

Convegno Meridionale di Neurologia In memoria di "Ciccio" Petrone

La Neurologia oggi fra urgenze e cronicità

Aula Magna UNICAL – Rende (Cs)

15/17 Giugno 2023

Responsabili Scientifici
Dott. Alfredo Petrone
Dott. Roberto Bruno Bossio



Con il patrocinio di



 UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA



Città di Rende



ORDINE PROVINCIALE DEI
MEDICI-CHIRURGI E DEGLI ODONTOIATRI
DI COSENZA E PROVINCIA



Associazione Italiana di Medicina Nucleare
ed Imaging Molecolare

**SCLE
ROSI
MULTI
IPLA**
associazione
italiana

un mondo
libero dalla SM



Razionale

Le discipline Neurologiche hanno avuto in questo primo ventennio del XXI secolo una grossa spinta sia in ambito diagnostico che terapeutico grazie alle moderne tecnologie basate sull'intelligenza artificiale e grazie ai nuovi approcci terapeutici sia nell'ambito dell'acuzie che in quello della cronicità. Questo convegno vuole esplorare in tre giornate tre grossi capitoli della Neurologia.

Nella prima giornata si getterà lo sguardo verso la malattia di Parkinson i parkinsonismi e le demenze. Si affronteranno gli aspetti diagnostici e terapeutici più tipici in quest'ambito riservando ampio spazio alle terapie innovative e sperimentali, all'approccio riabilitativo, alle complicanze, agli aspetti più complessi della diagnostica differenziale come l'idrocefalo normoteso e l'autoimmunità.

Nella seconda giornata sarà la volta della Sclerosi Multipla e del mondo che si apre alla collaborazione con numerose discipline, dalla urologia alla ginecologia e ostetricia, dalla gastroenterologia alla riabilitazione, senza perdere lo sguardo sulle moderne tecniche diagnostiche e sui nuovi approcci terapeutici che stanno stravolgendo il trattamento di questa importante patologia neurologica in equilibrio fra l'acuzia infiammatoria e la cronicità degenerativa.

Nella terza giornata si affronteranno i temi riguardanti le malattie cerebrovascolari, il loro approccio diagnostico terapeutico e l'indispensabile collaborazione con il variegato mondo cardiologico che sta cambiando l'approccio terapeutico dei pazienti con ictus ischemico.

Informazioni generali

Sede Congresso

Aula Magna Università della Calabria
Arcavacata di Rende (Cs)

In auto uscita autostradale Rende/Cosenza NORD → alla
rotatoria 3ª uscita → prendere Via G. Marconi /E846
distanza 4,5 Km

Accreditamento ECM

Il Congresso è strutturato in tre giornate, ACCREDITATE
SINGOLARMENTE, e così suddivise:

- **Giovedì 15 Giugno "Parkinsonismi e Demenze"**

crediti ECM assegnati n. 7 (ID 381522)

- **Venerdì 16 Giugno "La Sclerosi multipla"**

crediti ECM assegnati n. 7 (ID 381710)

- **Sabato 17 Giugno "La Malattia Cerebrovascolare"**

crediti ECM assegnati n. 7 (ID 382015)

N.B. Per ogni giornata sarà necessario compilare il test ECM a
fine lavori

Professioni e discipline accreditate ECM :

- **MEDICO CHIRURGO**

Cardiologia; Endocrinologia; Gastroenterologia; Malattie
Metaboliche e Diabetologia; Medicina e Chirurgia di
Accettazione e di Urgenza; Medicina Fisica e Riabilitazione;
Medicina Interna; Neurologia; Psichiatria; Chirurgia
Vascolare; Ginecologia e Ostetricia; Neurochirurgia;
Otorinolaringoiatria; Urologia; Anestesia e Rianimazione;
Biochimica Clinica; Medicina Nucleare; Neurofisiopatologia;
Neuroradiologia; Medicina Generale (Medici Di Famiglia);
Scienza dell'alimentazione e Dietetica; Direzione Medica di
Presidio Ospedaliero;

- **BIOLOGO**

- **DIETISTA**

- **FARMACISTA (OSP. E TERR.)**

- **FISIOTERAPISTA**

- **INFERMIERE**

- **LOGOPEDISTA**

- **PSICOLOGO**

- **TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA**

- **TECNICO DI RADIOLOGIA**

Prenotazione:

La partecipazione al Congresso è gratuita ma essendo a
numero chiuso è obbligatoria l'iscrizione.

