



Dott. Geremia Zito Marinosci
Curriculum Vitae

Geremia Zito Marinosci

Data di nascita: 06/06/1972 | **Nazionalità:** Italiana | (+39) 0812205889 |

g.zitomarinosci@santobonopausilipon.it |

via Mario Fiore, 6. A.O.R.N. " Santobono Pausilipon", Terapia Intensiva
Pediatria, 80129, Napoli, Italia

● ESPERIENZA LAVORATIVA

01/01/2020 – ATTUALE – Napoli

RESPONSABILE DI STRUTTURA COMPLESSA DI "TERAPIA INTENSIVA PEDIATRICA", CON INCARICO PROVVISORIO AI SENSI ART. 22 CCNL – AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE "SANTOBONO-PAUSILIPON"

01/05/2017 – 31/12/2020 – Napoli

DIRIGENTE MEDICO – AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE "SANTOBONO-PAUSILIPON"

Conferimento di incarico professionale di base dal 16/07/2017 al 31/12/2019 denominato "Rianimazione cardiovascolare, monitoraggio emodinamico e procedure internistiche "Point of Care" ecoguidate in rianimazione pediatrica.

Conferimento di Incarico Professionale ad alta specializzazione, dal 01/01/2020, ad oggi denominato "Terapia Intensiva Specialistica Cardiorespiratoria e dei supporti vitali extracorporei (ECMO)".

01/10/2016 – 30/04/2017 – Salerno

DIRIGENTE MEDICO – AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA DI SALERNO "SAN GIOVANNI DI DIO E RUGGI DI ARAGONA"

In Servizio presso la UO di Anestesia e Rianimazione del Presidio Ospedaliero "Santa Maria Incoronata dell'Olmo", Cava de' Tirreni (SA)

30/12/2014 – 30/09/2016 – Campobasso

DIRIGENTE MEDICO – FONDAZIONE DI RICERCA E CURA "GIOVANNI PAOLO II"

30/12/2011 – 29/12/2014 – Napoli

RICERCATORE UNIVERSITARIO – UNIVERSITÀ / A.O.U. "FEDERICO II"

Ricercatore a tempo determinato presso la Università degli Studi di Napoli "Federico II", ai sensi dell'articolo 24 della legge n. 240 del 30/12/2010 per lo svolgimento di attività di ricerca, didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti per un totale di 350 ore annue.

Successivamente secondo quanto previsto dall'articolo 25 del D.P.R. n. 761/79 con deliberazione n. 144 del 23/04/2012 del direttore generale della A.O.U "Policlinico Federico II" integrata con il servizio sanitario regionale, inserito come dirigente medico nell'ambito dell'attività assistenziale del Dipartimento assistenziale di Anestesia, Rianimazione, Terapia Intensiva, Terapia Iperbarica, Terapia Antalgica della suddetta azienda ospedaliera universitaria "Policlinico Federico II", dal 01/05/2012 al 29/12/2014, UO di Rianimazione.

01/11/2003 – 30/06/2011 – Campobasso

DIRIGENTE MEDICO – UNIVERSITÀ CATTOLICA DEL SACRO CUORE

Dirigente Medico in Servizio presso la UOC di Anestesia, Terapia Intensiva e Medicina del Dolore. Centro di Ricerca e Formazione ad Alta Tecnologia nelle Scienze Biomediche "Giovanni Paolo II", Università Cattolica del Sacro Cuore di Campobasso

01/07/2011 – 30/12/2011 – Campobasso

DIRIGENTE MEDICO – FONDAZIONE DI RICERCA E CURA "GIOVANNI PAOLO"

Dirigente Medico in Servizio presso la UOC di Anestesia, Terapia Intensiva e Medicina del Dolore della Fondazione di Ricerca e Cura "Giovanni Paolo II", accreditata presso il sistema sanitario nazionale regione Molise, che subentrava per tutte le attività assistenziali e sanitarie al Centro di Ricerca e Formazione ad Alta Tecnologia nelle Scienze Biomediche "Giovanni Paolo II" Università Cattolica del Sacro Cuore di Campobasso

