

ALLEGATO B

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

selezione pubblica per n. 1 posto/i di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), per il settore concorsuale 06/G1 - Pediatria Generale, Specialistica e Neuropsichiatria Infantile, settore scientifico-disciplinare MED/38 - Pediatria Generale e specialistica presso il Dipartimento di SCIENZE BIOMEDICHE E CLINICHE
(avviso bando pubblicato sulla G.U. n.81 del 11/10/2022) Codice concorso 5116

Chiara Montanari CURRICULUM VITAE

(N.B. IL CURRICULUM NON DEVE ECCEDERE LE 30 PAGINE E DEVE CONTENERE GLI ELEMENTI CHE IL CANDIDATO RITIENE UTILI AI FINI DELLA VALUTAZIONE.

LE VOCI INSERITE NEL FACSIMILE SONO A TITOLO PURAMENTE ESEMPLIFICATIVO E POSSONO ESSERE SOSTITUITE, MODIFICATE O INTEGRATE)

INFORMAZIONI PERSONALI (NON INSERIRE INDIRIZZO PRIVATO E TELEFONO FISSO O CELLULARE)

COGNOME	MONTANARI
NOME	CHIARA
DATA DI NASCITA	23/06/1987

TITOLI

TITOLO DI STUDIO

(indicare la Laurea conseguita inserendo titolo, Ateneo, data di conseguimento, ecc.)

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Perugia conseguita in data 15/10/2012
Tesi "Bicuspidia della valvola aortica: solo un problema morfologico? Analisi della casistica pediatrica umbra" Relatore: Chiar.mo Prof. Mario Furbetta, Votazione: 110/110 con lode

TITOLO DI DOTTORE DI RICERCA O EQUIVALENTI, OVVERO, PER I SETTORI INTERESSATI, DEL DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE MEDICA O EQUIVALENTE, CONSEGUITO IN ITALIA O ALL'ESTERO

(inserire titolo, ente, data di conseguimento, ecc.)

Diploma di Specializzazione in Pediatria presso l'Università degli Studi di Milano, in data 05/09/2018
Tesi: "Dietoterapia e profilo metabolico-nutrizionale in pazienti affetti da Glicogenosi di tipo I"
Relatore: Chiar.mo Prof. Fabio Mosca, Votazione: 70/70 con lode

CONTRATTI DI RICERCA, ASSEGNI DI RICERCA O EQUIVALENTI

(per ciascun contratto stipulato, inserire università/ente, data di inizio e fine, ecc.)

ATTIVITÀ DIDATTICA A LIVELLO UNIVERSITARIO IN ITALIA O ALL'ESTERO

(inserire anno accademico, ateneo, corso laurea, numero ore, ecc.)

“MALATTIE METABOLICHE CONGENITE e DIETOTERAPIA” Corso Elettivo Malattie Metaboliche VI anno
Medicina e chirurgia - Università degli Studi di Milano - Polo San Paolo - ANNO ACCADEMICO 2019/2020

DOCUMENTATA ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA PRESSO QUALIFICATI ISTITUTI ITALIANI O STRANIERI;

(inserire anno accademico, ente, corso, periodo, ecc.)

Anno accademico 2016/2017 (Aprile- Settembre 2017): attività di formazione clinica e di ricerca presso University Medical Center of Groningen (Olanda), Unità di malattie metaboliche congenite, Dr. TGJ Derks

DOCUMENTATA ATTIVITÀ IN CAMPO CLINICO

(indicare, data, durata, ruolo, ente presso il quale si è prestata attività assistenziale, ecc.)

Da Aprile 2021:

Dirigente Medico presso Ospedale dei Bambini Vittore Buzzi - ASST Fatebenefratelli Sacco - Università degli Studi di Milano. Attività di: pronto soccorso, reparto, gestione e follow-up di pazienti con diagnosi o sospetto di errore congenito del metabolismo

Dicembre 2018 - Marzo 2021:

Dirigente Medico presso Ospedale San Paolo - ASST Santi Paolo e Carlo - Università degli Studi di Milano. Attività di: pronto soccorso, reparto, gestione e follow-up di pazienti con diagnosi o sospetto di errore congenito del metabolismo

Agosto 2013 - Agosto 2018:

Medico Specializzando in Pediatria presso Università degli Studi di Milano, Polo: Ospedale San Paolo, Milano - ASST Santi Paolo e Carlo, Direttore: Prof.ssa E. Riva, Prof. Fabio Mosca

REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ PROGETTUALE

(indicare, data, progetto, ecc.)

ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI, O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI

(per ciascuna voce inserire anno, ruolo, gruppo di ricerca, ecc.)

Da gennaio 2020 Partecipazione al Gruppo di Lavoro Microbiota e Malattie Metaboliche - SIMMESN, Società Italiana per lo Studio delle Malattie Metaboliche Ereditarie e lo Screening Neonatale

TITOLARITÀ DI BREVETTI

(per ciascun brevetto, inserire autori, titolo, tipologia, numero brevetto, ecc.)

ATTIVITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

(inserire titolo congresso/convegno, data, ecc.)

