

INFORMAZIONI PERSONALI

Linda Gasparini

📍 S.C. Neuropsichiatria dell'infanzia e dell'adolescenza
Ospedale Niguarda/ UONPIA v. Cherasco 7

☎ +39 02 6444.5410

✉ linda.gasparini@ospedaleniguarda.it

Sesso F | Data di nascita 20/04/1991 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Dirigente Medico

S.C. Neuropsichiatria dell'infanzia e dell'adolescenza

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Maggio-dicembre 2017

MEDICO DI GUARDIA

Casa di Cura Clinica S. Francesco (Bergamo)

Reparti di medicina interna, subacuti, neurologia, neuroriabilitazione, chirurgia, ortopedia, RSA

Aprile-giugno 2017

MEDICO DI GUARDIA

IRCCS Fondazione S. Maugeri (Pavia)

Reparti di medicina interna, subacuti, oncologia, cure palliative, neuroriabilitazione, chirurgia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

20.12.21

Specializzazione in NEUROPSICHIATRIA INFANTILE

IRCCS Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino (Pavia) – Università degli Studi di Pavia

Diagnosi e terapia delle principali patologie neurologiche e psichiatriche infantili, con particolare attenzione alla fascia di età 0-3 anni e al follow-up del neonato a rischio

22.02.17

DIPLOMA DI LICENZA presso Istituto Universitario di Studi Superiori (IUSS) - Pavia

Classe di Scienze Biomediche

15.02.17

ABILITAZIONE all'esercizio della Professione Medica

Università degli Studi di Pavia

27.06.16

LAUREA MAGISTRALE a ciclo unico in MEDICINA E CHIRURGIA (LM-41)

Università degli Studi di Pavia

03.07.10

MATURITA' CLASSICA

Liceo statale "Paolo Sarpì" (Bergamo)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

italiana

Altre lingue

Inglese: livello C1 First Certificate (Cambridge)

Francese: conoscenza base

Patente di guida

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Pubblicazioni**
- Poster “Empathy and alexithymia: study on children with autistic spectrum disorder” ed “Empathy quotient in children with autistic spectrum disorder”, 27° Congresso Nazionale Società Italiana di NeuroPsichiatria Dell'Infanzia e dell'Adolescenza, Alghero, ottobre 2016
 - Articolo “Empathy and behavior in children affected by autism spectrum disorders” (Mensi, Gasparini et al.), Minerva Pediatrica, luglio 2018
 - Articolo “How parental levels of empathy and alexithymia influence their perception of child's behavior” (Mensi, Gasparini et al.), Minerva Pediatrica, aprile 2020
 - Articolo “Early parenting intervention - biobehavioral outcomes in infants with neurodevelopmental disabilities (epi-bond): study protocol for an italian multicentre randomised controlled trial” (Montirosso et al.), BMJ Open, luglio 2020 (contributo come parte di “Early Intervention Study Group”)
 - Articolo “A global perspective on parental stress in the neonatal intensive care unit: a meta-analytic study” (Caporali, Pisoni, Gasparini et al.), Journal of Perinatology, dicembre 2020
 - Articolo “The paternal brain in action: a review of human fathers' fMRI brain responses to child-related stimuli” (Provenzi, Lindstedt, De Coen, Gasparini et al.), Brain Sciences, giugno 2021
- Presentazioni**
- Presentazione orale “Le infezioni congenite da CMV: quello che sappiamo e quello che vorremmo sapere” nell'ambito del seminario “Conseguenze neurologiche delle infezioni da virus opportunistici: problematiche diverse nelle diverse età della vita”, IRCCS Fondazione C. Mondino, 19/02/2019
 - Presentazione orale “Early parenting intervention in the neonatal Intensive Care Unit associates with 24-month psychomotor development in preterm children” al congresso “Fetal and neonatal neurology: from basic science to clinical application”, 05/03/2021
- Corsi**
- “Il test di Rorschach secondo il metodo R-PAS”, ASST dei Sette Laghi (Varese), maggio 2018
 - “La valutazione diagnostica dell'autismo: ADOS-2”, Hogrefe Editore, 29/09-01/10/2018
 - Training teorico e pratico per la somministrazione dell'intervista “Comprehensive Assessment of At-Risk Mental States (CAARMS)” IRCCS Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino (Pavia), ottobre 2018
 - “La valutazione dei General Movements secondo Prechtl” (corso base), IRCCS Fondazione Stella Maris (Pisa)/ GMs Trust, 06-09/09/2021
- Seminari e Congressi**
- “Asfissia perinatale ed encefalopatia ipossico-ischemica: prevenzione, diagnosi, terapia e riabilitazione”, Policlinico di Modena/ Fondazione Mariani, 20-22/03/2019
 - “Seminario di neonatologia: come valutare lo sviluppo neurofunzionale del neonato pretermine”, congresso “Policlinico Kids”, Università degli Studi di Milano, 03/05/2019
 - XIX Congresso Nazionale AIM (Associazione Italiana di Miologia), Bergamo, 05-08/06/2019
 - “Disturbo primario del linguaggio (DPL): definizione, clinica, intervento e futuro”, IRCCS Fondazione C. Mondino, 18/12/2020
 - “Fetal and neonatal neurology: from basic science to clinical application”, Parigi - European Association of Perinatal Medicine & European Society for Paediatric Research, 03-05/03/2021
 - “Malattie mitocondriali: 20 anni di storia”, Fondazione Mariani, 22-24/09/2021
 - “Lo sviluppo dell'organizzazione funzionale del cervello in età evolutiva: nuove conoscenze e implicazioni riabilitative”, Fondazione Mariani, 17-19/11/2021
- Dati personali**
- Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali”.

Data 24/03/22

F.to da.

