

Curriculum Formativo e Professionale

di

MAGISTA' Anna Maria

email: annamaria.magista@auslromagna.it

Esperienze Professionali

1992 - 1993

Attività di internato presso l'Istituto di Anatomia Umana Normale del Policlinico di Bari .

1996 - 1998

Attività di internato presso la Sezione di Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva dell'Istituto Policattedra di Pediatria Clinica e Sociale dell'Università di Bari.

1998 - 2003

Formazione specialistica presso la Pediatria Clinica e Sociale dell'Università di Bari.

2004 - 2006

Attività di Collaborazione ad un progetto di ricerca di durata biennale promosso dall'Università degli Studi di Bari dal titolo "Prevalenza della malattia da Reflusso Gastroesofageo in pazienti con Fibrosi Cistica: meccanismo patogenetico e possibili correlazioni con il genotipo della CFTR". A latere del progetto ha continuato a praticare l'attività clinica e di ricerca, acquisendo competenze in merito all'utilizzo della Impedenziometria intraluminare multicanale nella diagnostica strumentale della malattia da reflusso gastroesofageo con la partecipazione a corsi presso l'Università di Leuven (Belgio).

Aprile 2006 – Febbraio 2012

Dirigente Medico Pediatra presso la S.C. di Pediatria-Neonatologia del PO di Castellaneta (2006-2011) e la Terapia Intensiva Neonatale del P.O. di Taranto (2012), con assunzione a tempo indeterminato dal 23/11/2009. Ha continuato a coltivare interesse nel campo della gastroenterologia attraverso la collaborazione scientifica con la Unità di Gastroenterologia Pediatrica del Policlinico di Bari e la partecipazione a congressi nazionali ed internazionali.

Marzo 2012 –Gennaio 2017

Dirigente Medico Pediatra presso la S.C. di Pediatria-Neonatologia del PO Santa Maria delle Croci di Ravenna a tempo indeterminato. Dal 2013 a tutt'oggi è referente di un ambulatorio dedicato alla gestione integrata delle problematiche gastroenterologiche e nutrizionali dei bambini con neurodisabilità, con

particolare riferimento alla disfagia. E' responsabile della metodica strumentale pH-impedenziometrica nella diagnostica della malattia da reflusso gastroesofageo.

Gennaio 2017-

Dirigente Medico Pediatra presso la S.C. di Pediatria di Comunità di Ravenna-Lugo-Faenza. Principale campo di interesse è la proposta di misure di prevenzione vaccinale nel bambino con patologia cronica e la promozione della salute e del benessere del bambino con disabilità nella comunità.

Dal 01/01/2019 opera presso la suddetta S.C. in qualità di **Direttore pro tempore**.

Istruzione e Formazione

1991

Maturità Scientifica conseguita con la votazione finale di 60/60.

1991 - 1998

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Bari con la votazione finale di 110/110 e lode, discutendo la tesi sperimentale dal titolo "Valutazione clinico-biumorale degli ispessimenti naturali nell'alimentazione di lattanti con Reflusso Gastro-Esofageo".

1999

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo conseguita presso L'Università degli Studi di Bari.

1998-2003

Specializzazione in Pediatria conseguita presso il Dipartimento di Biomedicina dell'Età Evolutiva dell'Università degli Studi di Bari con la votazione finale di 50/50 e lode, discutendo la tesi clinico-sperimentale dal titolo "Studio doppio cieco placebo controllato sull'efficacia del Lactobacillo GG nel dolore addominale funzionale del bambino".

Corsi di Perfezionamento

2002

Perfezionamento in "**Gastroenterologia ed Epatologia Pediatrica**" presso il Dipartimento di Pediatria dell'Università Federico II - Napoli -.

Perfezionamento in "**Neonatologia**" presso il Dipartimento di Biomedicina dell'Età Evolutiva dell'Università degli Studi di Bari.

Pubblicazioni e attività scientifiche

Pubblicazioni su riviste internazionali

- **Lymphonodular hyperplasia in Celiac Disease: never say never again.**

Magistà AM, Francavilla R, De Venuto, Rigillo N, Rutigliano V. **Endoscopy** 2000;32:1006

- **Helicobacter pylori status and symptom assessment two years after Helicobacter pylori eradication in pediatric patients from a high prevalence area.**

AM Magistà, E Ierardi, SP Castellaneta, V Miniello, E Lionetti, P Ros, A Francavilla, N Rigillo, A Di Leo, R Francavilla. *JPGN* 2005;312-18

- **Improved efficacy of 10-day sequential treatment for Helicobacter pylori eradication in children; a randomized trial**

R Francavilla, E Lionetti, SP Castellaneta, AM Magistà, G Boscarelli, D Piscitelli, A Amoroso, A Di Leo, VL Miniello, A Francavilla, L Cavallo, E Ierardi. *Gastroenterology* 2005;129(5):1414-19

- **Lactobacillus reuteri therapy to reduce side-effects during anti-Helicobacter pylori treatment in children: a randomized placebo controlled trial.**

Lionetti E, Miniello VL, Castellaneta SP, Magistà AM, De Canio A, Maurogiovanni D, Ierardi E, Cavallo L, and Francavilla R. *Aliment Pharmacol Ther* 2006 15;24(10):1461-8.

