



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome **Aldo Alberti**

Anno di nascita 1982

Numero tel ufficio 031.585.8738

Incarico attuale Incarico Alta Professionalità

TITOLI DI STUDIO / PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio (specializzazione) Specializzazione in chirurgia vascolare (70/70 e lode)

Esperienze professionali, incarichi ricoperti

- Dal 01 Ottobre 2023 ad oggi Incarico Alta Professionalità: "Trattamento endovascolare mini-invasivo della patologia aortica, arteriopatia periferica e dei vasi epiaortici"
- Da Giugno 2021 al 31 Settembre 2023 Incarico professionale di base presso ASST Lariana
- Da Novembre 2016-Maggio 2021 Chirurgo vascolare Dirigente medico di I livello a tempo indeterminato
U.O. Chirurgia Vascolare presso USL Toscana Centro (Direttore: Dr. Stefano Michelagnoli) Via di Toregalli, 3. 50143 Firenze Italia
- Agosto 2015-Ottobre 2016
Chirurgo vascolare libero professionista presso U.O. Chirurgia Vascolare presso Humanitas Cliniche Gavazzeni (Direttore: Dr. Marco Setti) Via Mauro Gavazzeni, 21. 24125 Bergamo Italia
- Dicembre 2015- Ottobre 2016 Chirurgo vascolare libero professionista presso U.O. Chirurgia Vascolare presso Humanitas Rozzano (Direttore: Dr. Efrem Civilini) Via Alessandro Manzoni, 56 20089 Rozzano Italia
- Libero frequentatore presso reparto di chirurgia vascolare (7 mesi)
Sanità pubblica; Ospedale S. Camillo-Forlanini di Roma (Direttore: Prof. Piergiorgio Cao)
- Libero frequentatore presso reparto di Chirurgia Vascolare (3 anni)
Sanità pubblica; Ospedale S. Maria della misericordia (Silvestrini) a Perugia (Direttore: Prof. Piergiorgio Cao)



Capacità linguistiche	Italiano-Inglese
Capacità nell'uso delle tecnologie	<ul style="list-style-type: none">- Conoscenza avanzata di sistemi di ricostruzione e valutazione di immagini DICOM: TeraRecon intuition, OsiriX Horos Mac• Buona conoscenza Microsoft Windows e Apple MacOSX• Buona conoscenza del pacchetto Microsoft Office
Partecipazione a convegni e seminari	<ul style="list-style-type: none">• Firenze 7 Aprile 2021: Webinar EVAR E CO2: LA PROCEDURA STEP BY STEP DI ENDOPROTESI AORTICA CON UTILIZZO DI CO2. Partecipazione in qualità di docente.• Firenze 2021: Webinar Il Progetto formativo Televascular Games . Partecipante in qualità di Faculty• Firenze 2021 in corso: Corso teorico pratico “diagnostica vascolare ultrasonografica” modulo 4. (Docente e tutor di sedute pratiche: “sindrome post-trombotica arti superiori ed inferiori”; “Trattamento endovascolare ecoguidato nella fase acuta e cronica degli arti superiori ed inferiori”• Firenze 2020: Webinar I Progetto formativo Televascular Games . Partecipante in qualità di Faculty• Firenze 15 Luglio 2020 EVAR and IBD simulation day. Partecipante in qualità di docente.• Viareggio (Lucca) 5-6 Maggio 2019: Endovascular Cup (Relatore: "Anaconda Iopro90 (serom-Terumo Aortic")• Firenze 18-19 Aprile 2019: DRUGS&SURGERY (Relatore: “Cardioembolismo o stenosi carotidea sintomatica?”)• Viterbo 26-27 Novembre 2018: Chirurgia vascolare e radiologia interventistica (Relatore: “Ruolo attuale della endoarterectomia carotidea”)• Torino 1-2 Ottobre 2018 PEER Meeting (Relatore: “INDIGO in ischemia renale acuta)• Bologna 23-25 Ottobre 2017 XVI congresso nazionale SICVE (Relatore:”Pianificazione di procedure adiuvanti nel trattamento endovascolare dell’aorta addominale EVAR. Confronto tra trattamento off-label e standard nel follow up a lungo termine)
Pubblicazioni	<ul style="list-style-type: none">• Nineteen-year outcomes with the Anaconda stent graft system from two tertiary centers. Giacomo Isernia, MD, PhD,^a Gioele Simonte, MD, PhD,^a Stefano Michelagnoli, MD,^b Aldo Alberti, MD, ^bGuglielmo Pupo, MD,^a Gianbattista Parlani, MD,^a Massimo Lenti, MD, PhD and Emiliano Chisci, MD,^a Perugia and Florence, Italy. (J Vasc Surg 2021;:-:1-9.).• Staged in situ aorto-iliac hybrid technique: an original technique to treat complex juxtarenal and iliac aneurysms”. E. Chisci, C. Pigozzi, A. Alberti, F. Masciello, N. Troisi, F. Turini, S. Michelagnoli. International Angiology 2020 mese; 39(0): 000-000 DOI: 10.23736/S0392-9590.20.04457-0• “By-pass foro-tibiale anteriore “spliced” con piccola safena nell’arteriopatia ostruttiva



