FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Raffaello Dallatana

Titolo

Dirigente Medico Ospedaliero

Indirizzo

ASST-Santi Paolo e Carlo - Presidio "San Carlo Borromeo" - Via Pio II, 3 -

20153 Milano

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

14/02/1961 Milano



ESPERIENZA LAVORATIVA E ISTRUZIONE E FORMAZIONE

DICEMBRE 2022

Direttore f.f. Unità Complessa di Chirurgia Vascolare ASST – Santi Paolo e Carlo – Presidio San Carlo Borromeo dal Novembre 2014.

MAGGIO 2018

Incarico di Altissima specialità in essere al dicembre 2022

NOVEMBRE 2016

Rinnovo Incarico di Professore a Contratto per la Scuola di Specialità di Chirurgia Vascolare dell'Università di Milano diretta oggi dal Prof. Giovanni Nano; incarico tutt'oggi attivo.

GENNAIO 2016

Fusione dell'Azienda Ospedaliera San Carlo Borromeo con l'Azienda Ospedaliera San Paolo nella nuova ASST Santi Paolo e Carlo di Milano a seguito di una direttiva di Regione Lombardia (L.R. 23/2015).

NOVEMBRE 2014

Il giorno 2 viene nominato Direttore f.f. di Unità Complessa di Chirurgia Vascolare presso l'Azienda Ospedaliera San Carlo Borromeo di Milano, confermato con delibera del febbraio 2015.

Dal 20 novembre è assegnatario di una Unità Operativa Semplice (UOS) di Chirurgia Endovascolare fino al febbraio 2018.

Incarico di Professore a Contratto per la Scuola di Specialità di Chirurgia Vascolare dell'Università di Milano diretta dal Prof. Livio Gabrielli

2010

Svolge l'attività di Tutor per gli Studenti della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Vascolare dell'Università di Milano diretta dal Prof. Piergiorgio Settembrini dall'anno accademico 2009-2010.

Membro del CIO dell'Azienda Ospedaliera San Carlo Borromeo come rappresentante dell'area chirurgica.

Dal 2008 al 2010 ha partecipato al servizio di reperibilità attiva per emergenza vascolare dell'Ospedale Luigi Sacco di Milano a seguito di un accordo interaziendale eseguendo interventi di emergenza Vascolare presso tale struttura.

2008

Il 30 dicembre 2008 ha maturato il 15° anno di ruolo continuativo presso l'Azienda Ospedaliera San Carlo Borromeo di Milano.

Dal I ottobre 2008 all'ottobre 2012 ha svolto l'incarico di Professore a contratto per l'insegnamento della Chirurgia Vascolare nella I Scuola di Specialità di Ortopedia e traumatologia dell'Università di Milano diretta dal Prof. Giovanni Peretti.

Dal settembre al dicembre 2008 ha frequentato il servizio di radiologia interventistica dell'Ospedale Regionale Civico di Lugano (CH) diretto dal Dott. Jos van den Berg, per un training avanzato di studio e di attività clinica di chirurgia endovascolare. Durante questi tre mesi ha partecipato attivamente alle varie procedure endovascolari includenti angioplastiche e stent su arterie periferiche, embolizzazioni, stent carotidei ed al trattamento endovascolare della patologia aneurismatica dell'aorta addominale e toracica con endoprotesi.

