

DOTT.SSA ROMANA RIZZI

DATI PERSONALI

- Data di nascita: 25/02/1966
- Luogo di nascita: BOLOGNA
- E-Mail: rizzi.romana@asmn.re.it
- Lingue straniere: inglese e francese

ISTRUZIONE E TITOLI ACCADEMICI

- 10/09/1985- . Maturità Classica (60/60)- Liceo Classico M. Alleghetti, Vignola (MO)
- 05/12/1992- Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110 e lode)- Università di Bologna con Tesi in Clinica Neurologica (relatore Prof. C.A. Tassinari) *“Analisi topografica delle punte epilettiche focali e ricerca del generatore mediante tecnica di localizzazione del dipolo”*
- 18/11/1997- Specializzazione in Neurologia (70/70 e lode)- Università di Bologna con Tesi *“Angiomi cavernosi ed epilessia: studio prospettico di correlazione tra dati clinici, radiologici, chirurgici ed anatomico-patologici”*
- 19/05/2003 – Dottorato di ricerca in FISILOGIA APPLICATA E FISIOPATOLOGIA presso l'Università degli Studi di Bologna con Tesi *“Stimolazioni elettriche intracerebrali stereotassiche nello studio dell'attività mioclonica negativa e correlazioni con l'attività EEG di superficie”*

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- dal 1992 al 1998- Dipartimento di Scienze Neurologiche, Cattedra di Neurologia (Prof. C.A. Tassinari), Università di Bologna, Ospedale Bellaria
- dal 30/04/1998 al 21/02/1999- Dirigente Medico in Neurologia, presso l'Azienda U.S.L. di Forlì
- dal 03/05/1999 al 2/05/2000- Borsa di Studio presso il Centro Regionale per la Chirurgia dell'Epilessia “CLAUDIO MUNARI”- Ospedale Niguarda Cà Granda di Milano, sul tema “CORRELAZIONI TRA SCARICHE ELETTRICHE CEREBRALI E MANIFESTAZIONI CLINICHE CRITICHE NELLE EPILESSIE PARZIALI GRAVI FARMACORESISTENTI”
- dal 1/05/2000 al 7/09/2000- Incarico professionale presso il Centro Regionale per la Chirurgia dell'Epilessia “CLAUDIO MUNARI”- Ospedale Niguarda Cà Granda di Milano, sul tema “MECCANISMI DI FARMACORESISTENZA AGLI ANTIEPILETTICI: STUDIO SU TESSUTO CEREBRALE ASPORTATO DA PAZIENTI SOTTOPOSTI A CHIRURGIA DELLE EPILESSIE E DA MODELLI ANIMALI”
- dal 9/09/2000 al tutt'oggi- Dirigente Medico di Neurologia, presso l'Azienda Ospedaliera Arcispedale S.M. Nuova di Reggio Emilia.

CAMPI DI INTERESSE

- **neurologia:** diagnosi e terapia delle patologie che coinvolgono il sistema nervoso centrale e periferico
- **epilessia:** studio delle cause finalizzato alla ricerca di terapie mirate
- **malattie rare:** adesione a protocolli multicentrici di ricerca clinica

- Corso di aggiornamento in epilettologia “LE EPILESSIE DEL GIORNO E DELLA NOTTE” - Reggio Emilia, 13/12/2003
- Corso di aggiornamento in epilettologia “EPILESSIE ESSENZIALI: CHE COSA E’ RIMASTO?” - Reggio Emilia, 12/11/2005
- Corso di aggiornamento in epilettologia “GENIAlmente curiamo il paziente?” – Reggio Emilia, 15/09/2007

PUBBLICAZIONI DEGLI ULTIMI 5 ANNI

1. Orthostatic hypotension in a patient with multiple sclerosis previously treated with autologous hematopoietic stem cell transplantation
*R. Rizzi, *L. Motti, °M. Stanzani Maserati, °P. Cortelli, ^A. Bonini, ^L. Gugliotta, *E. Ghidoni, *G. Ferrarini, *N. Marcello
Comunicazione orale al 37° Congresso Nazionale SIN, Bari 16 ottobre 2006
2. Epileptic seizures with cardiac asystole in a patient with previous subarachnoid haemorrhage from right carotid aneurysm rupture complicated by hydrocephalus
* Romana Rizzi, * Massimo Bondavalli, ° Pietro Cortelli, ^ Alessandro Navazio, ^ Carlo Menozzi, * Norina Marcello
Poster al 30 ° Congresso Nazionale LICE, Reggio Calabria 1 giugno 2007
Boll Lega It Epil, 136/137; 289-291, 2007
3. S. Penco, S. Bigoni, L. Tassi, A. Citterio, R. Rizzi, G. Lando, MC Patrosso, R. Causarano, E. Calzolari, a. Marocchi, C.A. Tassinari
Screening genetico-molecolare per Krit1 in due famiglie con cavernomi multipli ed un apparente caso sporadico con cavernomi multipli
Comunicazione al VIII° Congresso SIGU (Chia Laguna CA 28 settembre -1 ottobre 2005)
4. Muglia M, Patitucci A, Rizzi R, Ungaro C, Conforti FL, Gabriele AL, Magariello A, Mazzei R, Motti L, Saladini R, Sprovieri T, Marcello N, Quattrone A.
A novel point mutation in PMP22 gene in an Italian family with hereditary neuropathy with liability to pressure palsies.
J Neurol Sci. 2007 Dec 15;263(1-2):194-75. *Romana Rizzi, °Giulio Zuccoli, *Norina Marcello
5. Stati di male non convulsivi ricorrenti in paziente con Sclerosi Multipla
Comunicazione alla Riunione Policentrica 2008, Roma 17-18 gennaio 2008
6. *Romana Rizzi, °Giulio Zuccoli, *Luisa Motti, *Massimo Bondavalli, *Norina Marcello
Lesioni cortico-sottocorticali a livello temporo-polare, temporo-mesiale e temporo-insulare si associano a crisi epilettiche in pazienti con sclerosi multipla
Cortical–subcortical lesions near the temporal pole, the temporal horn of lateral ventricle and the insular cortex are associated with epileptic seizures in patients with multiple sclerosis
Poster al 31° Congresso nazionale LICE, Venezia 4-7 giugno 2008 e al Congresso Nazionale SIN, Napoli
Boll Lega It Epil, 138/139; ., 2008
7. °Romana Rizzi - °Giovanni Ferrarini - *Alessandro Fraternali – ^Giulio Zuccoli - °Norina Marcello
Epilessia parziale continua (Sindrome di Rasmussen) in una giovane di 16 anni
Comunicazione alla Riunione Policentrica 200.98, Roma 29-30 gennaio 2009

Reggio Emilia 28 febbraio 2009

Romana Rizzi