Le iscrizioni dovranno pervenire alla Segreteria Organizzativa
entro e non oltre il **10 Giugno 2023** compilando sul sito
www.congressiincalabria.it il form di registrazione.

Iscrizione e disdetta:

L'iscrizione potrà avvenire esclusivamente tramite procedura
online. Saranno accettati nuovi iscritti presso la sede
congressuale solo se residueranno posti ECM disponibili.
La pre-iscrizione online dovrà essere confermata con la
procedura di registrazione in sede di Congresso.

L'assegnazione dei posti disponibili avverrà cronologicamente
in base alla data di arrivo delle schede prenotazione.

La disdetta dovrà pervenire, esclusivamente via mail, alla
Segreteria Organizzativa, entro e non oltre il **10 Giugno 2023**

Il rilascio dei crediti ECM è vincolato alla verifica della
presenza al 100% di tutte le sessioni scientifiche in cui è
articolato l'evento nonché al superamento del 75% delle
domande del Questionario ECM per ogni giornata.

Si precisa che il Questionario sarà distribuito mezz'ora prima
della fine del corso. Pertanto i partecipanti che intendono
ottenere i crediti ECM dovranno programmare la loro presenza
in accordo con quanto riportato.

La mancata compilazione o consegna della scheda anagrafica e
del questionario non darà diritto ai crediti ECM .

8.00 Registrazione Partecipanti

8:30 Presentazione della giornata **Alfredo Petrone**
Saluti delle Autorità

I SESSIONE

Moderatori: **William Auteri, Filippo Fimognari**
Giuseppe Passarino

9:00 I disturbi motori e non motori della malattia di Parkinson
Pierfrancesco Pugliese

9:20 La diagnostica Neuroradiologica
Sergio Valentini e Paolo Perrotta

9:40 La diagnostica medico-nucleare dei parkinsonismi e delle demenze
Antonio Bagnato

10:00 Le demenze: stato dell'arte
Amalia Cecilia Bruni

10:20 Gestione della demenza nella medicina generale
Antonio Pio D'Ingianna

10:40 Discussione
11:00 Coffee Break

Moderatori: **Roberto Bruno Bossio, Pierfrancesco Pugliese**

11:20 I Parkinsonismi
Roberto Marconi

11:40 I Tremori
Alfredo Berardelli

12:00 Malattie Autoimmuni e Parkinsonismi
Carlo Colosimo

12:20 L' Idrocefalo normoteso
Mario Zappia

12:40 Discussione

13:00 Lunch

II SESSIONE

La Terapia dei Parkinsonismi
Moderatori: **Alfredo Petrone, Maurizio Morelli**

14:10 La terapia medica nelle fasi iniziali e avanzate della malattia di Parkinson
Angelo Antonini

14:30 Nuovi approcci terapeutici e prospettive future nella malattia di Parkinson e nei parkinsonismi
Fabrizio Stocchi

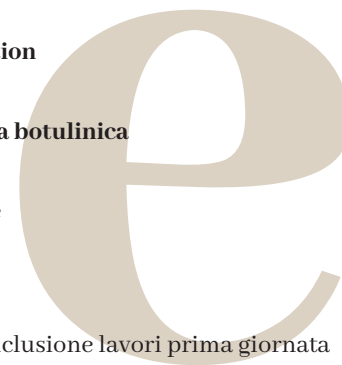
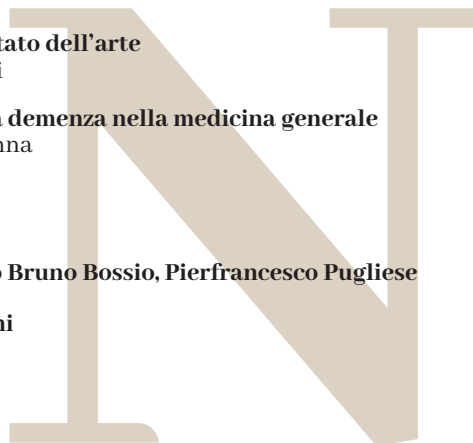
14:50 La Deep Brain Stimulation
Alessandro Stefani