Jelle

- Incarico di Alta specialità presso la Divisione di Chirurgia Vascolare dell'Azienda Ospedaliera San Carlo Borromeo di Milano per la "chirurgia vascolare a degenza breve". In tale ruolo ha lavorato per un miglioramento delle perfomances del reparto riguardo ai tempi di ricovero dei pazienti, fino al novembre 2014
- Incarico di Tutor di Chirurgia per il Corso di Laurea di Medicina e Chirurgia dell'Università di Milano per il tirocinio in preparazione all'Esame di Stato.
- 2003 Incarico di Tutor fino al 2008 presso la Prima Scuola di Specializzazione di Ortopedia dell'Università di Milano diretta prima dal prof. Albino Lanzetta ed in seguito dal prof. Giovanni Peretti
- 2002 Ha frequentato la Vascular Surgery Department della Mayo Clinic, Rochester Minnesota (USA) diretto dal Dott. Peter Gloviczki dall'Ottobre al Novembre 2002.
- Specializzato in Chirurgia Generale presso la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale dell'Università di Milano diretta dal Prof. Piero Pietri nell'Ottobre 1999 con tesi dal titolo: "L'addome acuto vascolare: diagnosi precoce e trattamento degli aneurismi dell'aorta addominale in rottura. Esperienza personale", relatore Chiar. Prof. Piero Pietri, riportando il massimo dei voti e lode.
- Vincitore di un concorso interno, per il passaggio dalla Chirurgia Generale, di Dirigente I livello di Chirurgia Vascolare dove inizia l'attività il I ottobre nella neo-divisione diretta dal Prof. Piergiorgio Settembrini
- Vincitore di un concorso per ruolo di chirurgia generale presso l'Ospedale San Carlo Borromeo di Milano. Inizia a lavorare presso la Divisione di Chirurgia Generale II diretta dal Prof. Demetrio Calzoni, dal 30 dicembre 1993.
- Specializzato in Chirurgia Vascolare presso la II Scuola dell'Università di Milano nel luglio 1993 con una tesi dal titolo:" Validità della vena safena omologa come protesi nell'accesso vascolare per emodialisi", relatore Chiar. Prof. Ugo Ruberti, riportando il massimo dei voti e lode.
- Assistente di Chirurgia Vascolare supplente presso la Divisione di Chirurgia Vascolare e dei Trapianti d'Organo dell'Ospedale Maggiore Policlinico di Milano IRCCS dal 27 luglio 1991 al 31 dicembre 1992. Durante questi anni ha maturato una importante esperienza nel trapianto renale sia nell'adulto che nel bambino, per il trapianto da donatore cadavere che da vivente. Ha inoltre maturato una grossa esperienza nell'allestimento e nella gestione degli accessi vascolari in uno dei centri più importanti d'Europa.
- Assegnatario di borsa di ricerca dell'Università di Milano dal titolo: "Metodiche di perfusione sul rene da trapiantare"
- Ha espletato gli obblighi di leva dall'agosto 1988 all'agosto 1989 presso il Battaglione 3[^] carri, 3[^] corpo d'Armata di stanza a Solbiate Olona con il ruolo di assistente di sanità.
- 1988 Laureato in Medicina e Chirurgia il 14 aprile 1988 con una tesi di laurea dal

Jolla

titolo" Il trapianto renale nel bambino"; relatore Chiar. Prof. Antonio Vegeto, riportando la votazione di 106/110; abilitato alla professione nel giugno 1988 ed iscritto all'Albo dei Medici della provincia di Milano il 28 settembre 1988.

1986 Assegnatario di borsa di ricerca dell'Università di Milano dal titolo: "Computerizzazione della cartella clinica normalizzata per il paziente trapiantato di rene"

Ha iniziato a frequentare, in qualità di allievo interno, la Divisione di Chirurgia Vascolare e dei Trapianti d'Organo presso l'Ospedale Maggiore Policlinico di Milano – IRCCS

Ha conseguito il diploma di maturità Scientifica presso il Settimo Liceo Scientifico Statale di Milano "Salvador Allende" e lo stesso anno si è iscritto al primo anno di corso di laurea di medicina e chirurgia presso l'Università degli studi di Milano.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

· Capacità di lettura

Ottimo

Capacità di scrittura

Ottimo

· Capacità di espressione orale

Ottimo

PUBBLICAZIONI

E' autore di 48 pubblicazioni a stampa su riviste nazionali ed internazionali e due capitoli di libri di pubblicazione internazionale. Relatore di significative comunicazioni di esperienze cliniche e di ricerca, in ambito chirurgico vascolare in congressi nazionali e internazionali.

CAPACITA' E COMPETENZE RELAZIONALI Ottima capacità di relazionarsi coi colleghi, con il personale paramedico e con gli studenti, con ottimi riscontri nelle valutazioni degli stessi.

