

La sottoscritta Emanuela Morelli nata a Cassino (FR) il 30/06/1987, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 nel caso di mendaci dichiarazioni, falsità negli atti, uso o esibizione di atti falsi o contenenti dati non più rispondenti a verità, dichiara che quanto di seguito riportato in relazione alla domanda di partecipazione al concorso pubblico, per titoli ed esami, per n.3 posti di dirigente medico disciplina Gastroenterologia per le esigenze della Azienda USL di Frosinone corrisponde a verità.

INFORMAZIONI PERSONALI

Emanuela Morelli

📍 Via Valli n°16, Aquino (FR) 03031
☎ 3403849947
✉ morelli.emanuela30@gmail.com
PEC: emanuela.morelli.4kxb@fr.omceo.it

Sesso Femmina | Data di nascita 30/06/1987 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

-
- Dal 1/12/2020 ad oggi Dal 1/12/2020 al 12/04/2021 Dirigente Medico nella disciplina di Medicina interna presso l'ASL di Frosinone-Ospedale F. Spaziani, via A. Fabi 5, Frosinone, 03001. Reparto di Medicina generale. Dal 12/04/2021 Dirigente Medico nella disciplina di Medicina interna presso l'ASL di Frosinone-Ospedale S. Scolastica, via S.Pasquale, Cassino, 03043.
Contratto a tempo determinato di 38 ore settimanali.
- dal 20/07/2020 al 30/11/2020 Attività di consulenza presso la ASL di Frosinone nella disciplina di Medicina interna. Ospedale F. Spaziani, via A. Fabi 5, Frosinone, 03001. Reparto di Medicina generale. Contratto libero professionale della durata di 6 mesi, 36 ore settimanali.
- dal 16/06/2020 al 9/07/2020 Dirigente medico presso l'ASL Roma 5 nella disciplina di Medicina e Chirurgia d'Accettazione e d'Urgenza. Ospedale L.Parodi Delfino, Piazza Aldo Moro 1, Colferro (RM), 00034.
Contratto a tempo determinato di 38 ore settimanali della durata di un anno.
- dal 2/11/2015 al 29/10/2019 Medico in formazione specialistica
Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Scuola di Specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica
Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali
Via S. Pansini 5, Napoli
- Principali attività svolte:**
- Attività di reparto
 - Guardie interne
 - Attività ambulatoriale
 - Attività di ricerca; partecipazione in qualità di sub-investigatore nei protocolli di ricerca:
 - Dupilumab per il trattamento della dermatite atopica moderata-severa nella vita reale: uno studio multicentrico italiano.
 - A Phase 3, randomized, double-blind, placebo-controlled, parallel-group study to evaluate efficacy and safety of repeated subcutaneous dosing of Benralizumab versus placebo on top of standard of care asthma therapy in patients with severe and uncontrolled asthma.
 - Collaborazione con SANI project (Severe Asthma Network Italy)

- 06/2019 Presentazione Thematic poster "Efficacia e sicurezza del Mepolizumab in pazienti con granulomatosi eosinofila con poliangioite: follow-up a sei mesi".
XXXII congresso nazionale SIAAIC, Milano 27-29 giugno 2019
- 12/2018 Presentazione Thematic poster "Efficacy and safety of Omalizumab long-term treatment in elderly patients with severe bronchial asthma: A case series".
XXXI congresso nazionale SIAAIC WISC, Firenze 6-9 dicembre 2018
- 04/2017 Presentazione Thematic poster "Un intrigante caso di pioderma gangrenoso".
XXX Congresso Nazionale SIAAIC, Firenze, 6-9 Aprile 2017.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 29/10/2019 Specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica
Votazione finale: 50/50 e lode
Titolo della tesi sperimentale: "Efficacia e sicurezza del Mepolizumab in pazienti con Granulomatosi Eosinofila con Poliangioite (EGPA): follow up a dodici mesi".
Università degli studi di Napoli Federico II, Scuola di Specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica. Via S. Pansini 5, 80131, Napoli.
- 16/03/2015 Iscrizione all'Ordine dei Medici e Chirurghi della Provincia di Frosinone
N. iscrizione 4027
- 5/02/2015 Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo
Seconda sessione anno 2014
Università degli studi di L'Aquila. Facoltà di Medicina e Chirurgia.
Piazzale Salvatore Tommasi, 1, 67100 Coppito AQ
- 23/07/2014 Laurea in Medicina e Chirurgia
Votazione finale: 110/110 e lode
Titolo della tesi: "Nevo di Spitz/Reed e melanoma: importanza della dermatoscopia per una corretta diagnosi differenziale"
Università degli studi de L'Aquila. Facoltà di Medicina e Chirurgia.
Piazzale Salvatore Tommasi, 1, 67100 Coppito AQ
- 11/07/2006 Diploma maturità Classica
Votazione finale: 100/100
Liceo Classico Statale "G. Carducci"
Via Lombardia 1 03043, Cassino (FR)

COMPETENZE PERSONALI

- Lingua madre Italiano
- Altre lingue Inglese: Buona capacità di lettura, scrittura ed espressione orale. Livello B2.
- Competenze comunicative Buone competenze comunicative e relazionali acquisite in diversi ambiti:
▪ Lavori di gruppo in ambito universitario

Competenze professionali Nel corso delle mie esperienze sono state acquisite le seguenti competenze informatiche:

- Uso generico di sistemi informatici (PC, dispositivi mobili)
- OS: Windows, Android
- Buona conoscenza di Microsoft Office
- Adobe Acrobat

