## INFORMAZIONI GENERALI

## **SEDE**

Sala Convegni Ente Ecclesiastico Ospedale Generale Regionale "F. Miulli" Acquaviva delle Fonti (BA) Strada Prov. 127 Acquaviva – Santeramo Km. 4,100

### **ISCRIZIONE**

L'iscrizione è gratuita e dà diritto a: partecipazione alle sessioni scientifiche, coffee break, attestato di partecipazione. L'iscrizione può essere effettuata online collegandosi al sito www.meeting-planner.it, sezione "Calendario Eventi" - RES.

## ECM (codice evento 328878)

Il provider ha attribuito all'evento n. 10 crediti formativi.

Figure professionali accreditate: Medici Chirurghi specialisti in Neurologia, Neurofisiopatologia, Neurochirurgia, Neuroradiologia, Geriatria, Medici di Medicina Generale.

Si rende noto che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM è obbligatorio: aver preso parte all'intero evento formativo; aver compilato la documentazione in ogni sua parte; aver superato il questionario di valutazione ECM (score di superamento almeno il 75%). Il Provider è autorizzato a verificare l'effettiva presenza tramite firme. Il partecipante è tenuto inoltre a rispettare l'obbligo di reclutamento diretto fino ad un massimo di 1/3 dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento (2017-2019). Non sono previste deroghe a tali obblighi.

## **OBIETTIVO FORMATIVO DI SISTEMA**

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP) (1)

## PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA







# "Gli incontri di Neurologia del Miulli"

VII Edizione 21 Settembre - 21 Dicembre 2021

## **ACQUAVIVA DELLE FONTI (BA)**

Sala Convegni Ente Ecclesiastico
Ospedale Generale Regionale "F. Miulli"



R

Ore 14.45 Welcome coffee Registrazione dei partecipanti

> 15.00 Saluti del Direttore Sanitario Fabrizio Celani

15.15 Introduzione ai lavori e presentazione degli obiettivi formativi

## Filippo Tamma

Direttore U.O.C. di Neurologia Ospedale Generale Regionale "F. Miulli"

15.30 Terapie avanzate e terapie multimodali nella Malattia di Parkinson

## Jens Volkmann

Director Department of Neurology University Hospital of Würzburg Introduce: Elena Caputo Dirigente Medico U.O.C. di Neurologia Ospedale Generale Regionale "F. Miulli"

17.00 Discussione

18.00 Chiusura del Lincontro

19 ottobre 2021

martedì

Ore 14.45 Welcome coffee

15.15 La relazione tra Neurologo clinico e Neurofisiologo: indicazioni e refertazione degli esami strumentali nell'Epilessia e nelle malattie Neuromuscolari: implicazioni diagnostiche e terapeutiche

#### Franco Valzania

Direttore Dipartimento Neuromotorio e Riabilitativo

AUSL di Reggio Emilia

Introduce: Antonella Petruzzellis Dirigente Medico U.O.C. di Neurologia Ospedale Generale Regionale "F. Miulli"

16.45 Discussione

17.45 Chiusura del II incontro

9 novembre 2021

martedì

Ore 14.45 Welcome coffee

15.15 Inquadramento del paziente neuro-oncologico: dalla diagnosi e trattamento delle metastasi cerebrali, alla terapia metabolica dei gliomi

## Andrea Salmaggi

Direttore S.C. Neurologia – Stroke Unit Ospedale "A. Manzoni" Lecco Introduce: Antonio Scarafino Dirigente Medico U.O.C. di Neurologia Ospedale Generale Regionale "F. Miulli"

16.45 Discussione

17.45 Chiusura del III incontro

Ore 14.45 Welcome coffee

15.15 Il quadro neuropsicologico nelle Demenze degenerative: Alzheimer, Fronto-Temporali,

Lewy Body

## Petronilla Battista

Neuropsychologist Global Brain Health Institute University of California, San Francisco (USA) Introduce: Paola Mancino Diriaente Medico U.O.C. di Neurologia Ospedale Generale Regionale "F. Miulli"

16.45 Discussione

17.45 Chiusura dei lavori e consegna guestionario ECM

## Razionale

Il VII ciclo de "Gli incontri di Neurologia del Miulli" vede la luce in una fase delicata per il nostro Paese e per il mondo alobale. Tutti i Medici e ali Infermieri negli ultimi 18 mesi hanno dato prova di grande professionalità e umanità nell'affrontare una prova inusitata quale la gestione di una nuova malattia.

Abbiamo voluto che si svolgesse in presenza, con il rispetto delle necessarie misure per il contenimento della pandemia, per dare un piccolo contributo alla riemergenza di tutti noi da un periodo che rimarrà come sospeso nella memoria. L'attuale ciclo è più breve (quattro incontri invece degli abituali sei), ma conferma la formula ormai collaudata ed apprezzata di incontri monotematici e monorelatore su argomenti di interesse neurologico, in un'atmosfera ad un tempo lieve ed informale ma anche concentrata e appassionata.

L'incontro introduttivo vedrà un ospite d'eccezione, il prof. Jens VOLKMANN, Direttore della Clinica Neurologica dell'University Hospital di Wurzburg, uno dei massimi esperti a livello mondiale della malattia di Parkinson. Egli ci parlerà delle fasi in cui è divisa l'evoluzione del Parkinson e ci accompagnerà nei criteri fenotipici e di valutazione dello stadio di progressione alla base della scelta del trattamento più adequato, illustrando i principi di quella che a buon diritto può essere definita una scelta "sartoriale" perché cucita sul singolo paziente.

A ottobre sarà nostro ospite il dott. Franco VALZANIA, Direttore della Struttura Complessa di Neurologia/Stroke Unit dell'Arcispedale Santa Maria Nuova di Reggio Emilia. Riconoscendo in lui un raro esempio di coabitazione della cultura ed esperienza neurologica clinica e neurofisiologica, gli abbiamo chiesto di inquadrare lo stato del rapporto tra neurologo clinico e neurofisiologo e indicare eventuali protocolli e strategie per rendere questa collaborazione più rapida ed

In novembre sarà nostro ospite il dr. Andrea SALMAGGI, Direttore del Dipartimento di Neuroscienze della Az. Socio-Sanitaria Territoriale di Lecco, da parecchi anni impegnato nel campo della Neuro-Oncologia, disciplina spesso poco frequentata a livello territoriale e ospedaliero, ma che invece sta conoscendo uno sviluppo vivace sul piano culturale, una maggiore definizione dei protocolli terapeutici e diagnostici, un rafforzamento dell'interesse neurologico e dell'approccio multidisciplinare.

L'ultimo incontro a dicembre sarà dedicato all'inquadramento neuropsicologico delle Demenze. La prof.ssa Petronilla BATTISTA, fresca dell'esperienza di un master presso la UCSF sotto la quida di una delle maggiori esperte mondiali nel campo delle Demenze Fronto-Temporali la prof.ssa Maria Luisa GORNO-TEMPINI (che sarà in collegamento da San Francisco), ci aggiornerà sui quadri neuropsicologici delle principali forme degenerative di demenza.

Mi auguro che il programma riscuota il vostro interesse e che la vostra partecipazione sia come sempre sentita e numerosa, per trasformare ogni volta l'aula magna del Miulli nella casa della Neurologia.

Filippo Tamma