

INFORMAZIONI PERSONALI

Ciro Ferrer



Sesso maschile | Data di nascita 21/07/1983 | Nazionalità italiana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2001 Diploma di maturità classica conseguito presso il Liceo Classico "G. De Bottis" di Torre del Greco (NA) nel 2001.
- 2007 Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita il 09/10/2007 presso l'Università degli Studi di Perugia, con votazione di 110/110, discutendo la tesi dal titolo "Reinterventi negli accessi vascolari per emodialisi"; Relatore Prof. Piergiorgio Cao.
- 2007 Abilitazione all'esercizio della professione medica conseguita presso l'Università degli Studi di Perugia nella II sessione dell'anno 2007.
- 2008 Iscrizione all'Albo Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Napoli (Ordine della Provincia di Napoli).
- 2014 Specializzazione in Chirurgia Vascolare conseguita il 01/10/2014 presso l'Università Vita-Salute San Raffaele di Milano, con votazione 70/70 e lode, discutendo la tesi "Comparative analysis of open surgery and endovascular repair in the management of thoracoabdominal aortic aneurysms"; Relatore Prof. Roberto Chiesa.
- 2019 Conseguimento del Dottorato di Ricerca (PhD) in "Tecnologie Avanzate in Chirurgia" presso "Sapienza" Università di Roma.
- 2023 Abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di professore universitario di seconda fascia (Settore Scientifico Disciplinare MED/22).

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- 2020 – ad oggi Attività clinica ambulatoriale, chirurgica vascolare ed endovascolare in UPMC Salvator Mundi International Hospital, viale delle Mura Gianicolensi, 67 – Roma.
  - 09/2019 – ad oggi Dirigente Medico - UOC di Chirurgia Vascolare - Azienda Ospedaliera S. Giovanni Addolorata, Roma.
  - 03/2018 – 08/2019 Ricercatore a tempo determinato tipologia A presso il Dipartimento di Chirurgia "Pietro Valdoni", UOC di Fisiopatologia Chirurgica e delle Vasculopatie, "Sapienza" Università di Roma.
  - 2016 – 02/2018 Titolare di assegno di ricerca dal titolo "Trattamento endovascolare della patologia dell'arco aortico" presso il Dipartimento di Chirurgia "Pietro Valdoni", "Sapienza" Università di Roma.
  - 2014 – 2016 Titolare di borsa di studio per la realizzazione del Progetto "Great –Global Registry for Endovascular Aortic Treatment - Registro Globale per il Trattamento Endovascolare dell'Aorta", presso l'UOC di Chirurgia Vascolare dell'Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini di Roma.
  - 2011 – 2014 Specialista in formazione extra-rete presso l'UOC di Chirurgia Vascolare dell'Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini di Roma, con compiti assistenziali (Ambulatori, Sala Operatoria, Diagnostica non invasiva, Reparto) e di ricerca.
- Specialista in formazione presso la Scuola di specializzazione in Chirurgia Vascolare dell'Università

- 2010 – 2011 Specialista in formazione presso la Scuola di specializzazione in Chirurgia Vascolare dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", con compiti assistenziali (Ambulatori, Sala Operatoria, Diagnostica non invasiva, Reparto), di formazione (supporto ad attività tutoriali per studenti in Medicina e Chirurgia) e di ricerca.
- 2009 – 2010 Titolare di assegno di ricerca dal titolo "Studio comparativo tra trattamento endovascolare e sorveglianza nei piccoli aneurismi della aorta addominale (Studio Caesar)", presso l'Unità di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare dell'Azienda Ospedaliera Santa Maria della Misericordia di Perugia.
- 2008 – 2009 Frequenza volontaria presso l'Unità di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare dell'Azienda Ospedaliera Santa Maria della Misericordia di Perugia.
- 2006 – 2008 Frequenza volontaria presso l'Unità di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare dell'Azienda Ospedaliera Santa Maria della Misericordia di Perugia.

**ATTIVITA'  
CHIRURGICA**

Interventi chirurgici, endovascolari ed ibridi eseguiti presso l'UOC di Chirurgia Vascolare - Azienda Ospedaliera S. Giovanni Addolorata, Roma, da settembre 2019 a febbraio 2024:

Primo operatore 305  
Totale 697

In particolare:

Aorta Toracica e Toraco-Addominale: 63 (di cui da primo operatore: 16)

Aorta Addominale ed Assi Iliaci: 161 (di cui da primo operatore: 82)

Tronchi Sovra-Aortici: 129 (di cui da primo operatore: 42)

Arterie degli arti inferiori: 168 (di cui da primo operatore: 94)

Altro (de-branching cervicali, aneurismi viscerali, aneurismi periferici, embolizzazione di endoleak, embolectomie, fistole artero-venose, chirurgia demolitiva, varici arti inferiori): 176 (di cui da primo operatore: 71)

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Eccellente	Eccellente	Eccellente	Eccellente	Eccellente

Competenze comunicative

Partecipazione a congressi, corsi o seminari in qualità di **RELATORE**:

1. VII Congresso Nazionale SICVE. Padova 2008.
2. I Endovascular Cup. Viareggio 2011.
3. I Seminario di tecnologie endovascolari avanzate – COOK. Bologna 2011.
4. 2nd Italian-Russian Congress of Surgery and Gynecology. Perugia 2011.
5. X Congresso Nazionale SICVE, Roma 2011.
6. Gore Advanced Aortic Symposium. Roma 2011.
7. II Seminario di tecnologie endovascolari avanzate – COOK. Roma 2011.
8. Vascular Club. Torino 2012.
9. II Endovascular Cup. Viareggio 2012.
10. Gore Advanced Aortic Symposium. Taormina 2012.
11. XI Congresso Nazionale SICVE. Rimini 2012.
12. XXII MLAVS Congress. Civitavecchia 2012.

