

Curriculum formativo e professionale

Dati anagrafici FERMI SILVIA

OMISSIS

Registrazione Ordine provinciale dei Medici e Chirurghi di Milano n° 40524 del 05/03/2007

Posizione attuale Specialista in Neurologia

Esperienza lavorativa

- 2008-2013** Attività di reparto in Neurologia e Stroke Unit connessa con il corso di specializzazione in Neurologia dell'Università degli Studi di Milano Bicocca, erogato da Clinica Neurologica presso Ospedale san Gerardo, Monza (Direttore: Prof. C. Ferrarese)
- 2007-2008** Conduzione -in qualità di borsista- dello studio multicentrico lombardo "Variabili di efficacia e di efficienza degli interventi realizzati dalle unità di cura cerebrovascolare" erogato da U.O. Neurologia presso Ospedale Civile di Vimercate (Direttore: Dott. V. Crespi)
- 2007-2008** Attività di guardia attiva notturna e festiva c/o Istituto Clinica Zucchi, Carate Brianza
- 2007-2013** Attività di Medicina Generale per supplenze di Colleghi Medici
- 2006-2013** Attività di ricerca di base connessa con il corso di laurea in Medicina e Chirurgia e di specializzazione in Neurologia c/o Dipartimento di Neuroscienze e Tecnologie Biomediche, Università degli studi di Milano Bicocca, Monza

Settori di specifica competenza

Diagnostica neurofisiologica elettroencefalografica ed elettromiografica (almeno 10 esami/sett.) documentato da sistema informatico aziendale, Ospedale San Gerardo, Monza

Attività clinica neurologica nell'emergenza-urgenza (guardie di pronto soccorso e in reparto 2/sett.) e in elezione

Attività ambulatoriale dedicata di II livello c/o Ambulatorio Malattie Extrapiramidali (almeno 10 visite/sett.)

Conoscenze di base di I livello di diagnostica elettroencefalografica e neuro-sonografica limitata ai tronchi sovraortici

Istruzione e formazione

- 2000** Diploma di maturità scientifica con votazione 82/100
- 2006** Laurea specialistica in Medicina e Chirurgia c/o Università degli Studi di Milano Bicocca con votazione 110 e lode /110

2007 Abilitazione alla professione medica nella II sessione dell'anno 2006-2007 c/o Università degli studi di Milano Bicocca con votazione 270/270

2013 Diploma di specializzazione in Neurologia con votazione 70/70 e lode c/o Università degli Studi di Milano Bicocca

Referee

Prof. C Ferrarese (2013)

Capacità e competenze professionali

Madrelingua italiana Altre lingue: inglese

Utilizzo dei software applicativi dei sistemi informatici aziendali (cartella clinica informatizzata, webmail, sistemi di visualizzazione delle immagini digitalizzate PACS e RIS) e dei più diffusi pacchetti software in ambiente Windows

Utilizzo corrente delle apparecchiature elettromedicali di acquisizione, analisi, registrazione e lettura del segnale elettroencefalografico, elettromiografico e neurosonografico

Relazioni a congressi

Presentazione di poster collegiale c/o SIN Napoli, 2008

Presentazione di poster collegiale c/o Giornata della ricerca Medici in formazione specialistica, Monza, 2011

Trial clinici

2010 Co-sperimentatore in studio ELIOS c/o Clinica Neurologica Ospedale San Gerardo, Monza

2010 Co-sperimentatore in studio multicentrico: ricerca dei disturbi del sonno nella popolazione con deterioramento cognitivo c/o Clinica Neurologica Ospedale San Gerardo, Monza

2007 Co-sperimentatore in studio multicentrico lombardo: variabili di efficacia e di efficienza degli interventi realizzati dalle unità di cura cerebrovascolare" c/o Ospedale Civile di Vimercate

Partecipazione a congressi come discente

1. La valutazione clinico strumentale del paziente con stroke: ruolo dell'EMG dinamica; Monza, 2012
2. Sindrome metabolica e neurodegenerazione; Milano, 2012
3. DLB e disturbi cognitivi associati al parkinsonismo; Milano, 2012
4. La malattia di Parkinson ed i parkinsonismi: la diagnosi, la terapia, il nursing; Milano, 2012
5. Medici in formazione specialistica, giornata della ricerca; Monza, 2011
6. Milano Parkinson; Milano, 2011
7. Corso monotematico di Neuroimmagini della Società Italiana di Neurologia, Napoli, 2011
8. La neurodegenerazione nella pratica clinica: la gestione della malattia di Parkinson e della demenza di Alzheimer; Milano, 2010

9. Milano Parkinson; Milano, 2010
10. Percorsi decisionali nella malattia di Parkinson; Milano, 2009
11. Diagnosi e gestione dei sintomi non motori nei parkinsonismi; Milano, 2009
12. Corso pratico di elettroencefalografia; Monza, 2009
13. XXXIX congress of Sin, Napoli 2008
14. Depressione, quando emozioni e sentimenti si tingono di nero: dalla genetica alla terapia; Reggello (FI), 2008
15. DLB e disturbi cognitivi associati al parkinsonismo; Milano, 2008
16. Focus group sul rischio biologico ed uso dei dispositivi di protezione individuale; Monza, 2008
17. Percorsi decisionali nella malattia di Parkinson; Milano 2007
18. Depressione e interazioni farmacologiche in Neurologia; Monza, 2007

