



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)	Vito Maurizio Parato
Indirizzo(i)	Via Lucania, 22 – 63066 GROTTAMMARE (AP), ITALIA
Telefono(i)	+39 0735 793277 Cellulare: +39 3480189491
Fax	+39 0735 793856
E-mail	vitomaurizio.parato@sanita.marche.it - maurizioparato@alice.it
Cittadinanza	italiana
Luogo e data di nascita	San Pietro Vernotico (BR), 12/02/1963
Sesso	Maschile

Esperienza professionale

Attuale posizione lavorativa:

- 1) **DIRETTORE della UOC CARDIOLOGIA** a indirizzo riabilitativo della ASUR Marche – Area Vasta N. 5 – Presidio Ospedaliero “Madonna del Soccorso” – SAN BENEDETTO del TRONTO (dal 1/4/2020);
- 2) **DIRETTORE del DIPARTIMENTO FUNZIONALE AZIENDALE di CARDIOLOGIA** inter - area vasta – ASUR MARCHE, Ancona (dal 16/9/2021);

1988-1992 – Policlinico Universitario di Modena, Clinica di Cardiologia, prof. G. Mattioli. Borsa di studio ministeriale quadriennale per la frequenza alla Scuola di Specializzazione in Cardiologia, assegnata dal Ministero dell’Università e della Ricerca Scientifica con decreto interministeriale del 27\12\88 (borse di studio previste dagli artt.75 e 76 del DPR 11\7\80 n.382- A.A. 1988-89). Training e servizio attivo presso laboratori di Ecocardiografia, Emodinamica, Elettrofisiologia, Unità Coronarica.

1991 – Esercito Italiano - Reparto Atleti (Bologna) – ufficiale medico responsabile del servizio sanitario: struttura ambulatoriale per diagnostica non invasiva per atleti agonisti dei massimi campionati italiani. **Prestazioni:** ergometrie, ecg dinamici holter, ecocardiografia a riposo, spirometria, valutazioni cliniche di cardiologia dello sport su atleti agonisti dei campionati italiani di massima categoria

1993-1998. Incarichi in qualità di dirigente cardiologo non di ruolo presso ZT-11 di Fermo (Ospedale “Murni”); dirige la unità funzionale di Cardiologia c/o Casa di Cura Villa San Marco di Ascoli Piceno;

Periodo 1999 – 2011: in quanto 1^a classificato al pubblico concorso per titoli ed esami, è Dirigente Medico Cardiologo in ruolo presso l’**Unità Operativa di Cardiologia\UTIC dell’Ospedale ‘Mazzoni’ (ASUR-Marche /AV5) di Ascoli Piceno** dal 22.2.1999.

Dal 01/07/2005 al 31/7/2017 è stato Responsabile della Struttura Semplice ‘Unità del Dolore Toracico’ (Chest Pain Unit) della ASUR-Marche ex-ZT13, Ospedale ‘C.G. Mazzoni’ – UOC Cardiologia - Ascoli Piceno. Dal 1/12/11 è stato in servizio con medesimo incarico presso la UOC Cardiologia del Presidio Ospedaliero di San Benedetto del Tronto (ASUR Marche – Area Vasta 5).

Dal 1 agosto 2017 al 1/4/2020 è responsabile della Struttura Semplice ‘Scompenso Cardiaco Cronico’ afferente alla UOC Cardiologia ad indirizzo Riabilitativo di San Benedetto del Tronto (ASUR Marche/AV5) e assegnata con determina 1107/AV5 del 1/8/2017.

Dal 01.01.15 al 17.9.15 e dal 11/2/2019 al 31/3/2020: **DIRETTORE MEDICO** sostituto della UOC Cardiologia, P.O. di San Benedetto del Tronto, ASUR-Marche/AV5 (ente pubblico) – determina AV5 n. 1459 del 23.9.15 e disposizione di servizio della Direzione Medica di Presidio prot. N. 583952 del 1/7/2015; determina ASUR-AV5 n. 1015 del 21/10/15.

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Dirigente Medico di Cardiologia – Direttore Medico di Cardiologia – Direttore di Dipartimento

