FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

erasmo.miele@unina.it

ERASMO MIELE

Nazionalità

Data di nascita Codice Fiscale

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Aprile 2020-Presente

Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali, Sezione di Pediatria, Scuola di Medicina e Chirurgia, Università di Napoli Federico II, Via Pansini n°5 80131 Napoli (NA)

Università

Italiana

Professore Associato (MED38) -Dirigente Medico I liv. Pediatra

Endoscopia e Motilità Digestiva

Novembre 2010- Aprile 2020

Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali, Sezione di Pediatria, Scuola di Medicina e Chirurgia, Università di Napoli Federico II, Via Pansini n°5 80131 Napoli (NA)

Università

Ricercatore (MED38) -Dirigente Medico I liv. Pediatra

Endoscopia e Motilità Digestiva

2004-2010

ASLNA1 Centro

SSN

Dirigente Medico I liv. Pediatra

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data

2003

• Nome e tipo di istituto di istruzione

o formazione

Università di Napoli "Federico II", (NA)

· Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

· Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Dottore di Ricerca in Sceinze Pediatriche

• Data

2000

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università di Napoli "Federico II", (NA)

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

· Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Specializzazione in Pediatria con lode

• Data

1994

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università di Napoli "Federico II", (NA)

· Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

· Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Laurea in Medicina e Chirurgia con lode

CAPACITÀ E COMPETENZE **PERSONALI**

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- · Capacità di lettura
- · Capacità di scrittura
- · Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE **RELAZIONALI**

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE **ORGANIZZATIVE**

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

> CAPACITÀ E COMPETENZE **TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

> CAPACITÀ E COMPETENZE **ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

BUONA **BUONA**

BUONA

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

ENDOSCOPIA E MOTILITÀ DIGESTIVA PEDIATRICA

Patente cat. B

[Inserire qui ogni altra informazione pertinente, ad esempio persone di riferimento, referenze

ATTIVITA' DI RICERCA

E' testimoniata dalla produzione di 171 pubblicazioni a stampa. Di queste 146 sono rappresentate da lavori originali in extenso pubblicati su riviste scientifiche a diffusione internazionale.

Il Prof. Miele si e' sempre interessato al settore della Gastroenterologia Pediatrica ed in particolare al settore dell'Endoscopia Digestiva e allo studio della Motilità Gastrointestinale, collaborando alla diagnostica clinica e di laboratorio e all'assistenza di bambini affetti da disordini motori gastrointestinali, da reflusso gastroesofageo, da stipsi cronica, da malattie infiammatorie croniche intestinali, etc.

LAVORI IN EXTENSO (Ultime 10 pubblicazioni)

- Strisciuglio C, Creoli M, Tortora C, Martinelli M, Miele E, Paino S, Luongo L, Rossi F. Increased expression of CB2 receptor in the intestinal biopsies of children with inflammatory bowel disease. *Pediatr Res* 2022 Jun 18.Epub ahead of print.
- 2. Oliva S, Dias JA, Rea F, Malamisura M, Espinheira MC, Papadopoulou A, Koutri E, Rossetti D, Orel R, Homan M, Bauraind O, Auth MK, Junquera CG, Velde SV, Kori M, Huysentruyt K, Urbonas V, Roma E, Fernández SF, Domínguez-Ortega G, Zifman E, Kafritsa P, Miele E, Zevit N; ESPGHAN EGID Working Group.. Characterization of Eosinophilic Esophagitis from the European Pediatric Eosinophilic Esophagitis Registry (pEEr) of ESPGHAN. J Pediatr Gastroenterol Nutr 2022 Jun 16. Epub ahead of print.
- 3. Thomassen RA, Luque V, Assa A, Borrelli O, Broekaert I, Dolinsek J, Martin-de-Carpi J, Mas E, Miele E, Norsa L, Ribes-Koninckx C, Saccomani MD, Thomson M, Tzivinikos C, Verduci E, Bronsky J, Haiden N, Köglmeier J, de Koning B, Benninga MA. An ESPGHAN Position Paper on the Use of Low-FODMAP Diet in Pediatric Gastroenterology. *J Pediatr Gastroenterol Nutr* 2022 Jun 16. Epub ahead of print..
- 4. Strisciuglio C, Cenni S, Serra MR, Dolce P, Kolacek S, Sila S, Trivic I, Bar Lev MR, Shamir R, Kostovski A, Papadopoulou A, Roma E, Katsagoni C, Jojkic-Pavkov D, Campanozzi A, Scarpato E, Miele E, Staiano A. Diet and Pediatric Functional Gastrointestinal Disorders in Mediterranean Countries. *Nutrients*. 2022; 14:2335.
- 5. Tortora C, Di Paola A, Creoli M, Argenziano M, Martinelli M, Miele E, Rossi F, Strisciuglio C. Effects of CB2 and TRPV1 Stimulation on Osteoclast Overactivity Induced by Iron in Pediatric Inflammatory Bowel Disease. *Inflamm Bowel Dis.* 2022 Apr 26:izac073.
- 6. Strisciuglio C, Cenni S, Serra MR, Dolce P, Kolacek S, Sila S, Trivic I, Lev MRB, Shamir R, Kostovski A, Papadopoulou A, Roma E, Katsagoni C, Jojkic-Pavkov D, Salvatore S, Pensabene L, Scarpato E, Miele E, Staiano A; Collaborators: Angelo Campanozzi, and Maria Fotoulaki. Functional Gastrointestinal Disorders

- in Mediterranean Countries According to Rome IV Criteria. *J Pediatr Gastroenterol Nutr* 2022; 74:361-367.
- Assa A, Borrelli O, Broekaert I, Saccomani MD, Dolinsek J, Martin-de-Carpi J, Mas E, Miele E, Sila S, Thomson M, Tzivinikos C, Benninga MA; Gastrointestinal Committee of ESPGHAN. Helicobacter pylori-negative Chronic Gastritis in Children: A Systematic Review. J Pediatr Gastroenterol Nutr 2022; 74: 956-967.
- 8. Aloi M, Bramuzzo M, Norsa L, Arrigo S, Distante M, Miele E, Romano C, Giobbi C, Panceri R, Cucchiara S, Alvisi P; SIGENP IBD Working Group. IBD Working group. Disease Activity Patterns in the First 5 Years After Diagnosis in Children With Ulcerative Colitis: A Population-Based Study. *J Crohns Colitis* 2021; 5;15: 367-374.
- 9. Mandile R, Maglio M, Pellino N, Russo M, Miele E, Spagnuolo MI, Troncone R, Auricchio R. Seronegative Villous Atrophy in Children: Clinical and Immunohistochemical Features. *J Pediatr Gastroenterol Nutr* 2021; 72: 282-287.
- 10. Cerasuolo A, Miele E, Russo M, Aversano A, Cammarota F, Duraturo F, Liccardo R, Izzo P, Rosa M. Sporadic pediatric severe familial adenomatous polyposis: A case report. *Mol Clin Oncol* 2020; 13:20. Epub 2020 Jul 13..

Napoli, 04 Luglio, 2022

From ()