● **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

19/10/1999 – Roma

LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA CON LA VOTAZIONE DI 108/110 – Università Cattolica del Sacro Cuore

Indirizzo L.go F. Vito, 1, Roma

Roma

ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE MEDICA CON LA VOTAZIONE DI 110/110 – Università Cattolica del Sacro Cuore

Indirizzo L.go F. Vito, 1, Roma

07/10/2003 – Napoli

SPECIALIZZAZIONE IN ANESTESIA E RIANIMAZIONE CON LA VOTAZIONE DI 50/50 E LODE – Università Cattolica del Sacro Cuore

Indirizzo L.go F. Vito 1, Napoli

25/05/2015 – Milano

CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN LUNG IMAGING NELL'INSUFFICIENZA CARDIO-POLMONARE – Università degli Studi di Milano

Indirizzo DIPARTIMENTO DI FISIOPATOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA E DEI TRAPIANTI , Via Francesco Sforza, 35 , Milano

Indirizzo L.go F.Vito, 1, Roma

● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B2	C1	B2	B2	B2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

● **COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

Delegato alla Responsabilità della Area Funzionale di Afferenza.

Delegato alla Responsabilità della Area Funzionale di Afferenza presso AOU Policlinico "Federico II", Napoli.

Delegato alla Responsabilità della Unità Operativa di Afferenza presso Fondazione di Ricerca e Cura "Giovanni Paolo II" di Campobasso.

Responsabile Scientifico dei corsi aziendali di Rianimazione Cardiopolmonare Avanzata Pediatrica "PALS, Pediatric Advanced Life Support" American Heart Association

GRUPPI DI STUDIO E COLLABORAZIONI SCIENTIFICHE

Membro Fondatore del **GAVePed** Gruppo di Studio Italiano sugli Accessi Venosi Pediatrici.

Membro del PeNPAD: "Nuovi farmaci e protezione del sistema nervoso centrale nel bambino: Prospettive di ricerca clinica"

SOCIETÀ DI ANESTESIA E RIANIMAZIONE NEONATALE E PEDIATRICA ITALIA.

Rappresentante Regionale **SOCIETÀ DI ANESTESIA E RIANIMAZIONE NEONATALE E PEDIATRICA ITALIA.**

Membro del Registro Arresti Cardiaci Intraospedalieri Pediatrici.

● **CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

Competenze Tecniche

- Ecografia Point of Care nel Paziente Critico.
- Ecocardiografia Transtoracica e Transesofagea.
- Ventilazione Artificiale non convenzionale extracorporea (ECMO).
- Gestione delle Vie Aeree difficili, Fibrobroncoscopia.

- Mantenimento del Donatore d'Organi.
- Medicina Peri-operatoria.
- Impianto eco-guidato di dispositivi di accesso vascolare periferico e centrale a breve, medio e lungo termine.
- **Istruttore PALS** (Pediatric Advanced Life Support), American Heart Association.
- **Provider ATLS** (Advanced Trauma Life Support), American College of Surgeon.
- **Istruttore DMEP** (Disaster Management and Emergency Preparedness), American College of Surgeon.

ATTUALE

Attività Redazionale

Ad Hoc Reviewer **Bmc Anesthesiology:**

§ Titolo: Unexpected Systolic Anterior Motion Of The Mitral Valve-Related Hypoxemia During Transurethral Resection Of The Prostate Under Spinal Anesthesia: A Case Report

§ Titolo: Anesthesia Management In Neonatal Congenital Bronchobiliary Fistula: Case Report And Literature Review

§ Titolo: Ten-Year Experience With Standardized Non-Operating Room Anaesthesia With Sevoflurane For Mri In Children Affected By Neuropsychiatric Disorders

Attività Redazionale

Ad Hoc Reviewer **Journal Of Anesthesiology And Clinical Pharmacology**

§ Titolo: Long-Term Venous Access In Oncology

§ Titolo: Betahistine As An Add-On: The Magic Bullet For Postoperative Nausea, Vomiting And Dizziness After Middle Ear Surgery?

