

ECM online

Per l'acquisizione dei crediti ECM è necessario prendere parte ad almeno il 90% dei lavori scientifici, compilare il questionario di valutazione della qualità percepita e rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande del questionario di valutazione dell'apprendimento. A conclusione dei lavori scientifici, verrà inviata un'e-mail con relativo link di collegamento per accedere al questionario ECM.

L'attestato di partecipazione ed il relativo certificato con i crediti ECM verranno caricati sul portale Doc Congress al termine dell'evento, a seguito dei controlli presenza e di superamento del questionario ECM.

All'evento (ID 460111) sono stati assegnati 4,2 crediti formativi ECM.

Destinatari dell'iniziativa

Professione: MEDICO CHIRURGO

Discipline: Endocrinologia, Malattie dell'apparato respiratorio, Neurologia, Medicina generale (medici di famiglia), Medicina Interna, Neuropsichiatria infantile, Neuroradiologia, Neurofisiopatologia, Pediatria, Pediatria (Pediatri di Libera Scelta), Psichiatria, Psicoterapia, Otorinolaringoiatra.

Altre professioni/discipline:

FARMACISTA, INFERMIERE, INFERMIERE PEDIATRICO, ODONTOIATRA, PSICOLOGO, TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA, TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA.

Obiettivo formativo

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica.



Scansiona il QR code
per registrarti e
salvare l'evento sul
tuo calendario!

Registrati ora!

Per partecipare all'evento è necessario registrarsi online [entro il 31 Ottobre 2025](#).
Sansiona il qr code oppure visita il sito doc-congress.com nella sezione Eventi ECM.

La registrazione è possibile fino a esaurimento posti disponibili.

Con il patrocinio di:



e altre aziende sponsor

Segreteria organizzativa e provider:



Seguici su: [in](#) [ig](#)

DOC CONGRESS S.r.l. - ID 246 Albo Provider Agenas
a.ravasi@doc-congress.com

Per gentile concessione di Silver/McK



Bologna, 8 novembre 2025

Aula Magna Istituto di Anatomia
Via Irnerio 48, Bologna

Razionale scientifico

Il seminario multidisciplinare è diventato in questi anni un momento di condivisione che coinvolge i massimi esperti italiani nella gestione e nella cura della narcolessia ed in parallelo vede riuniti i soci della Associazione Italiana Narcolettici ed Ipersonni (AIN, onlus), rappresentando così concretamente la sinergia e lo scambio tra pazienti ed esperti del sonno e altri professionisti sanitari. Tale appuntamento annuale ha posto al centro delle necessità italiane la costituzione di una rete italiana per la narcolessia, iniziativa che ha avuto inizio proprio nel corso del seminario organizzato nel 2024.

Il seminario quest'anno si propone di affrontare differenti tematiche cliniche con ripercussioni multidisciplinari e di presentare le novità emergenti dalla ricerca di base.

In tale contesto si discuterà dello stato di avanzamento del registro nazionale ReN&IS Icilio Ceretelli, strumento che pone le basi per una rete collaborativa nazionale, lo stato della rete italiana per la narcolessia (Nalt) ad un anno dalla riunione di avvio, oltre che le novità inerenti i nuovi sistemi di monitoraggio e i nuovi trattamenti emergenti.

Sessione AIN: sessione parallela non accreditata ECM riservata ai pazienti

09:30-09:40	Introduzione M. Zenti
09:40-10:10	END 2025 Istanbul, resoconto - M. Zenti
10:10-10:40	News su Ipersonnia idiopatica - F. Pizza
10:40-11:00	☕ Coffee break
11:00-11:45	Aggiornamenti Stato ricerca scientifica - E. Mignot
11:45-12:30	Lavoro e Narcolessia - F. Ingravallo
12:30-13:15	🍴 Lunch

Programma scientifico

Sabato 8 novembre 2025

09:00-09:30	Saluti delle Autorità Chairman: L. Ferini-Strambi
09:30-10:15	The orexin system and narcolepsy - E. Mignot
10:15-10:35	Nuove evidenze dalla ricerca di base - A. Silvani
10:35-10:55	Public and Patient Involvement - F. Ingravallo
10:55-11:15	Nuovi strumenti di monitoraggio del sonno: dal domicilio al laboratorio - A. Romigi
11:15-11:40	☕ Coffee break
11:40-12:00	Update on clinical research on narcolepsy - L. Barateau
12:00-12:20	La rete Nalt: stato dell'arte - G. Plazzi
12:20-12:40	Stato di avanzamento del registro nazionale ReNels Icilio Ceretelli G. Buoncuore, P. Torrieri, M. Zenti
12:40-13:15	Terapia farmacologica: presente e futuro - Y. Dauvilliers
13:15-14:30	🍴 Lunch
14:30-16:45	Workshop a rotazione (45 minuti ciascuno) Workshop 1: Le certificazioni dei pazienti con narcolessia e ipersonnia idiopatica - F. Ingravallo, E. Antelmi, C. Lombardi Workshop 2: Il narcolepsy borderland: tra neurofisiologia e comorbidità - R. Silvestri, F. Pizza, G. Cantalupo, C. Franceschini Workshop 3: Follow up e monitoraggio del paziente in terapia: adulti e bambini - C. Liguori, M. Maestri Tassoni, D. Arnaldi, Workshop
16:45-17:00	Conclusione e take home message

Presidente

Prof. Giuseppe Plazzi

Professore Ordinario, Neuropsichiatria Infantile, Università degli studi di Modena e Reggio Emilia; IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

Coordinatore scientifico

Prof. Fabio Pizza

Professore associato, Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie, Università di Bologna; IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

Faculty

ELENA ANTELMI

Verona

DARIO ARNALDI

Genova

LUCIE BARATEAU

Montpellier (Francia)

GIORGIA BUONCUORE

Roma

GAETANO CANTALUPO

Verona

YVES DAUVILLIERS

Montpellier (Francia)

LUIGI FERINI-STRAMBI

Milano

CHRISTIAN FRANCESCHINI

Parma

FRANCESCA INGRVALLO

Bologna

CLAUDIO LIGUORI

Roma

CAROLINA LOMBARDI

Milano

MICHELANGELO MAESTRI TASSONI

Pisa

EMMANUEL MIGNOT

Stanford (USA)

FABIO PIZZA

Bologna

GIUSEPPE PLAZZI

Bologna

ANDREA ROMIGI

Roma

ALESSANDRO SILVANI

Bologna

SILVESTRI ROSALIA

Messina

PAOLA TORRIERI

Roma

MASSIMO ZENTI

Oppeano (Verona)