16:10 La terapia con la tossina botulinica
Matteo De Bartolo

16:30 Non solo Riabilitazione
Nicola Modugno

16:50 Discussione

17:10 Questionario ECM e conclusione lavori prima giornata



RELATORI

Prof. ANTONINI ANGELO
Dipartimento di Neuroscienze
Università degli Studi Padova

Dr. BAGNATO ANTONIO
Direttore UOC Medicina Nucleare A.O. di Cosenza

Prof. BERARDELLI ALFREDO
Dipartimento Di Neuroscienze Università Sapienza Roma

Dr.ssa BRUNI AMALIA CECILIA
Centro Regionale di Neurogenetica ASP Catanzaro

Dr. COLOSIMO CARLO
Direttore OUC Neurologia A.O. Santa Maria Terni

Dr. DE BARTOLO MATTEO
UOC Neurologia Osp. "S.S. Annunziata" Firenze

Dr. D'INGIANNIA ANTONIO PIO
MMG Altomonte ASP Cs – Resp. Prov. della formazione per FIMMG

Dr. MARCONI ROBERTO
Direttore UOC Neurologia Azienda Usl Toscana Sud Est

Dr. MODUGNO NICOLA
Istituto Neurologico Mediterraneo – Irccs Neuromed
Isernia

Dr. PUGLIESE PIERFRANCESCO
UOC Neurologia A.O. di Cosenza

Prof. STEFANI ALESSANDRO
Dipartimento di Medicina dei Sistemi
Università Tor Vergata Roma

Prof. STOCCHI FABRIZIO
IRCCS San Raffaele - Roma

Dr. VALENTINI SERGIO
UOC Neuroradiologia A.O. di Cosenza

Prof. ZAPPIA MARIO
Dip. di Scienze Mediche, chirurgiche e tecnologie avanzate
"G.F. Ingrassia" Università di Catania

MODERATORI

Dr. AUTERI WILLIAM
Direttore UOC Neuroradiologia Diagnostica e Interventistica
A.O. di Cosenza

Dr. FIMOIGNARI FILIPPO
Direttore UOC Geriatria A.O. di Cosenza

Prof. MORELLI MAURIZIO
Università "Magna Graecia" di Catanzaro e UOC di Neurologia
AOU "MATER DOMINI" Cz

Prof. PASSARINO GIUSEPPE
Direttore del Dipartimento di Biologia, Ecologia e Scienze della
Terra Università della Calabria

Dr. PUGLIESE PIERFRANCESCO
UOC Neurologia A.O. di Cosenza

8.30 Registrazione dei partecipanti

9.00 Presentazione della giornata **Roberto Bruno Bossio**

Moderatori: **Giuseppe De Vuono, Alfredo Petrone**

9.20 **L'approccio multidisciplinare della malattia**

Vincenzo Brescia Morra

9.40 **L'approccio del Neuroradiologo nella prima diagnosi di Sclerosi Multipla**

Pierluigi Lanza

10.10 **Le terapie ad alta efficacia nella Sclerosi Multipla**

Clara Grazia Chisari

10.40 **Sclerosi Multipla ed Epilessia: "l'Epilettologo"**

Antonio Gambardella

11.00 Discussione

11.15 Coffee break

Moderatori: **Franco Galati, Angelo Gallo, Massimiliano Plastino**

11.30 **I disturbi della sfera cognitiva nella SM: "il Neurologo"**

Paola Valentino

11.50 **La gestione della gravidanza nella SM: "il Ginecologo"**

Giampiero Russo

12.10 **I disturbi urologici nella SM: "l'Urologo"**

Rocco Damiano

12.30 **La gestione del dolore neuropatico nella SM: "l'Anestesista"**

Francesco Amato

12.50 Discussione

13.15 Lunch

Moderatori: **Gabriella Bartoletti, Ivan Iero, Luciana Leo**

14.20 **Quando riabilitare la SM: "Il Fisiatra"**

Antonio Ammendolia

14.40 **Quando usare gli ausili: "Il Fisiatra"**

Alessandro de Sire

15.00 **La valutazione della disfagia: "L'Otorino"**

Domenico Romei Bugliari

15.20 **La riabilitazione della disfagia: "Il Logopedista"**

Maria Redavide

15.40 Discussione

Moderatori: **Stefania Barone, Caterina Ermio**

16.00 **Il trattamento avanzato della disfagia:**

"Il gastroenterologo"

Ileana Luppino

16.20 **Il Microbiota - Correlazione con la Sclerosi Multipla**

Dina Bellizzi

16.40 Discussione

17.00 Questionario ECM e conclusione lavori seconda giornata

Faculty

RELATORI

Dr. AMATO FRANCESCO

Direttore UOC Terapia del Dolore e cure palliative A.O. di Cosenza

Prof. AMMENDOLIA ANTONIO

Università "Magna Graecia" di Catanzaro e Direttore UOC Riabilitazione e Rieducazione funzionale - AOU "MATER DOMINI" Cz