CAPACITA' E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ottime capacità organizzative e decisionali acquisite nell'esperienza ospedaliera, ma anche durante l'esperienza negli Stati Uniti. Tali conoscenze gli hanno permesso di esprimersi ad alto livello nell'ambito della Divisione dove opera e dove è stato responsabile della gestione della programmazione operatoria e del Reparto di Degenza ed in seguito come Direttore ff dal 2014



CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE

Ottime capacità e conoscenze tecniche che gli permettono di essere autonomo in qualunque situazione clinica e/o chirurgica. E' stato periodicamente designato dal Direttore quale Suo sostituto in caso di Sua assenza fino al 2014 quando lo ha sostituito nella Direzione.

Ha eseguito oltre 2000 Interventi, di cui 1700 di chirurgia vascolare. Ottima esperienza nella diagnostica vascolare non invasiva con ecocolor doppler dei distretti arteriosi e venosi sia sistemici che splancnici. Esegue circa 800 esami all'anno nell'ambito della Divisione di Chirurgia Vascolare dove esercita.

ALTRE CAPACITA' E COMPETENZE

Ottima esperienza nella diagnostica angiografica nelle procedure terapeutiche angioplastiche, maturata nella pratica ospedaliera e durante il periodo di training avanzato all'ospedale Civico di Lugano nel 2008.

Attualmente esegue impianti di endoprotesi per patologia dell'aorta toracica e addominale, e per i vasi iliaci e le arterie poplitee.

Ottima esperienza nel trattamento endovascolare della patologia vascolare periferica (piede diabetico).

Negli ultimi dieci anni ha tenuto diverse lezioni di chirurgia vascolare nell'ambito del corso di laurea in Medicina e Chirurgia, nell'ambito delle Scuole di Specialità di Chirurgia Generale I e di Ortopedia e Traumatologia I

Quanto è dichiarato è conforme alle disposizioni degli art. 46 e 47 del DPR 445/2000; il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, contenuti nel mio curriculum in base all'art. 13 GDPR 679/16 ed ai sensi del D. Lgs. 101/2018.

Milano, 20 dicembre 2022

In fede

Berardinelli L, Pozzoli E, Canal R, Tonello G, Dallatana R, e Quaglia F

In: "Il trapianto Oggi" Ed. Monduzzi. Atti del XXI Congresso della Società Italiana Trapianti d'Organo. Milano 25-27 settembre 1991. P 209-215, 1991

15. Il ruolo della ciclosporina sui risultati dei trapianti di reni ricostruiti al banco per arterie multiple o danneggiate.

Berardinelli L, , Canal R, Costantino B, Dallatana R, vegeto A Jr e Vegeto A

In: "Il trapianto Oggi" Ed. Monduzzi. Atti del XXI Congresso della Società Italiana Trapianti d'Organo. Milano 25-27 settembre 1991. P 223-229, 1991

16. Quale validità del trapianto renale da vivente nell'era della ciclosporina?

Berardinelli L, Pozzoli E, Beretta C, Canal R, Costantino B, Pasciucco A, **Dallatana** R e Vegeto A In: "Il trapianto Oggi" Ed. Monduzzi. Atti del XXI Congresso della Società Italiana Trapianti d'Organo. Milano 25-27 settembre 1991. P 231-237, 1991

17. Fattori di rischio operatorio nel trapianto renale pediatrico.

Lubatti L, Bordoni M, Conti E, Vegeto A, Berardinelli L, Dallatana R

In: "Il trapianto Oggi" Ed. Monduzzi. Atti del XXI Congresso della Società Italiana Trapianti d'Organo. Milano 25-27 settembre 1991. P 367-370, 1991

18. Pregnancy in kidney recipients under Cyclosporine.

Berardinelli L, Dallatana R, Beretta C, Raiteri M, Tonello G, Quaglia F and Vegeto A.

Proceedings of the 5th Congress of the European Society for Organ Transplantation. Maastricht Oct.
7-10, 1991. In Transplant International 5 (suppl 1): 480-481, 1992.

19. Homologous saphenous vein: the best matherial for constructing interpositional angioaccess.

Berardinelli L, Pozzoli E, Raiteri M, Dallatana R, Tonello G and Vegeto A XIXth ESAO Congress. Rodos, Greece, 14-17 Oct. 1992

ln: The International Journal of Artificial Organs Vol 15 n° 9: 547, sept, 1992

20. Result of total parathyroidectomy and autotransplantation.

Ferrandi A, Samori G, Dallatana R, Rovelli E, Luciani L, Confalonieri MA and Calzoni D.

