

FORMATO  
EUROPEO PER IL  
CURRICULUM  
VITAE



**INFORMAZIONI  
PERSONALI**

**Nome**

**GALDO FRANCESCA**

**Indirizzo**

**Telefono**

**E-mail**

**Nazionalità**

Italiana

**Data di nascita**

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- *Date*
- *Certificato o diploma ottenuto*
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*

**27/07/2018**

***Specializzazione in PEDIATRIA***

*Conseguita presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Dipartimento della Donna, del Bambino e di Chirurgia generale e specialistica.*

*Titolo tesi di specializzazione:*

*"Valutazione della funzionalità respiratoria mediante oscillometria ad impulsi (IOS) in bambini di età prescolare, con e senza broncodisplasia".*

**50/50 e lode**

- *Valutazione*

- *Date*
- *Certificato o diploma ottenuto*
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*

**07/03/2012**

***Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico-Chirurgo***

*Conseguita presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia di Perugia.*

**270/270**

- *Valutazione*

- *Date*
- *Certificato o diploma ottenuto*

**07/10/2011**

**Laurea Specialistica - MEDICINA E CHIRURGIA**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Valutazione

### MADRELINGUA

### ALTRA LINGUA

### ESPERIENZE LAVORATIVE

• Date

Dal 1\10\2021 ad oggi

1.08.2020 al 30.09.2021

20.12.2018 al 14.08.2020

01.08.2018 al 08.12.2018

Conseguita presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia di Perugia.  
Tesi di Laurea sperimentale svolta presso la Clinica Pediatrica dell'Università di Perugia, dal titolo:

*"Nuovo metodo per valutare la prevalenza e diagnosticare le differenti forme di Rinite cronica non allergica"*

Relatore: Ch.mo Professore F.Marcucci

**110/110 e lode**

### ITALIANO

### INGLESE

Corso di Lingua Inglese: Intensive English Course at Kaplan International English-London, *Higher Intermediate*.

Corso di Lingua Inglese "University of Cambridge" Local Examination Syndacate - Threshold User level (PET - Preliminary English Test - Able to use appropriate communicative strategies in a variety of situations).

Dipendente a tempo indeterminato come dirigente medico presso la Neonatologia e Terapia Intensiva Neonatale dell'IRCCS Burlo Garofolo di Trieste;

Dipendente a tempo indeterminato come dirigente medico presso la Neonatologia e Terapia Intensiva Neonatale dell'Azienda Ospedaliera Universitaria dell'Università degli Studi Luigi Vanvitelli di Napoli;

Co.co.co. come Medico Specialista Pediatra - Disciplina: Neonatologia e Terapia Intensiva Neonatale dell'IRCCS Burlo Garofolo di Trieste;

Dipendente a tempo indeterminato come dirigente medico presso la Neonatologia e Terapia Intensiva Neonatale dell'ospedale Pineta Grande Hospital;

01.11.2012 al 30.11.2012

Dipendente Medico generale (disciplina Servizio di continuità assistenziale in ambito territoriale) presso ASL N 2 UMBRIA (area territoriale di Spoleto)

01.07.2012 al 31.07.2012

Dipendente Medico generale (disciplina Servizio di continuità assistenziale in ambito territoriale) presso ASL N 1 UMBRIA (area territoriale di Gubbio)

### STAGE DI LAVORO

• *Date*

2.06.2010 - 8.06.2010

STAGE presso la Newham University Hospital di Londra, Women's & Family Health (Paediatrics), durante il quale ha partecipato all'attività di reparto, di discussione clinica, sotto la direzione del Dr NB Gadong, FMCPaed, FRCPCH, Consultant Paediatrician.

1.08.2010 - 31.08.2010

STAGE presso Iatrikon Medical Center, Distomou, di Atene, sotto la direzione del dr. Basil D Thanopoulos, MD, PhD, Associate professor of Pediatrics (Cardiology).

10.10.2016 - 15.01.2017

STAGE presso la Clinica Pediatrica dell'IRCCS Materno-Infantile del Burlo Garofolo di Trieste, sotto la direzione del Professor Alessandro Ventura.

16.01.2017 - 10.03.2017

STAGE presso il Pronto Soccorso dell'IRCCS Materno-Infantile del Burlo Garofolo di Trieste, sotto la direzione del Professor Egidio Barbi.

08.01.2018 - 6.05.2018

STAGE presso la Terapia Intensiva Pediatrica dell'A.O.U.I. di Verona, sotto la direzione del Dottor Paolo Biban.

### PUBBLICAZIONI

Thanopoulos BD, Giannakoulas G, Giannopoulos A, Galdo F, Tsaoussis GS. Stent Implantation for Aortic Coarctation in Children: Initial and 6 Years. *American Journal of Cardiology*, 2012;109(10):1499-503.

Cocurullo G, Campana G, Valenti N, Galdo F, Conte M, Alterio M, Moschella E, Perrone L, Miraglia del Giudice M. Probiotics and asthma, new insight. *The Child*, 2012; 1(1).