Patente di guida Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Presentazioni Abstract:

- Efficacia e sicurezza del Mepolizumab in pazienti con granulatosi eosinofila con poliangioite: follow-up a sei mesi.
E. Morelli, R. Poto, R. Brancaccio, G. Spadaro, A. Genovese, A. Detoraki.
XXXII congresso nazionale SIAAIC, Milano 27-29 giugno 2019.
- Effetti del trattamento con Mepolizumab (anti-IL5) sulla rinosinusite cronica associata a poliposi nasale in pazienti affetti da asma grave eosinofilo.
Poto R., Brancaccio R., Morelli E., Poto S., Spadaro G., Genovese A., Detoraki A.
XXXII congresso nazionale SIAAIC, Milano, 27-29 giugno 2019.
- "Efficacy and safety of Omalizumab long-term treatment in elderly patients with severe bronchial asthma: A case series".
E. Morelli, R. Brancaccio, R. Poto, A. Genovese, G. Spadaro, A. Detoraki.
XXXI congresso nazionale SIAAIC WISC, Firenze 6-9 dicembre 2018.
- Real life experience with Mepolizumab for the treatment of severe eosinophilic asthma in adult patients: a six month follow up study.
Poto R., Poto S., Morelli E., Detoraki A., Spadaro G., Genovese A.
XXXI congresso nazionale SIAAIC WISC, Firenze, 6-9 dicembre 2018.
- "Un intrigante caso di pioderma gangrenoso".
E. Morelli, I. Mormile, F. Maio, L. Nappi, A. Lobasso, A. Genovese, A. Detoraki.
XXX Congresso Nazionale SIAAIC, Firenze, 6-9 Aprile 2017.
- Utilizzo di Icatibant nell'Angioedema Idiopatico non istaminergico.
F. Maio, A. Lobasso, E. Morelli, A. Petraroli, M. Bova, G. Marone, A. Genovese.
XXX Congresso Nazionale SIAAIC, Firenze, 6-9 Aprile 2017.
- Efficacia della terapia con Rituximab in un caso di coronarite ricorrente e aortite IgG4 correlata.
A. Lobasso, F. Maio, L. Barbieri, E. Morelli, F. W. Rossi, A. Genovese, A. de Paulis.
XXX Congresso Nazionale SIAAIC, Firenze, 6-9 Aprile 2017.

Pubblicazioni "Real-life evidence of low-dose mepolizumab efficacy in EGPA: a case series". Aikaterini Detoraki, Eugenio Tremante, Remo Poto, Emanuela Morelli, Giuseppe Quaremba, Francescopaolo Granata, Antonio Romano, Ilaria Mormile, Francesca Wanda Rossi, Amato de Paulis, Giuseppe Spadaro. Respiratory Research. 2021 Jun 23; 22(1):185. doi: 10.1186/s12931-021-01775-z.

Progetti Conferenze Seminari Referenze Partecipazioni a congressi:

- Congresso Nazionale AAIIITO, Firenze 26-29 Novembre 2022
- "Biological Therapies in Medicine", Ischia, 29-31/05/2019

Corsi

- “Malattie reumatiche: appropriatezza prescrittiva e corretto uso dei farmaci biotecnologici. Attivazione di un registro campano”, A.O.U. Policlinico Federico II di Napoli, Napoli, 22/10/2018
- “La mia asma”, A.O.U. Policlinico Federico II, Napoli, 5/07/2018
- “Biological Therapies in Medicine”, Ischia, 29-31/05/2018
- “La mia asma”, A.O.U. Policlinico Federico II, Napoli, 15/12/2017
- “Biological Therapies in Medicine”, Ischia, 25-27/05/2017
- “Immunity, Allergy, Asthma e COPD. La Medicina di precisione e le malattie Immunoallergiche e Respiratorie croniche”, Paestum, 25-26/11/2016
- XXXII congresso nazionale SIAAIC, Milano 27-29 giugno 2019.
- XXXI congresso nazionale SIAAIC WISC, Firenze 6-9 dicembre 2018
- XXX Congresso Nazionale SIAAIC, Firenze, 6-9 Aprile 2017.

Corsi

- FAD “La radioprotezione ai sensi del D.Lgs.101/2020 per medici e odontoiatri”. Superamento esame finale in data 17.12.2022. Ente organizzatore FNOMCeO. Crediti 8.
- FAD “Cardiovascular Notes: la gestione del paziente cardiovascolare dalle linee guida alla pratica clinica”. Data inizio 15.02.2022, Data fine 31.12.2022. Superamento dell'esame finale in data 22 settembre 2022. Ente organizzatore Summeet. Crediti 20.
- FAD “Diagnosi e trattamento di psoriasi e infezioni cutanee”. Data inizio 23.02.2021, Data fine 22.02.2022. Durata effettiva attività formativa 34 ore. Ente organizzatore ecm-club. Crediti 50
- FAD “Prevenzione e controllo delle infezioni nel contesto dell'emergenza COVID-19”, della durata di 5 ore, organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità. Superamento dell'esame finale in data 10/04/2020
- FAD “emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto”, della durata di 16 ore, organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità. Superamento dell'esame finale in data 8/04/2020
- Completamento dell'e-learning course ICH Good Clinical Practice E6 (R2) con punteggio del 100% in data 13/05/2019
- Conseguimento del Proficiency Certificate per “Forced Spirometry” nell'ambito dello studio D3250C00045 in data 2/05/2018

Dati personali

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".