

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Sibilio Michelina

Indirizzo

Codice Fiscale

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

ATTIVITÀ CLINICA E DI RICERCA

Dal 1998 al 2001

La dott.ssa Michelina Sibilio ha svolto attività di ricerca clinica e di laboratorio presso il Dipartimento di Pediatria, diretto dal Prof. Generoso Andria, in qualità di studentessa interna, occupandosi in particolare delle complicanze sistemiche e del follow-up dei pazienti affetti da Glicogenosi tipo I in cura presso il Dipartimento di Pediatria dell'Università di Napoli "Federico II".

Dal 2002 al 2006

In qualità di specializzanda in Pediatria ha svolto attività clinica di reparto, di Day-Hospital presso il Dipartimento di Pediatria dell'Università di Napoli "Federico II" diretta dal prof. Generoso Andria.

In particolare la dott.ssa Sibilio durante gli ultimi due anni del corso di formazione specialistica ha svolto la sua attività assistenziale e di ricerca presso l'Area Funzionale di Genetica Clinica Pediatrica, settore di Malattie Metaboliche (Resp. Prof. G. Parenti), occupandosi in particolare della gestione delle problematiche diagnostico-terapeutiche dei bambini affetti da Errori Congeniti del Metabolismo.

Dal 2006 al 2010

Vincitrice del concorso per l'ammissione al **Dottorato di ricerca** (Tutor. Prof. G. Parenti), in "Riproduzione, Sviluppo e Accrescimento dell'uomo", con indirizzo in "Genetica e Immunologia Clinica e Sperimentale in Medicina Perinatale e Pediatria".

Durante il periodo di ricerca effettuato nell'ambito del programma del Dottorato, sviluppato presso il Dipartimento di Pediatria dell'Università "Federico II" di Napoli da Novembre 2006 ad Ottobre 2010, la dott.ssa Sibilio si è occupata della realizzazione di due progetti, incentrati su nuovi approcci terapeutici in alcuni errori congeniti del metabolismo. Nel primo progetto, la dott.ssa Sibilio si è focalizzata sulla caratterizzazione clinica e molecolare di tutti i pazienti con Mucopolisaccaridosi tipo I (MPS I), seguiti presso il Dipartimento di Pediatria e il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università "Federico II" di Napoli e sulla valutazione a lungo termine dell'efficacia e della sicurezza della Terapia Enzimatica Sostitutiva (ERT) con enzima ricombinante alfa-L-iduronidasi (rhIDUA) nella MPS I. Nell'ambito del secondo studio, la dott.ssa Sibilio si è occupata della tipizzazione, sotto il profilo genetico, dei pazienti seguiti presso il Dipartimento di Pediatria dell'Università Federico II di Napoli, affetti da iperfenilalaninemia (HPA); inoltre si è impegnata a sottoporre questi pazienti a carico orale con la tetraidrobiopterina (BH₄) per testarne la eventuale responsività; mettere in correlazione l'eventuale risposta al carico orale con BH₄ al pattern genotipico e verificare la sicurezza a lungo termine del trattamento con BH₄.

Attività lavorativa

Da Maggio 2007 a Luglio 2012

Risultata vincitrice dell'avviso pubblico bandito dall'ASL NA2 nella branca di Pediatria, **dal 7 maggio 2007 al 10 luglio 2012**, ha lavorato in qualità di dirigente medico Pediatra, presso il P.O. "Anna Rizzoli" Via Fundera - Lacco Ameno (Ischia).

Da Luglio 2012 a Dicembre 2017

Dal 11° Luglio 2012 al 31.12.2017 la dott.ssa Sibilio ha lavorato in qualità di Dirigente Medico Pediatra presso il P.O. Moscati di Aversa - Via Gramsci - Aversa (Caserta). **Dal 01.01.2016** tale incarico è stato trasformato a tempo pieno e indeterminato. Durante il periodo di lavoro presso l'Ospedale Moscati di Aversa, la dott.ssa Sibilio, si è occupata della gestione e della somministrazione della terapia enzimatica sostitutiva in pazienti affetti da mucopolisaccaridosi, essendo l'ospedale Moscati di Aversa centro infusore per le malattie rare.

Dal 1 Giugno 2017 al 30 Giugno 2017

Dal 1 Giugno 2017 al 30 Giugno 2017, la dott.ssa Sibilio, essendo risultata vincitrice della prestazione occasionale DISMET N.06/17, ha collaborato con il Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali dell'Università di Napoli Federico II, per il progetto di ricerca "Studio osservazionale non interventistico, volontario sulle malattie da accumulo lisosomiale "Registri LSD" (Responsabile Scientifico: Prof. Giancarlo Parenti)

Da Gennaio 2018 a Settembre 2018

Dal 1° Gennaio 2018 al 30.09.2018, la dott.ssa Sibilio, essendo risultata vincitrice del concorso pubblico, per titoli ed esami per l'assunzione a tempo indeterminato ed a rapporto esclusivo di n. 1 Dirigente Medico - disciplina di PEDIATRIA indetto da dell'Azienda Sanitaria Locale Napoli 2 Nord, pubblicato sul B.U.R.C. N° 3 del 9/01/2017 e G.U. IV Serie Speciale n° 14 del 21/02/2017, ha iniziato a lavorare in qualità di Dirigente Medico Pediatra presso il P.O. "**Santa Maria delle Grazie**" - Via Domitiana, **Pozzuoli (NA)**