

CV PERI ANDREA

Nome

Peri

Cognome

Andrea

Data di nascita (dd/mm/aaaa)

18/04/1978

Qualifica

Dirigente Medico

Struttura Complessa di appartenenza (come da POA)

D.E.A. - Chirurgia Generale 2

Incarico attuale

Dirigente medico

Numero telefonico dell'ufficio

0382501510

E-mail istituzionale

(misura antispam: per inviare mail a questa casella, togliere gli spazi vuoti prima e dopo la @)

a.peri @ smatteo.pv.it

Titolo di studio

Laurea in Medicina e Chirurgia

Altri titoli di studio e professionali

Specializzazione in Chirurgia Generale 1997–2003 Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa. Tesi: “La Tecnica Hand-Assisted in Chirurgia Mininvasiva” Votazione: 110+Lode (7/10/2003) 2004 Iscrizione all’ Albo Nazionale dell’ Ordine dei Medici Chirurghi di Lucca (7/1/2004; N.02793) 2003–2009 Chirurgia Generale -Indirizzo Chirurgia Generale- Università di Pisa. Direttore: Prof. Franco Mosca Tesi: “La Chirurgia Robotica Single-Port: progetto A.R.A.K.N.E.S.” Votazione: 110+Lode (22/10/2009) 2008 Diploma Nazionale SIUMB (Italian Society for ultrasounds in Medicine e Biology) 2011 Diploma Nazionale ACOI-SICOB in Chirurgia dell’Obesità.

Esperienze professionali

Dirigente Medico di I Livello dal 7/7/2010

Capacità linguistiche

Lingua Inglese (scritta e parlata)

Capacità nell'uso delle tecnologie

Esperienza in chirurgia robotica con sistema Da Vinci, Intuitive Surgical Inc., Single port robotica e laparoscopica, Chirurgia mininvasiva Hand-Assisted. Collaborazione con centri di ricerca per lo sviluppo della chirurgia robotica e di sistemi di navigazione chirurgica in realtà aumentata.

Altro

Esperienza in chirurgia laparotomica, laparoscopica, robotica. Formazione specialistica in chirurgia bariatrica, vascolare, dei trapianti di rene e pancreas. Ecografia Chirurgica diagnostica ed interventistica. "Attività didattica e di tutoraggio" Tutoraggio di studenti e specialisti in chirurgia generale nell’impiego di simulatori per il training in chirurgia

laparoscopica "Lapsim" prodotto dalla Intuitive Surgical. Pisa 2005-2009. Docente di ecografia FAST addominale presso l' IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia nell'ambito dell'Associazione Internazionale WINFOCUS. Assistenza e formazione all'utilizzo del sistema robotico Da Vinci in Chirurgia Generale presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Senese, Dir. Prof. E.Pinto. 2011 "Formazione dei Medici di Medicina Generale sul Territorio" -"Novità in Chirurgia Mininvasiva". Pavia 9 settembre 2010. N.2 crediti ECM -L"obesità patologica". Pavia 1 ottobre 2011. N.5 crediti ECM -Ernie della parete addominale, quali novità? Pavia 10 novembre 2012 "Formazione dei Medici Specialisti in Chirurgia Generale" -"La Splenectomia con tecnica Mininvasiva" Pavia 11 giugno 2013 Pubblicazioni su riviste indicizzate: Surg Endosc. 2010 May;24(5):1204. Epub 2009 Oct 14. Mixed reality for robotic treatment of a splenic artery aneurysm. Pietrabissa A, Morelli L, Ferrari M, Peri A, Ferrari V, Moglia A, Pugliese L, Guerracino F, Mosca F. Source Sezione di Chirurgia Mininvasiva, Divisione di Chirurgia I Universitaria, Dipartimento di Oncologia, dei Trapianti e Delle Nuove Tecnologie in Medicina, Università di Pisa, Ospedale di Cisanello, via Paradiso 2, 56124 Pisa, Italy. Am J Transplant. 2010 Dec;10(12):2708-11. doi: 10.1111/j.1600-6143.2010.03305.x. Robotic-assisted laparoscopic donor nephrectomy with transvaginal extraction of the kidney. Pietrabissa A, Abelli M, Spinillo A, Alessiani M, Zonta S, Ticozzelli E, Peri A, Dal Canton A, Dionigi P. Source Service of Surgery, University of Pavia, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia, Italy. andrea.pietrabissa@gmail.com How to build patient-specific synthetic abdominal anatomies. An innovative approach from physical toward hybrid surgical simulators S.Condino, M.Carbone, V.Ferrari, L.Faggioni, A.Peri, M.Ferrari, F.Mosca. The International Journal of Medical Robotics and Computer Assisted Surgery " (2011) DOI : 10.1002/rcs Laparoscopic treatment of splenomegaly: a case for hand-assisted laparoscopic surgery Pietrabissa A, Morelli L, Peri A, Pugliese L, Zonta S, Dionigi P, Mosca F. Arch Surg. 2011 Jul;146(7):818-23. Intra and post-operative complications of esophageal achalasia Luigi Pugliese, Andrea Peri, Francesco Paolo Tinozzi, Sandro Zonta, Michele Di Stefano, Federica Meloni, Andrea Pietrabissa Annali Italiani di Chirurgia vol.84 n.5 2013 pp524-530