Prof.ssa BELLIZZI DINA

Dipartimento di Biologia, Ecologia e Scienze della Terra
Università della Calabria

Prof. BRESCIA MORRA VINCENZO

Università degli Studi di Napoli Federico II e Direttore UOSD Sclerosi Multipla - AOU Policlinico Federico II

Prof.ssa CHISARI CLARA GRAZIA

Ricercatore Dip. di Scienze Mediche, Chirurgiche e Tcnologie Avanzate "GF Ingrassia", Università di Catania

Prof. DAMIANO ROCCO

Università "Magna Graecia" di Catanzaro e Direttore UOC Urologia AOU "MATER DOMINI" - Cz

Prof. DE SIRE ALESSANDRO

Università "Magna Graecia" di Catanzaro e UOC Riabilitazione e Rieducazione funzionale - AOU "MATER DOMINI" Cz

Prof. GAMBARDELLA ANTONIO

Università "Magna Graecia" di Catanzaro e Direttore UOC di Neurologia AOU "MATER DOMINI" Cz

Dr.ssa LUPPINO ILEANA

UOC Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva Diagnostica A.O. di Cosenza

Dr. LANZA PIERLUIGI

Neuroradiologo Centro BIOCONTROL IMAGING Cosenza

Dr.ssa REDAVIDE MARIA

UO Neurologia, Centro U.V.A. e S.M. ASP Cosenza

Dr. ROMEI BUGLIARI DOMENICO

UOC Otorinolaringoiatria A.O. di Cosenza

Dr. RUSSO GIAMPIERO

Direttore f.f. UOC Coordinamento Consultori Familiari ASP Cosenza

Prof.ssa VALENTINO PAOLA

Università "Magna Graecia" di Catanzaro e UOC di Neurologia AOU "MATER DOMINI" Cz

MODERATORI

Dr.ssa BARONE STEFANIA

UOC Neurologia AOU "MATER DOMINI" Cz

Dr.ssa BARTOLETTI GABRIELLA

Responsabile Fisiatria Centro BIOLIFE - Cosenza

Dr. DE VUONO GIUSEPPE

UOC Neuroradiologia Diagnostica e Interventistica A.O. di Cosenza

Dr.ssa ERMIO CATERINA

Responsabile f.f. UO Neurologia P.O. "Giovanni Paolo II" di Lamezia Terme

Dr. GALATI FRANCO

Direttore UOC Neurologia Ospedale di Vibo Valentia

Dr. GALLO ANGELO

Direttore UOC Neurologia Spoke Corigliano-Rossano ASP di Cosenza

Dr. IERO IVAN

UOC Neurologia Ospedale di Corigliano Calabro

Dr.ssa LEO LUCIANA

Responsabile UOSD "Recupero e Riabilitazione" A.O. di Cosenza

Dr. PLASTINO MASSIMILIANO

Direttore f.f. UOC Neurologia Osp. "San Giovanni Di Dio" di Crotona

08:00 Registrazione Partecipanti
08:35 Presentazione della giornata, **Alfredo Petrone**

I SESSIONE

Moderatori: **Riccardo Borselli, Giovanni Frontera**

09:00 **La prevenzione: dai fattori di rischio al moderno approccio delle dislipidemie nella prevenzione primaria e secondaria dell'ictus ischemico**
Furio Stancati

09:20 **L'importanza della dieta mediterranea nelle malattie Neurologiche**
Daniela Bonofiglio

09:40 **L'importanza del territorio: il ruolo del 118**
Maria Mazzitelli

10:00 **L'intelligenza artificiale Applicata alla medicina**
Gianluigi Greco

10:20 **La Stroke Unit: dalla fibrinolisi al trattamento conservativo**
Domenico Bosco

10:40 **La stroke Unit di II livello storia di 10 anni di attività**
Alfredo Petrone

11:00 **L'approccio interventistico all'ischemia cerebrale**
Umberto Silvagni

11:20 Discussione

11:30 Coffee break

II SESSIONE: L'emorragia cerebrale

Moderatori: **Alfredo Petrone, Vinicio Valente**

11:50 **L'emorragia cerebrale intra ed extracerebrale: l'approccio chirurgico**
Salvatore Aiello