- **Multichannel Intraluminal Impedance to detect relationship between gastroesophageal reflux and apnea of prematurity**

A.M. Magistà, F. Indrio, M. Baldassarre, N. Bucci, A. Menolascina, A. Mautone, and R. Francavilla. *Digestive and Liver Disease* 2007;39:216-21

- **Gastro-esophageal reflux in preterm infants: how acid should it be?**

F. Indrio, AM Magistà, L Cavallo, R Francavilla. *JPGN* 2008;46(1)96

- **Inhibition of Helicobacter pylori infection in humans by Lactobacillus reuteri ATCC 55730 and effect on eradication therapy: a pilot study.**

R Francavilla, E Lionetti, SP Castellaneta, AM Magistà, G Maurogiovanni, N Bucci, A De Canio, F Indrio, L Cavallo, E Ierardi, VL Miniello. *Helicobacter* 2008;13(2):127-34.

- **Headache in pediatric patients with celiac disease and its prevalence as a diagnostic clue.**

E Lionetti R Francavilla, L Maiuri, M Ruggieri, M Spina, P Pavone, T Francavilla, AM Magistà, L Pavone. *JPGN* 2009;47(1):1-6.

- **A comparison of Esophageal pH and Multichannel Intraluminal Impedance testing in pediatric patients with suspected gastroesophageal reflux.**

R Francavilla, AM Magistà, N Bucci, A Villirillo, G Boscarelli, L Mappa, G Leone, S Fico, S Castellaneta, E Lionetti, F Moramarco, L Cavallo. *JPGN* 2010;50(2):154-60.

- A randomized controlled trial of lactobacillus GG in children with functional abdominal pain

FrancaVilla R, Miniello VL; Magistà AM, De Canio A, Bucci N, Gagliardi F, Lionetti E, Castellaneta S, Polimeno L, Peccarisi L, Indrio F, Cavallo L. *Pediatrics* 2010;126(6):e1445-52.

- Increased prevalence of celiac disease among pediatric patients with irritable bowel syndrome: a 6-year prospective cohort study.

Cristofori F, Fontana C, Magistà A, Capriati T, Indrio F, Castellaneta S, Cavallo L, FrancaVilla R. *JAMA Pediatr.* 2014 Jun;168(6):555-60

- A new PLA2G6 mutation in a family with infantile neuroaxonal dystrophy

Iannello G, Graziano C, Cenacchi G, Cordelli DM, Zuntini R, Papa V, Magistà AM, Gagliardi M, Procopio R, Quattrone A, Annesi G. *J Neurol Sci.* 2017 Oct 15;381:209-212. doi: 10.1016/j.jns.2017.08.3260. Epub 2017 Sep 1.

- Multichannel Intraluminal Impedance and pH monitoring: a step forward towards paediatric reference values

Cresi F, Cester EA, De Rose DU, Fontana C, Magistà AM, Salvatore S, FrancaVilla R and Cristofori F. *J Pediatr Gastroenterol Nutr*: submitted

Capitoli di libro

Epatiti e colestasi nell'infanzia: aspetti clinici e nutrizionali

AM Magistà, ME Lionetti, G Boscarelli, N Bucci, A De Canio, SP Castellaneta, R FrancaVilla

Nutrizione e patologie del bambino. Il pensiero Scientifico Editore.

L'alimentazione del bambino affetto da reflusso gastroesofageo, dispepsia e/o gastrite.

AM Magistà, VL Miniello, ME Lionetti, G Boscarelli, SP Castellaneta, G Leone, C Franco, R FrancaVilla

Nutrizione e patologie del bambino. Il pensiero Scientifico Editore.

Nuovi approcci al dolore addominale cronico del bambino.

AM Magistà, VL Miniello, R FrancaVilla

Nutrizione e patologie del bambino. Il pensiero Scientifico Editore.

Il dolore addominale ricorrente

R Francavilla, AM Magistà

Guida pratica di Gastroenterologia pediatrica. Pacini Editore

Coautrice di 20 pubblicazioni su riviste nazionali e di oltre 60 abstracts su temi inerenti prevalentemente la Gastroenterologia pediatrica, con riferimento particolare alla diagnostica strumentale della malattia da reflusso gastroesofageo, ai disturbi funzionali del tratto gastrointestinale ed alla malattia correlata alla infezione da *Helicobacter pylori* in età pediatrica.

Partecipazione a diversi congressi nazionali in qualità di moderatore/relatore su tematiche relative alla Gastroenterologia pediatrica ed alle problematiche gastroenterologiche della disabilità e di formatore per la metodica diagnostica pH-Impedenziometrica.

*Competenze linguistiche
ed informatiche*

Madrelingua italiana.

Ottima comprensione dell'inglese scientifico scritto ed ottima abilità nella scrittura, buona comprensione dell'inglese parlato e dell'ascolto della lingua.

Buona padronanza del sistema operativo Windows, in particolare dei programmi Microsoft Word, PowerPoint ed Excel, e dell'uso Internet.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Ravenna, 20/01/2019

In fede

Anna Maria Magistà