13. LINC, Leipzig Interventional Course. Lipsia 2013.
14. Workshop Dissezioni Aortiche tipo B – Hot Topics. Roma 2013.
15. Vascular Club. Torino 2013.
16. III Endovascular Cup. Viareggio 2013.
17. 10th International Symposium on Endovascular Therapeutics. SITE. Barcellona 2013.
18. MEET Congress. Roma 2013.
19. Gore Advanced Peripheral Symposium. Acireale 2013.
20. XII Congresso Nazionale SICVE. Bari 2013.
21. IV Endovascular Cup. Viareggio 2014.
22. Society for Vascular Surgery, Vascular Annual Meeting. Boston 2014.
23. MEET Congress. Nizza 2014.
24. Siena Vascular and Endovascular Course, SIVEC. Siena 2014.
25. XIII Congresso Nazionale SICVE. Torino 2014.
26. Focus Meeting, Bolton Medical. Barcellona 2014.
27. IV International Symposium of Endovascular Surgery. Madrid 2014.
28. Gore TEVAR Expert Forum. Roma 2014.
29. Aortic Surgery and Anesthesia “How to do it”. Milano 2014.
30. Gore Iliac Branch Expert Forum. Londra 2015.
31. Vascular Symposium. Bahrain Royal Defence Force. Bahrain 2015.
32. CICE, San Paolo, Brazil 2015.
33. Society for Vascular Surgery, Vascular Annual Meeting. Chicago 2015.
34. Siena Vascular and Endovascular Course, SIVEC. Siena 2015.
35. XIV Congresso Nazionale SICVE. Milano 2015.
36. Gore Advanced Symposium. Iliac Branching Discussion Forum. Perugia 2015.
37. Surgery of the Thoracic Aorta – 8<sup>th</sup> Postgraduate Course. Bologna 2015.
38. VEITH Symposium. New York 2015.
39. XVII International Symposium of Angiology and Vascular Surgery. Porto 2016.
40. Siena Vascular and Endovascular Course, SIVEC. Siena 2016.
41. XV Congresso Nazionale SICVE. Roma 2016.
42. Aortic Surgery “How to do it”. Milano 2016.
43. Controversies & Updates in Vascular Surgery - CACVS. Parigi 2017.
44. LINC, Leipzig Interventional Course. Lipsia 2017.
45. Aortic Asia, Hong Kong 2017.
46. 66th ESCVS - LIVE Congress. Salonicco 2017.
47. Focus Meeting, Bolton Medical. Barcellona 2017.
48. 31st European Society for Vascular Surgery Annual Meeting. Lyon 2017.
49. XXXIX Congress of Italian College of Interventional Radiology. Roma 2017.
50. VEITH Symposium. New York 2017.
51. Controversies & Updates in Vascular Surgery - CACVS. Parigi 2018.
52. Gore Aortic Technology Forum. Phoenix 2018.
53. VIII Endovascular Cup. Viareggio 2018.
54. 24<sup>o</sup> European Congress of Radiology - ECR. Vienna 2018.
55. XIX International Symposium of Angiology and Vascular Surgery. Porto 2018.
56. VEITH Symposium. New York 2018.
57. Aortic Surgery “How to do it”. Milano 2018.
58. Controversies & Updates in Vascular Surgery - CACVS. Parigi 2019.
59. Terumo Launch Meeting. Santiago del Cile 2019.
60. 41<sup>st</sup> Charing Cross. Londra 2019
61. IX Endovascular Cup. Viareggio 2019.
62. Roma CAPVT Mundi. Roma 2019.
63. Vascular Club. Torino 2019.
64. Siena Vascular and Endovascular Course, SIVEC. Siena 2019.
65. Heart and Aortic Team. Perugia 2019.
66. VEITH Symposium. New York 2019.
67. Controversies & Updates in Vascular Surgery - CACVS. Parigi 2020.
68. Heart and Aortic Team: Urgent Treatment Edition. Perugia 2020.
69. Heart and Aortic Team: Endoleak embolization and prevention Edition. Perugia 2020.
70. VEITH Symposium. New York 2020.
71. Aortic Surgery – Peripheral and Venous “How to do it”. Milano 2022.
72. II ENDOGRAFT Congress. Rome 2023.
73. VEITH Symposium. New York 2023.
74. Technologies Endovascular Arterial Repair – TEAR. Bologna 2023.
75. Vascular and Endovascular Biennial Symposium – Naples 2023. Napoli 2023.

76. XLVII Congress of the North Society of Angiology and Vascular Surgery. Oviedo 2023.  
77. I Aortic Implanter Meeting – AIM. Madrid 2024.

**Competenze organizzative e gestionali**

**Principal Investigator (ruolo affidato da Bolton Medical - Terumo Aortic)** del registro multicentrico nazionale "The TRIUmPH Registry - iTalian Reglstry of doUble inner branch stent graft for arch PatHology" (risultati pubblicati su J Vasc Surg. 2019;70(3):672-682.e1. doi:10.1016/j.jvs.2018.11.046.) dal 04-12-2018 ad oggi.

Co-Investigatore dello studio spontaneo, multicentrico, retrospettivo, no profit, sull'argomento "Long term results of iliac aneurysm repair with iliac branched endograft: A 5-year experience on 100 consecutive cases" (risultati pubblicati su European Journal of Vascular and Endovascular Surgery, Volume 43, Issue 3, March 2012, Pages 287-292, DOI: 10.1016/j.ejvs.2011.12.011) dal 01-09-2011 al 01-03-2012.

