodriguez A, Valdés M, Alexopoulos D, Íñiguez-Romo A, Gaita F, Cequier Á. *Thromb Res.* 2018; 167: 142-148.

-Importance of close surveillance of patients with conservatively managed spontaneous coronary artery dissection.

Quadri G, Cerrato E, Escaned J, Rolfo C, **Tomassini F**, Ferrari F, Mariani F, Varbella F. *JACC Cardiovasc Interv.* 2018; 11: e87-e89.

-Simplified hybrid algorithms for pressure wire interrogation exploiting advantages of a baseline and contrast Pd/Pa ratio indexes to predict stenosis significance: Insight from the SPARE multicenter prospective study.

Cerrato E, **Tomassini F**, Salinas P, Pavani M, Conrotto F, Echavarría-Pinto M, Macaya F, Quadri G, D'Ascenzo F, Quirós A, Varbella F, Escaned J.
Catheter Cardiovasc Interv. 2018; 92: 1090-1096.

-Determinants of radiation dose during right transradial access: Insights from the RAD-MATRIX study.

Sciahbasi A, Frigoli E, Sarandrea A, Calabrò P, Rubartelli P, Cortese B, **Tomassini F**, Zavalloni D, Tebaldi M, Calabria P, Rigattieri S, Zingarelli A, Sardella G, Lupi A, Rothenbühler M, Heg D, Valgimigli M.
Am Heart J. 2018; 196: 113-118.

-Choice of vascular access in primary PCI.

Tomassini F, Tarantino F, Cerrato E, Quadri G, Rolfo C, Varbella F.
Minerva Cardioangiol. 2018; 66: 400-410.

-Impact of sex on comparative outcomes of radial versus femoral access in patients with acute coronary syndromes undergoing invasive management: data from the randomized MATRIX-Access Trial.

Gargiulo G, Ariotti S, Vranckx P, Leonardi S, Frigoli E, Ciociano N, Tumscitz C, **Tomassini F**, Calabrò P, Garducci S, Crimi G, Andò G, Ferrario M, Limbruno U, Cortese B, Sganzerla P, Lupi A, Russo F, Garbo R, Ausiello A, Zavalloni D, Sardella G, Esposito G, Santarelli A, Tresoldi S, Nazzaro MS, Zingarelli A, Petronio AS, Windecker S, da Costa BR, Valgimigli M.
JACC Cardiovasc Interv. 2018; 11: 36-50.

-First reported case of magnesium-made bioresorbable scaffold to treat spontaneous left anterior descending coronary artery dissection.

Quadri G, **Tomassini F**, Cerrato E, Varbella F.
Catheter Cardiovasc Interv. 2017; 90: 768-772.

-Radial Versus Femoral Access for the Treatment of Left Main Lesion in the Era of Second-Generation Drug-Eluting Stents.

Gili S, D'Ascenzo F, Di Summa R, Conrotto F, Cerrato E, Chieffo A, Boccuzzi G, Montefusco A, Ugo F, Omedé P, Kawamoto H, **Tomassini F**, Pavani M, Varbella F, Garbo R, D'Amico M, Biondi Zoccai G, Moretti C, Escaned J, Colombo A, Gaita F.
Am J Cardiol. 2017;120: 33-39.

-Radiation Exposure and Vascular Access in Acute Coronary Syndromes: The RAD-Matrix Trial.

Sciahbasi A, Frigoli E, Sarandrea A, Rothenbühler M, Calabrò P, Lupi A, **Tomassini F**, Cortese B, Rigattieri S, Cerrato E, Zavalloni D, Zingarelli A, Calabria P, Rubartelli P, Sardella G, Tebaldi M, Windecker S, Jüni P, Heg D, Valgimigli M.
J Am Coll Cardiol. 2017; 69: 2530-2537.

-Radial versus femoral access in patients with acute coronary syndromes with or without ST-segment elevation.

Vranckx P, Frigoli E, Rothenbühler M, **Tomassini F**, Garducci S, Andò G, Picchi A, Sganzerla P, Paggi A, Ugo F, Ausiello A, Sardella G, Franco N, Nazzaro M, de Cesare N, Tosi P, Falcone C,

Vigna C, Mazzarotto P, Di Lorenzo E, Moretti C, Campo G, Penzo C, Pasquetto G, Heg D, Jüni P, Windecker S, Valgimigli M; MATRIX Investigators.
Eur Heart J. 2017; 38: 1069-1080.

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

Rigattieri S, Valsecchi O, Sciahbasi A, **Tomassini F**, Limbruno U, Marchese A, La Manna A, Mauro C, Varbella F, Berti S, Tarantino FF, Musumeci G.
Cardiovasc Revasc Med. 2017; 18:154-159.

-Spontaneous coronary artery dissection treated with biovascular scaffolds guided by intravascular ultrasounds imaging.

Cerrato E, **Tomassini F**, Rolfo C, Gagnor A, Varbella F.
Cardiovasc Interv Ther. 2017; 32: 186-189.

