COORDINATORI DEL CORSO

Michele Tinazzi - Annamaria Musso

SFDF

Aula Magna (ex Area Gavazzi) - Policlinico Universitario G.B. Rossi Via Bengasi, 4 - Verona

E.C.M. - Educazione Continua in Medicina

Il Corso, prevede n. 7 crediti formativi per medici (specialisti in Neurologia, Geriatria, Medicina Nucleare, Medicina Fisica e Riabilitazione).

L'attribuzione dei crediti è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo e alla verifica dell'apprendimento. L'attestazione verrà inviata successivamente per posta elettronica certificata.

RAZIONALE

Parkinsonismi e Demenze, pur essendo entità nosologiche diverse per eziopatogenesi, caratteristiche sintomatologiche e approcci terapeutici, presentano alcuni aspetti clinici e di storia naturale comuni.

Entrambi i gruppi di malattie possono infatti presentare in miscela diversa segni e sintomi appartenenti alla sfera motoria, cognitiva e a quella neuropsichiatrica. La storia naturale di queste malattie inoltre, caratterizzata comunemente da insorgenza prevalente in età avanzata, progressività con conseguente dipendenza e invalidità, potenzialità di complicanze farmacologiche, possibile presenza di disturbi comportamentali, eventuale necessità di prescrizione di piani terapeutici, evidenzia la conseguente possibilità di intersecazione e sovrapposizione sia dei percorsi di cura che assistenziali.

L'evento si propone di ripercorrere nei Parkinsonismi e nelle Demenze gli aspetti patogenetici e clinici, le nuove frontiere diagnostiche e terapeutiche, con attenzione agli aspetti neuropsicologici e comportamentali in esse caratterizzanti, sia per motivi di ordine speculativo, che pratico.

Infatti, in un prossimo futuro, sarà necessario che il parkinsonologo e il dementologo, figure per troppo tempo "slegate" l'una rispetto all'altra, collaborino strettamente nella presa in carico dei pazienti affetti da questo tipo di malattie.





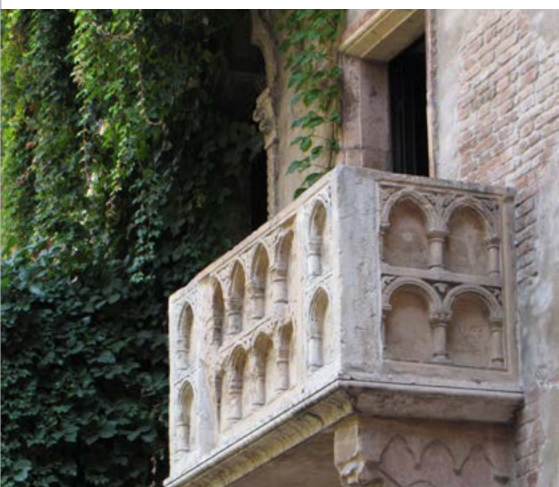


VERONA PARKINSON 2016

UPDATE SULLA MALATTIA DI PARKINSON, DISTURBI COGNITIVI ASSOCIATI E DEMENZE

Verona, 11 Marzo 2016

Aula Magna (ex Area Gavazzi) Policlinico Universitario G.B. Rossi



SEGRETERIA SCIENTIFICA E PROVIDER



ACCADEMIA LIMPE-DISMOV

Viale Somalia, 133 - Roma Tel. 06.96046753 - Fax 06.98380233 info@accademialimpedismov.it - www.accademialimpedismov.it SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



ARISTEA

Via Lima, 31 - Roma Tel. 06.845431 - Fax. 06.84543700 roma@aristea.com - www.aristea.com Venerdì 11 Marzo

| | 8.30 | Apertura segreteria e registrazione dei partecipanti |
|--|-------|---|
| | | Saluto delle Autorità |
| | 8.45 | Introduzione del Corso M. Tinazzi (Verona), A. Musso (Verona) |
| diagnosi differenziale | | a di Parkinson, Parkinson-Demenza e Demenza a corpi di Lewy: |
| | 9.00 | Inquadramento clinico e criteri diagnostici C. Dallocchio (Voghera) |
| | 9.25 | Spettro delle alterazioni neuropsicologiche e comportamentali T. Bovi (Verona) |
| | 9.50 | Basi neuropatologiche e biochimiche A. Pisani (Roma) |
| | 10.15 | Trattamento dei disturbi motori nella fase iniziale e intermedia della malattia di Parkinson R. Marconi (Grosseto) |
| | 10.40 | Discussione |
| | 11.00 | Coffee Break |
| II SESSIONE Demenza a corpi di Lewy, malattia di Alzheimer e demenza fronto-tempo diagnosi differenziale Moderatori: L. De Togni (Verona), M. Tinazzi (Verona) | | |
| | 11.15 | Caratteristiche cliniche, neuropsicologiche e comportamentali <i>T. Cavallaro</i> (Verona) |
| | 11.40 | Rapporto genotipo/fenotipo nella demenza fronto-temporale G. Floris (Cagliari) |
| | 12.05 | Neuroimaging strutturale e funzionale A. Tessitore (Napoli) |
| | 12.30 | Biomarkers plasmatici e liquorali L. Parnetti (Perugia) |
| | 12.55 | Trattamento dei disturbi cognitivi e comportamentali A. Padovani (Brescia) |
| | 13.20 | Discussione |
| | 13.30 | Lunch |

III SESSIONE

Update sulle indicazioni cliniche all'esecuzione della FP-CIT-SPECT

Moderatore: M. Ferdeghini (Verona)

14.30 Indicazioni alla FP-CIT SPECT nella pratica clinica

D. Cecchin (Padova)

TAVOLA ROTONDA

Modelli gestionali nella Regione Veneto

Moderatori: B. Giometto (Padova), A. Musso (Verona)

15.00 L'approccio organizzativo nelle strutture dedicate ai Parkinsonismi e alle demenze: quali vantaggi nel modello integrato?

B. Giometto, A. Cagnin (Padova) L. Bartolomei, M. Marcon (Vicenza) M.C. Mantovan, R. Quatrale (Mestre) S. Zambito Marsala (Belluno) A. Musso, S. Ottaviani (Verona)

17.00 Conclusioni e verifica apprendimento ECM