Co-Investigatore del "Global Registry for Endovascular Aortic Treatment - Outcomes Evaluation (GREAT)", registro globale sponsorizzato da W. L. Gore & Associates To collect "real world" data on the incidence of serious device events" dal 01-05-2013 al 01-06-2016.

Co-Investigatore dello studio spontaneo, multicentrico, retrospettivo, no profit, sull'argomento "Aortic arch debranching and thoracic endovascular repair" (risultati pubblicati su Journal of Vascular Surgery, Volume 59, Issue 1, January 2014, Pages 107-114, DOI: 10.1016/j.jvs.2013.07.010) dal 01-05-2013 al 01-01-2014.

Co-Investigatore dello studio spontaneo, multicentrico, retrospettivo, no profit, sull'argomento "Current results of total endovascular repair of thoracoabdominal aortic aneurysms" (risultati pubblicati su Journal of Cardiovascular Surgery, Volume 55, Issue 1, February 2014, Pages 9-19, ISSN: 00219509) dal 01-06-2013 al 01-01-2014.

Co-Investigatore del registro prospettico, multicentrico, sull'argomento "Italian Percutaneous EVAR (IPER) Registry: Outcomes of 2381 percutaneous femoral access sites' closure for aortic stent-graft" (risultati pubblicati su Journal of Cardiovascular Surgery, Volume 56, Issue 6, December 2015, Pages 889-898, ISSN: 00219509) dal 01-06-2013 al 01-06-2014.

Co-Investigatore dello studio spontaneo, multicentrico, retrospettivo, no profit, sull'argomento "Contemporary comparison of aortic arch repair by endovascular and open surgical reconstructions" (risultati pubblicati su Journal of Vascular Surgery, Volume 61, Issue 2, 1 February 2015, Pages 339-346, DOI: 10.1016/j.jvs.2014.09.006) dal 01-04-2014 al 01-01-2015.

**Principal Investigator** dello studio comparativo, multicentrico, retrospettivo, no profit, sull'argomento "A propensity-matched comparison for endovascular and open repair of thoracoabdominal aortic aneurysms" (risultati pubblicati su Journal of Vascular Surgery, Volume 63, Issue 5, 1 May 2016, Pages 1201-1207, DOI: 10.1016/j.jvs.2015.10.099) dal 01-07-2014 al 01-05-2016.

Co-Investigatore dello studio spontaneo, multicentrico, retrospettivo, no profit, sull'argomento "Results of aberrant right subclavian artery aneurysm repair" (risultati pubblicati su Journal of Vascular Surgery, Volume 62, Issue 2, 1 August 2015, Pages 343-350, DOI: 10.1016/j.jvs.2015.03.038) dal 01-10-2014 al 01-05-2015.

Co-Investigatore dello studio spontaneo, multicentrico, retrospettivo, no profit, sull'argomento "Comparison of sacrificed healthy aorta during thoracoabdominal aortic aneurysm repair using off-the-shelf endovascular branched devices and open surgery" (risultati pubblicati su Journal of Vascular Surgery, Volume 67, Issue 3, March 2018, Pages 695-702, DOI: 10.1016/j.jvs.2017.08.052) dal 01-10-2014 al 01-01-2018.

Co-Investigatore del registro spontaneo, multicentrico, retrospettivo, no profit, sull'argomento "Preliminary Results from a National Enquiry of Infection in Abdominal Aortic Endovascular Repair (Registry of Infection in EVAR - R.I.EVAR)" (risultati pubblicati su Annals of Vascular Surgery, Volume 30, 1 January 2016, Pages 198-204, DOI: 10.1016/j.avsg.2015.07.017) dal 01-01-2015 al 01-01-2016.

Co-Investigatore del "European Post Approval Study of the INCRAFT® AAA Stent Graft System in Subjects With Abdominal Aortic Aneurysms (INSIGHT)", sponsorizzato da Cordis - Cardinal Health dal 01-05-2015 al 01-06-2016.

Co-Investigatore del "Clinical Study of the Treovance Stent-Graft for Patients With Abdominal Aortic Aneurysms (RATIONALE)", sponsorizzato da Terumo Aortic - Bolton Medical dal 01-06-2015 al 01-06-2016.

Co-Investigatore dello studio spontaneo, multicentrico, retrospettivo, no profit, sull'argomento "Standard "off-the-shelf" multibranched thoracoabdominal endograft in urgent and elective patients with single and staged procedures in a multicenter experience" (risultati pubblicati su Journal of Vascular Surgery, Volume 67, Issue 4, April 2018, Pages 1005-1016, DOI: 10.1016/j.jvs.2017.08.068) dal 01-01-2016 al 01-01-2017.

Co-Investigatore del registro multicentrico internazionale "The pELVIS Registry" (7 pubblicazioni prodotte: Journal of Endovascular Therapy 24 (3), 405-410; Journal of Vascular Surgery 68 (5), 1367-1373; Journal of Vascular Surgery 72 (2), 549-555; Journal of Vascular Surgery 69 (4), 1072-1079; European Journal of Vascular and Endovascular Surgery 59 (3), 490-491; Journal of Endovascular Therapy, 28(1), pp. 157-164; Journal of Endovascular Therapy, 28(4), pp. 585-592) dal 01-02-2016 a oggi.

Co-Investigatore dello studio spontaneo, multicentrico, retrospettivo, no profit, sull'argomento "Isolated Common Iliac Artery Aneurysms Treated Solely With Iliac Branch Stent-Grafts: Midterm Results of a Multicenter Registry" (risultati pubblicati su Journal of Endovascular Therapy, Volume 25, Issue 2, 1 April 2018, Pages 169-177, DOI: 10.1177/1526602818754862) dal 01-09-2016 al 01-12-2017.

