

INFORMAZIONI PERSONALI

Rossella Garra

 (Italia)

 rossella.garra@policlinicogemelli.it

ESPERIENZA PROFESSIONALE

2005–alla data attuale

Dirigente medico I livello con qualifica di Alta Specialità
Fondazione A. Gemelli, UCSC., Roma

2004–2005

Contratto a tempo determinato
Ospedale Fatebenefratelli, Isola Tiberina, Roma

2003–2004

Dirigente medico I Livello tempo determinato
Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2019

Master II Livello in Terapia del dolore e cure palliative pediatriche
Università di Firenze

Voto 110/110

2003

Diploma di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione
Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

Voto 70/70 e Lode

1998

Laurea in Medicina e Chirurgia
Università "La Sapienza" di Roma

Voto 110/110 e Lode

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	C2	B2	B1	C2
francese	A2	C2	B1	A2	C2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Capacità di “work sharing”, attraverso la promozione delle competenze specifiche, finalizzate al raggiungimento dell’autonomia professionale e della gratificazione individuale e di gruppo.

Competenze organizzative e gestionali

Competenze di team leading acquisite nel corso delle missioni umanitarie internazionali all’interno dell’organizzazione Operation Smile, dal 2000 ad oggi.
Capacità di organizzazione delle sale operatorie, di relazione e di ripartizione del personale durante il coordinamento della Piastra Operatoria Specialistiche e in qualità di Capo equipe delle sale urgenze.

Competenze professionali Competenze per la gestione dell'anestesia nel paziente pediatrico e adulto, ivi comprese le età estreme (VLBW e Very Old Patient), le malattie e le sindromi congenite rare nell'ambito delle seguenti specialità chirurgiche: Neurochirurgia; Ortopedia; Otorino; Ch. Maxillo-facciale; Oculistica; Ch. Generale maggiore (vascolare, trapianti); Radiologia interventistica; Ch. nel politraumatizzato; Ch. Toracica; Ch. ricostruttiva (lombi microvascolari); Ch. Urologica; Ch. robotica. Padronanza nell'utilizzo di tecniche, monitoraggi e protocolli avanzati dal neonato al paziente anziano che riguardano la gestione delle vie aeree difficili; gli emo-componenti e le tecniche per il recupero e il risparmio del sangue; l'ecografia per l'anestesia/analgesia loco regionale in diverse specialità (es.: ortopedica, oculistica, terapia del dolore, partoanalgesia) mediante blocchi neuroassiali e periferici in single shot o con cateteri a permanenza. Competenza avanzata di nozioni PK e PD applicate ai modelli pediatrici e dell'adulto nell'ambito delle tecniche di anestesia totalmente endovenosa, di Nora e MAC.

Competenze digitali Capacità di utilizzo dei principali programmi per Mac e Windows.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Attività Didattica

- Anestesia pediatrica. Master sugli accessi venosi vascolari. AA 2006.
- Fisiopatologia respiratoria. Il anno del Corso di laurea in Scienze infermieristiche. Università di Tor Vergata. AA 2004/2005.
- Anestesia e Terapia del dolore. III anno del Corso di laurea in Fisioterapia. Università Cattolica di Campobasso. AA 2015/2016 e 2018/2019.
- Anestesia totalmente endovenosa e terapia del dolore in ambito pediatrico. Lezioni al III anno della Scuola di Specializzazione In Anestesia e Rianimazione, UCSC; Roma. Dal 2014 ad oggi

Iscrizione a Società Scientifiche

- Socio Samepi
- Socio Siaarti
- Socio WorldSiva sino al 2016
- Socio ItalianSiva fino al 2014

Partecipazione a Gruppi di Studio

- Coordinatrice del GdS "Malattie rare ed orfane pediatriche". Società scientifica Samepi. Dal 2017.
- Membro del GdS "Medicina perioperatoria geriatrica". Società scientifica Siaarti. Dal 2009.
- Membro del GdS "Nuovi sistemi TIVA/TCI". Dal 2015.