12:10 **La terapia decompressiva**
Florence Anna Perino

12:30 **Il trattamento endovascolare degli aneurismi cerebrali**
William Auteri

12:50 Discussione

13:10 Lunch

III SESSIONE: La Neurologia incontra la Cardiologia

Moderatori: **Federico Battista, Antonio F.sco De Vuono, Gianluca Quirino**

14:30 **La fibrillazione atriale: dalla diagnosi alle terapie**
Antonello Talarico

14:50 **Il loop recorder**
Caterina Tomaselli

15:10 **La diagnostica ecocardiografica**
Gennaro Meringolo

15:30 **La chiusura dell'auricola e del FOP nei pazienti con Fibrillazione Atriale**
Francesco Greco

15:50 Discussione

IV SESSIONE: Nutrizione e Riabilitazione

Moderatori: **Donatella De Buono, Roberta Valente**

16:10 **La sarcopenia nei pazienti in Stroke Unit**
Achiropita Curti

16:30 **Inquadramento riabilitativo del paziente con Ictus e la riabilitazione sub-intensiva**
Luciana Leo

16:50 Discussione

17:10 Questionario ECM e conclusione lavori congressuali

Faculty

RELATORI

Dr. AIELLO SALVATORE

Direttore UOC Neurochirurgia A.O. di Cosenza

Dr. AUTERI WILLIAM

Direttore UOC Neuroradiologia Diagnostica e Interventistica
A.O. di Cosenza

Prof.ssa BONOFILIO DANIELA

Dipartimento di Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione
Università della Calabria

Dr. BOSCO DOMENICO

Direttore SOC Neurologia/Stroke Unit A.O. "Pugliese Ciaccio" di
Catanzaro

Dr.ssa CURTI ACHIROPITA

Responsabile Servizio Nutrizione clinica e artificiale
A.O. di Cosenza

Dr. GRECO FRANCESCO

Direttore UOC Cardiologia Interventistica A.O. di Cosenza

Prof. GRECO GIANLUIGI

Dipartimento di Matematica e Informatica,
Università della Calabria

Dr.ssa LEO LUCIANA

Responsabile UOSD di "Recupero e Riabilitazione" A.O. di Cosenza

Dr.ssa MAZZITELLI MARIA

Servizio di emergenza territoriale 118 ASP Cosenza

Dr. MERINGOLO GENNARO

UOC Cardiologia A.O. di Cosenza

Dr.ssa PERINO FLORENCE ANNA

UOC Neurochirurgia A.O. di Cosenza

Dr. SILVAGNI UMBERTO

UOC Neuroradiologia A.O. di Cosenza

Dr. STANCATI FURIO

Resp U.S.S. "Stroke Unit" UOC Neurologia A.O. di Cosenza

Dr. TALARICO ANTONELLO

Responsabile USS Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione
UOC Cardiologia e UTIC A.O. di Cosenza

Dr.ssa TOMASELLI CATERINA

UOC Cardiologia e UTIC A.O. di Cosenza

MODERATORI

Dr. BATTISTA FEDERICO

UOC Cardiologia Interventistica A.O. di Cosenza

Dr. BORSELLI RICCARDO

Direttore Centrale Operativa 118 Dipartimento Urgenza Emergenza
ASP Cosenza

Dr.ssa DE BUONO DONATELLA

Responsabile Fisiatria Casa di Cura S. FRANCESCO

Dr. DE VUONO ANTONIO F.sco

Medico di Famiglia

Dr. FRONTERA GIOVANNI

Responsabile USS "Stroke Unit"
UOC Neurologia A.O. "Pugliese Ciaccio" di Catanzaro

Dr. QUIRINO GIANLUCA

UOC Cardiologia e UTIC A.O. di Cosenza

Dr.ssa VALENTE ROBERTA

UOSD di "Recupero e Riabilitazione" A.O. di Cosenza

Dr. VALENTE VINICIO

Libero Professionista

**YES
WE
CAN**

**FREE
HANDICAP**



Handwritten signature or scribble in the top-left corner.

Sponsor

Con il contributo non condizionante di

PLATINUM



GOLD



SILVER



BRONZE



CONTRIBUTORS



**YES
WE
CAN
FREE
HANDICAP**

Segreteria Scientifica

Dott. Alfredo Petrone
Direttore UOC di Neurologia A.O. Cosenza

Dott. Roberto Bruno Bossio
Responsabile UOS Neurologia ASP Cosenza

Segreteria Organizzativa



CSC Marketing & Communication
COSENZA Cell. 338 7024923
congressiincalabria@gmail.com
www.congressiincalabria.it

Provider

A.I.D.M.

Associazione Italiana Donne Medico ID 558

Progetto grafico

hodrin