Co-Investigatore dello studio spontaneo, multicentrico, retrospettivo, no profit "Kommerell Diverticulum Study group" sull'argomento "Long-term results of hybrid repair techniques for Kommerell's diverticulum" (risultati pubblicati su Journal of Vascular Surgery 72 (4), 1213-1221) dal 02-08-2019 al 26-11-2019.

Co-Investigatore del Prospective Multicenter Registry to Examine the Real-world Performance of the Iliac Stent Graft System for Treatment of Uni- or Bilateral Aorto-iliac or Iliac Aneurysms (PLIANTII) dal 16-09-2019 a oggi.

Co-Investigatore dello studio spontaneo, multicentrico, retrospettivo, no profit, sull'argomento "Mid-term outcomes of complex endografting for chronic post-dissection thoracoabdominal aortic aneurysms" (risultati pubblicati su CardioVascular and Interventional Radiology 43 (10), 1440-1448) dal 24-03-2020 al 16-06-2020.

**Principal Investigator** dello studio spontaneo, multicentrico, retrospettivo, no profit, sull'argomento "Results of adjunctive stenting with high-radial force stents to prevent or treat limb occlusion after EVAR" (risultati pubblicati su Journal of Cardiovascular Surgery, 2021, 62(3), pp. 250-257) dal 18-09-2020 al 26-02-2021.

**Principal Investigator** dello studio spontaneo, multicentrico, retrospettivo, no profit, sull'argomento "Outcomes of multibranched off-the-shelf stent graft in elective and urgent/emergent repair of complex aortic aneurysms with narrow internal aortic lumen" (risultati pubblicati su J Vasc Surg 2022) dal 24-09-2021 al 06-03-2022.

Co-Investigatore dello studio spontaneo, comparativo, multicentrico, retrospettivo, no profit, sull'argomento "Branched versus fenestrated thoracic endovascular aortic repair in the aortic arch: A multicenter comparison" (risultati pubblicati su Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery 2022) dal 16-12-2021 al 24-03-2022.

Co-Investigatore del Real-World Data Collection of the GORE® VIABAHN® VBX Balloon Expandable Endoprosthesis When Used as a Bridging Stent With Branched and Fenestrated Endografts in the Treatment of Aortic Aneurysms Involving the Renal-Mesenteric Arteries (EMBRACE) dal 12-05-2022 a

oggi

## Competenza digitale

## Capacità informatica:

- Windows
- Mac OS
- Office (Word, Excel, Powerpoint, Access)
- Adobe (Photoshop, Premiere)
- Final Cut Pro
- Logic Pro
- IBM SPSS Statistics
- Revman

## Imaging processing:

- Terarecon
- Osirix

## Patente di guida

A - B

Nautica cat. A

## ULTERIORI INFORMAZIONI

## Pubblicazioni

1. P. Cao, P. De Rango, G. Maritati, **C. Ferrer**. Debate: It is possible to cover the origin of the left subclavian artery with impunity. Against the motion. Vascular and Endovascular challenges update. Biba Medical 2011.
2. P. Cao, P. De Rango, **C. Ferrer**. Centralisation of complex aortic repair may help improve patient outcomes and contain the costs. Vascular and Endovascular challenges update. Biba Medical 2013. ISBN: 978-0-9570419-1-2.
3. **C. Ferrer**, C. Coscarella, A. Lorigo, G. Pogany, P. Cao. Aortic branch malperfusion: Case reports and recorded video cases. Two cases of endovascular treatment of aortic arch. MEET Abstract Book 2013.
4. P. Cao, P. De Rango, **C. Ferrer**. The need to define success for treatment strategies of type B aortic dissection. Vascular and Endovascular challenges update. Biba Medical 2014. ISBN: 978-0-9570419-2-9.
5. **C. Ferrer**, F. de Crescenzo, C. Coscarella, G. Pogany, P. Cao. Thoracic aorta: open, endo or hybrid. Hybrid techniques for the arch: are they effective and durable? CACVS Abstract Book 2014.
6. **C. Ferrer**. Thoracic branch stent graft complications. Hybrid repair. MEET Abstract Book 2014.
7. **C. Ferrer**. Evar challenges: follow-up, endoleaks and complications. Enlargement of the proximal neck. MEET Abstract Book 2014.
8. P. Cao, **C. Ferrer**. Hypogastric preservation with the Gore Excluder Iliac Branch Endoprosthesis. Endovascular Today 2014.
9. P. Cao, **C. Ferrer**. A new option for a wider range of anatomies. Early EU experience with the Zenith Alpha thoracic endovascular graft. Endovascular Today 2014.
10. P. Cao, P. De Rango, **C. Ferrer**. The role of Italian aortic surgeons in the scientific world. Da "History of aortic surgery in the world". Edizioni Minerva Medica 2014. ISBN: 978-88-7711-824-0.
11. **C. Ferrer**, P. Cao. Le sindromi aortiche nel politrauma addominale: competenze vascolari. Da "Vascular Surgery, Competenze & Compliance". Edizioni UniversItalia 2015. ISBN: 978-88-6507-857-0.
12. **C. Ferrer**, C. Coscarella, P. Cao. Aquarius TeraRecon. Da "Endovascular techniques in the management of aortic and peripheral arterial disease". Edizioni Minerva Medica 2015. ISBN: 978-88-7711-856-1.
13. **C. Ferrer**, C. Coscarella, P. Cao. Thoraco-abdominal aortic aneurysm. Da "Endovascular techniques in the management of aortic and peripheral arterial disease". Edizioni Minerva Medica 2015. ISBN: 978-88-7711-856-1.
14. **C. Ferrer**, R. Ficarelli, C. Coscarella, P. Cao. New frontiers in endovascular surgery: the aortic arch. Da "Endovascular techniques in the management of aortic and peripheral arterial disease". Edizioni Minerva Medica 2015. ISBN: 978-88-7711-856-1.
15. N. Mangialardi, S. Ronchey, **C. Ferrer**, M. Orrico, B. Praquin, S. Fazzini, V. Alberti. How to manage ruptured AAA: indications, techniques and equipment. Da "Management of Abdominal Aortic Aneurysms". Edizioni Minerva Medica 2016. ISBN: 978-88-7711-883-7.
16. **C. Ferrer**. Expand Your Confidence in Embolisation Treatment: Ruby Coil and POD. Endovascular Today 2016.
17. **C. Ferrer**, P. Cao. Thoracic and Thoraco Abdominal Aneurysms. More about TAAA. Endo or open. What are the scientific criteria of choice? CACVS Abstract Book 2016.