1. degenza in regime di **terapia intensiva** per la **gestione dei casi acuti** (N. 4 letti)
2. degenza ordinaria per la gestione dei casi **post-acuti** (N. 14 letti)
3. **riabilitazione degenziale** (n.10 letti con monitoraggio telemetrico);
4. **riabilitazione ambulatoriale** (palestra provvista di 8 postazioni) in collaborazione con la Medicina Riabilitativa dell'area vasta; i protocolli riabilitativi vengono differenziati a seconda che si tratti di pazienti post-SCA, post-chirurgia cardiaca o con scompenso cardiaco e includono **test funzionali** come test cardio-polmonare e 6MWT;
5. attività di impiantistica di devices di stimolazione cardiaca intracavitaria (pace-makers e ICD);
6. percorsi di DH (cardioversione elettrica di aritmie e studio elettrofisiologico endocavitario);
7. percorsi di Day Surgery per la sostituzione del generatore di PMk o revisione di tasca di PMk;
8. **ambulatorio cardiologico** di Presidio con la seguente offerta di prestazioni di diagnostica cardiovascolare non invasiva a utenti ricoverati ed esterni: ECG basale, ECG dinamico holter, ergometria, monitoraggio holter ecg a lungo termine (1 settimana e 1 mese), tests di stimolazione vagale (tilt test);
9. **presa in carico attraverso ambulatori dedicati per** 1) scompenso cardiaco; 2) pazienti cardiostimolati;
10. **laboratorio digitale di ECOCARDIOGRAFIA:** ecocardiografia-doppler a riposo 2D e 3D, ecocardiografia da stress (fisico e farmacologico), ecocardiografia con contrasto, ecocardiografia transesofagea 2D e 3D, ecocardiografia pediatrica e neonatale, analisi speckle-tracking e TDI; ecocardiografia con contrasto per diagnosi di PFO; il laboratorio possiede N. 2 PACs (ECHOPAC di GE e INTELLISPACE CARDIOVASCULAR di Philips) per la gestione dell'archivio immagini ed analisi off-line 2D, 3D;
11. **attività di consulenza per l'intero presidio** (circa 400 prestazioni/mese) diretta a tutte le UUOO e prevalentemente al Dipartimento di Emergenza (Pronto Soccorso e Medicina d'Urgenza).
12. **Partecipazione a TRIALS clinici internazionali multicentrici.**

Il **DIPARTIMENTO FUNZIONALE di CARDIOLOGIA** diretto dal Dr. V.M. Parato si occupa di elaborazione di reti cliniche e PDTA condivisi fra 6 UOC di Cardiologia dislocate nelle provincie di Ascoli Piceno, Fermo e Macerata. Si occupa inoltre di monitoraggio e innovazione delle strumentazioni tecnologiche dedicate alla Cardiologia. Si occupa inoltre di **INFORMATIZZAZIONE** della rete cardiologica marchigiana con introduzione della **TELEMEDICINA** in diversi contesti clinici.

Tipo di attività o settore

Attività di DIREZIONE di STRUTTURA COMPLESSA di CARDIOLOGIA; direzione di DIPARTIMENTO CARDIOLOGICO. Attività clinica in reparto specialistico di Cardiologia; attività ambulatoriale in ambulatorio specialistico di Cardiologia; attività di guardia attiva in reparto specialistico di Cardiologia, in Unità di Terapia Intensiva Coronarica e in Unità di Terapia Semi-intensiva; attività diagnostica presso il Laboratorio di Indagini Cardiovascolari Incruente del Dipartimento di Scienze Cardiovascolari Mediche e Chirurgiche.
Expertise in ECOCARDIOGRAFIA di I e II livello.
Esperienza di P.I. a trials clinici internazionali.

Istruzione e formazione

Date

1988: Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia (voto: 110/110 lode);
1992: Diploma di Specializzazione in Cardiologia presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia (votazione 50/50 e lode);

Formazione/aggiornamento presso altre Istituzioni:

Stage post-universitario presso Divisions of Cardiology and Hypertension della Michigan University di Ann Arbor (**Michigan-USA**), laboratorio di ECOCARDIOGRAFIA, prof. Armstrong (1998).

Corsi di addestramento in materia di Ecostress tenuti dall' IFC del **CNR di Pisa**, Dr. Picano E. (1999).

Master di ecocardiografia nella cardiopatia ischemica presso il Laboratorio di Ecocardiografia dell' IFC del **CNR di Pisa** (2001).

Corso di eco-contrasto in Cardiologia tenutosi in **Berlino, Germany** (2002)

Corso di perfezionamento in Ecocardiografia presso l'Università di Chieti (2001)

Corsi di Cardiologia Pediatrica (Lancisi/ANCONA, 1996 e 2012).

Training, in regime di **comando** della ASUR/ex-ZT13, in ecocardiografia transesofagea presso il Laboratorio di Ecocardiografia della Cardiocirurgia **dell'Ospedale S. Raffaele di Milano** – Prof. Ottavio Alfieri & dott. G. La Canna – (2007).

MISSIONE disposta da ASUR/Marche-ZT13 per stage, in qualità di clinic fellow, presso EchoLab del St. George's Hospital di **Londra** (prof. G. Sutherland), 2008: organizzazione di un laboratorio di diagnostica non invasiva cardiovascolare, ecostress quantitativo e TDI.

