

Il sottoscritto dr. Andrea Xodo consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Omissis

Curriculum vitae Dott. Andrea Xodo

Specialista in Chirurgia Vascolare ed Endovascolare

Omissis

FORMAZIONE MEDICA

- 2008-2009: 1° anno Corso di Laurea in Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiovascolare - Università degli Studi di Verona.
- Marzo-Giugno 2015: **Erasmus Placement** - "Skåne" University Hospital, Malmö (Sweden), Vascular and Endovascular Surgery Department - Direttore: Prof. Tim Resch.
- 2009-2015: **Corso di Laurea Specialistica a ciclo unico in Medicina e Chirurgia - Università degli Studi dell'Insubria, Varese**. Laurea conseguita il 30 Settembre 2015 con votazione di 110/110, discutendo la tesi: "*Results in the use of the iliac branch devices for the endovascular treatment of aorto-iliac aneurysms*", realizzata durante un periodo come "Visiting Student" presso la Chirurgia Vascolare dell'Ospedale Universitario di Malmö (Sweden).
- 2016: **Abilitazione professionale all'esercizio della professione medica** (Seconda sessione - 4 Febbraio 2016).
- 2016-2021: **Scuola di Specializzazione in Chirurgia Vascolare ed Endovascolare - Università degli Studi di Padova** - Direttore: Prof. Franco Grego. Specializzazione conseguita il 10 Novembre 2021 con la votazione di 110/110 e lode, discutendo la tesi: "*Modified versus standard carotid artery revascularization techniques in asymptomatic patients: a single centre experience*".

POSIZIONE ATTUALE

- Novembre 2021 ad oggi: **Dirigente Medico con contratto a tempo pieno ed indeterminato presso la U.O.C. di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare** - AULSS8 Berica, Ospedale "San Bortolo" - Vicenza. Direttore: Dott. Domenico Milite.

PRECEDENTI ATTIVITA' LAVORATIVE E DI VOLONTARIATO

- Medico presso "OTI Medica" - Torri di Quartesolo (VI) - Direttore: Dott. Luciano Ditri.
- Medico di Guardia - Casa di Cura "Villa Berica" - Vicenza; Casa di Cura "Villa Margherita" - Arcugnano (VI).
- Sostituzioni come Medico di Medicina Generale.
- Medico volontario per l'insegnamento del primo soccorso presso le scuole.

COMPETENZE PERSONALI

- Conoscenza linguistica:
 - Italiano (nativa)
 - Inglese (fluente)
 - Francese (scolastico)
- Competenze informatiche:
 - Buona conoscenza del pacchetto Microsoft Office e dei sistemi Windows and Mac.
 - Conoscenza avanzata di software per planning endovascolare (Osirix, TeraRecon, 3Mensio).
 - Conoscenza base di software statistici (SPSS and GraphPad).
- Abilità personali:
 - Ottima adattabilità ai contesti multiculturali ed al team work.

ESPERIENZA CHIRURGICA

Ho preso parte, sia in Italia che in Svezia, a 1057 interventi di Chirurgia Vascolare (urgenti, emergenti ed elettivi, di cui 168 da primo operatore), in particolare:

- chirurgia aortica addominale open, toracica e toraco-addominale

Il sottoscritto Andrea Xodo, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae corrispondono a verità.

- EVAR, TEVAR, B/FEVAR e Ch-EVAR
- chirurgia endovascolare dell'arco aortico
- chirurgia open ed endovascolare delle dissezioni di tipo B
- chirurgia endovascolare ed open dei tronchi sovra-aortici
- chirurgia dei tumori del glomo carotideo
- accessi vascolari per emodialisi
- bypass e chirurgia endovascolare degli arti inferiori
- chirurgia endovascolare ed open delle steno-occlusioni aorto-iliache
- amputazioni minori e maggiori
- traumi vascolari

BORSE DI STUDIO O GRANTS OTTENUTI E ATTIVITA' COME SEGRETARIO SCIENTIFICO

- 2013-2014: vincitore di una borsa di studio per la realizzazione di un programma di attività supplementari indirizzate agli studenti del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (ambito: Farmacologia Medica - Coordinatore: Prof. Marco Cosentino).
- Segretario Scientifico per il congresso "VIP International Congress 2018" 7-9 Giugno 2018, Padova.
- Segretario Scientifico per il congresso "VIP International Congress 2020 and 69th ESCVS International Congress "Virtual Edition, 25-27 Marzo 2021, Padova.
- Vincitore di "Young Talent Grant" per il Congresso "13th International Symposium on Endovascular Therapeutics (SITE) 2019", 27-29 Marzo, Barcellona.

