

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome MENNI LAURA
Indirizzo
Telefono
Fax -
E-mail Aziendale: laura.menni@asst-vimercate.it

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da 01.04. 2002 a tuttora
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Presidio Ospedaliero di Vimercate (Azienda Ospedaliera di Desio e Vimercate- via SS.Cosma e Damiano, n°10- Vimercate, MB)*
- Tipo di azienda o settore *U.O.C. di Neonatologia, Pediatria e Adolescentologia*
- Tipo di impiego *Dirigente Medico di I livello a tempo determinato fino ad Aprile 2005, indi a tempo indeterminato*
- Principali mansioni e responsabilità *Responsabile Pediatria e Adolescentologia
Responsabile dell' Ambulatorio specialistico di Gastroenterologia Pediatrica
Membro del gruppo dipartimentale per la stesura del percorso medico-infermieristico per la gestione del dolore nel paziente pediatrico
Responsabile della turnistica dei dirigenti medici
Membro del gruppo setting "bambini 0-3 anni" ATS Monza Brianza*

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 1. da 1986 a 1991
 2. da 1991 a 1997
 3. da 1998 a 2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 1. Liceo Scientifico Statale di San Donato Milanese- Milano
 2. Facoltà di Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Milano
 3. Scuola di Specialità in Pediatria II dell'Università di Milano c/o la Clinica Pediatrica III- Ospedale s. Raffaele di Milano
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 1. Materie scientifiche
 2. Medicina
 3. Pediatria generale - Gastroenterologia ed Endocrinologia Pediatrica
- Qualifica conseguita
 1. Diploma di Scuola Media Superiore
 2. Diploma di laurea in Medicina e Chirurgia e Abilitazione Professionale
 3. Diploma di specializzazione CEE – a norma del D.L.vo n° 257 del 8.08.1991

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE
DISCRETA
DISCRETA
DISCRETA

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Utilizzo di Phmetro per pH metria gastroesofagea

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Partecipazione al Forum per Giovani ricercatori, organizzato dalla SIGEP del Novembre 1999 e dell'Ottobre 2001.

Partecipazione come Young Investigator al first Congress of Pediatric Gastroenterology Hepatology and Nutrition di Boston dell' Agosto 2000.

Partecipazione al Corso di perfezionamento universitario in Gastroenterologia Pediatrica presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II dal 18.11.07 al 23.11.07

Gastroenterologia: costante aggiornamento tramite partecipazione a Corsi e Convegni

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

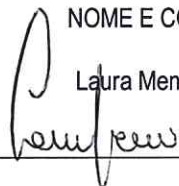
1. Elenco Lavori Scientifici
2. Elenco Abstracts

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Vimercate, li 24.08.2018

NOME E COGNOME (FIRMA)

Laura Menni



DOTT.SSA LAURA MENNI

1. ELENCO LAVORI SCIENTIFICI

- G. Barera, S. Mora, P. Brambilla, A. Ricotti, L. Menni, S. Beccio, C. Bianchi. "Body composition in children with celiac disease and the effects of a gluten-free diet: a prospective case-control study". Am J Clin Nutr 2000;72:71-5.
- S. Mora, G. Barera, S. Beccio, L. Menni, MC. Proverbio, C. Bianchi, G. Chiumello. "A prospective, longitudinal study of the long term effect of treatment on bone density in children with celiac disease". J Pediatr 2001; 139:516-21.

2. ELENCO ABSTRACTS

- G. Barera, S. Mora, A. Ricotti, L. Menni, S. Beccio, C. Bianchi. "Densità minerale ossea e turnover osseo in adolescenti e giovani adulti con malattia celiaca: effetti a lungo termine della dieta priva di glutine". V Congresso Nazionale della Società Italiana di Gastroenterologia ed Epatologia Pediatrica. Trieste, 2-4 Ottobre 1997.
- G. Barera, M. Viscardi, R. Bonfanti, L. Menni, E. Bazzigaluppi, L. Leone, C. Bianchi. "Incidence of Celiac Disease in Patients with insulin-dependent diabetes mellitus during a three year period of follow-up". VI Congresso Nazionale della Società Italiana di Gastroenterologia ed Epatologia Pediatrica. Roma, 12-14 Ottobre 1998. Ital J Gastroenterol Hepatol 1998;30 (suppl.1).
- G. Barera, P. Roggero, E. Bazzigaluppi, F. Caravelli, L. Menni, F. Renzetti, G. Corno, E. Cataliotti, C. Bianchi. "Detection of antibodies by radiobinding assay against human tissue transglutaminase C in celiac children". J Pediatr gastroenterol Nutr 1999;28:546.
- G. Barera, E. Bazzigaluppi, L. Menni, F. Renzetti, A. Ricotti, E. Bosi, C. Bianchi. "Macroamylasemia due to celiac-associated anti-amylase antibodies responsive to gluten free diet". British & Italian Societies of Pediatric Gastroenterology & Nutrition. Oxford, 22-24 Settembre 1999.
- L. Menni, M. Viscardi, P. Roggero, F. Renzetti, C. Bianchi, G. Barera. "Dosaggio radioimmunologico degli anticorpi antitransglutaminasi tissutali umane in pazienti affetti da malattia celiaca". Forum per Giovani Ricercatori. Radda in Chianti, 25-26 Novembre 1999.
- S. Mora, S. Beccio, G. Barera, L. Menni, MC. Proverbio, G. Weber, G. Chiumello. "Effect of Long-Term Gluten-Free Diet on Bone Density and Bone Metabolism in Children with Celiac disease: A longitudinal Study". Horm Res 2000;53(suppl 2):1-91. 39th Annual Meeting of the ESPE.
- L. Menni, A. Cucè, E. Bazzigaluppi, P. Roggero, G. Barera, C. Bianchi. "Dosaggio radioimmunologico degli anticorpi antitransglutaminasi tissutali umane in pazienti affetti da malattia celiaca". Rivista Italiana di Pediatria 2000;26(suppl 5):81. SIPPSS, XII Congresso Nazionale (Torino, 24-25 Novembre 2000).
- L. Menni, S. Mora, I. Villa, A. Rubinacci, G. Barera. "Fattori non nutrizionali sono coinvolti nella alterazione della funzione degli osteoblasti nella malattia celiaca". Forum per Giovani Ricercatori. Trieste, 15-17 Ottobre 2001.
- G. Barera, P. Roggero, L. Menni, I. Villa, L. Zappa, C. Bianchi, A. Rubinacci, S. Mora. "Non-nutritional factors are involved in bone cells dysfunction in celiac disease". Pisa, 25-27 Ottobre 2001.

- P. Bianchi, Y. Sadou, L. Menni, C. Mora, G.P. Burgio, I. Villa, A. Colombo. "Le malattie perossisomiali: aspetti clinici". XV Convegno della Sez. Lombarda della S.I.N. Bergamo, 1-2 Febbraio 2002.
- Y. Sadou, L. Menni, F.P. Anecchino, G. Mangili, G. Locatelli, A. Colombo. "Le cardiopatie congenite nei neonati di basso peso alla nascita". XV Convegno della Sez. Lombarda della S.I.N. Bergamo, 1-2 Febbraio 2002.