Visiting professor alla TUFTS University di **BOSTON** (USA), dipartimento cardiovascolare, laboratorio di Ecocardiografia 3D (Prof. N. Pandian), 2013;

Titolo della qualifica rilasciata

Dottore in Medicina e Chirurgia, Specialista in Cardiologia

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Cardiologia clinica dell'adulto e pediatrica, Ecocardiografia, Imaging Cardiovascolare Non invasivo Integrato.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Inglese

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto		Lettura		Produzione orale	
Livello elevato (C1)	Livello elevato (C1)	Livello elevato (C1)	Livello elevato (C1, fluent)	Livello elevato (C1)	

Capacità e competenze sociali

Buona capacità di comunicazione, buona capacità di mediazione, attitudine al lavoro di gruppo.

Capacità organizzative	e	competenze	<p>Buona capacità di leadership, esperienze organizzative sia in ambito lavorativo che scientifico. Ha frequentato il corso di Perfezionamento post-laurea della Università degli Studi di Padova denominato 'Formazione clinica, comunicazione e Management in Cardiologia' ai sensi dell'art. 6 della Legge n.341 del 19 novembre 1990 (anno accademico 2010-2011). N.120 ore.</p> <p>E' in possesso di attestato di Corso di formazione manageriale con rilascio del certificato di formazione manageriale di 1° livello per dirigenti di struttura complessa pari a 12 CFU e a 144 ore di lezione (reso obbligatorio per legge entro un anno dal conferimento di un incarico di direzione di struttura complessa) conseguito presso Università di CAMERINO.</p>
Capacità informatiche	e	competenze	<p>Buona conoscenza dei programmi Office, ottima esperienza in navigazione su Internet, conoscenza di base di alcuni programmi di grafica. Expertise nella informatizzazione ospedaliera. Dal 2004 è <u>coordinatore/responsabile</u> del progetto aziendale della ASUR Marche relativo alla Informatizzazione dell'Elettrocardiografia nell'intera AV5 di Ascoli Piceno (ASUR-Marche),</p> <p>Ha fatto parte del Gruppo di Lavoro per la Telemedicina (Progetto Sistema Informativo ICT) presso la Regione Marche - Servizio Sanità nel 2007.</p> <p>Ha fatto parte del Gruppo di Progetto "Assistenza Remota-Telemedicina" del Servizio Salute della Giunta Regionale Marche.</p>

Ulteriori informazioni

Fellow ANMCO dal 2016.

Membro di SIC (segretario del Working Group sulla "Trombosi e Coagulazione").

Fellow di American College of Cardiology (FACC) dal 2017

Fellow di ESC (FESC) dal 2018. Silver member di EACVI.

Delegato Regionale SIECVI per le Marche nel quadriennio 2013-2017 e dal 2019 a oggi.

Certificazione di competenza in Ecografia Cardiovascolare Generale e certificazione di competenza in Ecocardiografia di Alta Specialità (Ecocardiografia Transesofagea) della Società Italiana di Ecocardiografia e Cardiovascular Imaging (SIECVI).

DOCENTE NAZIONALE NEI CORSI DI ACCREDITAMENTO/CERTIFICAZIONE di SIECVI.

ATTIVITA' UNIVERSITARIA

Docente a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Malattie dell' Apparato Cardiovascolare dell'Università Politecnica delle Marche-Ancona (modulo didattico: Indagini Diagnostiche Non Invasive);

Docente a contratto presso il Corso di Laurea in Infermieristica della Università Politecnica delle Marche – Polo di Ascoli Piceno (modulo didattico: Malattie dell'Apparato Cardiovascolare-MED11)

Partecipazione a CONGRESSI o WORKSHOPS in tema di Cardiologia

Ha partecipato a 55 eventi INTERNAZIONALI come membro della faculty (vedi allegato 1).

Partecipazione a CONGRESSI o eventi ECM di rilevanza NAZIONALE (vedi allegato 1).

E' stato organizzatore e **responsabile scientifico** di diversi eventi, compresi svariati corsi di accreditamento/certificazione per conto di SIECVI.

LIBRI

1) Autore del libro: Vito Maurizio Parato, Paolo Colonna, Giuseppe di Pasquale, Silvia Zagnoni.

L'IMAGING della Fibrillazione Atriale. Ercules Edizioni Torino, 2016.

2) Co-autore del capitolo 'Ecografia in Urgenza nell'Adulto' nel libro "Manuale di Ecografia in Emergenza-Urgenza" edito da Pensiero Scientifico Editore (2017) per conto di SIECVI.

Membro dell'Approval Faculty dei 22 documenti di consenso ANMCO pubblicati nel 2016 su Giornale Italiano di Cardiologia e sul sito web www.anmco.it.