18. **C. Ferrer**. Diseases of the thoracic aorta. Aortic arch. Total endovascular arch repair: what we learned so far? CACVS Abstract Book 2017.
19. **C. Ferrer**, A. Lorigo, P. Cao. Thoracic Aortic Aneurysms. Da "Textbook of Interventional Cardiology". JP Medical 2017. ISBN: 978-93-5152-943-9.
20. **C. Ferrer**, R. Grande, L. Venturini, G. Maritati, L. di Marzo, P. Cao. Spot stenting of aortic branch vessels in aortic dissection. ESVS Abstract book 2017.
21. P. Cao, **C Ferrer**. Towards an entirely endovascular world for thoracoabdominal aortic disease: myth or reality? Da "Visceral Arteries in Aortic Surgery". Springer Book 2017. ISBN 978-3-319-94761-7.
22. **C. Ferrer**. Aneurisma dell'aorta Toraco-addominale (classificazione, aspetti TC, elementi di valutazione pretrattamento, trattamento endovascolare). Da "Imaging aortico. Guida pratica dalla tecnica di studio al referto". ISBN 979-12-200-8459-8.
23. G. Parlani, F. Verzini, P. De Rango, D. Brambilla, C. Coscarella, **C. Ferrer**, P. Cao. Long-term results of iliac aneurysm repair with iliac branched endograft: a 5-year experience on 100 consecutive cases. Eur J Vasc Endovasc Surg. 2012;43(3):287-92. **Impact factor: 2.820**
24. P. De Rango, P. Cao, **C. Ferrer**, G. Simonte, C. Coscarella, E. Cieri, G. Pogany, F. Verzini. Aortic arch debranching and thoracic endovascular repair. J Vasc Surg. 2014;59(1):107-14. **Impact factor: 3.021**
25. F. Verzini, D. Loschi, P. De Rango, **C. Ferrer**, G. Simonte, C. Coscarella, G. Pogany, P. Cao. Current results of total endovascular repair of thoracoabdominal aortic aneurysms. J Cardiovasc Surg (Torino). 2014;55(1):9-19. **Impact factor: 1.461**
26. **C. Ferrer**, F. De Crescenzo, C. Coscarella, P. Cao. Early experience with the Excluder Iliac Branch Endoprosthesis. J Cardiovasc Surg (Torino). 2014 Oct;55(5):679-83. **Impact factor: 1.461**
27. P. De Rango, **C. Ferrer**, C. Coscarella, F. Musumeci, F. Verzini, G. Pogany, A. Montalto. Contemporary comparison of aortic arch repair by endovascular and open surgical reconstructions. J Vasc Surg. 2015;61(2):339-46. **Impact factor: 3.454**
28. F. Verzini, G. Isemia, G. Simonte, P. De Rango, P. Cao, P. Castelli, **C. Ferrer**, E. Ferrero, M. Ferri, E. Gallitto, M. Gargiulo, D. Loschi, G. Piffaretti, V. Rampoldi, S. Trimarchi, N. Tusini, E. Vecchiati. Result of aberrant right subclavian artery aneurysm repair. J Vasc Surg. 2015;62(2):343-50. **Impact factor: 3.454**
29. Pratesi G, Barbante M, Pulli R, Fargion A, Dorigo W, Bisceglie R, Ippoliti A, Pratesi C, Cao P, Coscarella C, Fadda G, Fazzini S, **Ferrer C**, Ferri M, Mangialardi N, Marino M, Nessi F, Parlani G, Ronchey S, Verzini F, Viazzo A. Italian Percutaneous EVAR (IPER) Registry: outcomes of 2381 percutaneous femoral access sites' closure for aortic stent-graft. J Cardiovasc Surg (Torino). 2015;56(6):889-98. **Impact factor: 1.632**
30. Speziale F, Sbarigia E, Capoccia L, Menna D, Sirignano P, Rizzo AR, Esposito A, Mansour W, Montelione N, Setacci C, Galzerano G, Castelli P, Piffaretti G, Verzini F, Cieri E, Ferilli F, Frigatti P, Raucci A, Gabrielli L, Ippoliti A, Di Giulio L, Losa S, Michelagnoli S, Menici F, Chisci E, Cao P, **Ferrer C**, Coscarella C, Spinelli F, Benedetto F, Taurino M, Rizzo L. Preliminary Results from a National Enquiry of Infection in Abdominal Aortic Endovascular Repair (Registry of Infection in EVAR--R.I.EVAR). Ann Vasc Surg. 2016;30:198-204. **Impact factor: 1.145**
31. **C. Ferrer**, P. Cao, P. De Rango, Y. Tshomba, F. Verzini, G. Melissano, C. Coscarella, R. Chiesa. A propensity-matched comparison for endovascular and open repair of thoracoabdominal aortic aneurysms. J Vasc Surg. 2016;63(5):1201-7. **Impact factor: 3.536**
32. Tshomba Y, Leopardi M, **Ferrer C**, Cao P, De Rango P, Verzini F, Melissano G, Coscarella C, Chiesa R. Aneurysms of the Thoraco-abdominal Aorta: A Comparison with Propensity Score between Endovascular Repair and Open Surgery. Ann Vasc Surg. 2017;38:e16-e17. **Impact factor: 1.145**
33. **Ferrer C**, Venturini L, Grande R, Raccagni K, Ginanni Corradini L, Corona M, di Marzo L. A Steerable Sheath to Deploy Hypogastric Bridging Stent by Contralateral Femoral Approach in an Iliac Branch Procedure after Endovascular Aneurysm Repair. Ann Vasc Surg. 2017. pii: S0890-5096(17)30057-2. **Impact factor: 1.145**
34. Donas KP, Inchingolo M, Cao P, Pratesi C, Pratesi G, Torsello G, Pitoulias GA, **Ferrer C**, Parlani G, Verzini F. Secondary Procedures Following Iliac Branch Device Treatment of Aneurysms Involving the Iliac Bifurcation: The pELVIS Registry. J Endovasc Ther. 2017;24(3):405-410. **Impact factor: 2.838**
35. **Ferrer C**, Grande R, Venturini L, Scarano Catanzaro V, Maritati G, di Marzo L. Spot Stenting of Supra-aortic Branch Vessels for Residual Type A Dissection. Ann Vasc Surg. 2017. pii: S0890-5096(17)30848-8. **Impact factor: 1.145**
36. Silingardi R, Gennai S, Leone N, Gargiulo M, Faggioli G, Cao P, Verzini F, Ippoliti A, Tusini N, Ricci C, Antonello M, Chiesa R, Marone EM, Mangialardi N, Speziale F, Veraldi GF, Bonardelli S, Marcheselli L, Lonardi R, Saitta G, Lauricella A, **Ferrer C**, Simonte G, Pratesi G, Fontana A, Lucatelli P, Dall'Antonia A, Bertoglio L, Ronchey S, Mansour W, Mezzetto L, Cuomo R. Standard "off-the-shelf" multibranched thoracoabdominal endograft in urgent and elective patients with single and staged procedures in a multicenter experience. J Vasc Surg. 2018. pii: S0741-5214(17)32201-2. doi: 10.1016/j.jvs.2017.08.068. **Impact factor: 3.536**
37. Bertoglio L, Cambiagli T, **Ferrer C**, Baccellieri D, Verzini F, Melissano G, Chiesa R, Tshomba Y. Comparison of sacrificed healthy aorta during thoracoabdominal aortic aneurysm repair using off-the-shelf endovascular branched devices and open surgery. J Vasc Surg. 2017. pii: S0741-5214(17)32089-X. doi: 10.1016/j.jvs.2018.08.052. **Impact factor: 3.536**

