

Newsletter 3 – 2020

SOMMARIO

• Programma preliminare IX Congresso Nazionale B&M 2020











CON IL PATROCINIO DI





RESPONSABILI SCIENTIFICI

Gianni Pezzoli

Presidente Associazione Italiana Parkinsoniani Presidente Fondazione Grigioni per il Parkinson

Michela Barichella

Presidente B&M Responsabile U.O. Dietetica e Nutrizione Clinica ASST G. Pini - CTO, Milano

PROVIDER ECM e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Angelo da Orvieto 36 - 05018 Orvieto (TR) Tel 0763 391752 | Fax 0763 344880 info@viva-voce.it | www.viva-voce.it

www.bm-association.it





RAZIONALE

Il IX Congresso Nazionale B&M si pone il prestigioso obiettivo di aggiornare i professionisti sulle principali tematiche innovative in ambito nutrizionale, valorizzando il tema portante di B&M Association, cioè le correlazioni tra neurologia e alimentazione.

Ci occuperemo di microbiota intestinale, hot topic della ricerca scientifica degli ultimi anni, sia in ambito di nutrizione sia di neurodegenerazione.

Tratteremo inoltre il tema dell'Obesità, la cui rilevanza di vera e propria patologia è recentemente stata riconosciuta anche dal punto di vista legislativo, con l'impegno preso nel 2019 dal governo italiano, che ha stabilito l'obiettivo prioritario di contrastarla e curarla.

Discuteremo insieme le più importanti strategie disponibili: la terapia farmacologica, l'utilizzo di integratori dedicati non solo al controllo del peso ma anche alla riduzione del rischio cardiovascolare, le diete chetogeniche (utilizzate anche per trattare le complicanze dell'obesità stessa, come il diabete mellito di tipo II).

Ospiteremo importanti ospiti internazionali, in particolar modo ricercatori italiani che svolgono la loro attività all'estero (America ed Europa), che ci parleranno di nuove terapie farmacologiche e di terapie complesse, come la Deep Brain Stimulation o l'infusione continua di Duodopa e di Neuroimmagini.

Continueremo ad aggiornarvi sui progressi del nostro studio 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: vi informeremo sui nuovi pazienti arruolati e sull'efficacia e la sostenibilità del nostro progetto.

Faremo inoltre un update sugli interventi nutrizionali in ambito neurologico e geriatrico, parlando di Sclerosi Multipla, Sarcopenia e Disfagia, con un focus sulle supplementazioni orali specifiche per queste patologie.

Completeremo infine l'aggiornamento rivedendo insieme le linee guida SINPE Nutrizione e Idratazione nell'anziano e la Consensus Statement SIE.

Prof. Gianni Pezzoli Dott.ssa Michela Barichella







RELATORI E MODERATORI

Michela Barichella, Milano Adriano Bruci, Arezzo Riccardo Caccialanza, Pavia Emanuele Cereda, Pavia Arrigo F.G. Cicero, Bologna Roberto Cilia, Milano Caterina Conte, Milano Ettore Corradi, Milano Francesco Di Pierro, Pontenure (PC) Alfonso Fasano, Toronto (Canada) Antonio Finaldi, Foggia Alessandra Fontana, Milano Ioannis U. Isalas, Wuzburg (Germania) Marcello Maggio, Parma Alexis Elias Malavazos, Milano Annalisa Mascheroni, Milano Lorenzo Morelli, Milano Elena Moro, Grenoble (Francia) Fulvio Muzio, Milano Albano Nicolai, Ancona Enzo Nisoli, Milano Donatella Noè, Milano Paolo Orlandoni, Ancona Glanni Pezzoli, Milano Sergio Riso, Vercelli Marlangela Rondanelli, Pavia Paola Sandroni, Rochester (USA) Jacopo Talluri, Firenze Marina Taus, Ancona Anna Lena Zecchinelli, Milano





OSPITI INTERNAZIONALI EUROPEI



loannis U. Isaias è Professore Ordinario di Neurologia e responsabile del laboratorio Motor Control and Neuroimaging presso l'Università di Würzburg (Germania). Il Prof. Isaias ha ottenuto una laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Ateneo di Pavia e di Lipsia. Si è specializzato in Neurologia e ha conseguito un PhD in Fisiologia umana (Università di Milano Bicocca). La sua attività di ricerca è finalizzata allo studio dei disturbi del movimento con differenti metodiche (Neuroimmagini, biomeccanica, DBS). A dicembre 2018 ha inaugurato il Laboratorio di Analisi del Movimento, presso

l'ASST Gaetano Pini-CTO in collaborazione con l'Ospedale Universitario di Würzburg e la Fondazione Grigioni per il Morbo di Parkinson.