- Nuove frontiere dello screening neonatale - Novità in Regione Lombardia, Milano, 18 Ottobre 2022
- Aspettando Pedialò: malattie metaboliche, la gestione del paziente in età pediatrica tra ospedale e territorio, webinar 13 aprile e 8 giugno 2022
- Nutrizione e dintorni nel bambino. Milano, 18-19 Marzo 2022
- La Pediatria nella pratica clinica, undicesima edizione. Milano, 3-5 Febbraio 2022
- XI Congresso Nazionale SIMMESN. Bologna, 2-4 Dicembre 2021
- Nutrizione e dintorni nel bambino. Milano, 19-20 Marzo 2021 - Live streaming Piattaforma Health Polis
- VII Congresso Nazionale SIMPE 2020. Virtual, 5 Novembre 2020
- Nutrizione e dintorni nel bambino. Milano, 3-19 Luglio 2020 - Piattaforma Health Polis
- La Transizione del paziente con Fenilchetonuria dall'età pediatrica all'età adulta. Firenze 28 giugno 2019

- VI Congresso Nazionale SIMPE 2019. Mestre, 13-15 Giugno 2019
- Nutrizione e dintorni nel bambino. Milano, 22-23 marzo 2019
- Incontro di Neonatologia: update nel primo anno di vita. Fasano, 8-9 Ottobre 2018

CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER ATTIVITÀ DI RICERCA
(*inserire premio, data, ente organizzatore, ecc.*)

POSSESSO DEL DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE EUROPEA RICONOSCIUTO DA BOARD INTERNAZIONALI
(*relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista*)
(*indicare diploma, data di conseguimento, ecc.*)

TITOLI DI CUI ALL'ARTICOLO 24 COMMA 3 LETTERA A) E B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240
(*indicare se contratto di tipologia A o B, Ateneo, data di decorrenza e fine contratto, ecc.*)

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

(*per ciascuna pubblicazione indicare: nomi degli autori, titolo completo, casa editrice, data e luogo di pubblicazione, codice ISBN, ISSN, DOI o altro equivalente*)

1. Montanari C, Ceccarani C, Corsello A, Zuvadelli J, Ottaviano E, Dei Cas M, Banderali G, Zuccotti G, Borghi E, Verduci E. Glycomacropeptide Safety and Its Effect on Gut Microbiota in Patients with Phenylketonuria: A Pilot Study. *Nutrients*, 2022 Apr 29;14(9):1883, doi.org/10.3390/nu14091883
2. Montanari C, Parolisi S, Borghi E, Putignani L, Bassanini G, Zuvadelli J, Bonfanti C, Tummo A, Dionisi Vici C, Biasucci C, Burlina A, Carbone MT, and Verduci E, on behalf of SIMMESN Working group for gut microbiota in inborn errors of metabolism. Dysbiosis, Host Metabolism, and Non-communicable Diseases: Trialogue in the Inborn Errors of Metabolism. *Front. Physiol.* 2021 Sep 6;12:716520, doi: 10.3389/fphys.2021.716520
3. Rovelli V, Zuvadelli J, Ercoli V, Montanari C, Paci S, Re Dionigi A, Scopari A, Salvatici E, Cefalo G, Banderali G. PKU and COVID19: How the pandemic changed metabolic control. *G. Mol Genet Metab Rep.* 2021 Jun;27:100759. doi.org/10.1016/j.ymgmr.2021.100759
4. Stepien KM, Kiec-Wilk B, Lampe C, Tangeraas T, Cefalo G, Belmatoug N, Francisco R, del Toro M, Wagner L, Lauridsen AG, Sestini S, Weinhold N, Hahn A, Montanari C, Rovelli V, Bellettato CM, Paneghetti L, Van Lingen C, Scarpa M. Challenges in Transition From Childhood to Adulthood Care in Rare Metabolic Diseases: Results From the First Multi-Center European Survey. *Frontiers in Medicine*, 2021 Feb 25;8:652358. doi: 10.3389/fmed.2021.652358

5. Ceccarani C, Bassanini G, Montanari C, Casiraghi MC, Ottaviano E, Morace G, Biasucci G, Paci S, Borghi E and Verduci E. Proteobacteria Overgrowth and Butyrate-Producing Taxa Depletion in the Gut Microbiota of Glycogen Storage Disease Type 1 Patients. *Metabolites* 2020 Mar 30;10(4):133. doi: 10.3390/metabo10040133.
6. Rossi A, Hoogeveen IJ, Bastek VB, De Boer F, Montanari C, Meyer U, Maiorana A, Bordugo A, Dianin A, Campana C, Rigoldi M, Kishnani PS, Pendyal S, Strisciuglio P, Gasperini S, Parenti G, Parini R, Paci S, Melis D, Derks TGJ. Dietary lipids in glycogen storage disease type III: A systematic literature study, case studies, and future recommendations. *J Inher Metab Dis*. 2020 Jul;43(4):770-777. doi: 10.1002/jimd.12224
7. Verduci E, Banderali G, Montanari C, Berni Canani R, Cimmino Caserta L, Corsello G, Mosca F, Piazzolla R, Rescigno M, Terracciano L, Troiano E, Crosa M, Maffei C, Francavilla R. Childhood Dietary Intake in Italy: The Epidemiological “MY FOOD DIARY” Survey. *Nutrients*, 2019 May 21;11(5):1129. doi: 10.3390/nu11051129.
8. Allegrini D, Penco S, Pece A, Autelitano A, Montesano G, Paci S, Montanari C, Maver A, Peterlin B, Damante G, Rossetti L. Cataract and optic disk drusen in a patient with glycogenosis and di George syndrome: clinical and molecular report. *BMC Ophthalmol*. 2017 Jun 28;17(1):107. doi: 10.1186/s12886-017-0499-y.
9. Allegrini D, Autelitano A, Fogagnolo P, De Cillà S, Piozzi E, Mazza M, Paci S, Montanari C, Riva E, Rossetti L. Lens opacities in glycogenoses type I and III. *Can J Ophthalmol*. 2015 Dec;50(6):480-4. doi: 10.1016/j.jcjo.2015.08.008.

Data

20/10/2022

Luogo

Milano