§ Titolo: Transtracheal Lidocaine: An Alternative To Intraoperative Propofol Infusion When Muscle Relaxants Are Not Used -

§ Titolo: Intravenous Pethidine As The Sole Agent For Regional Anesthesia; A Randomized Controlled Trial

§ Titolo: Temporomandibular Joint Dislocation Following Direct Laryngoscopy

§ Titolo: A Comparative Evaluation Of Hyperbaric Ropivacaine Versus Hyperbaric Bupivacaine For Elective Surgery Under Spinal "Anaesthesia"

§ Titolo: Cardiovascular Manifestations Of Perioperative Acute Urinary Bladder Overdistension

§ Titolo: Ventriculopleural Shunt Surgery In A Patient With Multiple Skeletal And Neurodevelopmental Anomalies- A True Perioperative Challenge

§ Titolo: Anesthetic, Pulmonary, Hemodynamics And Psychological Outcomes Of Two Stages Laparoscopic Bariatric Surgery

§ Titolo: The Dexmedetomidine "Augmented" Sedative Analgesic Cocktail: An Effective Approach For Sedation In Prolonged Ercp

§ Titolo: Premedication With Oral Clonidine As Compared To Oral Diazepam, Reduces Blood Loss For Endoscopic Sinus Surgery : A Randomized Double Blinded Study

§ Titolo: Evaluation Of Effect Of Entropy Monitoring On Isoflurane Consumption And Recovery From Anaesthesia

§ Titolo: Venous Pressure During Intravenous Regional Anaesthesia: Implications For Setting Tourniquet Pressure

§ Titolo: An Observational Study Of Total Intravenous Anesthesia Regimens For Magnetic Resonance Imaging Studies In Children

§ Titolo: Challenges To Implement Minimum Effective Volume (Mev) In Regional Anesthesia

Attività Redazionale

Ad Hoc Reviewer **Journal Of Vascular Access**

§ Titolo: Can Veinlite Reduce Complications Of Peripheral Intravenous Catheter Placement In Children: A Randomized Controlled Trial

§ Titolo: Sex Differences In Appropriate Insertion Depth For Intraosseous Access In Adults - An Exploratory Radiologic Single-Center Study

§ Titolo: Precordial Doppler Ultrasound To Confirm Correct Peripheral Venous Access In Children With Congenital Heart Diseases: A Preliminary Study

§ Titolo: Ultrasound-Guided Insertion Of Peripherally Inserted Central Catheter After Anesthetic Induction In Children Undergoing Surgery For Moyamoya Disease: A Retrospective Observational Study

Editorial Board

FRONTIERS IN ANESTHESIOLOGY

Review Editor For Critical Care Anesthesiology

<https://www.frontiersin.org/journals/anesthesiology>

● PUBBLICAZIONI

CONTRIBUTI IN TRATTATI SCIENTIFICI

Wang X, editor. "Bioinformatics of human proteomics" Springer Netherlands; 2013. p. 361-376. 2013

"Proteomics in anaesthesia and intensive care medicine"

"Diagnosi e terapia dell'addome critico"

ISBN 978-88-548-7327-8; ARACNE EDITRICE

2014

"Diagnosi e terapia dell'addome critico"

Ornella Piazza, Walter Santaniello, Geremia Zito Marinosci (a cura di)

TRADUZIONI IN LINGUA ITALIANA DI LIBRI DI TESTO E TRATTATI

ANTONIO DELFINO EDITORE, ROMA 2004

2004

ANESTESIA CLINICA 4a EDIZIONE, CAPITOLO 53: "TERAPIA INTENSIVA POST-OPERATORIA" Sezione IV, ASSISTENZA POST- OPERATORIA E TERAPIA INTENSIVA, Pagine 1377-1402.

Traduzione dall'Inglese dal Trattato dal titolo originale "CLINICAL ANESTHESIA" LIPPINCOTT WILLIAM & WILKINS, 2001, Paul G. Barash, Bruce F. Cullen, Robert K Stoelting.

