









WEB CONGRESS B&M 2021

Nutrizione e Neurodegenerazione

TAVOLA ROTONDA

NUTRIZIONE E NEURODEGENERAZIONE

23 SETTEMBRE 2021 ORE 10.00-13.00

I SESSIONE ECM FAD SINCRONA

LIVE STREAMING SU WWW.BM-WEBCONGRESS.IT



Quest'anno il Web Congress "Nutrizione e Neurodegenerazione", sempre mantenendo il tema portante di B&M Association, cioè le correlazioni tra Neurologia e Alimentazione, si articolerà in diverse sessioni di carattere Neurologico e Metabolico. La sessione "Neurologica" ha l'obiettivo di aggiornare dal punto di vista scientifico su tutti gli aspetti che riguardano la malattia di Parkinson, dalla diagnosi al trattamento farmacologico. Si parlerà di nuove terapie farmacologiche ma anche di terapie complesse come Deep Brain Stimulation e l'infusione continua della forma gelificata di levodopa. Si tratterà dell'importanza della Neuroriabilitazione motoria e di supplementazione nutrizionale-muscolo specifica in fase riabilitativa e dell'intervento di un Dietologo in complicanze frequenti quali stipsi, disfagia e sarcopenia. Verranno illustrate alcune importanti novità sulla possibile correlazione tra Diabete e Malattia di Parkinson. Non mancheranno i progressi del nostro progetto che si svolge nel continente africano, dedicato allo studio di un legume (*Mucuna pruriens*) utilizzato per trattare la malattia di Parkinson nelle aree a basso reddito.

Prof. Gianni Pezzoli Dott.ssa Michela Barichella

PROGRAMMA

ORE 10.00	PRESENTAZIONE WEB CONGRESS 2021
	Gianni Pezzoli e Michela Barichella
	I SESSIONE ECM
	TAVOLA ROTONDA
	NUTRIZIONE E NEURODEGENERAZIONE
	Moderano: Gianni Pezzoli e Michela Barichella
ORE 10.15	SUPPLEMENTAZIONE NUTRIZIONALE MUSCOLO SPECIFICA IN FASE RIABILITATIVA Emanuele Cereda
ORE 10.30	RIABILITAZIONE MOTORIA NELLA MALATTIA DI PARKINSON
ORE 10.30	Giulio Riboldazzi
ORE 10.45	NUOVE TERAPIE FARMACOLOGICHE E TERAPIE COMPLESSE Anna Zecchinelli
	ANNA ZECCHINELLI
ORE 11.00	L'IMPORTANZA DELLA SPECT CEREBRALE RECETTORIALE NELLA DIAGNOSI DELLE MALATTIE NEURODEGENERATIVE IOANNIS U. ISAIAS

ORE 11.15	UPDATE SUL PROGETTO AFRICA ROBERTO CILIA
ORE 11.30	FOCUS MUCUNA PRURIENS: UN'ALTERNATIVA SOSTENIBILE Serena Caronni
ORE 11.45	LA DISFAGIA NEL PAZIENTE NEUROLOGICO: L'IMPORTANZA DELL'INTERVENTO DIETOLOGICO VALENTINA FERRI
ORE 12.00	UTILIZZO DI ALIMENTI APROTEICI NELLA MALATTIA DI PARKINSON Chiara Pusani
ORE 12.15	UNA POSSIBILE CORRELAZIONE TRA DIABETE E MALATTIA DI PARKINSON SANTO COLOSIMO
ORE 12.30	DISCUSSIONE Intervengono: DANIELA CALANDRELLA, ERICA CASSANI, FRANCESCA DEL SORBO, LAURA IORIO
ORE 12.45	Sessione Question Time Questionario ECM
ORE 13.00	Conclusione

RELATORI

MICHELA BARICHELLA

ASST Gaetano PINI CTO, Milano

DANIELA CALANDRELLA

Fondazione Grigioni per il morbo di Parkinson, Milano

SERENA CARONNI

Fondazione Grigioni per il morbo di Parkinson, Milano

ERICA CASSANI

ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano

EMANUELE CEREDA

I.R.C.C.S. Policlinico "San Matteo", Pavia

ROBERTO CILIA

Fondazione IRCCS Ist. Neurologico Carlo Besta, Milano

SANTO COLOSIMO

Università degli studi di Milano, Osp. Maggiore Policlinico di Milano

FRANCESCA DEL SORBO

U.O. Neurologia Centro Parkinson e Parkinsonismi ASST Gaetano Pini – CTO, Milano

VALENTINA FERRI

Fondazione Grigioni per il morbo di Parkinson, Milano

LAURA IORIO

Medico Dietologo Unità di Nutrizione ASST di Lecco

IOANNIS U. ISAIAS

University Hospital, Wurzburg (Germania)

GIANNI PEZZOLI

Presidente della Fondazione Grigioni per il morbo di Parkinson

CHIARA PUSANI

U.O. Nutrizione Clinica ASST Gaetano Pini – CTO, Milano

GIULIO RIBOLDAZZI

U.S. Riabilitazione Parkinson e Malattie Neurodegenerative, Fondazione Gaetano e Piera Borghi, Brebbia, Varese

ANNA ZECCHINELLI

U.O. Neurologia Centro Parkinson e Parkinsonismi ASST Gaetano Pini – CTO, Milano