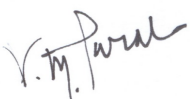
Revisore di: ECHOCARDIOGRAPHY, CIRCULATION Imaging, JOURNAL of CARDIOVASCULAR MEDICINE, Journal of Cardiovascular Echography; British Medicine Journal Cases Report (BMJ Cases), Cor et Vasa; Journal of Cardiology & Clinical Research (San Diego, CA, USA); revisore degli abstracts per il Congresso Nazionale ANMCO e SIECVI.

Review Editor di *Frontiers in Cardiovascular Medicine*.

Autore di **193 lavori scientifici editi a stampa** suddivisi tra: pubblicazioni su riviste internazionali con IF (41); pubblicazioni su riviste nazionali; abstracts (vedi allegato 2).

Grottammare, 23 gennaio 2022

Firma



ALLEGATO 1.

FACULTY a CONGRESSI o WORKSHOPS in tema di CARDIOLOGIA

FACULTY a EVENTI INTERNAZIONALI

1. 20th ANNUAL INTERNATIONAL CONFERENCE ON RECENT ADVANCES IN ECHOCARDIOGRAPHY organized by University of Alabama, NEW ORLEANS (USA), March 2004 (at ACC Scientific Session)
2. 14th ANNUAL INTERNATIONAL CONFERENCE ON ECHOCARDIOGRAPHY ORGANIZED BY UNIVERSITY OF ALABAMA, NEW ORLEANS (USA), NOVEMBER 2004 (at AHA Scientific Session)
3. XI WORLD CONGRESS of ECHOCARDIOGRAPHY and ALLIED TECHNIQUES (ISCU), RODHES, GREECE, 29 GIUGNO – 1 LUGLIO 2007
4. XII World Congress of Echocardiography and Allied Techniques (ISCU), Cartagena de Indias, Colombia, february 2008
5. XIII World Congress of Echocardiography and Allied Techniques (ISCU), Kobe, JAPAN, july 2009
6. XIV World Congress of Echocardiography and Allied Techniques, Manila, Philippines, February 2010 (www.wce2010.org).
7. Scientific Session of Hong Kong College of Cardiology, HONG KONG (China), may 2010.
8. XV World Congress of Echocardiography and Allied Techniques, Mexico City, July 2010
9. ANNUAL INTERNATIONAL CONFERENCE ON ECHOCARDIOGRAPHY ORGANIZED BY UNIVERSITY OF ALABAMA, Chicago (USA), Nov 2010 (AHA Scientific Session).
10. ANNUAL INTERNATIONAL CONFERENCE ON ECHOCARDIOGRAPHY ORGANIZED BY UNIVERSITY OF ALABAMA, New Orleans (USA), Apr 2011 (ACC Scientific Session) – invitation.
11. XVI World Congress of Echocardiography and Allied Imaging Techniques, New Delhi, INDIA, sept 2011 – invited speaker. (www.worldcon2011.org link to Faculty).
12. Invited speaker at ANNUAL INTERNATIONAL CONFERENCE ON ECHOCARDIOGRAPHY ORGANIZED BY UNIVERSITY OF ALABAMA & ISCU, Orlando (USA), Nov 12, 2011 (during AHA Scientific Session)
13. Invited speaker and posters presenter at 2011 AHA Scientific Session, nov 2011, Orlando (USA).
14. XVII World Congress of Echocardiography and Allied Imaging Techniques, Sao Paulo, BRASIL, march 2012 – invited speaker.
15. Annual International Conference on Echocardiography, Alabama University & ISCU, Los Angeles (USA) , november 2012
16. Annual International Conference on Echocardiography, Alabama University & ISCU, San Francisco (USA), march 2013.
17. International Congress 'Cardiology at crossroad of sciences', Tyumen – Russia, maggio 2012
18. International Congress 'Cardiology at Crossroad of sciences', Tyumen, Russia, maggio 2013
19. Lecture on Apical HCM at Tufts University, Boston (USA), aug, 2013
20. Invited speaker at World Congress of Echocardiography, Dubai/Fujairah, Emirati Arabi, nov 2013;
21. Invited speaker at Annual International Conference on Echocardiography, Alabama University & ISCU, Dallas (USA), nov 2013;
22. Invited speaker at Annual International Conference on Echocardiography of University of Alabama, Washington, USA, march 2014;
23. Invited speaker at International Congress of Echocardiography, Fujairah, Emirati Arabi, nov 2014;
24. Speaker at Euro-Echo Imaging (ESC event), Vienna, dec 2014
25. Invited speaker at International Conference on Echocardiography, San Diego, USA, march, 2015.
26. Invited speaker at Asian Pacific Society of Cardiology Congress, Abu Dhabi, Emirates, april 2015
27. Echocardiography today and tomorrow, International Symposium, St. Wolfgang, Austria, june 2015 (n. 3 lectures);
28. 1th National Congress on Echocardiography and Multimodality Imaging in Cardiovascular Diseases, Plovdiv, Bulgaria (june 2015);
29. Invited Speaker at 8th ICCD, Recife (Brazil), aug 2015.
30. ICC6, OCTOBER 23-25, 2015, DUBAI (Emirates)
- 31. Invited speaker at ESC - EuroEcho Imaging, dec 2015, Seville (Spain)**
32. Invited speaker at Annual International Conference on Echocardiography of University of Alabama, Chicago (USA), 01 apr 2016;
33. Membro della faculty dell' **American College of Cardiology Scientific Sessions 2016 (ACC.16)**, Chicago-USA, 3 apr 2016.
34. Invito come speaker a Echocardiography Days, Sofia (Bulgaria), apr 2016.
35. ICC7, Cairo (Egitto), ott 2016 (invito)
- 36. Membro della Faculty (relatore e moderatore) a ESC - Euro-Echo Imaging, Leipzig, Germany, dec 2016.**