"Manuale dell'Apparecchio di Anestesia"; Anesthesia Patient Safety Foundation, at University of

Florida Gainesville. The Virtual Anesthesia Machine. THE APSF

ANESTHESIA MACHINE WORKBOOK". "UFL, University of Florida © 2003.

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI

"Muscarinic receptor blockade has differential effects on the excitability of intracortical circuits in the human motor cortex".

V Di Lazzaro, A Oliviero, P Profice, MA Pennisi, S Di Giovanni, G Zito, P Tonali, JC Rothwell

Exp Brain Res. 2000 Dec; 135(4): 455-61.

"Closed versus open suctioning techniques".

SM Maggiore, E Iacobone, G Zito, G Conti, M Antonelli, R Proietti. *Minerva Anesthesiol.* 2002 May;68(5):360-4.

“Alfentanil does not increase resistance of the respiratory system in ASA I patients ventilated mechanically during general anesthesia.” G Conti, G De Cosmo, MG Bocci, M Antonelli, G Ferro, R Costa, G Zito, R Proietti. *Can J Anaesth.* 2002 Aug-Sep;49(7):718-23.

“Ketamine increases motor cortex excitability to transcranial magnetic stimulation”
V Di Lazzaro, A Oliviero, P Profice, MA Pennisi, F Pilato, G Zito, M Dileone, R Nicoletti, P Pasqualetti, PA Tonali. *Journal of Physiology* 2003, 547.2 pp 485-496.

“Effects of dopamine infusion on forearm blood flow in critical patients”
Piazza O, Zito G, Valente A, Tufano R
Med Sci Monit. 2006 Feb;12(2):CR90-3. Epub 2006 Jan 26

“Prognosis of isolated acute post-traumatic subdural haematoma”
D'Amato L, Piazza O, Alliata L, Sabia G, Zito G, Frassanito L, Della Corte F, Tufano R.
J Neurosurg Sci. 2007 Sep;51(3):107-11

“Vaptans and hyponatremia in critical patients”
D'Auria D, Marinosci GZ, De Benedictis G, Piazza O. *Transl Med UniSa.* 2012 Apr 30; 3:1-14. Print 2012 May.

Dopamine Use in Intensive Care: Are We Ready to Turn it Down?”
Marinosci GZ, De Robertis E, De Benedictis G, Piazza O. *Transl Med UniSa.* 2012 Oct 11;4:90-4. Print 2012 Sep.

“Antihypertensive therapy in acute cerebral haemorrhage”
Edoardo De Robertis, Giovanni Marco Romano, Geremia Zito Marinosci, Giuseppe Servillo, Rosalba Tufano
Trends in Anaesthesia and Critical Care. 02/2013; 3(1):31-36.

“The Luxury of Breathing Oxygen”
E De Robertis, G Zito Marinosci
Minerva Anesthesiol. 2013 Dec;79(12):1324-5. Epub 2013 Oct 9.

“Coagulopathy induced by acidosis, hypothermia and hypocalcaemia in severe bleeding”
De Robertis E, Kozek-Langenecker S, Tufano R, Romano GM, Piazza O, Zito Marinosci G
Minerva Anesthesiol 2015; 81:65-75

“Navigator® and SmartPilot® View are helpful in guiding anesthesia and reducing anesthetic drug dosing”
Cirillo V, Zito Marinosci G, De Robertis E, Iacono C, Romano GM, Desantis O, Piazza O, Servillo G, Tufano R. *Minerva Anesthesiol.* 2015; 81:1163-9

“Central Venous catheter related bloodstream infections in adult patients on home parenteral nutrition: Prevalence, predictive factors, therapeutic outcome”
Santarpia L, Buonomo A, Pagano M.C., Alfonsi L., Foggia M., Mottola M., Zito Marinosci G., Contaldo F., Pasanisi F. *Clinical Nutrition* (2016)
2016 Dec;35(6):1394-1398. doi: 10.1016/j.clnu.2016.03.009. Epub 2016 Mar 30.

