

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome EDOARDO SCARCELLO
Indirizzo VIA LUDOVICO ARIOSTO, 34 – 87100 COSENZA
Telefono Abitazione: 0984482388 /Aziendale: 3343116276
Fax
E-mail e.scarcello@tin.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 9 AGOSTO 1961

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 15 giugno 2005 lavora presso l'U.O.C. di Chirurgia Vascolare e Endovascolare dell'Azienda Ospedaliera di Cosenza in qualità di Dirigente Medico di I livello, svolgendo attività assistenziale e operatoria in qualità di primo operatore, in regime di elezione e di urgenza.

Dal 2008 responsabile della U.O.S. Accessi vascolari complessi per trattamento emodialitico.

Dal 1° Agosto 1998 al 14 giugno 2005 ha lavorato presso l'U.O.C. di Chirurgia dell'Azienda USL n° 11 di Empoli in qualità di Dirigente Medico di 1° livello. Ha partecipato a tutte le attività assistenziali di reparto e ha svolto attività operatoria in qualità di primo operatore, in regime di elezione e di urgenza. L'attività assistenziale e operatoria è stata in particolare rivolta alla disciplina della Chirurgia Vascolare, nell'ambito della quale ha dall'ottobre 1998 svolto ruolo di referente per la chirurgia per il confezionamento degli accessi vascolari per il trattamento emodialitico prevalentemente eseguito presso l'U.O.C. di Nefrologia della stessa A.S.L. 11 di Empoli.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ottobre 2003 Diploma di Specializzazione in Chirurgia Vascolare (normativa C.E.E.) - Università degli Studi di Pisa
votazione: 110/ 110
tesi : Nuovo modello di anastomosi, studio sperimentale: risultati a breve termine.

Ottobre 1996 Diploma di Specializzazione in Chirurgia Generale

(normativa C.E.E.)

Università degli Studi di Pisa

votazione: 50/ cinquanteschi

tesi : Fattori prognostici preoperatori negli aneurismi rotti dell'aorta addominale

Giugno 1992 Diploma di Perfezionamento
 Classe di Scienze Sperimentali e Applicate
 Scuola Superiore di Studi S. Anna di Pisa
 votazione: 50/50 e lode

Il Diploma di Perfezionamento é equipollente al Dottorato di Ricerca per quanto previsto all'art.1-punto 2-della legge istitutiva della Scuola Superiore di Studi S.Anna di Pisa (Decreto del Presidente della Repubblica del 15 Giugno 1988).

26 Giugno 1987 Iscrizione Albo professionale
 Ordine Provinciale di Cosenza

Marzo 1987 Laurea in Medicina e Chirurgia
 Università degli studi di Pisa
 votazione: 110/110 e Lode
 tesi : La papillostomia risultati
 immediati e a distanza.

Luglio 1980 Diploma di Maturità Classica
 Liceo "B. Telesio" di Cosenza
 votazione: 60/sessantesimi

Recenti settori di ricerca

- Nuovo modello di anastomosi vascolare. Questo progetto viene sviluppato con il CNR - Area di ricerca di Pisa e con l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare.
In questa ricerca, in corso, è stato sviluppato un nuovo tipo di stent aperto perivascolare, brevettato con applicazione internazionale: **Device for anastomosing anatomical ducts. PCT number: WO-03011182. Published, with positive international search report, on February 2003. Priority date: August 2001.**
- Valutazione della proteina S 100 B quale marker di danno cerebrale ischemico utile per il monitoraggio per operatorio dei pazienti con stenosi carotidee.

Precedenti settori di ricerca

- La Poliposi colica familiare e polipi colo-rettali
- Studio degli oncogeni quali markers diagnostici nella patologia neoplastica del colon

- La patologia neoplastica del fegato e delle vie biliari
- La patologia calcolotico-flogistica della via biliare principale
- Evoluzione del moncone aortico dopo interventi di aneurismectomia
- Valore prognostico della rapidità di insorgenza dello shock nei pazienti con aneurisma rotto dell'aorta addominale.

Stages in Centri esteri

Dal 1° Luglio al 30 Dicembre 1990 ha partecipato a ricerche sulla malattia neoplastica del colon presso il Dipartimento di Chirurgia dell'Università di Chicago, Illinois (U.S.A.), diretto da George E. Block (Professor of Surgery, University of Chicago School of Medicine), integrando l'attività teorica con tirocinio pratico negli ambulatori, nel reparto di degenza e nelle sale operatorie dello stesso centro. Durante questo soggiorno ha anche seguito, presso la Sezione di Gastroenterologia del Dipartimento di Medicina, l'attività di ricerca del dottor Russell F. Jacoby nello studio delle mutazioni degli oncogeni H- e K- RAS nelle neoplasie maligne coliche, gastriche e pancreatiche. L'attività condotta in questo periodo ha prodotto due elaborati accettati dall' American Gastroenterological Association.