37. 33rd Annual International Conference on RECENT ADVANCES IN ECHOCARDIOGRAPHY AND ALLIED TECHNIQUES (MRI, CT SCAN NUCLEAR), March 16 , 2017, Washington DC, USA.
38. Echocardiography today and tomorrow, International Conference, St. Wolfgang (Austria), giugno 2017
39. ASE-International Advanced Echo-Conference, HOAG Hospital, Newport Beach, CA, USA, sept 2017.
40. World Congress of Echocardiography and allied techniques – Echo-India 2017, Jaipur, India, oct 2017.
41. ESC-EURO-ECHO IMAGING, LISBONA, 6-9 DICEMBRE 2017.
42. Neuro-Cardiology International Conference, Dubai, Emirati Arabi, april 2018
43. International Echo-Conference, ISCU & University of Alabama, Orlando, Florida (USA), 9 marzo 2018
44. Echocardiography's Days, Sofia (Bulgaria), 23-24 marzo 2018
45. International Congress 'Cardiology at crossroad of sciences', Tyumen – Russia, maggio 2018.
46. XXIV World Congress of Echocardiography and Allied Thecniques, Albena, Bulgaria, Maggio 2018 (N. 6 presentazioni, N. 1 moderazione).
47. ESC/Euro-Echo Imaging 2018, Milano, dicembre 2018 (invito in qualità di speaker e chairman).
48. Congresso Internazionale 'Echo-India 2018', ottobre 2018, Chennai, INDIA (invito come lecturer).
49. XXV World Congress of Echocardiography and Allied Techniques, Maggio 2019, Lodz, Polonia (in qualità di lecturer).
50. Lecturer al meeting internazionale ECHO-INDIA 2019, Calcutta, India, nov 2019.
51. Presenter a: *International Echo-Conference, ISCU & University of Alabama, New Orleans (USA), marzo 2019.*
52. Moderatore/Discussant a *Euro-Echo 2019 (ESC Congress), Vienna, 4-7 dicembre 2019*
53. *National Meeting of Echocardiography, Pravets, Bulgaria, 4-6 luglio 2019.*
54. *Echocardiography Today and Tomorrow, International Meeting, St. Wolfgang, Austria, oct 2019.*
55. International Congress 'Cardiology at crossroad of sciences', Tyumen – Russia, maggio 2020 (invito in qualità di faculty).

