# XX AGING BRAIN LIVING WELL

11 12

Dicembre 2024

Aula Magna Centro Congressi dell'Università degli Studi di Napoli "Federico **I**I" **Via Partenope 36, Napoli** 







#### **RAZIONALE SCIENTIFICO**

Il progressivo aumento dell'età media in molte nazioni ha parallelamente comportato un incremento di prevalenza ed incidenza delle patologie neurodegenerative età correlate.

È necessario distinguere nell'ambito delle patologie del cervello quelle legate ad invecchiamento fisiologico da quelle invece dovute alla presenza di un quadro di patologia neuropsichiatrica, nella maggior parte dei casi deficit cognitivo, depressione, malattia di Parkinson.

Ognuna di queste ultime descritte richiede un approccio clinico mirato, a volte plurispecialistico, la necessità di una diagnosi ed una terapia adeguata. A volte in molti pazienti con malattia neurodegenerativa con il passar del tempo assistiamo ad un peggioramento clinico con comparsa di disturbi psicotici e comportamentali che richiedono un utilizzo di farmaci, soprattutto antipsicotici ed antidepressivi, per limitare i disturbi e consentire una discreta qualità di vita per il paziente e la famiglia. Utile ricordare e sottolineare il ruolo della prevenzione per le malattie del cervello, con un controllo dei fattori di rischio cardiovascolare, un approccio sullo stile di vita, sulla corretta nutrizione e la partecipazione alle attività sociali. Spesso, a parte l'utilizzo di farmaci, è necessario ricorrere anche ad esercizi di riabilitazione cognitiva ed all'utilizzo di ausili che consentano di rallentare il peggioramento o migliorare le attività di vita auotidiane.

Un altro fattore che incide sul benessere della persona anziana è rappresentato dai disturbi degli organi di senso, tra questi l'ipoacusia, molto frequente in età avanzata, correggibile con l'utilizzo di protesi acustiche, che rende più difficile la partecipazione alle attività sociali e porta spesso all'isolamento. Scopo del Congresso Aging Brain, giunto alla XX edizione, è quello di riunire specialisti (neurologi, psichiatri, geriatri, internisti, psicologi) a vario titolo coinvolti nella gestione delle problematiche cliniche del cervello nei pazienti anziani, in una prospettiva di comprensione unitaria e di definizione condivisa di protocolli diagnostici, terapeutici e gestionali.





# PROGRAMMA PRELIMINARE

# Mercoledì 11 dicembre Mattina

Ore 9.30 Inaugurazione

Tavola rotonda:

I fattori che contribuiscono alla salute del cervello

Partecipanti:

Nutrizionista Geriatra Esperto di attività fisica Farmacologo Psicologo

#### **Coffee break**

### Ore 11.00 Simposio:

La psiche dell'anziano tra normalità e patologia La paura: un sentimento o malattia? La depressione: trattamenti farmacologici innovativi Depressione e solitudine: un'unica patologia?

DISCUSSIONE

Ore 12.30 Lettura

Tecnologia ed intelligenza artificiale nel paziente psicogeriatrico

**Ore 13.00** Consegna premio Fondazione Serpero- AIP per il "Contributo per una ricerca su anziani, solitudine e salute post COVID"

Ore 13.30 Intervallo

# Pomeriggio

Ore 14.30 Simposio:

Riabilitazione cognitiva Riabilitazione e riattivazione del corpo e del cervello La teleriabilitazione domiciliare I nuovi ausili tecnologici

DISCUSSIONE

Ore 16.00 Comunicazioni orali

Ore 18.00 Fine prima giornata





# **Giovedì 12 dicembre** Mattina

Ore 9.00 Simposio: deficit cognitivo e disturbi del movimento Fattori di rischio: diabete, ipertensione arteriosa, dislipidemie La neuroinfiammazione I disturbi del movimento ed i parkinsonismi Integratori alimentari e supplementi vitaminici

DISCUSSIONE

**Coffee break** 

**Ore 11.00** Simposio: ipoacusie e possibilità di correzione *Fisiopatologia e diagnosi clinica Protesi acustiche, vantaggi e limiti Impianti cocleari: indicazioni e complicanze* 

DISCUSSIONE

Ore 13.00 Lettura

Update sulle terapie farmacologiche innovative nella malattia di Alzheimer

Ore 13.30 Intervallo

Pomeriggio

Ore 14.30 Lettura

Brain Bank: una risorsa di dati
neuropatologici sul cervello

Ore 15.00 Comunicazioni orali

Ore 18.00 Chiusura del Congresso





## INFORMAZIONI GENERALI

#### Iscrizioni

Le iscrizioni potranno essere effettuate, fino al giorno **5 dicembre**, accedendo al link https://app.concertosrl.net/WebForms/Buy/AcquistaConvegno?ID\_CONVEGNO=33 Successivamente saranno accettate in sede di evento con un supplemento di € 50,00 oltre IVA

#### **Ouote iscrizione**

Medico Socio AIP	€ 160,00
Medico non Socio AIP	€ 200,00
Psicologo	€ 120,00
Altre professioni/Studente/Specializzando	€ 60,00

#### Accreditamento ECM

L'evento è stato accreditato, secondo quanto previsto dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina, dal Provider n. 700 Concerto Srl con il numero ID 422380 ed assegna 9,8 crediti formativi per le sequenti Professioni:

- Medico Chirurgo (Geriatria, Neurologia, Psichiatria, Psicoterapia, Medicina Interna, Otorinolaringoiatria, Audiologia, Nutrizione, Cardiologia)
- Psicologo (Psicoterapia, Psicologia)

Per ottenere i crediti è necessaria la presenza al 90% della durata del Congresso ed il superamento del 75% delle domande previste dal Test di Apprendimento

#### **Obiettivo formativo:**

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'Evidence Based Practice (EBM – EBN – EBP)

# Sede del congresso

Aula Magna Centro Congressi dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" Via Partenope, 36 Napoli

# Responsabile Scientifico

#### **Prof. Vincenzo Canonico**

Presidente della Sezione Regionale Campania dell'Associazione Italiana di Psicogeriatria, Napoli



