



SLEEPING MINDS

Disturbi del sonno e deterioramento cognitivo:
una relazione bidirezionale

Milano, Aula Magna Auxologico San Luca - 25 settembre 2021

Coordinatore Scientifico: Carolina Lombardi

Con il patrocinio di:



SLEEPING MINDS – “Disturbi del sonno e deterioramento cognitivo: una relazione bidirezionale”



PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 09.00-09.30** Accoglienza e registrazione partecipanti
- 09.30-09.40** Apertura dei lavori, introduzione e presentazione degli obiettivi didattici
C. Lombardi
- 09.40-10.00** Il sonno, terreno per la multidisciplinarietà
G. Parati
- 10.00-10.20** Il sonno: libro aperto sulla neurodegenerazione. Dal ruolo del sonno fisiologico ai segnali di allarme
G. Plazzi

- 10.20-10.35** Discussione
- 10.35-10.55** Sonno e invecchiamento
G. Desideri
- 10.55-11.15** Alterazioni del riposo notturno e produzione di proteine che aumentano il deterioramento cognitivo
D. Arnaldi
- 11.15-11.35** Il ruolo dei dosaggi liquorali/sierici
F. Verde
- 11.35-11.50** Discussione

11.50-12.05 **Coffee break**

- 12.05-12.25** Epidemiologia dei disturbi del sonno nella malattia di Alzheimer
B. Guarnieri
- 12.25-12.45** Sonno, demenza fronto-temporale e malattia a corpi di Lewy
V. Silani
- 12.45-13.05** Disturbi respiratori del sonno e deterioramento cognitivo su base vascolare
C. Lombardi
- 13.05-13.20** Discussione

13.20-14.00 **Lunch**

- 14.00-14.20** RBD e patologie neurodegenerative
L. Ferini Strambi
- 14.20-14.40** Insonnia e neurodegenerazione: legami patogenetici e strategie terapeutiche
L. Palagini
- 14.40-14.55** Discussione
- 14.55-16.15** Presentazione e discussione di esperienze cliniche
- 16.15-16.30** Take home messages e chiusura lavori
C. Lombardi

FACULTY

- Dario Arnaldi*, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Università degli Studi di Genova
- Giovambattista Desideri*, Università degli Studi dell'Aquila
- Biancamaria Guarnieri*, Fondazione Villasarena per la Ricerca, Centro di Medicina del Sonno, Villa Serena, Città S. Angelo (PE)
- Carolina Lombardi*, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Università degli Studi di Milano
- Laura Palagini*, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Pisa
- Gianfranco Parati*, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Università degli Studi di Milano
- Giuseppe Plazzi*, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna
- Vincenzo Silani*, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Università degli Studi di Milano
- Luigi Ferini Strambi*, IRCCS Ospedale San Raffaele, Università Vita-Salute San Raffaele, Milano
- Federico Verde*, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Università degli Studi di Milano

SEDE DELL'EVENTO

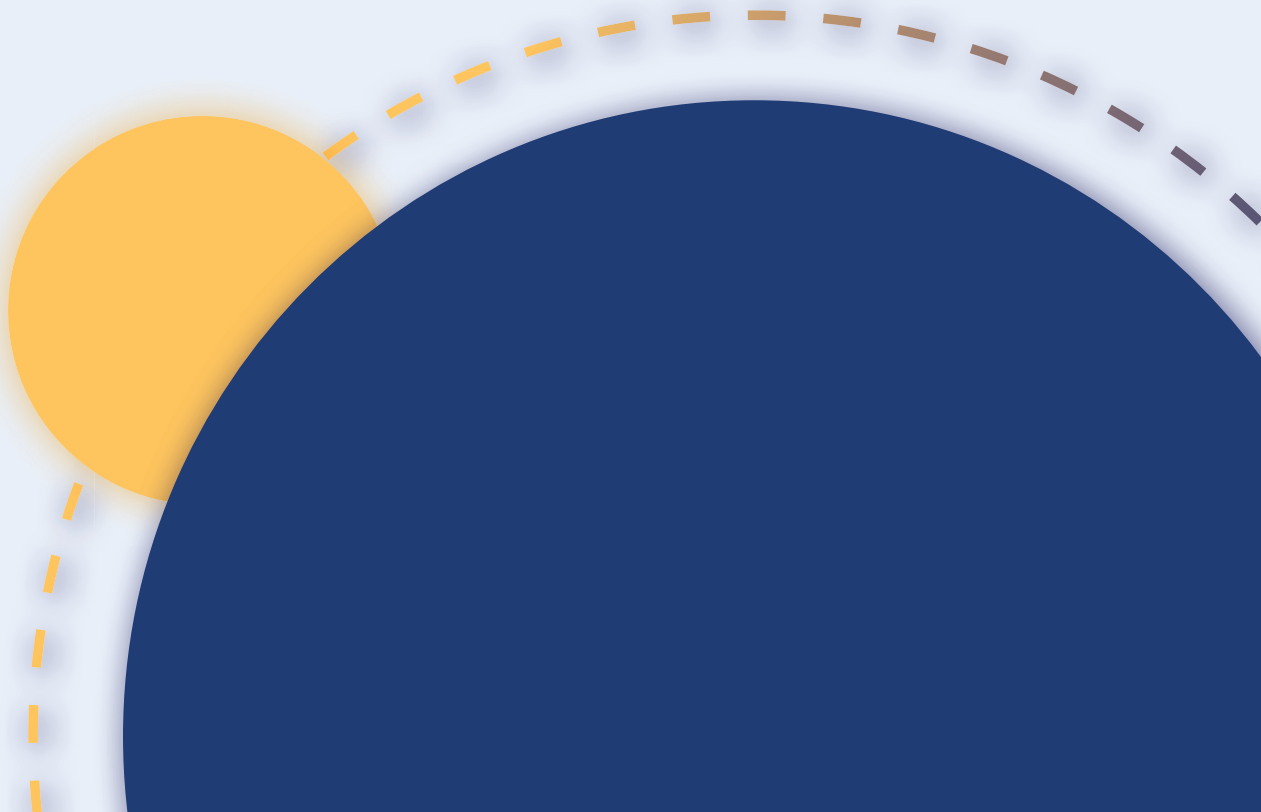
Istituto Auxologico San Luca

Piazzale Brescia, 20, Milano

OSPITALITA'

Starhotels E.c.ho

Viale Andrea Doria 4, Stazione Centrale 20124 Milano



INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONE

L'iscrizione al Corso 575-325343 è gratuita e soggetta a riconferma da parte del Provider.

Potrà essere effettuata online sul sito www.sciterion.it

Posti disponibili: 40

Crediti erogati: 6

ACCREDITAMENTO ECM

Il corso è a numero chiuso e riservato a Medici Chirurghi Specialisti in: Neurologia, Geriatria, Medicina Interna, Psichiatria e Cardiologia

TIPO DI FORMAZIONE

Residenziale

OBIETTIVO FORMATIVO

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice

(EBM - EBN - EBP)

METODO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

Questionario a risposta multipla. Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: partecipare al 90% delle attività formative, rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quesiti del questionario di apprendimento, compilare il questionario di valutazione della qualità percepita e il questionario di rilevazione del fabbisogno formativo.

PROVIDER e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

SCITERION

Via San Vito, 7

20123 Milano

www.sciterion.it

Con la sponsorizzazione non condizionante di