FACULTY a CONGRESSI NAZIONALI ITALIANI

1. XXVII GISE, Genova, 2006
2. XXXVIII Congresso Nazionale ANMCO, Firenze, 2007
3. 8° Congresso Nazionale ARCA, Napoli, 2007
4. 68° Congresso Nazionale SIC, Roma, 2007
5. XXVIII GISE, Genova, 2007
6. 9° Congresso Nazionale ARCA, S. Margherita di Pula, 2008
7. 10° Congresso Nazionale ARCA, Sorrento, 2009
8. 71° Congresso Nazionale SIC, Roma 2010
9. XV Congresso Nazionale SIEC, Napoli, 2011
10. 42° Congresso Nazionale ANMCO, Firenze, 2011
11. 73° Congresso Nazionale SIC, Roma, 2012
12. 74° Congresso Nazionale SIC, Roma, 2013
13. 44° Congresso Nazionale ANMCO, Firenze, maggio 2013
14. XVI Congresso Nazionale SIEC, Torino, aprile 2013
15. 45° Congresso Nazionale ANMCO, Firenze, 2014
16. 75° Congresso Nazionale SIC, Roma, dicembre 2014
17. XVII Congresso Nazionale SIEC, Napoli, aprile 2015
18. Congresso Nazionale ANMCO, Expo 2015, Milano
19. Consensus Convention Documents, ANMCO, Gubbio, nov 2015
20. Congresso Nazionale SIC 2015, Roma, dicembre 2015
21. Congresso Nazionale ANMCO (relatore), maggio 2016.
22. Congresso Nazionale Macro-Area Centro SIEC, Roma, 23 settembre 2016.
23. Congresso Nazionale SIC (moderatore), dicembre 2016.
24. Congresso Nazionale SIEC, 6-8 aprile 2017
25. Congresso Nazionale ANMCO, Rimini, maggio 2017.
26. Congresso Nazionale SIC, Roma, dicembre 2017 (moderatore).
27. Congresso Nazionale ANMCO 2018, Rimini, maggio 2018 (moderatore).
28. Congresso Nazionale SIECVI – Macroarea Centro; Silvi Marina, maggio 2018
29. Moderatore e Relatore al Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia (SIC), Roma, dicembre 2018.
30. Relatore a Congresso Nazionale ANMCO, Rimini, maggio 2019

31. Moderatore a Congresso Nazionale SIECVI, Sorrento, ottobre 2019
32. Moderatore e Relatore al Congresso Nazionale ANMCO, agosto 2020.
33. Relatore al Congresso Nazionale ANMCO 2021, agosto, Rimini.

ALLEGATO 2.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE su JOURNALs INTERNAZIONALI con IF

Pubblicazioni su J of Cardiovascular Echography (IF= 0,55)

1. **Parato VM**, Masia S. Hypoplasia or absence of posterior leaflet: a rare congenital anomaly of the mitral valve in adulthood. Case series. J of Cardiovasc Echography 2017.
2. **Parato VM** et al. Aortic Regurgitation as a Risk Factor for Coronary Embolization from Complex Atheromatous Aortic Plaques: A Clinical Case. J of Cardiovascular Echography, 2019.
3. Muscente F, Scarano M, Clemente D, Pezzuoli F and **Parato VM**. A ruptured mitral valve aneurysm as complication of bicuspid aortic valve endocarditis, J of Cardiovascular Echography, jan 2017.
4. **V.M. Parato**, M. Scarano, B. Labanti. Thrombophilia-related complications in the treatment of a left atrial appendage (LAA) thrombus. Case report. **J of Cardiovascular Echography**, Vol. 24, Issue 2, march-june, 2014.
5. **Parato VM**, Notaristefani C, D'Agostino S et al. COVID-19-Related Pericarditis with Pericardial Clotting as a Hallmark: Two Cases and a Review. JCECHO, 2021 (issue 1).
6. **Vito Maurizio Parato**, Camilla Notaristefani, Germana Gizzi, Simone D'Agostino. Transthoracic Echocardiographic Diagnostic Accuracy in Detecting "Type-B" Aortic Dissection. JCECHO 2021 (issue 1).
7. **Vito Maurizio Parato**, Simona Pelliccioni, Camilla Notaristefani, Simone D'Agostino, Germana Gizzi, Michele Scarano, Luca Di Geso and Marco Di Eusanio. Isolated pulmonic valve endocarditis: a case report and mini-review. *An unusual case with giant vegetations detected by trans-thoracic echocardiography*. JCECHO 2021 (accepted).

