

Paolo Costa Curriculum Vitae



Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)	Paolo Costa
Indirizzo(i)	Neurofisiologia Clinica Ospedale CTO, via Zuretti 29, 10126 Torino
Telefono(i)	011-6933881/2/3
Fax	-
E-mail	pacst@fastwebnet.it
Cittadinanza	Italiana
Data di nascita	18-05-1957

Esperienza professionale

Date	Dal 2003 a tutt'oggi Responsabile, Struttura Semplice Dipartimentale "Coordinamento Neurofisiologia Clinica", Ospedale CTO, Torino 2000-2003: Dir I livello, NCH, CTO, Torino 1990-1999: Dir I livello, Neurologia, Ospedale Savigliano (CN) 1983-1989: Medico di Medicina Generale USL 17 Piemonte
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile, Struttura Semplice Dipartimentale Coordinamento Neurofisiologia Clinica, Ospedale CTO, Torino

Istruzione e formazione

Date	
Titolo della qualifica rilasciata	1982: Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Torino 1998: Specialità in Neurologia, Università di Torino 1991: Specialità in Neurofisiologia Clinica, Università di Pavia

1983-1986, servizio di Guardia Medica Domiciliare U.S.S.L. 62, Fossano (CN); 1984-1990, medico di base presso la medesima U.S.S.L.; mar. 1990 - dic. 1992, Assistente di Neurologia a tempo pieno, U.S.S.L. 61, Savigliano (CN, poi ASL 17); dal 31.12.1992 al gennaio 00 Aiuto c.o. a tempo pieno (poi Dirigente Medico I livello) presso la medesima U.S.S.L.; organizzazione del laboratorio di Neurofisiologia Clinica della Divisione di Neurologia dell'Ospedale di Savigliano; utilizzo clinico della tossina botulinica dal 1991 per la terapia delle distonie, per la terapia della spasticità dal 1995; organizzazione e coordinamento dell'ambulatorio e day-hospital multidisciplinare per i disturbi cognitivi dell'ASL 17, dal 1994 al gennaio 00. Dirigente Medico I livello, div. NCH, CTO, Torino, dal gennaio 00 a tutt'oggi, responsabile della Struttura Operativa Semplice Con Valenza Dipartimentale "Coordinamento Neurofisiologia Clinica", Dipartimento di Chirurgia dell'ASO CTO-M Adelaide dal 2003 a tutt'oggi. Organizzazione del laboratorio di Neurofisiologia Clinica della Divisione di Neurochirurgia dell'Ospedale CTO, Torino; utilizzo clinico della tossina botulinica per la terapia della spasticità in collaborazione con i fisioterapisti. Esperienza relativa ad oltre 2500 monitoraggi intraoperatori su pazienti neurochirurgici ed ortopedici anche in età pediatrica, applicando sia tecniche di base (EEG, SEPs, MEPs, BAEPs, EMG free-run) che avanzate (SEPs ph-reversal, stimolazione corticale diretta, stimolazione diretta del midollo spinale e dei tronchi nervosi, mapping del pavimento del IV ventricolo).

Pubblicazioni recenti

1. Costa P, Peretta P, Faccani G. Relevance of intraoperative D wave in spine and spinal cord surgeries. Eur Spine J. 2013 Apr;22(4):840-8. doi: 10.1007/s00586-012-2576-5. Epub 2012 Nov 17.
2. Deletis V, Sala F, Costa P. Neurophysiological Monitoring of the Human Spinal Cord Functional Integrity during Surgical Interventions. In Dimitrijevic MR, Kakulas BA, McKay WB, Vrbova G (eds) Restorative Neurology of Spinal Cord Injury. Oxford University Press, 2012: 201-225.
3. Costa P, Borio A, Giacobbi M, Isoardo G. Intraoperative neurophysiologic assessment of traumatic spinal cord injury. Rivista Medica, 2008, 14(2), 151-157.
4. Costa P, Bruno A, Bonzanino M, Massaro F, Caruso L, Vincenzo I, Ciaramitaro P, Montalenti E. Somatosensory- and motor-evoked potential monitoring during spine and spinal cord surgery. Spinal Cord. 2007 Jan;45(1):86-91.
5. Costa, P; Bruno, A; Muratore, M; Ciaramitaro, P; Isoardo, G; Montalenti, E. Neurophysiologic assessment of spinal cord function in spine and spinal cord trauma: an intraoperative study. Clin Neurophysiol., 2006, 117 (suppl. 1): S116. doi: 10.1016/j.clinph.2006.06.166

Madrelingua(e)

Italiano

Autovalutazione
Livello europeo (*)
Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto		Letture		
Buono	Ottimo	Ottima	Buona	Buono

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

English short version

Paolo Costa, MD, Neurologist and Clinical Neurophysiologist, is the Director of Clinical Neurophysiology Unit of CTO Hospital in Torino, Italy. Since 2001 he is involved in Intraoperative Neurophysiology, with an experience of 2300 adult and pediatric neurosurgical and orthopedic surgeries. Since 2010 Dr. Costa is member of the Scientific committee of the Italian Society Of Clinical Neurophysiology.

Ulteriori informazioni

Socio della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica dal 1983. Componente del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica. per il Componente del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica. per il biennio 2010-2012.

Luogo e data | Torino, 04/05/13