"The use of sugammadex for bariatric surgery: analysis of recovery time from neuromuscular blockade and possible economic impact"

De Robertis E, Zito Marinosci G, Romano GM, Piazza O, Iannuzzi M, Cirillo F, De Simone S, Servillo G.
Clinicoecon Outcomes Res. 2016 Jun 29;8:317-22. doi: 10.2147/CEOR.S109951.
eCollection 2016

"Six-minute walk test in pre-operative evaluation of patients for upper abdominal surgery"

Miccichè V, Esposito C, Santaniello W, Scarpati G, Zito Marinosci G, De Robertis E, Piazza O. Eur J Anaesthesiol. 2019 Feb;36(2):164-166. doi: 10.1097/EJA.0000000000000904

"Neonatal Life-Threatening Nonliguric Hyperkalemia Under Therapeutic Hypothermia"

Piastra M, Tempera A, Carolis MP, Pezza L, Genovese O, Benassi C, Morena TC, Picconi E, Zito G, De Rosa G, Conti G, De Luca D. Ther Hypothermia Temp Manag 2021 Dec;11(4):238-241. doi: 10.1089/ther.2021.0009. Epub 2021 Aug 17

"Effect Of α 2-Adrenergic Agonists And Antagonists On Cytokine Release From Human Lung Macrophages Cultured In Vitro"

Piazza O, Staiano RI, De Robertis E, Conti G, Di Crescenzo V, Loffredo S, Marone G, Marinosci GZ, Cataldi MM.
Transl Med Unisa 2016, Nov 1 ; 15 67- 63. eCollection Nov 2016.

"Intranasal dexmedetomidine in pediatrics: update of current knowledge".

Mondardini MC, Amigoni A, Cortellazzi P, Di Palma A, Navarra C, Picardo SG, Puzuttiello R, Rinaldi L, Vitale F, Zito Marinosci G, Conti G. Minerva Anesthesiol. 2019 Dec;85(12): 1334-1345. doi: 10.23736/S0375-9393.19.13820-5. Epub 2019 Oct 14

"Efficacy and safety of exogenous surfactant therapy in patients under 12 months of age invasively ventilated for severe bronchiolitis (SURFABRON): protocol for a multicentre, randomised, double-blind, controlled, non-profit trial"

Biban P, Conti G, Wolfler AM, Carlassara S, Gitto E, Rulli I, Moscatelli A, Micalizzi C, Savron F, Sagredini R, Genoni G, Binotti M, Caramelli F, Fae M, Pettenazzo A, Stritoni V, D'Amato L, Zito Marinosci G, Calderini E, Scalia Catenacci S, Berardi A, Torcetta F, Bonanomi E, Bonacina D, Ivani G, Santuz P.
BMJ Open. 2020 Oct 19;10(10):e038780. doi: 10.1136/bmjopen-2020-038780

"Neuromuscular Blocker Use in critically Ill Children: Assessing Mortality Risk by Propensity Score-Weighted Analysis"

Daverio M, Sperotto F, Stefani C, Mondardini MC, Tessari A, Biban P, Izzo F, Montani C, Lapi M, Picconi E, Racca F, Zito Marinosci G, Savron F, Wolfler A, Amigoni A, Italian Network of PICU Study Group (TIPNet)
Crit Care Med 2021 Sep 24. doi: 10.1097/CCM.0000000000005334.

"ECHOTIP: A structured protocol for ultrasound-based tip navigation and tip location during placement of central venous access devices in adult patients"

La Greca A, Iacobone E, Elisei D, Biasucci DG, D'Andrea V, Barone G, Zito Marinosci G, Pittiruti M. *JVasc Access* 2021 Sep 8;11297298211044325. doi: 10.1177/11297298211044325.

"ECHOTIP-PED: A structured protocol for ultrasound-based tip navigation and tip location during placement of central venous access devices in pediatric patients"

Zito Marinosci G, Biasucci DG, Barone G, D'Andrea V, Elisei D, Iacobone E, La Greca A, Pittiruti M. *JVasc Access*. 2021 Jul 13;11297298211031391. doi: 10.1177/11297298211031391

"Neo-ECHOTIP: A structured protocol for ultrasound-based tip navigation and tip location during placement of central venous access devices in neonates"

Barone G, Pittiruti M, Biasucci DG, Elisei D, Iacobone E, La Greca A, Zito Marinosci G, D'Andrea V. *JVasc Access*. 2021 Apr 5;11297298211007703.