Altri Journals

1. M.G. Modena, AV Mattioli, **V.M.Parato**, G. Mattioli : Effect of antihypertensive treatment with nitrendipine on left ventricular mass and diastolic filling in patient with mid to moderate hypertension. **Journal of Cardiovascular Pharmacology**. Vol. 19 n.1, 1992 (con IF)
2. M.G. Modena, AV Mattioli, **V.M. Parato**, G. Mattioli: Effectiveness of the antihypertensive action of lisinopril on left ventricular and diastolic filling. **European Heart Journal**, 1992, 13, 1540-44 (con IF)
3. **Parato VM** et al. Resting Echocardiography for the Early Detection of Acute Coronary Syndromes in Chest Pain Patients, **Echocardiography**, 2010;27:597-602 (con IF).
4. M. Scarano, **V.M. Parato**, B. Labanti, E. Imbarzano. Stress status and ventricular fibrillation in long QT syndrome. **International Journal of Cardiology**, 172(2014) e438-e440 (con IF);
5. Patti G, De Caterina R, Abbate R et al. **V.M. Parato** on behalf of the Working Group on Thrombosis of the Italian Society of Cardiology. Platelet function and long-term antiplatelet therapy in women: is there a gender – specificity? A 'state-of-the-art' paper. **Eur Heart J** 2014 Sep 1; 35 (33):2213-23b. (con IF=15);
6. V.M. Parato, M. Pierri, L.Torracca, M. Scarano. A giant myxoma of the left atrium involving the entirety of fossa ovalis: clinical course, diagnosis and treatment. **International Journal of Cardiology**, May 1, 186(2015) 35-36; con IF;
7. G.Dattilo, M. Scarano, M. Casale, M. Sergi, S. Quattrocchi, VM Parato, E. Imbalzano. An atypical manifestation of Twiddler syndrome. **International Journal of Cardiology**, May 1, 186(2015, 1-2; con IF;
8. V.M. Parato, E. Prifti, F. Pezzuoli, B. Labanti, A. Baboci. Huge ascending aortic aneurysm with an intraluminal thrombus in an embolic event-free patient. **Interventional Medicine & Applied Science**, vol 7(1), 30-32.
9. V.M. Parato, I. Olivotto, M.S. Maron, N.C. Nanda and N.G. Pandian. Left ventricular apex involvement in hypertrophic cardiomyopathy. **Echocardiography**, july 14, 2015, 00:1-6 (with IF).
10. **Parato VM**, Scarano M, Cicchitti V et al. Involvement of the right ventricle in hypertrophic cardiomyopathy an occurrence of right bundle branch block. **Int J Cardiol**. 2015 Aug 17; 202:75-76 (IF).