Act of Fourth European Congress of Surgery, Berlin Oct, 1994 In The British Journal of Surgery

81, Suppl. 1, sept 1994, p. 40-41

 Unresectable colorectal liver metastases: result of hepatic artery chemotherapy using a totally implanted pump

Samori G, Beati C, Ferrandi A, Dallatana R, Gastaldo L, Mortara G, Pancera G.

Second World Congress of the International Hepato-Biliary Association, Bologna, June 2-6, 1996.

In World Journal of Hepatic pancreaic and Biliary Surgery Vol 9 suppl 2, p. 110, 1996

22. Perioperative Surgical Complications in 150 videolaparoscopic cholecystectomy

Lucarelli L, Dallatana R, Maltempi P, Confalonieri MA and Calzoni D.

Second World Congress of the International Hepato-Biliary Association, Bologna, June 2-6, 1996.

In World Journal of Hepatic pancreaic and Biliary Surgery Vol 9 suppl 2, p. 170, 1996

23. Expert comments: DVT and graft patency after vascular surgery.

Scttembrini PG, Dallatana R, Carmo M.

Low Molecular Weight Heparin Therapy. An Evaluation of Clinical Trials Evidence.

Ed. Marcel Dekker by Sarret M, Kher A, Toulemonde F. New Jork Basel. p. 366-368, 1999

24. Prophylaxis of deep venous thrombosis and pulmonary embolism in general surgery.

Settembrini PG, Carmo M, Dallatana R. In: Proceedings volume of the International Symposium

"Advances in Vascular Pathology". MonacoMontecarlo, march 4-6 2001, p. 115-122

25. Gli aneurismi dell'aorta addominale in rottura: esperienza personale di 75 casi in 5 anni.

Dallatana R, Carmo M, Mercandalli G, Ronzini M, De Angelis GAT, Settembrini PG.

In "Gli aneurismi dell'aorta addominale" di C. Pratesi e R.Pulli, Ed. Minerva Medica, cap. 64; p.

442-446, 2003

26. Diagnostica nelle urgenze vascolari

PG Settembrini, R Dallatana, L. Tassinari, C. Mariani, G.A.T. De Angelis.

In "Emergenze Vascolari" di C. Pratesi e R.Pulli, Ed. Minerva Medica, cap. 3; p. 13-20, Firenze

2004

27. La TEA carotidea in urgenza dopo ictus recente e crescendo TIA: rischio neurologico e

valutazione del timing chirurgico.

GAT De Angelis, R. Dallatana, M.Carmo, L.Tassinari, G.Mercandalli, PG Settembrini

In "Emergenze Vascolari" di C. Pratesi e R.Pulli, Ed. Minerva Medica, cap. 3; p. 279-284, Firenze

2004

28. Patologia dell'aorta toracica: epidemiologia e fattori eziopatogenetici.

Settembini PG, Rignano A, Dallatana R, Roveri S, Carmo M.

In "Patologia dell'aorta toracica" di C. Pratesi e R.Pulli, Ed. Minerva Medica, cap. 3; p. 14-19, Firenze 2005

29. Quality control in vascular surgery.

Settembrini PG, Carmo M, Dallatana R, Mercandalli G, De Angelis G.A.T.

In "Vascular Surgery" European Manual of Medicine Liapis, C.D.; Balzer, K.; Benedetti-Valentini,

F.; Fernandes e Fernandes, J. (Eds.), Springer Ed. p. 117-128, 2007

30. Recurrent pulmonary embolism secondary to popliteal vein aneurysm with intraluminal wall ulcer

R Dallatana, I Barbetta, A Settembrini, F Casazza, R Boeri, M Carmo, ED Mazzaccaro and P G Settembrini.

Phlebology; 2013 Jun;28(4):219-22. doi: 10.1258/phleb.2012.011120. Epub 2013 May 6.