38. Giaquinta A, Ardita V, **Ferrer C**, Beggs CB, Veroux M, Barbante M, Orrico M, Cao P, Veroux P, on behalf of the Iliac Branch Stent-Graft Italian Trial Collaborators. Isolated Common Iliac Artery Aneurysms Treated Solely With Iliac Branch Stent-Grafts: Midterm Results of a Multicenter Registry. *Journal of Endovascular Ther*. 2018;25(2), pp. 169-177. **Impact factor: 2.838**
39. Grande R, Ossola P, **Ferrer C**, Venturini L, Bononi M, Della Rocca C, di Marzo L. Spontaneous Deep Femoral Artery False Aneurysm Simulating a Neoplasm: A Rare Case and Literature Review. *Ann Vasc Surg*. 2018 Mar 5. pii: S0890-5096(18)30216-4. doi: 10.1016/j.avsg.2018.01.091. **Impact factor: 1.145**
40. **Ferrer C**, Coscarella C, Cao P. Endovascular repair of aortic arch disease with double inner branched thoracic stent graft: the Bolton perspective. *J Cardiovasc Surg (Torino)*. 2018 Apr 11. doi: 10.23736/S0021-9509.18.10410-1. **Impact factor: 2.179**
41. **Ferrer C**, Cao P. Endovascular arch replacement with a dual branched endoprosthesis. *Annals of Cardiothoracic Surgery* 2018;7(3), pp. 367-372.
42. Fargion AT, Masciello F, Pratesi C, Pratesi G, Torsello G, Donas KP, Austermann M, Weiss K, Bosiers M, Dorigo W, Cao P, **Ferrer C**, Ippoliti A, Barbante M, Pitoulias GA, Verzini F, Parlani G, Simonte G, Kölbel T, Tsilimparis N, Haulon S, Branzan D, Schmidt A. Results of the multicenter pELVIS Registry for isolated common iliac aneurysms treated by the iliac branch device. *J Vasc Surg*. 2018. **Impact factor: 3.536**
43. Donas KP, Taneva GT, Pitoulias GA, Torsello G, Veith FJ, Austermann M, Inchingolo M, Bisdas T, Pratesi G, Barbante M, Cao P, **Ferrer C**, Verzini F, Parlani G, Simonte G, Pratesi C, Fargion A, Masciello F, Kölbel T, Tsilimparis N, Haulon S, Branzan D, Schmidt A, Scheinert D, pELVIS Registry collaborators. Coexisting hypogastric aneurysms worsen the outcomes of endovascular treatment by the iliac branch devices within the pELVIS Registry. *J Vasc Surg*. 2018 Dec 10. pii: S0741-5214(18)31987-6. doi: 10.1016/j.jvs.2018.07.036. **Impact factor: 3.536**
44. **Ferrer C**, Cao P, Coscarella C, Ferri M, Lovato L, Campanini S, di Marzo L; TRIUmPH Registry Investigators. Italian Registry of Double inner branch stent graft for arch Pathology (the TRIUmPH Registry). *J Vasc Surg*. 2019. pii: S0741-5214(19)30131-4. doi: 10.1016/j.jvs.2018.11.046. [Epub ahead of print]. **Impact factor: 3.294**
45. Sapienza P, Mingoli A, Sterpetti AV, Rubino P, Crocetti D, Grande R, **Ferrer C**, Serra R, Tartaglia E. External Iliac Artery to Tibial Arteries Vein Graft for Inaccessible Femoral Artery. *Ann Vasc Surg*. 2019;60:293-300. doi: 10.1016/j.avsg.2019.02.029. **Impact factor: 1.145**
46. Sapienza P, Mingoli A, Borrelli V, Grande R, Sterpetti AV, Biacchi D, **Ferrer C**, Rubino P, Serra R, Tartaglia E. Different inflammatory cytokines release after open and endovascular reconstructions influences wound healing. *Int Wound J*. 2019;16(4):1034-1044. doi: 10.1111/iwj.13154.
47. Carati MV, Grande R, Sterpetti AV, **Ferrer C**, D'Ermo G, Serra R, Pugliese F, Mingoli A, Sapienza P. Cyanacrylate Glue Caused Extrinsic Compression of an Infrapopliteal Vein Graft. *Annals of Vascular Surgery*, 2020, 63, pp. 460.e5–460.e8.
48. Spanos K, Kölbel T, Scheerbaum M, Donas KP, Austermann M, Rohlfis F, Verzini F, Tsilimparis N, Bosiers M, Inchingolo M, Torsello G, Weiss K, Branzan D, Scheinert D, Schmidt A, Haulon S, Pitoulias GA, Parlani G, Simonte G, Dorigo W, Fargion A, Masciello F, Pratesi C, Barbante M, Ippoliti A, Pratesi G, Cao P, **Ferrer C**. Iliac Branch Devices With Standard vs Fenestrated/Branched Stent-Grafts: Does Aneurysm Complexity Produce Worse Outcomes? Insights From the pELVIS Registry. *J Endovasc Ther* 2020;27(6):910-916.
49. Soler R, Charbonneau P, Sobocinski J, Mouglin J, Donas KP, Torsello G, Fabre D, Haulon S, Austermann M, Inchingolo M, Bisdas T, Pratesi G, Barbante M, Cao P, **Ferrer C**, Verzini F, Parlani G, Simonte G, Pratesi C, Fargion A, Masciello F, Kölbel T, Tsilimparis N, Branzan D, Schmidt A, Scheinert D. Iliac Branch Devices in Women: Results From the pELVIS Registry. *Eur J Vasc Endovasc Surg* 2020;59(3):490-491.
50. Verzini F, Parlani G, Varetto G, Gibello L, Boero M, Torsello GF, Donas KP, Simonte G, Austermann M, Inchingolo M, Bisdas T, Torsello G, Pratesi G, Barbante M, Cao P, **Ferrer C**, Pratesi C, Fargion A, Masciello F, Kölbel T, Tsilimparis N, Haulon S, Branzan D, Schmidt A, Scheinert D. Late outcomes of different hypogastric stent grafts in aortoiliac endografting with iliac branch device: Results from the pELVIS Registry. *J Vasc Surg* 2020;72(2):549-555.e1.
51. Tinelli G, **Ferrer C**, Giudice R, Ferraresi M, Pogany G, Cao P, Tshomba Y, Kommerell Diverticulum Study group. Long-term results of hybrid repair techniques for Kommerell's diverticulum. *J Vasc Surg* 2020;72(4):1213-1221.
52. Verzini F, **Ferrer C**, Parlani G, Coscarella C, Giudice R, Frola E, Ruffino MA, Varetto G, Gibello L. Mid-Term Outcomes of Complex Endografting for Chronic Post-Dissection Thoracoabdominal Aortic Aneurysms. *Cardiovasc Intervent Radiol* 2020;43(10):1440-1448.
53. D'Oria M, Pitoulias GA, Torsello GF, Pitoulias AG, Fazzini S, Masciello F, Verzini F, Donas KP, Taneva GT, Austermann M, Bosiers M, Dorigo W, Cao P, **Ferrer C**, Ippoliti A, Barbante M, Parlani G, Simonte G, Kölbel T, Tsilimparis N, Haulon S, Branzan D, Schmidt A, Pratesi C, Fargion A, Pratesi G. Bilateral Use of Iliac Branch Devices for Aortoiliac Aneurysms Is Safe and Feasible, and Procedural Volume Does Not Seem to Affect Technical or Clinical Effectiveness: Early and Midterm Results From the pELVIS International Multicentric Registry. *J Endovasc Ther* 2021;15266028211016439.