11. Crosca S, **Parato VM**, Genovesi E et al. Rare cardiac involvement in adrenal carcinoma. *Int J Cardiol* 2015. Dec 15; 201: 262-4 (IF).
12. **Parato VM**, Scarano M. An unusual case of left ventricle noncompaction. *Int J Cardiol* 2015, Dec 15; 201:243-4 (IF).
13. **Parato VM**, Scarano M, Crosca S. A little innocent heart murmur in a child with accessory mitral valve tissue. *Int J Cardiol*. 2016 Jan 15; 203: 936-7.
14. **Parato VM**, Scarano M, Cicchitti V, Cannavà G, Currò A. An interventricular and right intraventricular dyssynchrony related to right bundle branch block appearance as cause of RVOT gradient decrease in a HCM patient. *Int J Cardiol* 2016 Jan 6; 207: 150-1.
15. Patti G., **Parato VM**.. et al. Left atrial appendage: from embryology to thrombo-embolism prevention. *Eur Heart J*, apr 2016
16. **Parato VM**, Antoncechi V, Sozzi F, Marazia S, Zito A, Maiello M, Palmiero P; Italian Chapter of ISCU. Echocardiographic diagnosis of the different phenotypes of hypertrophic cardiomyopathy. *Cardiovasc Ultrasound*. 2016 Aug 12;14(1):30. doi: 10.1186/s12947-016-0072-5.
17. Sozzi FB, Maiello M, Pelliccia F, **Parato VM**, Canetta C, Savino K, Lombardi F, Palmiero P; Italian Chapter of the International Society of Cardiovascular Ultrasound. Italian Chapter of the International Society of Cardiovascular Ultrasound expert consensus document on coronary computed tomography angiography: overview and new insights. *Echocardiography*. 2016 Sep;33(9):1413-8. doi: 10.1111/echo.13273. Review.
18. Zuin G, Parato VM, Groff P et al. ANMCO-SIMEU Consensus Paper: in-hospital management of patients presenting with chest pain. *Eur Heart J Supplements* 2017; 19 Supplement D; D212-D228.
19. V.M. Parato et al., Combined orthotopic heart transplantation followed by autologous stem cell transplantation in a patient with light chain amyloidosis and isolated cardiac involvement, *Cor et Vasa* (2017), <https://doi.org/10.1016/j.crvasa.2017.10.004>;
20. Patti G, Cavallari I, Andreotti F, Calabrò P, Cirillo P, Galli M, Golia E, Maddaloni E, Marcucci R, Parato VM, Pengo V, Prisco D, Ricottini E, Renda G, Santilli F, Simeone P and De Caterina R. Prevention of atherothrombotic events in patients with diabetes mellitus: from antithrombotic therapies to new-generation glucose lowering drugs. *Nature Reviews Cardiology*, 2018 (in press).
21. Parato VM et al. An unusual interventricular septum bulging. *European Heart Journal Case Report*, 2019.
22. Paolo Calabrò, Felice Gragnano, Arturo Cesaro, Fabio Marsico, Ivana Pariggiano, Giuseppe Patti, Elisabetta Moscarella, Ilaria Cavallari, Celestino Sardu, **Vito Maurizio Parato**, Giulia Renda, Giampaolo Niccoli, Rossella Marcucci, Raffaele De Caterina, for the Working Group of Thrombosis and Working Group of Interventional Cardiology of the Italian Society of Cardiology. **Non-vitamin K antagonist oral anticoagulants in patients with atrial fibrillation and atrial thrombosis: An appraisal of current evidence**. *Arch. Cardiovasc. Dis.*, 2020 Jul 22;S1875-2136(20)30138-8. <https://doi.org/10.1016/j.acvd.2020.03.019>.
23. Reem Al Sergani, MS, Domenico Galzerano, MD, **Vito Maurizio Parato**, MD, Mohammed Al Admawi, MD, Mansour AlJufan, MD. Giant Iatrogenic Pseudoaneurysm of Right Pulmonary Artery Compressing the Left Atrium. *JACC: CASE REPORTS*, VOL. 2, NO. 6, JUNE 2020: 870 – 2.
24. Marco Atteritano, Luca Visconti, Giuseppe Dattilo, Carmelo Zuppardo, Antonio Lacquaniti, **Vito Maurizio Parato**, Alessandro Migliorato, Giovanni Conti and Domenico Santoro. Non-Invasive Imaging for Evaluating Cardiovascular Involvement in Patients with Primary and Lupus Nephritis. *Open Rheumatology Journal*, 2019; DOI: 10.2174/1874312901913010086, 2019, 13, 86-93.
25. De Luca L. and START investigators (VM Parato). Clinical outcomes, pharmacological treatment, and quality of life of patients with stable coronary artery diseases managed by cardiologists: 1-year results of the START study. *Eur Heart J Qual Care Clin Outcomes* 2019 Oct 1;5(4):334-342.
26. Calabrò P, Gragnano F, Cesaro A, Pariggiano I, Patti G, Cavallari I, **Parato VM**, Renda G, De Caterina R; a nome del Gruppo di Studio sulla Trombosi della Società Italiana di Cardiologia. [Atrial and left atrial appendage thrombosis in patients with atrial fibrillation: from pathophysiology to treatment]. *G Ital Cardiol (Rome)*. 2019 Jun;20(6):374-383. doi: 10.1714/3165.31471.
27. AV Mattioli, **VM Parato**, D. Vivoli, M. Bergomi: Insufficienza cardiaca trattata con beta bloccanti. Confronto fra pazienti rispondenti e non rispondenti. **Cardiologia**, Vol. 37, n.5, maggio 1992.
28. Deales A, Racco F, Gabrielli D, Accardi R, Paolini I, Sampaolo G, Parato VM, Cipollini F, Candela M, Sturbini S, Pellegrini F, Belardinelli R, Cecconi M, Carotti L, De Tommaso G, Franchi L, Casagrande A, Fazio P, Giovenali L, Simonetti E, Guidi A, Argentieri C, Lombardo V, Sebastiani M, Mortilla MG, Mannucci F, Gentili G. [Questionnaire survey of the management of heart failure in the Marche Region, Italy]. **G Ital Cardiol (Rome)**. 2010 Mar;11(3):239-45.
29. Zuin G, **Parato VM**, Groff P, Gulizia MM, Di Lenarda A, Cassin M, Cibinel GA, Del Pinto M, Di Tano G, Nardi F, Rossini R, Ruggieri MP, Ruggiero E, Scotto Di Uccio F, Valente S; ANMCO/SIMEU. [ANMCO/SIMEU Consensus document: In-hospital management of patients presenting with chest pain]. *G Ital Cardiol (Rome)*. 2016 Jun;17(6):416-46. doi: 10.1714/2262.24346.
30. Parato VM, Muscente F, Scarano M. Linfoma Primitivo Cardiaco: un caso clinico. *G Ital Cardiol*, 2016.
31. Marazia S, Contini M, Parato VM, Di Mauro M. How to optimize anti-ischemic therapy in patients undergoing cardiac rehabilitation. *Medicographia*. 2017;39:34-40.
32. Parato V.M., Notaristefani C., Gizzi G et al. Complete atrio-ventricular canal in natural history. A case in adulthood and a mini-review. *Cor Vasa* 2021;63: 583–587.

33. Paolo Groff, Giuseppina Petrelli, Paolo Giorgini, Roberto Pilotti, Vito Maurizio Parato, Andrea Fabbri. Clinical heterogeneity of a population of patients admitted to the Emergency Department with a diagnosis of COPD-exacerbation: Relevance of cardiovascular comorbidities. *Emergency Care J* 2021.
34. Vito Maurizio Parato, Germana Gizzi, Simone D'Agostino, Simona Pelliccioni, Michele Scarano. An unusual case of severe left ventricle outflow tract obstruction due to a coexistence of Takotsubo cardiomyopathy with septal hypertrophic cardiomyopathy. *Monaldi Archives*, 2021.