Campana G, Valenti N, Cocurullo G, Fusco N, Manti S, Conte M, Galdo F, Miraglia del Giudice M, Perrone L. Atopy and autoimmunity illness: is there a link? *The Child* 2012; 1(1).

Miraglia del Giudice M, Galdo F, Leonardi S. Allergic Rhinitis. European Respiratory Society, ScholarOne, Handbook Section, Manuscript ID: EDU-0310-2012.

Capristo C, Campana G, Galdo F, Alterio E, Perrone L. Eosinophilic lung diseases and hypersensitivity pneumonitis. ERS Handbook of Paediatric Respiratory Medicine 2013.

Miraglia del Giudice, Annalisa Allegorico<sup>1</sup>, Giuseppe Parisi<sup>2</sup>, Francesca Galdo et al. Risk factors for asthma. Italian Journal of Pediatrics 2014 40(Suppl 1):A77.

Miraglia Del Giudice M, D'Auria E, Peroni D, Palazzo S, Radaelli G, Comberiati P, Galdo F, Maiello N, Riva E. Flavor, relative palatability and components of cow's milk hydrolysed formulas and amino acid-based formula. Ital J Pediatr. 2015 Jun 3;41(1):42. doi: 10.1186/s13052-015-0141-7

Miraglia Del Giudice M, Campana G, Galdo F, De Vivo D, Cuppari C, Coronella A, Maiello N.  $\beta$ -agonists in childhood asthma. J Biol Regul Homeost Agents. 2015 Apr-Jun;29(2 Suppl 1):137-41.

Cutrera R, Baraldi E, Indinnimeo L, Miraglia Del Giudice M, Piacentini G, Scaglione F, Ullmann N, Moschino L, Galdo F, Duse M. Management of acute respiratory diseases in the pediatric population: The role of oral corticosteroids. Ital J Pediatr. 2017 Mar 23;43(1):31.

F. Galdo, V. Pintabona, M. Bramuzzo, F. Pellegrini, A. Ventura. Disartria e strabismo: due sorelle, una dopo l'altra. ovvero: quando lo streptococco dà ai nervi. Medico e Bambino pagine elettroniche 2018; 21(3) [https://www.medicoebambino.com/?id=CCO1803\\_20.html](https://www.medicoebambino.com/?id=CCO1803_20.html).

Cozzi G, Galdo F, Germani C, Codrich D, Gregori M, Barbi E. Still toddler: A clinical clue for acute appendicitis. J Paediatr Child Health. 2018 Mar 21. doi: 10.1111/jpc.13907.

Paganin P, Galdo F, Bibalo C, Risso FM. Cord blood sampling in preventing anemia in extremely preterm infants. J Pediatr. 2019 Jul 31. pii: S0022-3476(19)30837-6. doi: 10.1016/j.jpeds.2019.07.004.

Battistuz E, Travan L, Bua J, et al. Newborn with hydrops fetalis and a severe supraventricular arrhythmia. Arch Dis Child Educ Pract Ed Epub ahead of print: [please include Day Month Year]. doi:10.1136/archdischild-2019-317410

S Manti, F Galdo, GF Parisi, M Napolitano, F Decimo, S Leonardi & M Miraglia Del Giudice. Long-term effects of bronchopulmonary dysplasia

*on lung function: a pilot study in preschool children's cohort. Journal of Asthma, 58:9, 1186-1193, DOI: [10.1080/02770903.2020.1779289](https://doi.org/10.1080/02770903.2020.1779289).*

*Guida E, Del Rizzo I, Galdo F, et al. Neonatal acute scrotum: do not forget Amyand hernia. World Jnl Ped Surgery 2020;3:e000139. doi:10.1136/wjps-2020-000139*

*Chandrasekaran M, Galdo F, Puzone S, Montaldo P. Enteral nutrition during therapeutic hypothermia for neonatal hypoxic-ischaemic encephalopathy: The need for more evidence. Acta Paediatrica (Oslo, Norway : 1992). 2021 Sep;110(9):2545-2547. DOI: 10.1111/apa.15898. PMID: 33914961.*

*Montaldo P, Puzone S, Caredda E, et al. Impact of intrauterine growth restriction on cerebral and renal oxygenation and perfusion during the first 3 days after birth. Sci Rep. 2022;12(1):5067. Published 2022 Mar 24. doi:10.1038/s41598-022-09199-5*

*Montaldo P, Puzone S, Caredda E, Galdo F, et al. Magnetic Resonance Biomarkers and Neurological Outcome of Infants with Mild Hypoxic-Ischaemic Encephalopathy Who Progress to Moderate Hypoxic-Ischaemic Encephalopathy. Neonatology 2022. doi: 10.1159/000527871*

*Galdo F, Trappan A, Cossovel F, Rodriguez-Perez C, Ronfani L, Montaldo P, Bibalo C, Travan L and Risso FM (2023) Ultrasonographic measurements of the inferior vena cava diameter in newborns: is it a useful tool for choosing an umbilical venous catheter?Front. Pediatr. 11:1268622. doi: 10.3389/fped.2023.1268622*

Curriculum ai fini della diffusione online  
Trieste, 20\10\2023

**Firma**  
Francesca Galdo