

INFORMAZIONI PERSONALI

Rovelli Valentina

✉ valentina.rovelli@asst-santipaolocarlo.it

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

11/2018–alla data attuale

Incarico LIBERO PROFESSIONALE in qualità di MEDICOPEDIATRA

Clinica Pediatrica AO San Paolo - ASST Santi Paolo e Carlo - Università di Milano, Milano (Italia)

Attività lavorativa presso S.C. Clinica Pediatrica e Pronto Soccorso

Ambito specialistico: **gestione clinica e follow up diagnostico, terapeutico ed assistenziale dei pazienti affetti da MALATTIE METABOLICHE CONGENITE** (degenza pediatrica, Day Hospital, Pronto Soccorso, Ambulatorio e Consulenze Specialistiche)

Altri ambiti: Degenza pediatrica, Day hospital, Pronto Soccorso, Ambulatori di Pediatria Generale

Direttore: Dr. Giuseppe Banderali

Attività di ricerca: Malattie Metaboliche Congenite

01/2018–06/2018

Fellowship

Primary Children's Hospital, University of Utah, Division of Medical Genetics and IEMs, Salt Lake City (Stati Uniti d'America)

Formazione specialistica in ambito di Medical Genetics ed Errori Congeniti del Metabolismo) con esperienza clinica e di ricerca

01/2018–06/2018

Fellowship

ARUP Laboratories, Division of Biochemical Genetics and Newborn Screening - University of Utah, Salt Lake City (Stati Uniti d'America)

Ricerca clinico in ambito di **Biochemical Genetics e Screening Neonatale**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

05/09/2018

Specializzazione in Pediatria

Massimi voti cum
laude

Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)

Titolo della tesi (redatta in lingua inglese): Clinical and Biochemical Outcome of Patients with Very Long-Chain Acyl-CoA Dehydrogenase Deficiency

02/2013

Abilitazione all'esercizio professionale

Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)

N. Iscrizione all'Albo (OMCeOMI): 42990

Data iscrizione: 26 Febbraio 2013

17/10/2012

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

Massimi voti cum
laude

Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)

Titolo della tesi: **Acidi grassi polinsaturi a lunga catena in bambini affetti da iperfenilalaninemia seguiti presso la Clinica Pediatrica dell'Ospedale San Paolo di Milano**

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	C2	C2	C2	C2	C1
francese	B2	B2	B2	B2	B2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Spiccata propensione al lavoro in gruppo e in autonomia.
 Capacità organizzative di tempo e risorse.
 Pianificazione mid-long term di progetti.

Competenze organizzative e gestionali

Buone competenze di leadership e team-leading (lettere di referenza allegate).

Competenze professionali

- **Attività di ricerca in ambito di Malattie Metaboliche Congenite, con particolare focus sui disturbi del trasporto degli aminoacidi (e.g. fenilchetonuria ed iperfenilalaninemie) e sui difetti della beta ossidazione degli acidi grassi (e.g. VLCADD) con numerose pubblicazioni a carattere scientifico su riviste internazionali**
 - **Attività di Sub Investigator in ambito di Clinical Trials:**
SPARK(Safety Paediatric efficacy phaRmacokinetic with Kuvan): studio di fase IIIb multicentrico, in aperto, randomizzato, controllato, sull'efficacia, sicurezza e farmacocinetica di popolazione di sapropterina dicloridrato (Kuvan®) nei pazienti affetti da fenilchetonuria di età inferiore a 4 anni. Sponsor: BioMarin Pharmaceutical.
KAMPER(Kuvan® Adult Maternal Paediatric European Registry): studio osservazionale europeo riguardo all'utilizzo a lungo termine della terapia farmacologica "Kuvan" nei pazienti affetti da iperfenilalaninemia per mutazioni a carico del gene PAH o per deficit di BH4. Sponsor: BioMarin Pharmaceutical.
Registro per le malattie lisosomiali (Fabry Registry, MPS Registry, Pompe Registry): studio osservazionale europeo dei pazienti affetti da malattie da accumulo lisosomiale. Sponsor: Genzyme
 - Partecipazione in qualità di **RELATORE** a numerosi eventi scientifici in ambito nazionale e internazionale
 - **GCP and IATA Certified**
 - **Reviewer** per riviste scientifiche
 - **PBLSD Certified**
 - **ECDL Certified**

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- Ottima conoscenza dell'uso del PC
 - Autonomia gestionale della Suite Office con ottima conoscenza dei programmi Word, Excel e Powerpoint
 - Capacità di gestione di sistemi operativi multipli (Window, Mac)
 - Ottima conoscenza di web browser e ricerca scientifica
 - Skills di webmaster nella creazione di siti online