Elena Moro è Professore ordinario di Neurologia e capo dipartimento del Polo Psichiatria, Neurologia e riabilitazione neurologica CHU dell'Università di Grenoble-Alpes. Si è laureata in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli studi di Trieste, conseguentemente si è specializzata in Neurologia a Roma. La sua area di interesse riguarda la DBS (Deep Brain stimulation). Dopo aver conseguito un PhD in Neuroscienze, ha lavorato dieci anni a Toronto come Professore associato di Neurologia. È autrice di oltre 180 pubblicazioni scientifiche.







IX CONGRESSO NAZIONALE B&M Nutrizione e Neurodegenerazione

OSPITI INTERNAZIONALI AMERICANI



Alfonso Fasano è Professore e Neurologo al Movement Disorder Center Western Hospital di Toronto. Si è laureato in Medicina e Chirurgia all'Università Cattolica di Roma nel 2002, si è poi specializzato in Neurologia nel 2007. Dopo una borsa di studio di 2 anni presso l'Università di Kiel (Germania) ha conseguito un PhD in Neuroscienze. Attualmente lavora a Toronto ed è Professore associato di Neurologia presso l'Università di Toronto e ricercatore clinico presso il Krembil Research Institute. Il Prof. Fasano si occupa del trattamento dei disturbi del movimento nella malattia di Parkinson con tecnologie avanzate; è autore di oltre 180 articoli scientifici e pubblicazioni .



Paola Sandroni è Professoressa e Neurologa alla Mayo Clinic (Rochester). È già stata ospite dell'ottava edizione del congresso Brain and Malnutrition nel 2019. Ha conseguito la laurea in medicina presso l'Università degli Studi di Milano, si è poi specializzata in Medicina Interna e Neurologia presso le prestigiose sedi dell'University of California (San Francisco) e della Mayo Clinic (Rochester). Ha inoltre conseguito un PhD in Neuroscienze. La sua ricerca è incentrata principalmente sui disturbi autonomici, in particolare su insufficienza autonomica pura, neuropatie autoimmuni, sindrome da tachicardia posturale e atrofia sistemica multipla.







PROGRAMMA

GIOVEDì 14 MAGGIO 2020

Ore 9.00-13.00	Simposio pre-congressuale sulla Dieta Chetogenica (a numero chiuso e su invito)
Ore 12.00	Apertura della Segreteria ed accreditamento dei partecipanti
Ore 12.30	Welcome Coffee
Ore 13.30	Apertura e presentazione del Congresso Michela Barichella, Gianni Pezzoli
	I SESSIONE Moderatori: Ettore Corradi, Gianni Pezzoli
Ore 14.00	Disbiosi fermentativa e putrefattiva caratterizzante il microbiota fecale dell'adulto. Se, quando e come intervenire Francesco Di Pierro
Ore 14.30	Microbiota fecale in coppie di gemelli monozigoti di cui un gemello è affetto da malattia di Parkinson Lorenzo Morelli, Alessandra Fontana
Ore 15.00	Nutrizione e Sclerosi Multipla Sergio Riso
Ore 15.30	Effetti metabolici della frazione polifenolica del bergamotto: evidenze nell'uomo Arrigo F.G. Cicero
Ore 16:00	Discussione
Ore 16.30	Coffee Break
	II SESSIONE Moderatori: Albano Nicolai, Marina Taus
Ore 17.00	VLCKD: linee guida della Società Italiana di Endocrinologia Caterina Conte







IX CONGRESSO NAZIONALE B&M Nutrizione e Neurodegenerazione

Ore 17.30 Tavola Rotonda

Utilizzo della dieta chetogenica: il paziente metabolico

Le variazioni di composizione corporea indotte dalla VLCKD: un aggiornamento dalla letteratura scientifica Jacopo Talluri

