

INFORMAZIONI PERSONALI

Francesco Martinoli

Sesso Male | Data di nascita 19/05/1985 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Specialista in Pediatria – Attività Libero Professionale

ESPERIENZE LAVORATIVE

(da ott 2017 – in corso)

Medico Pediatra

Ospedale "Immacolata Concezione" - ULSS16 - Via S. Rocco, 8, Piove di Sacco (PD)

- Attività clinica di Pediatria Generale
- Assistenza in Sala Parto

(da ago 2017 – in corso)

Assegnista di Ricerca – Pronto Soccorso e Pediatria d'Urgenza della Clinica Pediatrica di Padova

Dipartimento per la Salute della Donna e del Bambino- Policlinico Universitario di Padova - via Giustiniani, 2, Padova (Italy)

- Attività di ricerca nella Simulazione Avanzata in Pediatria
- Programmazione e svolgimento di attività formative per gli Specializzandi in Pediatria
- Attività di tutoraggio degli Studenti in Medicina e Chirurgia durante le attività formative presso la Clinica Pediatrica

(da lug 2012 – a lug 2017)

Medico Specializzando in Pediatria – Pediatria d'Urgenza ed Emergenza

Dipartimento per la Salute della Donna e del Bambino- Policlinico Universitario di Padova - via Giustiniani, 2, Padova (Italy)

- Attività clinica nei Reparto di rotazione
- Attività di ricerca

(da nov 2011 – a lug 2012)

Medico Frequentatore c/o Pronto Soccorso e Pediatria d'Urgenza della Clinica Pediatrica di Padova

Clinica Pediatrica – Dipartimento per la Salute della Donna e del Bambino – Policlinico Universitario di Padova - via Giustiniani, 2, Padova (Italy)

- Attività clinica presso il PS ed il Reparto di Pediatria d'Urgenza
- Partecipazione come Medico Reclutatore allo studio multicentrico S.ON.DO.

(da sett 2010 – a lug 2012)

Medico Frequentatore c/o Laboratorio di Oncoematologia Pediatrica della Clinica Pediatrica di Padova

Clinica Pediatrica – Dipartimento per la Salute della Donna e del Bambino – Policlinico Universitario di Padova - via Giustiniani, 2, Padova (Italy)

- Sequenziamento genico secondo la tecnica del Big Dye Terminator
- Studio di espressione genica secondo la tecnologia TaqMan (PCR quantitativa)

(da sett 2009 – a sett 2010)

Tesista c/o Laboratorio di Oncoematologia Pediatrica della Clinica Pediatrica di Padova

Clinica Pediatrica – Dipartimento per la Salute della Donna e del Bambino – Policlinico Universitario di Padova - via Giustiniani, 2, Padova (Italy)

- Sequenziamento genico secondo la tecnica del Big Dye Terminator
- Studio di espressione genica secondo la tecnologia TaqMan (PCR quantitativa)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

(da lug 2012 - a lug 2017)

Specializzazione in Pediatria

Università degli Studi di Padova - Dipartimento della Salute della Donna e del Bambino - Policlinico Universitario di Padova - via Giustiniani, 2, Padova (Italy)

- Attività clinica nei Reparto di rotazione
- Attività di ricerca

(da nov 2010 - a feb 2011)

Abilitazione alla pratica professionale della Medicina e Chirurgia

Policlinico Universitario di Padova - via Giustiniani, 2, Padova (Italy)

- Tirocinio pratico di Medicina Interna c/o Reparto di Gastroenterologia del Policlinico Universitario di Padova
- Tirocinio pratico di Chirurgia Generale c/o Reparto di Chirurgia Generale dell'Ospedale S. Antonio di Padova
- Tirocinio pratico di Medicina Generale c/o ambulatorio del Dott. Tarakdjian (Padova)

(da sett 2004 - a sett 2010)

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

Università degli studi di Padova - via Giustiniani, 2, Padova (Italy)

- Formazione pre-clinica: Fisica e Biofisica, Biologia, Biologia Molecolare, Medicina di Laboratorio, Statistica ed Epidemiologia, Medicina di Comunità, Fisiologia, Fisiopatologia, Patologia Generale, Farmacologia Generale e Specialistica
- Formazione clinica: Medicina Interna, Chirurgia Generale, Pediatria, Ematologia, Oncologia, Immunologia, Reumatologia, Cardiologia, Pneumologia, Gastroenterologia, Medicina degli Organi di Senso, Neurologia, Cardiochirurgia, Chirurgia Toracica, Ginecologia

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	C1	C1	B2	B2
Non ancora conseguita certificazione				

 Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Capacità e Competenze comunicative

- Possiedo buone competenze comunicative tanto con gli adulti quanto con i bambini, anche in situazioni critiche, sviluppate nel corso della mia attività clinica presso il Pronto Soccorso e Pediatria d'Urgenza della Clinica Pediatrica di Padova sotto la guida dei Medici Strutturati e degli Specializzandi negli anni avanzati di formazione.