PRINCIPALI AMBITI DI RICERCA E DI INTERESSE CLINICO

Aneurismi dell'aorta addominale, toracica e toraco-addominale, dissezioni di tipo B, patologia carotidea e dei tronchi sovra-aortici, rivascolarizzazioni aorto-iliache, paragangliomi carotidei.

PRINCIPALI CORSI FREQUENTATI

- Insubria DIVA II (6-7 Ottobre 2014).
- Insubria DIVA IV (22-23 Settembre 2016).
- Oltre la chirurgia: la comunicazione con il paziente (6-7 Aprile 2017, Parma).
- Corso teorico pratico di simulazione in chirurgia vascolare: accesso vascolare, patologia aneurismatica aortica e patologia periferica (13-14 Giugno 2017, Como).
- Insubria DIVA V (3-4 Ottobre 2017, Como).
- Aneurisma dell'aorta addominale e toracica (14-15 Dicembre 2017, Verona).
- Peripheral arterial occlusive disease (28 Febbraio-1 Marzo 2018, Rimini).
- ESCVS Winter School 2018 - The art of scientific lecturing and writing (8-10 Marzo 2018, Genova).
- LIVE 2018 (24-26 Maggio 2018, Patrasso, Grecia).
- Corso teorico-pratico sulle tecniche di rivascolarizzazione degli arti inferiori (5-6 Ottobre 2018, Milano).
- Insubria DIVA VI (11-13 Ottobre 2018, Como).
- XLIX Congresso regionale SIAPAV Triveneto (20 Ottobre 2018, Vicenza).
- 9° Endovascular Cup (5-6 Maggio 2019, Viareggio).
- ESCVS Summer School: Bypass in cardiac and Vascular Surgery (27-30 Giugno 2019, Istanbul, Turchia).
- Tecniche di rivascolarizzazione dell'arto inferiore (23-24 Gennaio 2020, Rovereto).
- Vascular Surgical Anatomical Course, 5th Edition (13-14 Luglio 2021, Verona).
- In-Situ Bypass Workshop, Azienda Ospedaliero Universitaria di Pisa (27-28 Giugno 2022).
- Project "4 centri Open/Endo - Giugno 2022/Giugno 2023". Rotazione nell'arco di un anno (una settimana per centro) in 4 diversi centri ad alto volume di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare, rispettivamente Ospedale San Giovanni di Dio Toscana Centro, Ospedale Santa Maria della Misericordia di Perugia, Ospedale Universitario di Padova e A.O. Ordine Mauriziano di Torino).

PRINCIPALI RELAZIONI COME SPEAKER A CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

- Presentazione Poster: "Increased experience allows more complex repairs of aortoiliac aneurysms without influencing mid-term results of EVAR with iliac branched devices" - ESVS 30th Annual Meeting (28-30 Settembre 2016, Copenhagen, Danimarca).
- Presentazione orale: "Off-label use of the new Viabahn VBX stent-graft for the treatment of the supra-aortic trunks obstructive disease" XVII SICVE Annual Meeting (22-24 Ottobre 2018, Napoli).