VLKCD: differenza di genere, differenti approcci

Antonio Finaldi

Il parere del nefrologo

Adriano Bruci

Discussione Ore 18.30 Conclusioni Ore 19.00

VENERDÌ 15 MAGGIO 2020

III SESSIONE

Moderatori: Gianni Pezzoli, Ioannis U. Isaias

Ore 8.30 Introduzione

Ore 9.00 Update: il ruolo dell'intestino e SIBO nella Malattia di Parkinson

Ore 9.30 Africa: aggiornamento Mucuna Pruriens

Ore 10.00 Neuromodulazione e sistema gastrointestinale: attualità e possibili sviluppi

Ore 10.30 Come testare il sistema nervoso autonomo

Paola Sandroni

Coffee Break Ore 11.00







Ore 11.30	Saluto delle Autorità Francesco Laurelli, Direttore Generale ASST G. Pini-CTO, Milano Valentino Lembo, Direttore Sanitario ASST G. Pini-CTO, Milano
Ore 12.00	Tavola Rotonda Parkinsonologi italiani all'estero • Nuove e vecchie terapie • Terapie complesse • Il ruolo della SPECT Cerebrale Recettoriale Moderatori: Anna Lena Zecchinelli, Gianni Pezzoli Intervengono: Elena Moro, Alfonso Fasano, Paola Sandroni, Ioannis U. Isaias
Ore 13.00	Discussione
Ore 13.30	Buffet Lunch
	IV SESSIONE Moderatori: Emanuele Cereda, Fulvio Muzio
Ore 14.30	La disfagia nel paziente neurologico anziano Paolo Orlandoni
Ore 15.00	Nutrizione e idratazione nell'anziano: le nuove linee guida ESPEN Marcello Maggio
Ore 15.30	Alterazione del metabolismo energetico e neurodegenerazione: un nuovo obiettivo dell'approccio nutrizionale Enzo Nisoli
Ore 16.00	Sarcopenia e riabilitazione: l'importanza della supplemetazione muscolo specifica Emanuele Cereda
Ore 16.30	Obesità e rischio cardiovascolare: focus sul tessuto adiposo epicardico e le strategie terapeutiche Alexis Elias Malavazos
Ore 17,00	Tavola Rotonda Erogazione della nutrizione artificiale e degli alimenti a fini medici speciali sul territorio: esperienze a confronto Moderatori: Riccardo Caccialanza, Mariangela Rondanelli Intervengono: Fulvio Muzio, Donatella Noè, Annalisa Mascheroni
Ore 18.00	Compilazione Questionario ECM
Ore 18.30	Chiusura del Congresso 7





IX CONGRESSO NAZIONALE B&M

Nutrizione e Neurodegenerazione

INFORMAZIONI

SEDE CONGRESSUALE

I lavori congressuali si svolgeranno presso: GRAND HOTEL VILLA TORRETTA Collection by Hilton

Via Milanese, 3 - Sesto S. Giovanni (MI) - Tel. 02.241121 - www.villatorretta.it

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Crediti ECM assegnati N. 9,8

L'evento (ID ECM N. 3599-290691) è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina per le seguenti figure professionali:

MEDICO-CHIRURGO

DISCIPLINE DI RIFERIMENTO PER LA PROFESSIONE DI MEDICO-CHIRURGO

Endocrinologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Scienza dell'Alimentazione e Dietetica, Neurologia, Geriatria, Medicina Generale (Medici di famiglia), Medicina Interna, Pediatria, Medicina Fisica e Riabilitazione, Neurofisiopatologia, Psichiatria, Psicoterapia, Gastroenterolgia, Cardiologia, Medicina dello Sport, Nefrologia, Oncologia, Igiene degli Alimenti e della Nutrizione, Neurochirurgia, Ginecologia e Ostetricia.