"Recommendations for analgesia and sedation in critically ill children admitted to intensive care unit"

Angela Amigoni, Giorgio Conti, Alessandra Conio, Manuela Corno, Paola Claudia Fazio, Federica Ferrero, Marta Gentili, Cristina Giugni, Manuela L'Erario, Maristella Masola Paola Moliterni, Giuseppe Pagano, Zaccaria Ricci, Stefano Romagnoli, Beatrice Vasile, Francesca Vitale, Geremia Zito Marinosci and Maria Cristina Mondardini.

Journal of Anesthesia, Analgesia and Critical Care (2022) 2:9 <https://doi.org/10.1186/s44158-022-00036-9>

● **CONFERENZE E SEMINARI**

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

"Organization of cortico-spinal tract in mdx mice"

7th annual meeting of the European Neuroscience Association. Vienna, September 4-8 1994. *Poster Presentation*

"Differential Immunoreactivity to parvalbumin, calbindin-d28k, and calretinin, in the somatosensory cortex of normal c57bl/6 and mutant mdx mice"

18th annual meeting of the European Neuroscience Association. Amsterdam, September 3-7 1995. *Poster Presentation*

"Incidenza di polmoniti nosocomiali nel traumatizzato cranico grave"

52° Congresso SIAARTI, 10/1998 Udine. *Short Communication*.

"Epidemiology of head injury in Rome: The GROSINT project"

First European Congress on Emergency Medicine, San Marino 03/1998. *Poster Presentation*

"New antidepressant poisoning: Epidemiological data in Europe"

First European Congress on Emergency Medicine, San Marino 03/1998. *Poster Presentation*

"Nosocomial pneumonia in severe head injury patient"

12th Congress of Italian Polyspecialistic Society of the Young Surgeons (SIPGC). San Felice Circeo 20-22 maggio 1999. *Relazione a Congresso*

"Axillary brachial plexus blockade: Influence of concentration and volume of anesthetics"

M. Bosco, V. Stancanelli, F. Lamura, G. Zito, D. Camaioni. 19th Annual ESRA Congress, Rome. *Poster Presentation*

"Measuring the effect of ASDH volume on midline shift by a new computer assisted method"

O. Piazza, F. Della Corte, L. Frassanito, G.F. Zito, M.A. Pennisi *Minerva Anestesiologica* 2001 *Atti Lavori SIAARTI* 2001. *Poster Presentation*

"Effect of Triggering and Ventilatory Support Modes on Work of Breathing (WOB) and Rebreathing During Noninvasive Positive Pressure Ventilation (NPPV)"

G Zito, MJ Banner, P Blanch, J Hardcastle, A Gabrielli. 33rd Critical Care Congress, Orlando, FL USA. *Poster Presentation*

“Effect of Face Mask (FM) and Pressure Helmet (PH) on Work of Breathing (WOB) and Rebreathing During Noninvasive Continuous Positive Airway Pressure (CPAP)”

33rd Critical Care Congress, Orlando, FL USA

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

“Effects of remifentanil administration on exacerbated COPD Patients”

European Society of Intensive Care Medicine, 19th Annual Congress Barcelona, Spain. *Poster Presentation.*

Update nel Trattamento del paziente cardiopatico in Anestesia e Rianimazione: Miglioramento dell'outcome quale percorso perioperatorio.

Caltanissetta, Centro Per la Formazione Regionale permanente e l'aggiornamento del Servizio Sanitario 06/06/2008. Relazione a Congresso

11° Congresso Nazionale di Aggiornamento in Rianimazione e Anestesia Cardiotoracica. Caract 2009

22-23/10/2009, Bergamo. Relazione a Congresso.

Aritmie Cardiache 2009: Stato dell'arte

Campobasso, 27-28/03/2009. Centro di Ricerca e Formazione ad Alta Tecnologia nelle Scienze Biomediche. Università Cattolica del Sacro Cuore.