Congressi, Corsi, Aggiornamenti

Partecipazione a più di 50 Congressi nazionali ed internazionali con presentazione di Abstract e Poster o su invito come Relatore o Moderatore.

Aggiornamento continuo nell'ambito della disciplina Anestesiologica mediante Corsi stanziali, FAD, Congressi.

Pubblicazioni in ordine di citazioni

[Documenti collegati](#) pubblicazioni.pdf

Trattamento dei dati personali Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

ALLEGATI

■ pubblicazioni.pdf

pubblicazioni.pdf 

Remifentanil in children

M Sammartino, **R Garra**, F Sbaraglia, et al. Pediatric Anesthesia.2010; 20 (3): 246-255.

Remifentanil in neonatal intensive care and anaesthesia practice

MG Penido, **R Garra**, M Sammartino, YP Silva Acta paediatrica.2010; 99 (10): 1454-1463.

Experience of remifentanil in extremely low-birth-weight babies undergoing laparotomy

M Sammartino, **R Garra**, F Sbaraglia, et al. Pediatrics & Neonatology.2011; 52 (3):176-179.

Capnography and the bispectral index—their role in pediatric sedation: a brief review

M Sammartino, B Volpe, F Sbaraglia, **R Garra**. International journal of pediatrics 2010

Propofol overdose in a preterm baby: may propofol infusion syndrome arise in two hours?

M Sammartino, **R Garra**, F Sbaraglia, P Papacci Pediatric Anesthesia.2010; 20 (10): 973-974.

Phenylephrine eye drops in pediatric patients undergoing ophthalmic surgery: incidence, presentation, and management of complications during general anesthesia

F Sbaraglia, N Mores, **R Garra**, G Giuratrabocchetta.. Pediatric Anesthesia.2014; (4): 400-405.

Usefulness of Airtraq in a 3-month-old child with Apert Syndrome F Sbaraglia, R Lorusso, **R Garra**, M Sammartino Pediatric Anesthesia.2011; 21 (9): 984-985.

Mydriasis induced by sub-Tenon's ropivacaine injection in patients undergoing strabismus surgery

G Savino, V Perrotta, D Colucci, L Balia, M Sammartino, **R Garra**, ... Journal of American association for Pediatric Ophthalmology and Strabismus.2011;14(2): 124-126.

Pre-anesthesiological assessment in paediatric cataract surger

M Sammartino, GM Sbarra, G Ferro, F Chiusolo, **R Garra**, M Marzola, European review for medical and pharmacological sciences.2011; 7: 27-31.

Minimizing stress with remifentanil in a patient with Takotsubo undergoing ophthalmic surgery.

S Fabio, **Garra R.**, R de Mariella, C Nicola, S Maria Journal of opioid management.2016; 12 (1): 86-88.

Pediatric Anesthesia: A Problem-Based Learning Approach

R Garra Eur J Anaesthesiol.2109; 36: 386.

Feed and swaddle for neonatal brain MRI: Take stock of the situation!

F Sbaraglia, **R Garra**, M Rossi. Journal of clinical anesthesia.2018:152.

Total intravenous anaesthesia with propofol/remifentanil in preterms undergoing lasertherapy for retinopathy of prematurity (ROP): 10AP1-7

I Costamagna, **R Garra**, F Sbaraglia, et al. European Journal of Anaesthesiology (EJA).2014; 31: 164.

The safe use of I-gel for tracheostomy in neurodegenerative diseases.

R Garra, F Tosi. Minerva anesthesiologica.2018; 84 (6): 768.

The Pandora's Box of Neonatal Analgesia

M Sammartino, F Sbaraglia, **R Garra**, P Papacci Pediatrics & Neonatology.2013; 54 (4): 287.

The bright side of sedation: 'May the EtCO₂ be with you!'

F Sbaraglia, **R Garra**, R Lorusso, M De Riso, M Sammartino Pediatric Anesthesia.2012; 22 (6): 582-583.

The use of Methadone in the Game of the Goose for postoperative pain.

R Garra, F Sbaraglia. Minerva Anesthesiologica.2019. In press.