54. Borghese O, **Ferrer C**, Coscarella C, Spataro C, Diotallevi N, Giudice R. Two-year single centre results with covered endovascular reconstruction of aortic bifurcation (CERAB) in the treatment of extensive aorto-iliac occlusive disease. *Vascular* 2021;17085381211018336.
55. Fargion AT, Masciello F, Pratesi G, Torsello G, Donas KP, Pratesi C, Austermann M, Inchingolo M, Bisdas T, Pitoulias GA, Taneva GT, Dorigo W, Ippoliti A, Barbante M, Cao P, **Ferrer C**, Verzini F, Parlani G, Simonte G, Kölbel T, Tsilimparis N, Haulon S, Branzan D, Schmidt A, Scheinert D. Results of Iliac Branch Devices in Octogenarians Within the pELVIS Registry. *J Endovasc Ther* 2021;28(1):157-164.
56. **Ferrer C**, Simonte G, Parlani G, Coscarella C, Spataro C, Pupo G, Lenti M, Giudice R. Results of adjunctive stenting with high-radial force stents to prevent or treat limb occlusion after EVAR. *J Cardiovasc Surg (Torino)* 2021;62(3):250-257.
57. **Ferrer C**, Orrico M, Spataro C, Coscarella C, Ronchey S, Marino M, Giudice R, Mangialardi N. Outcomes of multibranch off-the-shelf stent graft in elective and urgent/emergent repair of complex aortic aneurysms with narrow internal aortic lumen. *JOURNAL OF VASCULAR SURGERY* 2022.
58. Hauck SR, Kupferthaler A, Kern M, Rousseau H, **Ferrer C**, Iwakoshi S, Sakaguchi S, Stelzmüller ME, Ehrlich M, Loewe C, Funovics MA. Branched versus fenestrated thoracic endovascular aortic repair in the aortic arch: A multicenter comparison. *JOURNAL OF THORACIC AND CARDIOVASCULAR SURGERY* 2022.
59. **Ferrer C**, Diotallevi N, Orellana Davila B, Coscarella C, Spataro C, Albertucci M, Giudice R. Complete Transfemoral Endovascular Repair with Homemade Steerable Sheath of Intercostal Artery Patch Aneurysm after Open Repair of Thoracoabdominal Aortic Aneurysm. *ANNALS OF VASCULAR SURGERY* 2022.
60. D'Oria M, Berchiolli R, Gargiulo M, Antonello M, Pratesi G, Michelagnoli S, Silingardi R, Isemia G, Veraldi GF, Tinelli G, Giudice R, Ippoliti A, Cappiello P, Martelli M, Lepidi S, Troisi N, Abualhin M, Andreini M, Bastianon M, Calvagna C, Colacchio C, D'Andrea A, Esposito A, Dalla Caneva P, Fazzini S, **Ferrer C**, Gallitto E, Gennai S, Giordano AN, Leone N, Mastroianni D, Melani C, Mena Vera JM, Mezzetto L, Parlani G, Scarati V, Sica S, Simonte G, Squizzato F, Spath P, Thsomba Y, Visciglia E, Zanetti E. Bypass vs endovascular treatment for occluded femoro-popliteal stents in patients with critical limb-threatening ischemia. *J Vasc Surg.* 2023;78(5):1270-1277.
61. Orellana Davila B, Danese M, Spataro C, Coscarella C, Giudice R, **Ferrer C**. Technical note: An alternative use of a steerable homemade for the treatment of chronic total occlusion of an iliac artery. *VASCULAR* 2023.
62. Pennetta FF, **Ferrer C**, Tonidandel L, Coscarella C, Vagnarelli S, Giudice R. Disappearing multiple visceral aneurysms in Vascular Ehlers-Danlos syndrome. *Vascular* 2023.
63. Badalamenti G, **Ferrer C**, Calvagna C, et al. Major vascular traumas to the neck, upper limbs, and chest: Clinical presentation, diagnostic approach, and management strategies. *Semin Vasc Surg.* 2023;36(2):258-267. doi:10.1053/j.semvascsurg.2023.04.010.
64. **Ferrer C**, Cannizzaro GA, Borlizzi A, Caruso C, Giudice R. Acute ischemia of the upper and lower limbs: Tailoring the treatment to the underlying etiology. *Semin Vasc Surg.* 2023;36(2):211-223. doi:10.1053/j.semvascsurg.2023.04.006.

#### Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste

Membro dell' Editorial Board del Journal of Cardiovascular Surgery (JCVS), Edizioni Minerva Medica, Torino (pISSN 0021-9509; eISSN 1827-191X), dal 2020 ad oggi.

Reviewer certificato per la rivista scientifica "International Journal of Cardiology" (ISSN: 0167-5273) dal 2017 ad oggi.

Reviewer certificato per la rivista scientifica "Annals of Vascular Surgery" (ISSN: 0890 - 5096) dal 2018 ad oggi.

Reviewer certificato per la rivista scientifica "International Journal of Surgery" (ISSN: 1743 - 9191) dal 2022 ad oggi.

Reviewer certificato per la rivista scientifica "Journal of Endovascular Therapy" (ISSN: 1545-1550) dal 2022 ad oggi.

Reviewer certificato per la rivista scientifica "Journal of Cardiovascular Surgery" Edizioni Minerva Medica, Torino (pISSN 0021-9509; eISSN 1827-191X) dal 2019 ad oggi.

#### Attribuzione di incarichi di

## insegnamento

Docente del corso di Chirurgia Endovascolare nel modulo di Chirurgia presso il Master per infermieri in Area Critica, "Sapienza" Università di Roma, negli anni accademici 2017-2018 e 2018-2019.

Formale attribuzione di incarico di insegnamento per l'anno accademico 2019-2020 nel Corso di Laurea Infermieristica "S" sede di Rieti per i seguenti corsi: Corso integrato di Infermieristica Clinica in Area Chirurgica - Insegnamento di Chirurgia Specialistica (CFU 1); ADE (CFU 1).

Tutor per la rete formativa nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Vascolare dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", con compiti di formazione clinica, chirurgica e scientifica degli specializzandi, che ha portato alla pubblicazione di 4 lavori scientifici sotto il proprio tutoraggio e alla stesura di una tesi di Specializzazione per la quale il sottoscritto è stato co-relatore.

Appartenenza a gruppi /  
associazioni

Membro della Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare (SICVE)

## Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Data 08/03/2024

Firma

Dott. Ciro Ferrer