- Presentazione orale: "The use of the Gore Viabahn VBX balloon expandable stent graft to treat supra-aortic trunks obstructive lesions" - 13th International Symposium on Endovascular Therapeutics (27-29 Marzo 2019, Barcelona, Spagna).
- Presentazione orale: "Open Conversion after endovascular aortic aneurysm repair: a 14 years multicenter regional experience" - ESVS 33rd Annual Meeting (24-27 Settembre 2019, Amburgo, Germania).
- Presentazione Poster: "Preoperative endovascular procedures and SDH genetic screening as useful methods to improve surgical outcomes in patients with neck paragangliomas" - ESVS 33rd Annual Meeting, 24-27 Settembre 2019, Amburgo (Germania).
- Presentazione orale: "Physician modified fenestrated endograft for urgent endovascular repair of traumatic isthmus rupture" - Annual Meeting of the Northern Italian Schools for Vascular and Endovascular Surgery (2 Ottobre 2019, Padova).
- Presentazione orale: "Preoperative endovascular procedures and succinate dehydrogenase (SDH) genetic screening as useful methods to improve surgical outcomes in patients with neck paragangliomas (NPs)" - XVIII SICVE Annual Meeting (21-23 Ottobre 2019, Firenze).
- Presentazione orale: "Post-dissection thoracoabdominal aortic aneurysm in a Marfan patient previous treated with David procedure" 4th Vascular and Cardiac Surgery Meeting (7 Dicembre 2019, Vicenza).
- Presentazione orale: "Lights and Shadows of an Aortic Intramural Hematoma" - Congress: 25 years of thoracic endovascular aortic repair in Modena (7 Febbraio 2020, Modena).
- Presentazione orale: "The worst case scenario: hybrid treatment of a case of Kommerell's diverticulum" - 5th Vascular and Cardiac Surgery Meeting, Virtual event (30 Giugno 2020).
- Presentazione Abstract: "Outcomes of JAAA open surgical repair compared with ChEVAR in patients unsuitable for CM-devices." Virtual event, ESVS month 2020.
- Presentazione orale: "Clinical case" 1st Virtual ESCVS School (18 Giugno 2021)
- Presentazione orale: "Endoarteriectomia carotidea complessa versus endoarteriectomia carotidea standard: esperienza di un singolo centro" - XIX SICVE Annual Meeting (13-15 Ottobre 2021, Cagliari).
- Presentazione orale: "Clinical case", incontro "Il ruolo dell'IVUS nel distretto aortico toracico, addominale e iliaco" (5 novembre 2021, Modena).
- Presentazione orale: "Embolizzazione della sacca aneurismatica durante fenestrated/branched EVAR, esperienza preliminare di un singolo centro" - XX SICVE Annual Meeting (20-23 Ottobre 2022, Roma).
- Presentazione Poster: "Hybrid approach for the treatment of type iii mega-aortic syndrome, associated with independent common carotid arteries origin and right aberrant subclavian artery. May a stent-graft dislodgement compromise the entire procedure?" HTDI 2022 International Meeting, 15-17 Dicembre 2022, Milano.
- Numerose presentazioni orali nell'ambito di incontri regionali della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Vascolare ed Endovascolare.

PUBBLICAZIONI

- 1 Menegolo M, **Xodo A**, Alessi M, Maturi C, Simioni F, Rossi B, Calò L A, Antonello M, Grego F. Elderly patient: which vascular access? Choice and management of vascular access in the elderly patient. *Nephrology @ point of care* Volume 4:1-5 - 2018.
- 2 Piffaretti G, Pratesi G, Gelpi G, Galli M, Criado FJ, Antonello M. ISLA Study Collaborators: Fontana F, Piacentino F, Macchi E, Tozzi M, Castelli P, Barbante A, Ippoliti A, Romagnoli C, Antona C, Paggi A, **Xodo A**, Grego F. Comparison of Two Different Techniques for Isolated Left Subclavian Artery Revascularization During Thoracic Endovascular Aortic Repair in Zone 2. *J Endovasc Ther.* 2018 Dec;25(6):740-749.
- 3 Marrocco-Trischitta MM, De Beaufort HW, Piffaretti G, Bonardelli S, Gargiulo M, Antonello M, Van Herwaarden JA, Boveri S, Bellosta R, Trimarchi S. MALAN Collaborators: Castelli P, Gallitto E, Macchi E, Mazzeo G, Saviane G, Secchi F, **Xodo A**. The Modified Arch Landing Areas Nomenclature predicts proximal endograft failure after thoracic endovascular aortic repair. *Eur J Cardiothorac Surg.* 2020;58:309-318.
- 4 Piazza M, **Xodo A**, Squizzato F, Conti G, Boemo D, Carretta G, Grego F, Antonello M. The challenge of maintaining necessary vascular and endovascular services at a referral center in Northern Italy during the COVID-19 outbreak. *Vascular.* 2020 Oct 14.
- 5 Piazza M, Squizzato F, **Xodo A**, Gubert A, Grego F, Antonello M. Effect Of Branch Length And Tortuosity On The Outcomes Of Branched Endovascular Repair Of Thoracoabdominal Aneurysms Using Self Expandable bridging stent-graft. *J Vasc Surg.* 2020 Dec 28.
- 6 Menegolo M, **Xodo A**, Bozza R, Piazza M, Pirri C, Carocchia B, Schiavi F, Opocher G, Antonello M, Grego F. Improving outcomes in carotid body tumors treatment: the impact of a multidisciplinary team approach. *Ann Vasc Surg.* 2021 Feb 5.
- 7 Magagna P, **Xodo A**, Salvador L, Campana C, Ghiotto L, Costa L, Grego F, Gallo M, Zoni D, Interdisciplinary Project: "3D Printing and Aortic Disease". *MAR Cardiology.* 2.5 (2021)