-Temporal changes in the current practice of primary angioplasty: a real life experience of a single high-volume center.

Tomassini F, Charrier L, Varbella F, Cerrato E, Gagnor A, Rolfo C, Echavarría-Pinto M, Restrepo SP, Nevola R, Baricocchi D, Escaned J, Minniti D, Conte MR, Berchiolla P, Gianino MM.
Cardiovasc Revasc Med. 2016;17: 5-9.

-Feasibility of carotid artery stenting with double cerebral embolic protection in high-risk patients.

Varbella F, Gagnor A, Rolfo C, Cerrato E, Bollati M, Giay Pron P, Hartwig M, Palacio Restrepo S, Reggiani M, Amarù S, Luda di Cortemiglia E, **Tomassini F**.
Catheter Cardiovasc Interv. 2016; 87: 432-437.

-MGuard Dacron mesh-covered stent implantation in patients with ST-elevation myocardial infarction and high thrombotic burden: in-hospital and long-term outcome in a single high-volume center.

Cerrato E, Rolfo C, **Tomassini F**, Montali N, Gambino A, Infantino V, Palacio Restrepo S, Baricocchi D, Nevola R, Gagnor A, Varbella F.
G Ital Cardiol (Rome). 2015; 16: 373-379.

-Effect of Abciximab Therapy in Patients Undergoing Coronary Angioplasty for Acute ST-Elevation Myocardial Infarction Complicated by Cardiogenic Shock.

De Felice F, **Tomassini F**, Fiorilli R, Gagnor A, Parma A, Cerrato E, Musto C, Nazzaro MS, Varbella F, Violini R.
Circ J. 2015; 79:1568-1574.

-Setting up a multidisciplinary program of carotid artery stenting in a community hospital: initial experience of 277 patients.

Varbella F, Gagnor A, Rolfo C, Cerrato E, Bollati M, Gambino A, Pron PG, Hartwig M, Reggiani M, Amarù S, di Cortemiglia EL, **Tomassini F**.
Int J Cardiol. 2015; 179: 17-19.

-Clinical and economical comparison between in-house (Make) and outsourcing (Buy) management of the cardiac catheterization laboratory from two high-volume diagnostic and interventional centers: immediate and 6-months results.

Varbella F, Minniti D, Belli R, Gualano MR, **Tomassini F**, Gagnor A, Gambino A, Tizzani E, Montali N, Ceruti M, Gianino MM.
G Ital Cardiol (Rome). 2014; 15: 233-239.

-Randomized comparison of operator radiation exposure comparing transradial and transfemoral approach for percutaneous coronary procedures: rationale and design of the minimizing adverse haemorrhagic events by TRansradial access site and systemic implementation of angioX - RAdiation Dose study (RAD-MATRIX).

Sciahbasi A, Calabrò P, Sarandrea A, Rigattieri S, **Tomassini F**, Sardella G, Zavalloni D, Cortese B, Limbruno U, Tebaldi M, Gagnor A, Rubartelli P, Zingarelli A, Valgimigli M.
Cardiovasc Revasc Med. 2014; 15: 209-213

-Impact of thrombus aspiration during primary percutaneous coronary intervention in cardiogenic shock complicating ST-segment elevation myocardial infarction.

Tomassini F, Gagnor A, Montali N, Gambino A, Bollati M, Infantino V, Rigattieri S, Varbella F.
Cardiovasc Revasc Med. 2013; 14: 307-310.

-Is percutaneous coronary intervention of unprotected left main coronary artery via transradial approach feasible for skilled transfemoral operators? Initial experience in an unselected population.

Tomassini F, Gagnor A, Montali N, Gambino A, Bollati M, Infantino V, Tizzani E, Varbella F.
Cardiovasc Revasc Med. 2013; 14: 193-196.

-Primary percutaneous coronary intervention without on-site cardiac surgery backup in unselected patients with ST-segment-elevation myocardial infarction: the Rivoli ST-segment elevation myocardial infarction (RISTEMI) registry.

Tomassini F, Gagnor A, Montali N, Infantino V, Tizzani E, Tizzani P, Lanza GA, Conte MR, Varbella F.
Cardiovasc Revasc Med. 2013; 14: 9-13.

-Primary angioplasty in ST-elevation myocardial infarction due to unprotected left-main coronary disease in a high-volume catheterization center without on-site surgery facilities: immediate and medium-term outcome: the STEMI-Placet Registry.

Gagnor A, **Tomassini F**, Romagnoli E, Montali N, Giolitto S, Tizzani E, Infantino V, Varbella F.
J Invasive Cardiol. 2012; 24: 645-649.

-Chronic total occlusion treatment as a health insurance: collateral recruitability and bidirectionality.

Gagnor A, **Tomassini F**, Montali N, Tizzani E, Giolitto S, Infantino V, Favro E, Varbella F.
J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2013; 14: 899-901.

-Antegrade trapping balloon technique to increase support in percutaneous treatment of 'uncrossable' lesions: another tool for an old problem.

