

Damiano Ricci

Data di nascita: 2 Maggio 1969. Luogo di nascita: Roma

Residenza: via delle Bernardine 21/16 16128 Genova (Italia)

Indirizzo lavorativo: E.O. Ospedali Galliera Divisione di Cardiologia

Via delle Cappuccine, 14 16128 Genova

Telefono: +39 3332416238 (Mobile)

Posta Elettronica: damiano.ricci@galliera.it

● ESPERIENZA LAVORATIVA

01/11/2006 – ATTUALE – Genova, Italia

DIRIGENTE MEDICO I LIVELLO A TEMPO INDETERMINATO – E.O. Ospedali Galliera S.C. Cardiologia

Attività prevalenti:

- gestione clinica del paziente cardiopatico acuto e cronico
- diagnostica cardiologica non invasiva:

Gestione clinica: Unità di Terapia Intensiva Coronarica e Reparto di Degenza. Dal gennaio 2019 attività di gestione clinica dei letti a prevalente patologia cardiovascolare nel Livello 1B di intensità di cura, associata ad attività di revisione delle Cartelle Cliniche e delle Schede di Dimissione Ospedaliera.

Esperienza pluriennale diretta in Posizionamento di accessi vascolari arteriosi radiali e femorali, loro gestione e chiusura percutanea;

Esperienza pluriennale diretta in manovre di Toracentesi e pericardiocentesi.

Posizionamento di Pace Maker temporanei

Posizionamento di Accessi Vascolari Venosi centrali

Cardioversione elettrica di aritmie

Esperienza di terapia ventilatoria non invasiva con c-PAP e NIV (collaborazione in reparti COVID).

Diagnostica cardiologica non invasiva:

Ecocardiografia transtoracica (ambulatoriale/terapia intensiva);

Ecocardiografie con protocolli di stress farmacologico: dobutamina e dipiridamolo per la ricerca di ischemia miocardica inducibile;

Ecocardiografia transesofagea con esecuzione di oltre 150 esami sia in contesto ambulatoriale che di Terapia Intensiva/Rianimazione (valutazione di valvole native, protesi valvolari, aorta toracica, auricola sinistra, setto interatriale, assistenza in sala di Emodinamica durante procedure di chiusura percutanea del forame ovale);

Collaborazione con il Dipartimento di Oncologia nel monitoraggio della cardiotossicità da farmaci antineoplastici (protocolli APHINITY-BERLUCCHI-CARIOCA)

Nel 2018 incarico temporaneo di coordinamento turni di guardia, turni ambulatoriali e turni di sala di emodinamica ed elettrofisiologia, turni di reperibilità del personale medico afferente alle strutture suddette.

01/01/2005 – 31/10/2006 – Genova, Italia

DIRIGENTE MEDICO I LIVELLO A TEMPO INDETERMINATO – Azienda Ospedaliera Villa Scassi S.C. Cardiologia

Le procedure diagnostiche ed interventistiche effettuate presso la S.C. Cardiologia dell'Ospedale Villa Scassi riguardano:

Cardiologia invasiva: attività prevalente di interventistica coronarica con esecuzione di 550 coronarografie diagnostiche, 90 angioplastiche coronariche (sia in elezione che in corso di infarto miocardico acuto). Competenza in supporto Emodinamico con impianto di contropulsatore aortico. Esecuzione di cateterismi cardiaci destri per lo studio del circolo polmonare.

Cardiologia non invasiva: ecocardiografia transtoracica (ecocardiogrammi eseguiti in ambulatorio ed in contesto di Terapia intensiva), ecocardiogrammi con stress farmacologico (dobutamina, dipiridamolo), test da sforzo al cicloergometro.

01/08/2000 – 16/01/2005 – Genova, Italia

DIRIGENTE MEDICO I LIVELLO A TEMPO INDETERMINATO – E.O. Ospedali Galliera S.C. Cardiologia

Procedure di Emodinamica diagnostica ed interventistica: esecuzione di 1200 coronarografie diagnostiche, 450 Angioplastiche coronariche (in elezione ed in corso di Infarto Miocardico Acuto). Competenze in supporto emodinamico con posizionamento di contropulsatore aortico. Studio del circolo polmonare (cateterismi destri).

Procedure di cardiologia non invasiva: ecocardiografia transtoracica (ecocardiogrammi eseguiti in ambulatorio ed in contesto di setting intensivo).

Ecocardiografie da stress farmacologico: esami condotti con infusione di dobutamina e dipiridamolo per la ricerca di ischemia miocardica inducibile.

Esecuzione di 55 esami ecocardiografici transesofagei, in particolare per la valutazione di valvole native, protesi valvolari, studio di auricola sinistra, studio del setto interatriale con assistenza di sala di Emodinamica durante procedure di chiusura percutanea del forame ovale.

Test da sforzo al cicloergometro.

01/01/2000 – 31/12/2000 – Genova, Italia

MEDICO SPECIALISTA IN CARDIOLOGIA – Azienda Ospedaliera S. Martino

Comando per formazione presso la SS di Emodinamica, con esecuzione di 250 coronarografie ed addestramento per la esecuzione di angioplastiche coronariche (oltre 100 procedure assistite).

06/12/1999 – 31/07/2000 – Genova, Italia

**DIRIGENTE MEDICO I LIVELLO A TEMPO DETERMINATO A TEMPO UNICO
ESCLUSIVO – E.O. Ospedali Galliera S.C. Cardiologia**

Procedure di Emodinamica diagnostica ed interventistica: esecuzione di oltre 100 coronarografie diagnostiche, 50 Angioplastiche coronariche come secondo operatore (in elezione ed in corso di Infarto Miocardico Acuto). Studio del circolo polmonare (cateterismi destri).