- 8 Menegolo M, **Xodo A**, Penzo M, Piazza M, Squizzato F, Colacchio EC, Grego F, Antonello M. Open repair versus evar with parallel grafts in patients with juxtarenal abdominal aortic aneurysm excluded from fenestrated endografting. *J Cardiovasc Surg (Torino)*. 2021 Jun 18. doi: 10.23736/S0021-9509.21.11833-6. Epub ahead of print. PMID: 34142524.
- 9 **Xodo A**, D'Oria M, Squizzato F, Antonello M, Grego F, Bonvini S, Milite D, Frigatti P, Cognolato D, Veraldi GF, Perkmann R, Garriboli L, Jannello AM, Lepidi S; INTRICATE Collaborators. Early and mid-term outcomes following open surgical conversion after failed endovascular aneurysm repair from the "Italian North-east Registry of surgical Conversion After Evar" (INTRICATE). *J Vasc Surg*. 2021 Jun 25:S0741-5214(21)01007-7.
- 10 Piazza M, Squizzato F, **Xodo A**, Saviane G, Forcella E, Dal Pont C, Grego F, Antonello M. Determination of Optimal and Safest Proximal Sealing Length During Thoracic Endovascular Aortic Repair. *Eur J Vasc Endovasc Surg*. 2021 Jul 8:S1078-5884(21)00427-5. doi: 10.1016/j.ejvs.2021.05.012. Epub ahead of print. PMID: 34247901.
- 11 Squizzato F, **Xodo A**, Tagliavoro J, Zavatta M, Grego F, Antonello M, Piazza M. Early outcomes of routine delayed shunting in carotid endarterectomy for symptomatic patients. *J Cardiovasc Surg (Torino)*. 2021 Jul 26. doi: 10.23736/S0021-9509.21.11845-2. Epub ahead of print. PMID: 34308613.
- 12 Gennai S, Leone N, Karelis A, **Xodo A**, Mezzetto L, Fargion A, Antonello M, Veraldi GF, Dias NV, Sonesson B, Pratesi C, Silingardi R. Distal landing zone outcomes in thoracic endovascular aortic aneurysm repair with challenging morphology: a propensity-matched comparison of distal active fixation versus standard stent-graft. *Int Angiol*. 2021 Oct 12. doi: 10.23736/S0392-9590.21.04718-0. Epub ahead of print. PMID: 34636507.
- 13 Squizzato F, Antonello M, Forcella E, Coppadoro S, Colacchio C, **Xodo A**, Grego F, Piazza M. Geometrical determinants of target vessel instability in fenestrated endovascular aortic repair. *J Vasc Surg*. 2022 Mar 9:S0741-5214(22)00418-9. doi: 10.1016/j.jvs.2022.01.146. Epub ahead of print. PMID: 35276259.
- 14 Budtz-Lilly J, D'Oria M, Gallitto E, Bertoglio L, Kölbl T, Lindström D, Dias N, Lundberg G, Böckler D, Parlani G, Antonello M, Veraldi GF, Tsilimparis N, Kotelis D, Dueppers P, Tinelli G, Ippoliti A, Spath P, Logiacco A, Schurink GWH, Chiesa R, Grandi A, Panuccio G, Rohlfes F, Wanhainen A, Mani K, Karelis A, Sonesson B, Jonsson M, Bresler AM, Simonte G, Isernia G, **Xodo A**, Mezzetto L, Matorrilli D, Prendes CF, Chaikouni B, Zimmermann A, Lepidi S, Gargiulo M, Mees B, Unosson J. European Multicentric Experience with Fenestrated-Branched Endovascular Stent-grafting after Previous Failed Infrarenal Aortic Repair: the EU-FBENDO-FAIL Registry. *Ann Surg*. 2022 Jul 15. doi: 10.1097/SLA.0000000000005577. Epub ahead of print. PMID: 35837956.
- 15 **Xodo A**, D'Oria M, Mendes B, Bertoglio L, Mani K, Gargiulo M, Budtz-Lilly J, Antonello M, Veraldi GF, Pilon F, Milite D, Calvagna C, Griselli F, Tagliavoro J, Bassini S, Wanhainen A, Lindstrom D, Gallitto E, Mezzetto L, Matorrilli D, Lepidi S, DeMartino R. Peri-Operative Management of Patients Undergoing Fenestrated-Branched Endovascular Repair for Juxtarenal, Pararenal and Thoracoabdominal Aortic Aneurysms: Preventing, Recognizing and Treating Complications to Improve Clinical Outcomes. *J Pers Med*. 2022 Jun 21;12(7):1018. doi: 10.3390/jpm12071018. PMID: 35887518; PMCID: PMC9317732.
- 16 **Xodo A**, Piazza M, Tagliavoro J, Zavatta M, Grego F, Antonello M. Multiple Parallel Grafts for Urgent Endovascular Repair of a Ruptured Mycotic Aortic Aneurysm. *Aorta (Stamford)*. 2022 Apr;10(2):80-84. doi: 10.1055/s-0042-1743200. Epub 2022 Aug 7. PMID: 35933989.
- 17 Gennai S, Covic T, Leone N, **Xodo A**, Antonello M, Tusini N, Silingardi R. Chimney Stenting Versus Surgical Debranching for Treatment of Aortic Arch Pathologies - A Propensity Matched Analysis. *Ann Vasc Surg*. 2022 Sep 2:S0890-5096(22)00517-9. doi: 10.1016/j.avsg.2022.08.010. Epub ahead of print. PMID: 36064131.
- 18 Antonello M, **Xodo A**, Squizzato F, Zavatta M, Maturi C, Piazza M. Preliminary experience with new generation balloon expandable stent-graft in the treatment of innominate artery obstructive disease. *J Cardiovasc Surg (Torino)*. 2022 Sep 28. doi: 10.23736/S0021-9509.22.12158-0. Epub ahead of print. PMID: 36168947.
- 19 Magagna P, **Xodo A**, Menegolo M, Campana C, Ghiotto L, Salvador L, Grego F. Applications of Three-Dimensional Printing in the Management of Complex Aortic Diseases. *Aorta (Stamford)*. 2022 Oct;10(5):242-248. doi: 10.1055/s-0042-1750410. Epub 2022 Dec 20. PMID: 36539116; PMCID: PMC9767784.
- 20 **Xodo A**, Pilon F, Desole A, Barbui F, Zaramella M, Milite D. Prophylactic relining for bridging stent compression after thoracoabdominal endovascular aneurysm repair: Myth or reality? *Vascular*. 2023 Mar 3:17085381231161860. doi: 10.1177/17085381231161860. Epub ahead of print. PMID: 36867438.

