

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	CIARLO MARINELLA
Data di nascita	
Qualifica	DIRIGENTE MEDICO I LIVELLO
Amministrazione	AUSL VALLE D'AOSTA
Incarico attuale	DIRIGENTE STRUTTURA SEMPLICE ANESTESIA E TERAPIA PERIOPERATORIA
Numero telefonico dell'ufficio	0165543277
Fax dell'ufficio	0165543718
E-mail istituzionale	mciarlo@ausl.vda.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI
ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in medicina e chirurgia
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none"> • Specializzazione in anestesia e rianimazione • Corso di perfezionamento universitario in accessi venosi completamente impiantabili UCSC Roma aa 2009 • Master in accessi venosi centrali a medio e lungo termine UCSC Roma anno accademico 2009/2010. • Certificazione istruttore impianto PICC (2015)
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p>Dal marzo 1986 fino al settembre 2001 in servizio presso il servizio di Anestesia e terapia intensiva postoperatoria dell'Ospedale regionale della Valle d'Aosta, dal dicembre 1990 in qualità di Aiuto Corresponsabile.</p> <p>Dal gennaio 2001 responsabile della Struttura Semplice di Terapia intensiva pre e postoperatoria</p> <p>Dal settembre 2001 al luglio 2003 in servizio presso l'UB di Anestesia e Rianimazione cardiovascolare dell' Ospedale Mauriziano Umberto I° di Torino ,con incarico di Responsabile dell' "Anestesia in Chirurgia Vascolare " categoria A3 dal 01/01 2002 al 27/07/2003</p> <p>Dal luglio 2003 a tutt'oggi nuovamente in servizio presso l' ASL Valle d'Aosta con incarico di struttura semplice Anestesia e terapia intensiva perioperatoria</p> <p>Dal 16 agosto 2016 al 17/01/2018 direttore ff della SC Anestesia e Rianimazione dell'AUSL Valle d'aosta</p> <p>Dal 2009 coordinatrice Picc Team dell'AUSL Valle d'Aosta, con circa 600 impianti /anno</p> <p>Dal 2005 al 2013 vari periodi di lavoro presso l'ospedale di Henintsoa (Madagascar), nell'ambito della collaborazione tra detto ospedale, Regione Valle d'Aosta e AUSL Vda .</p>
Capacità linguistiche	Francese
Capacità nell'uso delle tecnologie	Buono

<p>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</p>	<p>Ha effettuato i seguenti stages formativi :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Servizio di anestesia e rianimazione cardiovascolare dell'Ospedale Pitiée - Salpêtrière di Parigi. ▪ Servizio di chirurgia dell'Ospedale Hvidovre di Copenaghen ▪ Servizio di anestesia cardiocirurgica dell'ospedale universitario di Saint Etienne. <p>Ha prestato attività come tutor durante i corsi teorico pratici di chirurgia carotidea effettuati presso l'Ospedale Mauriziano di Torino (anni 2001-2002-2003) e come docente e tutor durante i corsi di chirurgia bariatrica organizzati dall'ACOI (2003-2015)</p> <p>Esperienza nell'ambito dell'impianto accessi venosi centrali</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Relatrice al Congresso Gavecelt 2011--2013 ▪ Relatrice al PICC day 2012-2014-2018 ▪ Ha partecipato come docente a vari corsi di formazione di medici e infermieri all'impianto PICC nell'ambito dell'Ausl VDA <p>Pubblicazioni</p> <p>1: Barone M, Diemunsch P, Baldassarre E, Oben WE, Ciarlo M, Wolter J, Albani A. Carotid endarterectomy with intermediate cervical plexus block. Tex Heart Inst J. 2010;37(3):297-300. PubMed PMID: 20548805; PubMed Central PMCID: PMC2879221.</p> <p>2: GALA Trial Collaborative Group, Lewis SC, Warlow CP, Bodenham AR, Colam B, Rothwell PM, Torgerson D, Dellagrammaticas D, Horrocks M, Liapis C, Banning AP, Gough M, Gough MJ. General anaesthesia versus local anaesthesia for carotid surgery (GALA): a multicentre, randomised controlled trial. Lancet. 2008 Dec 20;372(9656):2132-42. Epub 2008 Nov 27. PubMed PMID: 19041130.</p> <p>3: Renghi A, Gramaglia L, Ciarlo M, Cerioli S, Albani A. [Fast track in abdominal aortic surgery]. Minerva Anesthesiol. 2001 Jun;67(6):441-6. Italian. PubMed PMID: 11533542.</p> <p>4: Albani A, Renghi A, Ciarlo M, Avallone V, Toscano M. [Peridural anesthesia versus subarachnoid anesthesia in cesarean section. Prospective clinical study]. Minerva Anesthesiol. 1998 Sep;64(9):387-91. Italian. PubMed PMID: 9835727.</p> <p>5: Pala F, Albani A, Bartaletti R, Ciarlo M, Curatola G. [The use of 0,125% marcaine + fentanyl: which are the advantages compared to 0,25% marcaine?]. Minerva Anesthesiol. 1991 Sep;57(9):474. Italian. PubMed PMID: 1798445.</p>
---	--

Aosta ,11/02/2018