Dal 30 Giugno al 31 Luglio 1996 ha frequentato il Centro di Chirurgia Vascolare dell'Ospedale Universitario Pitié-Salpêtrière di Parigi diretto dal Prof. Edouard Kieffer, partecipando a tutte le attività del Centro. Il settore di interesse principale di questo soggiorno è stato la chirurgia degli aneurismi aortici toracici e toracoaddominali.

Dal 1° Dicembre al 30 Dicembre 2000 ha frequentato il Centro di chirurgia miniinvasiva del Dipartimento di Chirurgia dell'Università di Amsterdam, diretto dal Prof. T.M. van Gulik.

Stages in Centri Nazionali

Dal 1° Marzo al 31 Marzo 2000 ha frequentato il Reparto di Chirurgia dell' Ospedale S. Giovanni Addolorata di Roma diretto dal Prof. C. Huscher, per approfondire le proprie conoscenze sulle tecniche di chirurgia laparoscopica.

Dal 1° Novembre al 15 Novembre del 2002 ha frequentato il Reparto di Chirurgia Vascolare dell' Università di Modena, diretto dal Prof. Andrea Stella. Questo periodo è stato incentrato sul trattamento dell'arteriopatie occlusive croniche periferiche.

Dal 27 Ottobre al 1° Novembre 2003 a frequentato un corso di Chirurgia

Toraco e laparoscopica presso il Reparto di Chirurgia del Policlinico S. Marco, Zingonia (Bg), diretto dal dott. C. Rebuffat.

Nell'anno accademico 2003-2004 è stato ammesso al Corso di Perfezionamento in: Diagnosi e Terapia delle malattie dell'esofago, diretto dal Prof. M dei Poli, presso il Dipartimento di Chirurgia dell'Università degli Studi di Torino.

Servizio Militare

Dall'8 Gennaio 1988 al 5 Aprile dello stesso anno ha frequentato il 97° Corso A.U.C. presso la Scuola di Sanità Militare in Firenze, conseguendo il 4 Aprile 1988 la nomina a Ufficiale Medico di Complemento, in qualità di Sottotenente.-Dal 21 Luglio 1988 sino al 7 Aprile 1989 ha ricoperto incarico ufficiale di Assistente del Reparto Cura e Membro Titolare della Commissione Medico Ospedaliera dell'Ospedale Militare di Livorno, svolgendo attività di assistenza medica ai ricoverati e attività medica ambulatoriale, anche di Pronto Soccorso, per il personale militare e civile di stanza a Livorno. L'attività assistenziale e di cura svolta in questo periodo, otto mesi e sedici giorni, è equipollente ad incarico di pari durata con ruolo di Assistente presso struttura ospedaliera pubblica, in base alla convenzione esistente tra Sistema Sanitario Nazionale e la Sanità Militare

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

ITALIANO

Inglese

BUONA

BUONA

BUONA

Professore a contratto di Chirurgia Vascolare

Anno Accademici: 2010 / 2011 – 2011 / 2012

Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale

Università Magna Graecia di Catanzaro

Docente Corso di Perfezionamento in “Ultrasonografia Vascolare”

Università degli Studi Magna Grecia di Catanzaro,

ATTIVITÀ SCIENTIFICA DI PERTINENZA VASCOLARE EDITA A STAMPA (QUELLA PIÙ SIGNIFICATIVA)

1) FERRARI M., VISTOLI F., COSTA A., BERCHIOLLI R., VATTERONI F., SCARCELLO E., MOSCA F.

Evoluzione del moncone aortico e dell'anastomosi aorto-protetica nei pazienti operati per aneurisma.

*XXV Congresso Nazionale della Soc. Italiana di Chirurgia Toracica
Archivio di chirurgia toracica e cardiovascolare 1996, 18 (4); 229*

2) FERRARI M., SCARCELLO E., NAPOLI V., VIGNALI C., CIONI R., BERCHIOLLI R., VISTOLI F., BARTOLOZZI C., MOSCA F.

Ultrasonografia intravascolare (IVUS) e colordoppler (CD) perioperatori nell'angioplastica percutanea (PTA).

*XXV Congresso Nazionale della Soc. Italiana di Chirurgia Toracica
Archivio di chirurgia toracica e cardiovascolare 1996, 18 (4); 249*

3) FERRARI M., BERCHIOLLI R., SCARCELLO E., VATTERONI F., VISTOLI F., MOSCA F.

Impiego di bioprotesi nella chirurgia aortica: nostra esperienza.

*XXV Congresso Nazionale della Soc. Italiana di Chirurgia Toracica
Archivio di chirurgia toracica e cardiovascolare 1996, 18 (4); 256*

4) NAPOLI V., BERCHIOLLI R., PINTO F., VIGNALI C., FERRARI M., SCARCELLO E., BARTOLOZZI C., MOSCA F.

Arteriopatia obliterante cronica degli arti inferiori: confronto ecocolor Doppler ed angiografia.