Gagnor A, **Tomassini F**, Pron PG, Giolitto S, Varbella F.
J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2013;14: 247-248.

-Cardiogenic shock complicating acute myocardial infarction in the elderly: predictors of long-term survival.

Tomassini F, Gagnor A, Migliardi A, Tizzani E, Infantino V, Giolitto S, Conte MR, Lanza GA, Gnani R, Varbella F.
Catheter Cardiovasc Interv. 2011; 78: 505-511.

-Transradial percutaneous coronary interventions using sheathless guiding catheters: a multicenter registry.

Sciahbasi A, Mancone M, Cortese B, Pendenza G, Romagnoli E, Fischetti D, **Tomassini F**, Sardella G, Lioy E.

J Interv Cardiol. 2011; 24: 407-412.

-Percutaneous left main coronary disease treatment without on-site surgery back-up in patients with acute coronary syndromes: immediate and 2-year outcomes.

Gagnor A, **Tomassini F**, Romagnoli E, Infantino V, Rosa Brusin MC, Maria C, Tripodi R, Sangiorgi G, Varbella F.

Catheter Cardiovasc Interv. 2012; 79: 979-987.

-Perforation of the sinus of Valsalva by guiding catheter during the percutaneous coronary intervention via the right transradial approach: a very unusual complication.

Tomassini F, Gagnor A, Varbella F.

Catheter Cardiovasc Interv. 2011; 78: 888-891.

-Successful use of an extra-long hydrophilic-coated sheath in enlarged aorta to overcome extreme tortuosity of right subclavian artery via transradial approach during coronary angiography.

Tomassini F, Gagnor A, Varbella F.

J Invasive Cardiol. 2011; 23: E56-57.

-Economy class syndrome complicated by stroke: a rare condition due to paradoxical embolism. A case report and review of the literature.

Scacciatella P, Butera G, Amato G, **Tomassini F**, Giorgi M, Marra S.

J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2011; 12: 595-597.

-Unintended stent removal during fractured-guidewire removal in emergency angioplasty.

Gagnor A, **Tomassini F**, Infantino V, Varbella F.

J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2009; 10: 885-856.

-Severe multivessel coronary spasm after sirolimus-eluting stent implantation.

Tomassini F, Varbella F, Gagnor A, Infantino V, Luceri S, Conte MR.

J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2009 Jun; 10 :485-488.

-Immediate and long-term results of treatment of complex lesions of the left anterior descending coronary artery involving a large diagonal branch with drug-eluting stents.

Varbella F, Gagnor A, **Tomassini F**, Infantino V, Conte MR.

J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2008; 9: 1088-1094.

-Prognostic role of heart rate variability in patients with a recent acute myocardial infarction.

Lanza GA, Guido V, Galeazzi MM, Mustilli M, Natali R, Ierardi C, Milici C, Burzotta F, Pasceri V, **Tomassini F**, Lupi A, Maseri A.

Am J Cardiol. 1998; 82: 1323-1328.

Capitoli di libri

-NSTEMI indirizzato verso strategia di rivascularizzazione coronarica.

A. Chinaglia, E. Cerrato, **F. Tomassini**. In "Ottimizzazione della terapia antiaggregante nelle sindromi coronariche acute". F. Varbella, G. Musumeci, A. Marchese, G. Tarantini. Edizioni Minerva Medica 2016.

-Prevenzione, riconoscimento e gestione delle complicanze specifiche delle CTO.

E. Cerrato, **F. Tomassini**, F. Varbella. In "Trattamento delle occlusioni croniche totali". A. La Manna, F. Varbella, G. Tarantini, G. Musumeci. Edizioni Minerva Medica 2017.

-Scelta dell'accesso vascolare nell'angioplastica primaria.

F. Tomassini, F. Tarantino, F. Varbella. In "Trattamento interventistico dell'infarto miocardico con ST sopraslivellato (STEMI)". A. Menozzi, F. Varbella, G. Musumeci, G. Tarantini. Edizioni Minerva Medica 2018.

-Stenting carotideo: tecniche, materiali, tips and tricks.

F. Tomassini, F. Varbella, C. Trani, A. Cremonesi. In "Interventistica cardiovascolare nella prevenzione e trattamento dello stroke". G. Tarantini, G. Esposito, G. Musumeci. Edizioni Minerva Medica 2020.

Rivoli, 07/11/2021

Francesco Tomassini



Struttura Affari Generali
Relazione di Pubblicazione

Delibera N. 654 del 22/11/2021

Oggetto: PROCEDURA DI GARA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DELLA GESTIONE IN SERVICE DEL LABORATORIO DI EMODINAMICA ED ELETTROFISIOLOGIA DELLA SCDO CARDIOLOGIA DELL'AOU SAN LUIGI GONZAGA DI ORBASSANO. NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE..

La su estesa deliberazione viene oggi pubblicata all'Albo Pretorio per quindici giorni consecutivi sul sito informatico dell'AOU San Luigi Gonzaga.

22/11/2021

Sottoscritta dal funzionario incaricato
(BERTOLO FULVIA)