sottogonolare". A. Alberti, N. Troisi, E. Lazzeri, G. Cannizzo, S. Michelagnoli. Capitolo di libro: BY-PASS IN VENA SAFENA IN SITU Indicazioni tecniche e risultati. N. Troisi, M. Salvini, F. Talarico, S. Michelagnoli. Edizioni minerva medica.

- "Optimal treatment to lower blood pressure at the time of pre-operative cardiac work-up may decrease Type II endoleak prevalence after elective EVAR". S. Michelagnoli, P. Lo Sapia, E. Chisci, C. Botteri, A. Alberti, R. Marcucci. Capitolo di libro: AORTIC COMPLEXITIES G. Melissano – R. Chiesa edi-ermes 2018.

"Simultaneous tracking of catheters and guidewires: comparison to standard fluoroscopic guidance for arterial cannulation." S. Condino, E. M. Calabro, A. Alberti, S. Parrini, R. Cioni, R. N. Berchiolli, M. Gesi, V. Ferrari, and M. Ferrari. Eur J Vasc Endovasc Surg, vol. 47, pp. 53-60, Jan 2014.

- "Efficacy and safety of a novel vascular closure device (Glubran 2 seal) after diagnostic and interventional angiography in patients with peripheral arterial occlusive disease." A. Del Corso, I. Bargellini, A. Cicorelli, O. Perrone, M. Leo, A. Lunardi, A. Alberti, F. Tomei, R. Cioni, M. Ferrari, C. Bartolozzi. Cardiovascular and interventional radiology 36(2):371-376, 2013.

- "Early Conversion on EVAR, Our Experience." D. Alberti, V. Brizi, G. Delle Monache, N. Di Castro, M. Gnoni, F. Mariotti, C. Paciotti, A. Alberti, M. Ortenzi, A. Pucci. UOC Vascular and Endovascular Surgery and UOS Invasive Radiology, Belcolle Hospital. XI National Conference SICVE Rimini 15-17 October 2012

- "Electromagnetic Navigation Platform for Endovascular Surgery: How to Develop Sensorized Catheters and Guidewires." Condino, S. and Ferrari, V. and Freschi, C. and Alberti, A. and Berchiolli, R. and Mosca, F. and Ferrari, M. Int J Med Robot. In Press (2012)

- "Fabrication strategy to build a patient specific physical simulators for endovascular training in To be apper in Proceedings of the International Congress and Exhibition." Condino, S. and Carbone, M. and Ferrari, V. and Alberti, A. and Cioni, R. and Caramella, D. and Mosca, F. and Ferrari, M. IJCARS Vol. 6, Supplement 1 / June (2011)

- "Peripheral Microembolization From Parietal Thrombosis Covered Intrastent To Exclude Aneurysm." M. Leo, M. Marconi, S. Ceragioli, G. Leo, F. Tomei, A. Alberti, F. Benassi, D. Adami, A. Del Corso, R. Berchiolli, M. Ferrari. X National Conference SICVE Rome 18-20 September 2011

Altre informazioni che il dirigente ritiene di dover pubblicare

- Vincitore del concorso per borsa di ricerca per il progetto "Studio comparativo tra il trattamento endovascolare verso controllo dei piccoli Aneurysms aortici addominali (Studio Cesare)"



-Sviluppo di sistema di navigazione Endovascolare elettromagnetica e di materiali affini:
"Catetere dotato di sensori elettromagnetici e sistema di localizzazione per cateteri e fili guida"
-Osservatore clinico per 6 mesi U.O. Chirurgia Vascolare, di St. George Hospital, Blackshaw
Road, Londra St. George



Le dichiarazioni sono rese ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 ed 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 ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

01/10/2023

ALDO ALBERTI