*XXV Congresso Nazionale della Soc. Italiana di Chirurgia Toracica
Archivio di chirurgia toracica e cardiovascolare 1996, 18 (4); 260*

5) FERRARI M., BERCHIOLLI R., CAMPATELLI A., DI CANDIO G., SCARCELLO E., VATTERONI F., VISTOLI F., MOSCA F.

L'ipertensione nefrovascolare post-traumatica: il rene di Page.

*XXV Congresso Nazionale della Soc. Italiana di Chirurgia Toracica
Archivio di chirurgia toracica e cardiovascolare 1996, 18 (4); 262*

6) SCARCELLO E., TRIGGIANI G., ARISPICI M., BERTINI L., BOSI F., BERNINI F., SALVADORI C., TRIVELLA M.G., INTRIERI F.

Valutazione di un nuovo dispositivo per il confezionamento di anastomosi vascolari.

Italian Journal of Vascular and Endovascular Surgery – Atti IV Congresso Nazionale SICVE 2005

7) SCARCELLO E., VACCARELLA S., GUERRA E., ROCCA P., PERUGINI D., CONTI A., PIRO P., STUMPO R., TARSITANO S., GIRALDI C., INTRIERI F.

Livelli sierici della proteina S-100 b nei pazienti sottoposti a stenting o endoarteriectomia carotidea.

Italian Journal of Vascular and Endovascular Surgery – Atti VI Congresso Nazionale SICVE 2007

8) E. SCARCELLO, P. PIRO, R. STUMPO, S. TARSITANO, E. GUERRA, F. INTRIERI

Endovascular repair of ruptured abdominal aortic aneurysms: an early single-centre experience.

56th ESCVS INTERNATIONAL CONGRESS (2007) – The European Society for Cardio-Vascular Surgery

9) E. SCARCELLO, G. TRIGGIANI, M. ARISPICI, L. BERTINI, F. BOSI, F. BERNINI, C. SALVADORI, M. GIOVANNA TRIVELLA

Experimental Study of a New Vascular Anastomotic Technique in a Swine Model: Short and Mid-Term Results.

Ann Vasc Surg 2007;21: 346- 351

10) E. Scarcello, A. Conti, M. Mazzei, F. Morrone, P. Piro, S. Tarsitano, P. Perri, F. Intrieri **The US imaging in the management of abdominal aortic aneurysm: perspective.** – Atti Congresso Nazionale "De Senectute" AAA: EVAR nell'Ottuagenario – Catanzaro Università Magna Grecia, Dicembre 2009

11) PP1 SIN Study Investigators (di cui a fatto parte E. Scarcello) **Indicazioni all'uso delle protesi vascolari per l'accesso emodialitico: un'esperienza italiana basata sul consenso.** G Ital Nefrol 2010; 27 (5): 512 - 521

12) E. SCARCELLO, M. FERRARI, G. ROSSI, R. BERCHIOLLI, D. ADAMI, F. ROMAGNANI, F. MOSCA **A New Preoperative Predictor of Outcome in Ruptured Abdominal Aortic Aneurysms: The Time Before Shock (TBS)** Ann Vasc Surg 2010; 24(3):315 - 20

13) E. SCARCELLO, F. MORRONE, A. CONTI, M. MAZZEI, P. PIRO, S. TARSITANO, F. INTRIERI **Surgical And Endovascular treatment of**

Popliteal Artery Aneurysms : single centre experience. Italian Journal of Vascular and Endovascular Surgery 2010 June; 17 (2): 79 - 82

14) **E. SCARCELLO**, F. MORRONE, P. PIRO, S. TARSITANO, F. INTRIERI, S. VACCARELLA, E. GUERRA, R. SERRA AND S. DE FRANCISCIS **Protein S-100 as biochemical marker of brain ischemic damage after treatment of carotid stenosis.** Ann Vasc Surg 2011; 25: 975-978

15) **E. SCARCELLO**, R. SERRA, F. MORRONE, F. INTRIERI, S. DE FRANCISCIS **Ruptured left subclavian artery aneurysm in a 41-Year-old woman with Neurofibromatosis Type 1** Eur J Vasc Endovasc Surg 2011; 42: 554 – 555

16) **E. SCARCELLO**, R. SERRA, F. MORRONE, S. TARSITANO, G. TRIGGIANI, AND S. de FRANCISCIS **Aortic banding and endovascular aneurysm repair in a case of juxtarenal aortic aneurysm with unsuitable infrarenal neck** J Vasc Surg 2012; 56: 208 - 11

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE
*Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc.*

Buona competenza nell'utilizzo del PC, sia in ambiente Windows che Mac.
Da anni utilizzatore di Ecocolordoppler, Doppler transcranico.
Utilizzo pressoché quotidiano in Sala Operatoria, con l'ausilio di Tecnico di Radiologia, di apparecchio radiologico mobile (Arco a C) durante le procedure endovascolari, nonché dell'iniettore ad esso dedicato.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE
Musica, scrittura, disegno ecc.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE
*Competenze non
precedentemente indicate.*

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

PATENTE O PATENTI

Patente B

Il dottor Edoardo Scarcello è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, 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, autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 Giugno del 2003.