

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail: *personale*
PEC
Aziendale

PINNA GIOVANNI

Nazionalità
Data di nascita
Codice Fiscale

ORCID ID

[HTTPS://ORCID.ORG/0000-0003-1362-3322](https://orcid.org/0000-0003-1362-3322)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **Date (da – a)** 2008
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Liceo Classico "Dante Alighieri", Roma
- **Qualifica conseguita** Diploma di Maturità Classica

- **Date (da – a)** 2008-2014
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Facoltà di Medicina e Psicologia, Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Roma
- **Qualifica conseguita** **Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 e lode**, con discussione della tesi: "Valutazione degli effetti del timing del clampaggio nel neonato a termine"

- **Date (da – a)** Seconda Sessione 2014
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Facoltà di Medicina e Psicologia, Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Roma
- **Qualifica conseguita** **Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo**

- **Date (da – a)** 19.03.2015 ad oggi
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Ordine dei Medici e Chirurghi di Roma
- **Qualifica conseguita** **Iscrizione all'Albo professionale al numero N 61565**

- **Date (da – a)** 1.11.2015 - 23.10.2020
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Fondazione Policlinico IRCCS "Agostino Gemelli", Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
- **Qualifica conseguita** **Specializzazione in Pediatria Generale e Specialistica con votazione 50/50 e lode**, con discussione della tesi: "Efficacia del cianoacrilato nel ridurre la migrazione dei cateteri venosi ombelicali: trial randomizzato controllato"

ESPERIENZA LAVORATIVA

*Durante il corso della propria formazione universitaria (2009 al 2015) ha frequentato come studente i seguenti reparti della Struttura Ospedaliera S. Andrea, Roma:

- Chirurgia Generale;
- Chirurgia Toracica;
- Immunologia Clinica e Medicina Interna.

*E le seguenti strutture esterne:

- U.O.C. di Anatomia Patologica presso l'Ospedale S. Camillo; Roma
- U.O.C. di Neonatologia, Università Cattolica del S. Cuore, Fondazione Policlinico "A. Gemelli" Roma.

*Come medico frequentatore e poi come medico in formazione specialistica (dal 2014 al 2020) ha svolto attività di ricerca e clinica nelle seguenti strutture:

- U.O.C. di Neonatologia, Università Cattolica del S. Cuore, Fondazione Policlinico "A. Gemelli" Roma

*Dal 24 ottobre 2020 Incarico di Dirigente Medico– disciplina **NEONATOLOGIA** per ASL RM 6 c/o Nuovo Policlinico dei Castelli con contratto a tempo indeterminato.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

HA ACQUISITO NEL CORSO DEGLI ANNI COMPETENZE PRATICHE E GESTIONALI IN:

- Terapia intensiva neonatale
- Sala Parto
- Rooming-In e ambulatorio neonatale
- Patologia Neonatale
- Cardiologia Neonatale
- Follow-up del prematuro

HA ACQUISITO CAPACITÀ TECNICHE DI:

- Ecocardiografia neonatale funzionale
- Ecografia polmonare neonatale
- Ecografia cerebrale neonatale

INTERESSI DI RICERCA

Emodinamica e transizione feto-neonatale, ecocardiografia neonatale funzionale, accessi vascolari in epoca neonatale

PRODUZIONE SCIENTIFICA

Articoli scientifici

1. De Carolis MP, Cocca C, Rubortone SA, **Pinna G**, De Carolis S, Salvi S, Romagnoli C. The transition of late preterm. Italian Journal of Pediatrics 2014, 40(Suppl 2):A2 <http://www.ijponline.net/content/40/S2/A2>
2. **G. Pinna**, G. De Rosa, C. Cocca, C. Romagnoli, M.P. De Carolis. Cardiovascular function in term neonates in relation to clamping time. ABS 220, Journal of Pediatric and Neonatal Individualized Medicine (JPNIM) • vol. 4 • n. 1 • 2015
3. MP De Carolis, SA Rubortone, C Cocca, **G Pinna**, E Tiberi, E. Zecca, C. Romagnoli, S. Salvi, S. De Carolis Hypoglycemia and hyperglycemia in extremely low-birth-weight infants. Italian Journal of Pediatrics 2015 41 (1), 1
4. MP De Carolis, C Cocca, F Cota, **G Pinna**, SA Rubortone, C Romagnoli, L. Mirabile, P. Serio. Double Tracheoesophageal Fistula and Azygos Lobe. Pediatrics & Neonatology, Volume 57, Issue 6 , 546 – 547
5. MP De Carolis, **G Pinna**, C Cocca, SA Rubortone, C Romagnoli, I Bersani, S Salvi, A



Lanzone, S De Carolis. The transition from intra to extra-uterine life in late preterm infant: a single-center study. *Ital J Pediatr.* 2016 Sep 22;42(1):87. DOI: 10.1186/s13052-016-0293-0.