5thInternational Meeting "Dialogues on Anesthesia and Intensive Care"

Napoli, 18-19/11/201. Relazione a Congresso

“Use of hyperbaric 2% prilocaine + clonidine or fentanest for intrathecal anaesthesia in ambulatory surgery”

66° Congresso SIAARTI Napoli, 24-27/10/2012. *Poster Presentation*

“Non Invasive Positive Pressure Ventilation in High Risk Surgical Patients”

66° Congresso Nazionale SIAARTI Napoli, 24-27/10/2012. Relazione a Congresso.

“Peripherally Inserted Central Venous Catheter in Intensive Care Unit”

66° Congresso Nazionale SIAARTI Napoli, 24-27/10/2012. Relazione a Congresso.

IV Corso Base - I Corso Avanzato di Ecografia in Urgenza Emergenza

30/11-02/12/2017, Napoli. Relazione a Congresso

“Real time us guided central venous catheterization in pediatric patients for long term total parenteral nutrition: preliminary data”

67° Congresso SIAARTI Roma, 16-19/10/2013. *Poster Presentation*

Gestione dell'Accesso Venoso Pediatrico e Neonatale

Aosta, Ospedale "U. Parini", 29-30/10/2018. Relazione a Corso ECM

Workshop AVC: Impianto

Napoli, 13/06/2017, AORN Santobono. Relazione Corso ECM

Uso Globale dell'Ecografo per gli accessi venosi centrali

Firenze 6/12/2017. Congresso Gavecelt. Relazione a Congresso

Appropriatezza, sicurezza e tecnologia

Cava de' Tirreni, 27/10/2018. Relazione a Congresso

“Metodologia e Utilizzo delle Tecnologie Avanzate per l'Accesso venoso Neonatale; Nuove possibilità di accesso centrale: CICC e FICC ecoguidati”

Corso Teorico Pratico GAVePed Gruppo Accessi Venosi Pediatrici

Roma, Università Cattolica del Sacro Cuore Roma, 01/03/2019. Relazione a Congresso

Una Nuova Realtà: i CVC ecoguidati nel neonato

1° Congresso GAVePed Gruppo Accessi Venosi Pediatrici. Corso "Metodologia e utilizzo delle tecnologie avanzate per l'accesso venoso Neonatale. Roma, Università Cattolica del Sacro Cuore Roma, 02/03/2019. Relazione a Congresso

“Scelta del Dispositivo più appropriato nel bambino secondo il protocollo DAV-Expert”

1° Congresso GAVePed Gruppo Accessi Venosi Pediatrici,

Roma, Università Cattolica del Sacro Cuore Roma, 02/03/2019. Relazione a Congresso

Accessi Vascolari a medio e lungo termine: indicazioni, tecniche, management

Vietri sul Mare, 13/05/2022. Relazione a Congresso

Workshop L'uso Globale dell'Ecografo nel Posizionamento degli Accessi Venosi in Età Pediatrica

Tip navigation e tip location degli accessi venosi centrali in età pediatrica: il protocollo ECHOTIP-Ped

Online Streaming, 29/05/2021. Relazione a Congresso.

Cuore e Polmone: Corso Base Teorico-Pratico di Ecografia del Torace in Età Pediatrica

09/11/2021 ASST Spedali Civili Brescia. Relazione a Congresso

III Congresso Nazionale GAVePed

ECHOTIP nel Bambino (protocollo Echotip-Ped)

Online Streaming 25-26/06/2021. Relazione a Congresso

Corso Precongressuale Teorico Pratico per Medici ed Infermieri

Impianto e Gestione degli Accessi Venosi nel Bambino

Tip location e tip navigation mediante ecografia: il protocollo ECHOTIP-Ped

Milano, IV Convegno Nazionale GAVePed 31/05/2022. Relazione a Congresso

IV Congresso Nazionale GAVePed

ECHOTIP nel Bambino (protocollo Echotip-Ped)

