

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Antoniello Luca-Maria
Data di nascita	21/05/66
Qualifica	Dirigente medico I° livello
Amministrazione	Azienda ULSS 17
Incarico attuale	Dirigente medico I° livello U.O.C. Chirurgia Este-Monselice
Numero telefonico dell'ufficio	0429-788272 (Segreteria Chirurgia Monselice) 0429-618400 (Segreteria Chirurgia Este)
Fax dell'ufficio	0429 788651 (Segreteria Chirurgia Monselice) 0429 61
E-mail istituzionale	

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia
Altri titoli di studio e professionali	Specializzazione in Chirurgia Pediatrica
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	DIRIGENTE MEDICO I LIVELLO nella disciplina di CHIRURGIA GENERALE , con rapporto di lavoro a tempo indeterminato, a tempo pieno, dal 1/02/1999 a tutt'oggi, presso l' U.O. DI CHIRURGIA GENERALE DELLA ULSS 17 dove segue l'Ambulatorio di Chirurgia Pediatrica presso le sedi di Este e Monselice e l'attività chirurgica pediatrica programmata in day-Surgery Inserito nella U.O.S. di Endoscopia dell'ULSS 17 Este e Monselice. presso cui svolge attività endoscopica diagnostica ed operativa
Capacità linguistiche	inglese
Capacità nell'uso delle tecnologie	Buona conoscenza di informatica per uso corretto delle apparecchiature e programmi di informatica
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc, ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	Promotore di incontri a carattere scientifico riguardanti la Chirurgia Pediatrica. (" linfadenopatie in età pediatrica – Este 22 settembre 2001" ; " la stipsi in età pediatrica – Este 20 aprile 2003 ; "la chirurgia pediatrica in day Surgery – Carceri 30 aprile 2005 ") Partecipazioni periodiche agli incontri di aggiornamento che si svolgono presso la Clinica Pediatrica dell'Università di Padova Partecipazione a corsi di formazione nazionali ed internazionali inerenti l'attività endoscopica Partecipazione a Convegni e corsi riguardanti la chirurgia laparoscopica con particolare interesse verso l'apparato gastroenterico