CAPITOLI DI LIBRI

- Menegolo M, **Xodo A**, Maturi C, Antonello M and Grego F. Surgical technique: tools. "Vascular Accesses for Hemodialysis" P. Castelli, C. Setacci - Edizioni Minerva Medica.
- **Xodo A**, Gallo A, Magagna P, D'Oria M (2022). Acute Aortic Syndromes and Thoracic Aortic Aneurysms: From Diagnosis to Treatment. In: Bissacco D, Settembrini A.M., Mazzarri A (eds) Primary Management in General, Vascular and Thoracic Surgery. Springer, Cham. https://doi.org/10.1007/978-3-031-12563-8_9

ALTRE INFORMAZIONI

- Certificazione ACLS (Giugno 2017).
- Supporto alle lezioni ed alle attività pratiche del corso opzionale "Corso teorico pratico di Chirurgia Endovascolare", attivato presso la Facoltà di Medicina dell'Università degli Studi di Padova per gli studenti di Medicina e Chirurgia (Coordinatore: Dott. Mirko Menegolo).
- Correlatore di due tesi di laurea in Medicina e Chirurgia.
- Editorial Board Member of "Surgery Insights Journal".
- Peer Reviewer per SAGE Open Medical Case Reports, Journal of Cardiovascular Surgery, Journal of Clinical Medicine and Journal of Endovascular Therapy (21 revisioni verificate Publons).
- **H-index (Scopus): 6**
- Membro della Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare (SICVE).
- Interessi ed hobby: vela (patente nautica oltre le 12 miglia), ciclismo, cucina.

Vicenza, 5 Marzo 2023

Dott. Andrea Xodo

Firma oscurata ai sensi delle Linee Guida
del Garante per la Privacy