Capacità e Competenze organizzative

- Possiedo buone competenze organizzative per eventi quali convegni medici, sviluppate sotto la supervisione del Direttore della Clinica Pediatrica di Padova e del Direttore della Scuola di Specializzazione in Pediatria dell'Università di Padova durante l'organizzazione del Convegno ONSP annuale

Capacità e Competenze tecniche

- Dal 2015 sono parte del Gruppo SimDream Team, un gruppo di Specializzandi, Strutturati ed Infermieri dedicato alla formazione degli specializzandi attraverso la simulazione, sia in-situ che in strutture dedicate.
- Dal 2014 sono parte dell'equipe medica del progetto "CastelCampo", un campo estivo per bambini e ragazzi affetti dalla Sindrome di Ondine e per le loro famiglie, promosso ed organizzato dal nostro Centro di Cure Antalgiche e Palliative Pediatriche.

Competenze informatiche

- Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office e OpenOffice

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- | | |
|--------------------------------------|---|
| Pubblicazioni | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bressan S, Daverio M, Martinolli F, Dona' D, Mario F, Steiner IP, Da Dalt L. The use of handheld near-infrared device (Infrascanner) for detecting intracranial hemorrhages in children with minor head injury. Childs Nerv Syst. 2014 Mar;30(3):477-84 ▪ Da Dalt L, Bressan S, Martinolli F, Perilongo G, Baraldi E. Treatment of bronchiolitis: state of the art. Early Hum Dev. 2013 Jun;89 Suppl 1:S31-6 ▪ Martinolli F, Carraro S, Berardi M, Ferraro V, Baraldi E, Zanconato S. Immunotherapy For Food Allergies In Children. Curr Pharm Des. 2013 May 17. [Epub ahead of print] ▪ Pigazzi M, Masetti R, Martinolli F, Manara E, Beghin A, Rondelli R, Locatelli F, Fagioli F, Pession A, Basso G. Presence of high-ERG expression is an independent unfavorable prognostic marker in MLL-rearranged childhood myeloid leukemia. Blood. 2012 Jan 26;119(4):1086-7 ▪ Pigazzi M, Ferrari G, Masetti R, Falini B, Martinolli F, Basso G, Biondi A, Pession A, Cazzaniga G. Low prevalence of IDH1 gene mutation in childhood AML in Italy. Leukemia. 2011 Jan;25(1):173-4. Epub 2010 Oct 14 ▪ F. Martinolli, V. Stritoni, M.R. Rizzotto, A. Pettenazzo. ONCE UPON A TIME... WHEN PARENTS HISTORY DOESN'T FIT WITH THE CLINICAL PICTURE A CASE SERIES OF NON-ACCIDENTAL INJURIES ADMITTED TO OUR PICU. 8th World Congress On Pediatric Intensive and Critical Care 2016 ▪ Spolverato S., Mazza A., Martinolli F., De Tommasi V., Divisic A., Catalano I., Agosto C., Benini F. What is the correct dose? Third Congress on Pediatric Palliative Care 2016 |
| Presentazioni | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Valutazione di un dispositivo portatile a raggi infrarossi, InfrascannerTM, per l'identificazione di emorragie intracraniche secondarie a trauma cranico minore in eta' pediatrica – ONSP Days -X Congresso Nazionale ONSP - Cagliari , 5-8 giugno 2013 ▪ In Situ Simulation in the Emergency Department for pediatric residents: first results of a training project focusing on pediatric major trauma - Second European Pediatric Resuscitation and Emergency Medicine - Ghent , 18-19 maggio 2017 |
| Riconoscimenti e premi | <ul style="list-style-type: none"> ▪ 2° Classificato Miglior Abstract - "Valutazione di un dispositivo portatile a raggi infrarossi, InfrascannerTM, per l'identificazione di emorragie intracraniche secondarie a trauma cranico minore in eta' pediatrica" - ONSP Days -X Congresso Nazionale ONSP – Cagliari (Italy) , 5-8 giugno 2013 ▪ 1° Classificato Best Poster – "Handheld Near-infrared Device (InfrascannerTM) for Detection of Intracranial Haematoma in Children with Minor Head Injury" – PREM2013 – I European Congress on Pediatric Resuscitation and Emergency Medicine – Ghent (Belgium), 2-3 maggio 2013 |
| Appartenenza a gruppi / associazioni | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Osservatorio Nazionali Specializzandi di Pediatria (Referente per la Scuola di Specialità in Pediatria di Padova dal 2012 al 2016) ▪ Osservatorio Nazionali Specializzandi di Pediatria (Membro del Direttivo Nazionale dal 2014 al 2015) ▪ Società Italiana di Pediatria (dal 2017) |
| Certificazioni | <ul style="list-style-type: none"> ▪ PBLs (Giu 2013) ▪ PALS (Apr 2014) ▪ Rianimazione in sala parto (Mar 2015) |

Padova, 22/02/2018