Procedure di cardiologia non invasiva: ecocardiografia transtoracica (ecocardiogrammi eseguiti in ambulatorio ed in contesto di setting intensivo).

Ecocardiografie da stress farmacologico: esami condotti con infusione di dobutamina e dipiridamolo per la ricerca di ischemia miocardica inducibile.

Esecuzione di 20 esami ecocardiografici transesofagei, in particolare per la valutazione di valvole native, protesi valvolari, studio di auricola sinistra, studio del setto interatriale con assistenza di sala di Emodinamica durante procedure di chiusura percutanea del forame ovale.

Test da sforzo al cicloergometro.

01/09/1995 – 25/11/1999 – Roma, Italia

MEDICO SPECIALIZZANDO – I Cattedra di Cardiologia Università La Sapienza-Roma

Nel secondo biennio del corso di specializzazione attività prevalente in Laboratorio di Emodinamica con la esecuzione di oltre 300 esami coronarografici e 50 cateterismi del cuore destro per lo studio del circolo polmonare (argomento di tesi sperimentale).

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: ITALIANO

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Letture	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE C1	C1		C1	C1	C2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

4/11/1999 – Roma, Italia

Specializzazione in Cardiologia – I Cattedra di Cardiologia Università la Sapienza

Votazione 70/70 e lode

Tesi sperimentale: "Test farmacologici acuti nell'ipertensione polmonare primitiva"

29/11/1994 – Roma, Italia

Laurea in Medicina e Chirurgia – Università La Sapienza

Votazione 110/110 e lode

Tesi Sperimentale "Osservazioni sulla serpiginosità dei vasi coronarici".

08/07/1987 – Roma, Italia

Diploma di Maturità Classica – Liceo Classico Manara

Votazione 58/60

30/10/2008 – ATTUALE – Genova, Italia

Iscrizione all'Albo n 15260 – Ordine dei Medici

10/10/2019 – 22/10/2019 – Genova

Corso ecografia bedside – Ospedale Galliera

11/12/2017 – 14/12/2017 – Roma

Corso ecografia cardiovascolare generale – SIECVI

02/12/2015 – 04/12/2015 – Genova

Corso ALS – Ospedale Galliera

09/10/2014 – 11/10/2014 – Torino

Corso alta specializzazione ecocardiografia transesofagea – SIECVI

Genova

Corso BLSD – Ospedale Galliera

COMPETENZE DIGITALI

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) Sistemi Operativi Windows 9XNT2000XPVistaSeven8Windows 10 Android Gestione autonoma della posta e-mail

PUBBLICAZIONI

Angiotensina II

Cardiologia, 42, Suppl 4, Dicembre 1997.

1997

"Vie alternative alla produzione di Angiotensina II: possibile ruolo della Chymasi umana nel rimodellamento ventricolare sinistro".

Angiotensina II

Cardiologia 42 (Suppl.3), 1997

1997

Fedele F, Fedeli G, Ricci D, De Santis E, Dagianti A, Pensalfine E, Fumagalli L.

"I recettori dell'Angiotensina II e loro inibizione: Aspetti di protezione cardiovascolare".

Angiotensina II

J Am Coll of Cardiology 1998 Feb; 31 (2), (Suppl. A): 422A-23A

1998

Fedeli G, Ricci D, Piccininno M, Iacoboni C, De Santis E, Fumagalli L, Fedele F.

"Alternative Pathway of Angiotensin II Production: Role of Human Chymase in Left Ventricular Remodeling".

Angiotensina II

European Heart J 1998 Aug; 19 (Abst. Suppl.): 487.

1998

Fedeli G, Piccininno M, Ricci D, Iacoboni C, De Santis E, Fumagalli L, Fedele F.

"New Acquisitions about Alternative Pathway of Angiotensin II Production: Potential Role of Human Chymase in Left Ventricular Remodeling".

Studio del circolo polmonare

Atti I Congresso "Incontri di Cardiologia e Pneumologia" Roma, 15-17 Aprile 1999,

1999

Iacoboni C, Vizza CD, Di Roma A, Benedetti G, Della Rocca, Pugliese F, Coccia C, Ricci D, Fedele F.

"Test farmacologici acuti nello studio del circolo polmonare".

Atti I Congresso "Incontri di Cardiologia e Pneumologia" Roma, 15-17 Aprile 1999, pag. 35-41.

Terapia fibrinolitica

Italian Heart Journal

2000

Mazzotta G, Piccininno M, Ricci D.

"Dai grandi studi clinici alla gestione del singolo paziente. La terapia medica nell'era pre e post-fibrinolitica".

Accettato per pubblicazione su *Italian Heart Journal*

Cardiomiopatia ipertrofica

Card Electrophysiol Rev

2002

Ricci D., Spirito P.

Risk assessment in hypertrophic cardiomyopathy

Card Electrophysiol Rev 6:32-3. 2002

Cardio-oncologia

Transactional Oncology

2016

Campora S. Ricci D. et al

Association of biomarkers with serious cardiac adverse events during abiraterone acetate treatment in castration resistant prostate cancer

Transactional Oncology vol 9 n 6 December 2016 pp. 600-605

Dichiarazione di responsabilità

A conoscenza delle sanzioni penali previste dall'art.76 del D.P.R. n.445/2000 (riportato per esteso nel bando di concorso relativo alla procedura in argomento) dichiaro sotto la mia responsabilità che i dati da me riportati nel presente curriculum sono corrispondenti al vero.

Genova, 17/09/2020

In fede

Dott. Damiano Ricci