6. MP De Carolis, G. Casella, E. Serafino, **G. Pinna**, C. Cocca, S. De Carolis (2019): Delivery room interventions to improve the stabilization of extremely-low-birth-weight infants, *The Journal of Maternal-Fetal & Neonatal Medicine*, DOI: 10.1080/14767058.2019.1651278

7. **G. Pinna**, M. P. De Carolis, A. Lanzone, G. Del Sordo, A. Botta, S. De Carolis Persistence of right umbilical vein: a singular case. *Turk J Pediatr.* 2020;62(2):338-342. doi: 10.24953/turkjped.2020.02.024.

8. Costa S, De Carolis MP, Iannotta R, **Pinna G**, et al. Staphylococcal scalded-skin syndrome in preterm infants: A case report [published online ahead of print, 2020 Jul 13]. *Australas J Dermatol.* 2020;10.1111/ajd.13396. doi:10.1111/ajd.13396

Abstracts, posters e comunicazioni orali a congressi nazionali e internazionali

1. **G. Pinna**, J. Preziosi, B. Burlon, M.P. Coloni, C. Cocca, C. Romagnoli, M.P. De Carolis Effetti del timing del clampaggio sugli outcome materni e neonatali. *Congresso nazionale della Società Italiana di Neonatologia, 9-11 Ottobre 2014 Roma.*

2. **G. Pinna**, G. De Rosa, C. Cocca, C. Romagnoli, MP De Carolis, J Preziosi, A Lanzone, S De Carolis- Cardiovascular function and maternal postpartum haemorrhage in term neonates in relation to clamping time. *AGORA SIMP, Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Perinatale, 27-29 novembre 2014 Milano.*

3. **G. Pinna**, G. De Rosa, C. Cocca, C. Romagnoli, M.P. De Carolis. Cardiovascular function in term neo-nates in relation to clamping time. 4th International Congress of UENPS. December 11-14, 2014, Athens.

4. **G. Pinna**, G. De Rosa, C. Cocca, C. Romagnoli, MP De Carolis, J Preziosi, A Lanzone, S De Carolis- Cardiovascular function and maternal postpartum haemorrhage in term neonates in relation to clamping time. *PAS Meeting 25-28 April 2015, San Diego.*

Partecipazioni a congressi e corsi

1. XX Congresso della Società Italiana di Neonatologia, 9-11 ottobre 2014, Roma, Italia.

2. Riunione del gruppo di studio di ematologia neonatale SIN 9 ottobre 2014, Roma, Italia

3. 4th International Congress of UENPS. 11-14 dicembre 2014, Atene, Grecia.

4. Palivizumab 2.0 La nuova era della profilassi della bronchiolite da VRS. 15 settembre 2015, Roma, Italia.

5. EPLS European Paediatric Life Support Italian Resuscitation Council, 5 marzo 2016, Roma, Italia.

6. One Day on Neonatal Resuscitation 20 maggio 2016, Roma, Italia.

7. IPOKRATES Seminar: "Neonatal Respiratory Support: State-of-the-art in respiratory assistance, delivery room care, prevention and treatment of chronic lung disease", 10-12 Ottobre 2016 Napoli, Italia.

8. XVIII Update of Neonatology, 05-06 aprile 2018, Firenze, Italia.

9. XVI Congresso Neonatologia a Roma, 08 marzo 2019, Roma, Italia.

10. XXV Congresso della Società Italiana di Neonatologia, 25-27 settembre 2019, Catania, Italia

11. XI congress GAVeCeLT, Il convegno GAVePed 2-3 dicembre /2019, Verona, Italia.

12. Introduzione all'ecocardiografia funzionale (Neonatologist Performed Echocardiography - NPE). 26 giugno 2020 in Webinar
13. Gestione del catetere venoso epicutaneocavale 16/12/2020-19/12/2020 via Webinar
14. Congresso regionale SIN Lazio 2020 tenutosi via Webinar in data 11/12/2020

ALTRA ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Coautore nella stesura dei libri

1. Antonelli F. Valentini P. Salute e adozione. Un argomento importante per famiglie e pediatri. Edizioni ETS. Prima Edizione, 2020. ISBN-13: 978-8846756190
2. Chiaretti A. "Percorsi Assistenziali in Pronto Soccorso e in Ambulatorio Pediatrici" Ed 2020
- 3.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Certificato di training di ICH **Good Clinical Practice** E6 R2 (10.02.2020)

Socio SIN (Società Italiana Neonatologia) dal 2018, tuttora in corso

Socio SIP (Società Italiana di Pediatria) dal 2020, tuttora in corso

H Index 1 (*Scopus*)

Numero totale di citazioni 1

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

Capacità di lettura
Capacità di scrittura
Capacità di espressione orale

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

Autorizzazione al trattamento dei dati secondo Regolamento UE 2016/679-GDPR

14/04/2021

