### Ech-alesai

Ad ogni singolo webinar verranno attribuiti i seguenti crediti

18/11/25 | 1.5 crediti 21/11/25 | 1.5 crediti 25/11/25 | 3 crediti 16/12/25 | 1.5 crediti

Per ottenerli sarà necessario:

- · Compilare il questionario di verifica dell'apprendimento che verrà notificato via mail al termine di ogni singolo appuntamento unitamente alle schede di valutazione evento, valutazione docenti ed anagrafica;
- · Partecipare al 90% dei lavori scientifici on line e rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande del questionario ECM.

La presenza, richiesta da normativa, verrà rilevata in ciascuna giornata calcolando il tempo di connessione.

Direttamente dal portale Doc Congress sarà possibile scaricare:

- · L'attestato di partecipazione al termine di ogni singolo appuntamento (se raggiunta la presenza richiesta da normativa):
- · L'attestato ECM disponibile a seguito del completamento della procedura di correzione dei questionari ed entro i 90 giorni dal termine di ogni singola data.

#### L'evento è stato accreditato per le seguenti professioni sanitarie:

MEDICO CHIRURGO (Endocrinologia, Geriatria, Malattie dell'apparato respiratorio, Medicina generale (medici di famiglia), Neurofisiopatologia, Neurologia, Neuropsichiatria infantile, Neuroradiologia, Otorinolaringoiatra, Pediatria, Pediatria (Pediatri di Libera Scelta), Psichiatria, Psicoterapia), BIOLOGO, FARMACISTA, INFERMIERE, INFERMIERE PEDIATRICO, ODONTOIATRA, PSICOLOGO, TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA. TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA.

Obiettivo formativo: documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Con il contributo non condizionante di:





Segreteria organizzativa e Provider:

DOC CONGRESS S.r.l. - ID 246 Albo Provider Agenas



s.galbiati@doc-congress.com



Seguici su:

















The Sleep Learning Webinar

18 Novembre 2025

**21 Novembre 2025** 

25 Novembre 2025

16 Dicembre 2025

# NAIT & reach

L'APS NAiT (Gruppo Narcolessia Italiano) propone un ciclo di seminari via web interattivi rivolti a medici di diverse discipline interessati a conoscere la narcolessia in età adulta e pediatrica nell'ambito di una diagnosi differenziale tra molteplici sintomi inerenti il sonno e talora in franca comorbidità con altre patologie del sonno (insonnia, sindrome delle apnee ostruttive, disturbi del ritmo circadiano, disturbo comportamentale in sonno REM) o mediche (obesità, disturbi psichiatrici, comorbidità cardiovascolare, pubertà precoce).

Obiettivo degli appuntamenti è fornire aggiornate conoscenze sugli strumenti di diagnosi, sulle possibilità terapeutiche e di gestione multidisciplinare della narcolessia in età adulta e pediatrica, tenendo in considerazione l'impatto della patologia sulla quotidianità dei pazienti e dei loro familiari.

Il percorso formativo online prevede anche incontri di condivisione di casi complessi, sia per discutere un condiviso iter diagnostico che per ottimizzare strategie terapeutiche in contesti di rilevante comorbidità ipnologica e medica/psichiatrica.

NAIT..stream - The Sleep Learning Webinar è un percorso on line di approfondimento didattico che coinvolge professionisti provenienti da tutta Italia con lo scopo di condividere know how e best practices in tema di disturbi del sonno.

# Registrati Ora



Per partecipare all'evento è necessario registrarsi online.

Clicca su **REGISTRATI** oppure scansiona il QR code, potrai personalizzare la tua iscrizione registrandoti a tutti gli eventi in programma oppure scegliere quelli di tuo interesse.

La registrazione è possibile fino a esaurimento posti disponibili.

Per info e supporto potete contattarci al seguente indirizzo email: s.galbiati@doc-congress.com oppure al numero +39 02 2444 9239.

## Programma scientifico



14.00-15.00 | ID EVENTO: 466057 Narcolessia: Strumenti di Screening e Diagnosi Andrea Romigi, Fabio Pizza



**14.00-15.00** | ID EVENTO: 466168 Narcolessia: Trattamenti farmacologici Giuseppe Plazzi

**14.00-15.30** | ID EVENTO: 466173



Cases discussion: Gestione e diagnosi differenziale di casi complessi di narcolessia, alle comorbidità con OSAS/obesità, insonnia, disturbi comportamentali/psichiatrici, disturbi del ritmo circadiano e disturbi del movimento

in veglia e in sonno Claudio Liguori, Fabio Pizza, Andrea Romigi



**14.00-15.00** | ID EVENTO: 466195 Narcolessia: Impatto psicosociale Francesca Ingravallo, Massimo Zenti

### Responsabili Scientifici:

#### Fabio Pizza

Professore Associato Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie, Università degli Studi di Bologna; IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna.

#### Giuseppe Plazzi

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



#### Francesca Ingravallo,

Alma Mater Studiorum Università di Bologna

#### Claudio Liguori,

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

#### Fabio Pizza

Università degli Studi di Bologna

#### Giuseppe Plazzi.

Università degli studi di Modena e Reggio Emilia

#### Andrea Romigi.

UniCamillus "International Medical University", Roma

#### Massimo Zenti

Presidente AIN