• BIOLOGO • DIETISTA • FARMACISTA • INFERMIERE • FISIOTERAPISTA • PSICOLOGO • TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA

Per conseguire i crediti ECM è necessario:

- Garantire la propria presenza in sala per il 90% della durata dei lavori
 Aver risposto correttamente al 75% dei quesiti del questionario di apprendimento
- · Aver consegnato il dossier ECM compilato in ogni sua parte
- Aver compilato la scheda della qualità in ogni sua parte

Alla fine degli eventi formativi e dopo la valutazione dei documenti ECM da parte del Provider, a tutti gli aventi diritto, sarà inviato all'indirizzo di posta elettronica indicato sul modulo, l'attestato ECM con la certificazione dei crediti ottenuti.

QUOTA DI ISCRIZIONE

(IVA 22% esclusa)

Entro il 6 aprile 2020	Dopo il 6 aprile 2020
€ 200,00	€ 250,00

La quota di iscrizione comprende:

• Partecipazione alle sessioni scientifiche • Dossier ECM • Kit congressuale • Attestato di partecipazione • Coffee Break • Welcome Coffee di Giovedì 14 maggio • Buffet Lunch di Venerdì 15 maggio

COME ISCRIVERSI

Per l'iscrizione si prega di compilare la scheda di prenotazione on line disponibile sul sito www.viva-voce.it possibilmente entro il 6 aprile 2020 effettuando il pagamento. Non saranno ritenute valide le prenotazioni pervenute senza il relativo pagamento (esclusa la tassa di soggiorno che dovrà essere saldata direttamente in hotel). La Segreteria Organizzativa provvederà alla riconferma della prenotazione inviando il relativo voucher. In caso di no-show, non sarà rimborsato l'importo versato.







ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

A tutti i partecipanti regolarmente iscritti verrà rilasciato, al termine dei lavori, l'attestato di partecipazione.

SISTEMAZIONE ALBERGHIERA

La Segreteria Organizzativa ha riservato un contingente di camere presso la sede congressuale alle seguenti tariffe convenzionate:

Camera doppia uso singola	Camera doppia	City Tax	
€ 160,00	€ 180,00	€ 4,00 (a notte a persona)	

La prenotazione alberghiera dovrà essere accompagnata dal saldo del soggiorno richiesto + € 20,00 (Iva esclusa) per diritti di agenzia e spese di prenotazione. Non saranno ritenute valide le prenotazioni pervenute senza il relativo pagamento. La Segreteria Organizzativa provvederà alla riconferma delle prenotazioni, inviando il relativo voucher via e-mail.

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Il pagamento della quota di iscrizione e della prenotazione alberghiera potrà essere effettuato tramite:

- BONIFICO BANCARIO intestato a Vivavoce Srl
- c/o Crediumbria Agenzia di Orvieto IBAN IT 55 V 07075 25701 000000 900 082 (Rif. B&M 2020)
 CARTA DI CREDITO (VISA EUROCARD MASTERCARD)

CANCELLAZIONI E RIMBORSI

La cancellazione dell'iscrizione e del soggiorno alberghiero pervenuta per iscritto alla Segreteria Organizzativa entro il 20 aprile 2020 daranno diritto ad un rimborso totale dell'importo versato, previa detrazione di spese amministrative di € 60,00. Dopo tale data non sarà riconosciuto alcun rimborso. I rimborsi saranno effettuati solo al termine del Congresso. Eventuali sostituzioni di nominativi potranno essere effettuate entro il 20 aprile 2020 e comporteranno per il richiedente un addebito di € 25,00 (Iva esclusa) a nominativo.

COME RAGGIUNGERE LA SEDE CONGRESSUALE

IN AUTO Con il navigatore satellitare è necessario impostare come destinazione l'indirizzo: "via Milanese 3, Sesto San Giovanni, Milano" angolo "via Caduti sul lavoro 1, Sesto San Giovanni, Milano".

IN METROPOLITANA Linea Metropolitana M5 (linea Lilla), fermata Bignami a 300 metri dall'Hotel.

IN AEREO Aeroporto di Milano Linate (distanza circa 30 minuti) - Aeroporto di Milano Malpensa (distanza circa 40 minuti).







PROVIDER ECM e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Angelo da Orvieto 36 05018 Orvieto (TR) Tel 0763 391752 Fax 0763 344880 info@viva-voce.it www.viva-voce.it

www.bm-association.it



SEGUICI SUI NOSTRI SOCIAL