31. Seat Belt Injuries of the Abdominal Aorta in Adults - Case Report and Literature Review [1]

L. Freni, I. Barbetta, D. Mazzaccaro, A. M. Settembrini, R. Dallatana, L. Tassinari and P. G. Settembrini

Vasc Endovascular Surg 2013 47(2): 138-147

32. Treatment options for visceral artery aneurysms: ten year experience.

Mazzaccaro D, Carmo M, Nano G, Barbetta I, Settembrini AM, Occhiuto MT, Stegher S, Dallatana R, Malacrida G, Settembrini PG.

J Cardiovase Surg (Torino). 2013; 54:1-10.

33. Outcomes of urgent carotid endarterectomy for stable and unstable acute neurologic deficits.

Barbetta I, Carmo M, Mercandalli G, Lattuada P, Mazzaccaro D, Settembrini AM, Dallatana R, Settembrini PG.

J Vasc Surg. 2014; 59:440-6

- 34. Mazzaccaro D, Carmo M, **Dallatana R**, Barbetta I, Settembrini AM, Procopio G, Settembrini PG. Critical ischemia of the left arm caused by thoracic outlet syndrome (TOS): case report and review of the literature. Minerva Cardioangiol. 2013 Jun;61(3):372-4
- 35. Endovascular Treatment of a Symptomatic Thoracoabdominal Aortic Aneurysm by Chimney and

I Wille

Periscope Techniques for Total Visceral and Renal Artery Revascularization.

Cariati M, Mingazzini P, Dallatana R, Rossi UG, Settembrini A, Santuari D.

Cardiovasc Intervent Radiol. 2014; 37:251-256

36. Surgical Treatment of Popliteal Aneurysms Using a Posterior Approach: Thirteen Years' Follow-up Daniela Mazzaccaro, Michele Carmo, Giovanni Grava, Alberto M. Settembrini, Raffaello Dallatana, lacopo Barbetta, Piergiorgio Settembrini

Journal of Vascular Surgery Vol.55, Issue 6 – pag 88 2012

37. Unusual clinical presentation of primary aortoduodenal fistula

Daniele Bissacco, Luca Freni, Luca Attisani, Iacopo Barbetta, Raffaello Dallatana and Piergiorgio Settembrini.

Gastroenterology Report 2014 1 – 5, doi 10.1093/gastro/gou040

38. Catanese V, Alberto Pegorer M, Bissacco D, Di Gregorio S, **Dallatana R**, Settembrini P. Conservative management in a young woman affected by isolated left subclavian artery dissection.

Ann Vasc Dis. 2014;7(3):347-9

- 39. Cariati M, Mingazzini P, Dallatana R, Rossi UG, Settembrini A, Santuari D. Endovascular treatment of a symptomatic thoracoabdominal aortic aneurysm by chimney and periscope techniques for total visceral and renal artery revascularization. Cardiovasc Intervent Radiol. 2014 Feb;37(1):251-6. doi: 10.1007/s00270-013-0622-2. Epub 2013 May 2. PMID: 23636248.
- Mazzaccaro D, Carmo M, Dallatana R, Settembrini AM, Barbetta I, Tassinari L, Roveri S, Settembrini PG. Comparison of posterior and medial approaches for popliteal artery aneurysms.

J Vasc Surg. 2015 Dec;62(6):1512-20

Mazzaccaro D, Nano G, Settembrini AM, Carmo M, Dallatana R, Salvati S, Malacrida G, Settembrini PG.
 Open and endovascular elective treatment of abdominal aortic aneurysms: a real-world experience.
 Surg Today. 2017 Nov;47(11):1347-1355

42. Bissacco D, Carmo M, Barbetta I, **Dallatana R**, Settembrini PG.
Medical Therapy Before Carotid Endarterectomy: Changes Over a 13-Year Period and Comparison Between Asymptomatic and Symptomatic Patients.
Angiology. 2018 Feb;69(2):113-119

43. Salvati S, Settembrini AM, Bissacco D, **Dallatana R**, Mazzaccaro D, Crippa C, Romano P, Settembrini P.

Vascular Injury Due to Humerus Fracture in Pediatric

Age: When the Treatment Is Mandatory.

Ann Vasc Surg. 2017 Oct;44:420.e11-420.e15

May