Elenco pubblicazioni

1. Brighina L, Riva C, Bertola F, Saracchi E, **FERMI S**, Goldwurm S, Ferrarese C. Analysis of vesicular monoamine transporter 2 polymorphism in Parkinson's disease. *Neurobiology of Aging*, in press ISSN: 0197-4578
2. Saracchi E, Fusco M, Carone D, **FERMI S**, Gardinetti M, Zanchi C, Marzorati L, Piolti R, Ferrarese C. Plasma Exchange: a therapeutic option for stiff person syndrome. *Neurol Sci*, 2012; 33: S416-S417
3. Guarnieri B, Adorni F, Musicco M, Appollonio I, Bonanni E, Caffarra P, Caltagirone C, Cerroni G, Concari L, Cosentino F, Ferrara S, **FERMI S**, Ferri R, Gelosa G, Lombardi G, Mazzei D, Mearelli S, Morrone E, Murri L, Nobili F, Passero S, Perri R, Rocchi R, Sucapane P, Tognoni G, Zabberoni S, Sorbi S. Prevalence of sleep disturbances in mild cognitive impairment and dementing disorders: a multicenter Italian clinical cross-sectional study on 431 patients. *Dementia and Geriatric Disorders* 2012; 33: 50-58
4. **FERMI S**. Metodo, semeiotica ed esami strumentali in neurologia Cap. 2 in *Elementi di Neurologia per l'odontoiatria*. McGraw Hill 2012 Appollonio I, Ferrarese C. p 13-31
5. Brighina L, Riva C, Bertola F, **FERMI S**, Saracchi E, Goldwurm S, Pezzoli G, Ferrarese C. Association study of candidate genes with Parkinson's disease. *Neurol Sci*, 2011; 32: S46
6. Tremolizzo L, **FERMI S**, Fusco ML, Susani EL, Frigo M, Piolti R, Ferrarese C, Appollonio I. Generalized action myoclonus associated with escitalopram in a patient with mixed dementia. *J. Clin Psychopharmacol* 2011; 31: 394-395
7. Brighina L, Riva C, Bertola F, **FERMI S**, Saracchi E, Piolti R, Goldwurm S, Pezzoli G, Ferrarese C. Association analysis of PARP1 polymorphism with Parkinson's disease. *Parkinson and related disorders*, 2011: 701-704
8. **FERMI S**, Appollonio I. Fisiopatologia e semeiologia della sensibilità. Cap 3 in *Malattie del sistema nervoso*. McGraw Hill 2011 Ferrarese C, Appollonio I

9. Saracchi E, **FERMI S**, Brighina L, Riva C, Castoldi M, Ferrarese C. Analisi di 96 SNPs potenzialmente associati alla malattia di Parkinson. Medici in formazione specialistica Giornata della ricerca, Monza 2011, p 57
10. **FERMI S**, Saracchi E, Brighina L, Sala G, Stefanoni G, Ferrarese C. Valutazione dell'autofagia chaperone mediata nei linfomonociti di pazienti con malattia di Parkinson. Medici in formazione specialistica Giornata della ricerca, Monza 2011, p 59
11. Alberti P, **FERMI S**, Tremolizzo L, Riva M, Ferrarese C, Appollonio I. Demenza e sclerosi laterale amiotrofica: da associazione insolita a continuum. *Psicogeriatría* 2010; 1: 24-32
12. Sala G, Brighina L, Saracchi E, **FERMI S**, Riva C, Carrozza V, Pirovano M, Ferrarese C. Vesicular monoamine transporter 2 mRNA levels are reduced in platelets from patients with Parkinson's disease. *J Neural Transmission* 2010; 117: 1093-1098
13. Brighina L, Riva C, **FERMI S**, Saracchi E, Bertola F, Goldwurm S, Pezzoli G, Ferrarese C. GAK/DGKQ gene variants and sporadic Parkinson's disease: a case control study. *Neurol Sci* 2010; 31: S13-S14
14. Brighina L, Riva C, **FERMI S**, Saracchi E, Bertola F, Goldwurm S, Pezzoli G, Ferrarese C. A SNP at the 3'UTR of SNCA gene increases in Parkinson's disease risk via alpha-synuclein overexpression. *Neurol Sci* 2010; 31: S129
15. **FERMI S**, Fusco M, Gelosa G, Frigo M, Piolti R, Ferrarese C, Appollonio I. Fron PRES to RES a case report. *Neurol Sci* 2009; 30: S126
16. Gelosa G, Fusco M, **FERMI S**, Frigo M, Piolti R, Ferrarese C, Appollonio I. A rare case of HTLV1 associated spastic paraparesis in an italian woman. *Neurol Sci* 2009; 30: S379-280
17. Fusco M, **FERMI S**, Gelosa G, Frigo M, Piolti P, Appollonio I, Ferrarese C. Intracerebral tubercolosa in a immunocompetent patient: case report. *Neurol Sci* 2009; 30: S382
18. **FERMI S**, Sala G, Carrozza G, Brighina L, Saracchi E, Isaias I, Galbussera A, Pirovano M, Ferrarese C. Decreased vesicular monoamine transporter (VMAT2), mRNA levels in platelets from patients with Parkinson's disease. *Neurol Sci*, 2008; 29: S345
19. Tremolizzo L, Galbussera A, Tagliabue E, **FERMI S**, Bruttini M, Lamperti C, Moggio M, Curtò N, Appollonio I, Ferrarese C. An apparently sporadic of oculopharyngeal muscular dystrophy: the first Italian report. *Neurol Sci* 2007; 29: 339-341
20. Galbussera A, Tremolizzo L, Piazza F, **FERMI S**, Gelosa G, Isella V, Appollonio I, Ferrarese C. Inflammatory infectious mechanism in sporadic Alzheimer's disease (AD): a putative role for Chlamydia and Borrelia?. *Neurol Sci* 2007; 28: S37

Membro della Società Italiana di Neurologia dal 2008

Patente B

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D. lgs. 196/03

Milano, 04/06/2013