Milano, IV Convegno Nazionale GAVePed 31/05/2022. Relazione a Congresso

● **ATTIVITA' DIDATTICA**

Attività Didattica Formale

Corso di laurea triennale di "Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiovascolare" Centro di Ricerca e Formazione ad Alta Tecnologia nelle Scienze Biomediche, "Giovanni Paolo II", Università Cattolica del Sacro Cuore, Campobasso. Anni Accademici 2006/2007 e 2007/2008

Docente dell'insegnamento di Medicina Interna (Medicina d'Urgenza)

Corso di laurea triennale di "Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiovascolare" Centro di Ricerca e Formazione ad Alta Tecnologia nelle Scienze Biomediche, "Giovanni Paolo II", Università Cattolica del Sacro Cuore, Campobasso. Anni Accademici 2008/2009:

Docente dell'insegnamento di Medicina Interna (Medicina d'Urgenza)

Scuola di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione Università degli Studi di Napoli "Federico II" Anno Accademico 2012/11

Medicina Perioperatoria 1 (1° anno - Ambito Discipline Specifiche Anestesia, Rianimazione e Terapia Intensiva - SSD Med 41 - CFU 1); Medicina Perioperatoria 2 (2° anno - Ambito Discipline Specifiche Anestesia, Rianimazione e Terapia Intensiva - SSD Med 41 - CFU 1), Risk Management e qualità in anestesia (2° anno - Ambito Discipline Specifiche Anestesia, Rianimazione e Terapia Intensiva - SSD Med 41 - CFU 1)

Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale Università degli Studi di Napoli "Federico II" Anno Accademico 2012/11

Terapia Intensiva (5° anno - Ambito Discipline Specifiche Anestesia, Rianimazione e Terapia Intensiva - SSD Med 41 - 20 ore)

Corso di Laurea Triennale in Igiene Dentale Università degli Studi di Napoli "Federico II" Anno Accademico 2012/11

Principi di Farmacologia ed Anestesiologia (2° anno - SSD Med 41, 16 ore)

Master Universitario di II livello in Chirurgia Bariatrica e Metabolica Università degli Studi di Napoli "Federico II" Anno Accademico 2012/11

Anestesiologia (SSD Med 41 - CFU 6)

Master Universitario in Accessi Vascolari a medio e lungo Termine Università degli Studi di Napoli "Federico II" Anno Accademico 2014/15

"Ecografia Chirurgica (16 ore)

Corso di Perfezionamento Universitario in Ecografia clinica-integrata per l'intensivista: dall'emergenza medicochirurgica ai reparti di terapia intensiva; Anni Accademici 2019/20; 2021/2022

Docente nel Modulo II: Ecocardiografia.

Facoltà di Medicina Università degli Studi Cattolica di Roma. Policlinico "A. Gemelli" Roma

Attività Didattica Formale

Master Universitario di II Livello In Terapia Intensiva Pediatrica Anni Accademici 2019/20; 2020/21, 2021/2022

Docente nel Modulo Patologia Cardiovascolare

Facoltà di Medicina Università degli Studi Cattolica di Roma. Policlinico "A. Gemelli" Roma

Master Universitario di II Livello In Terapia Intensiva Pediatrica Anni Accademici 2019/20; 2020/21, 2021/2022

Docente nel Modulo Patologia Cardiovascolare

Facoltà di Medicina Università degli Studi Cattolica di Roma. Policlinico "A. Gemelli" Roma

Master I Livello - Nursing Degli Accessi Venosi Pediatrici E Neonatali Master II Livello - Accessi Venosi Nel Bambino E Nel Neonato Anni Accademici 2020/21.

- Il Neonato in Pronto Soccorso: Tecnica dell'Accesso Intraosseo
- Accessi venosi centrali a breve-medio termine in terapia intensiva pediatrica
- Accesso Intraosseo in Età Pediatrica

Facoltà di Medicina Università degli Studi Cattolica di Roma. Policlinico "A. Gemelli" Roma

Corso di Laurea Triennale in Infermieristica Pediatrica, Anni Accademici 2020/21 - 2021/2022

Corso Integrato di Primo Soccorso 3° Anno di Corso (2 CFU SSD Med 41). Scuola di Medicina, Università degli Studi Federico II, Napoli.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Napoli, 08/09/2022

