

PILLOLE DI

PNEUMOLOGIA

2025

Le Apnee Ostruttive del Sonno (OSA), dalla diagnosi alle terapie nell'era della telemedicina e dell'Intelligenza artificiale

Giovedì 6 Novembre 2025

ore 15,00-17,00













Le Apnee Ostruttive del Sonno (OSA), dalla diagnosi alle terapie nell'era della telemedicina e dell'Intelligenza artificiale

RAZIONALE

Le Apnee Ostruttive del Sonno (OSA) sono una patologia ampiamente diffusa nella popolazione globale, con un grande impatto sulla vita dei pazienti, sia per gli effetti immediati dei sintomi sulla qualità di vita (sonnolenza diurna, astenia) sia per le conseguenze nel medio e lungo termine come fattore di rischio cardiovascolare. La diagnosi di OSA nel corso degli ultimi decenni è diventata progressivamente più frequente, sia per la maggiore consapevolezza da parte della classe medica e della società, sia per la maggiore accessibilità ed il minor costo degli strumenti diagnostici, che nella maggior parte dei casi possono essere impiegati al domicilio del paziente. Sul fronte delle terapia, oltre ai dispositivi a pressione positiva (CPAP, Auto CPAP, BiPAP Auto) sempre più evoluti e «smart», una sempre maggiore attenzione è stata rivolta alla fenotipizzazione delle apnee ed ai trattamenti alternativi disponibili in caso di fallimento della terapia tradizionale con protesi ventilatorie. Un ulteriore innovazione è stata l'approvazione da parte dell'AIFA dei farmaci per il trattamento dell'eccessiva sonnolenza diurna (EDS) che può residuare pur in presenza di una ottimale correzione delle apnee con la terapia. Lo sviluppo dell'intelligenza artificiale, il crescente impiego della telemedicina e la maggior disponibilità di strumenti diagnostici e terapeutici sono destinati a cambiare radicalmente la gestione delle OSA. Il corso ECM affronterà le, con uno sguardo rivolto ai possibili nuovi modelli di gestione futuri.











Le Apnee Ostruttive del Sonno (OSA), dalla diagnosi alle terapie nell'era della telemedicina e dell'Intelligenza artificiale

PROGRAMMA

6 Novembre 2025

15.00-15.15	Presentazione e obiettivi del corso Giorgio Marino
15.15-15.30	OSA – epidemiologia, patogenesi e comorbilità Martina Misseri
15.30-16.00	Diagnosi di OSA e fenotipi Chiara Scimeca
16.00-16.15	Terapie dell'OSA Elisa Epifani
16.15-16.30	La tecnologia e l'OSA: dalla telemedicina all'Al Gaetana Cafagno
16.30-16.45	Il trattamento dell'eccessiva sonnolenza diurna (EDS) Giorgio Marino
16.45-17.00	Conclusioni e Take Home Message Giorgio Marino

INFORMAZIONI

Durata: 2 ORE formative **Crediti Formativi**: 3

Figure professionali accreditate e Discipline:

Cardiologia, Geriatria, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Generale (Medici di Famiglia),

Medicina Interna











Informazioni

STEP 1° - REGISTRAZIONE ONLINE (OBBLIGATORIA)

PER REGISTRARTI

oppure

INQUADRA IL QR CODE

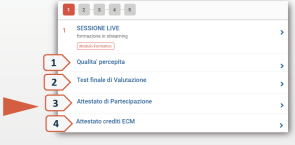


CLICCA QUI

STEP 2° - MODULISTICA, QUESTIONARIO ECM ED ATTESTATI

Al termine del webinar (FAD) si potrà scaricare dalla piattaforma il proprio attestato di partecipazione. Per avere diritto ai crediti ECM, bisognerà procedere, entro e non oltre 3 giorni dalla conclusione dell'evento, alla compilazione del questionario di apprendimento ECM ed alla compilazione della modulistica necessaria. Solo al termine di questo percorso si potrà procedere al download del certificato dei crediti ECM. Modalità di collegamento alla piattaforma:

- Collegarsi al link www.fadcollage.it
- Accedere con le credenziali inserite in fase di registrazione e selezionare
- Selezionare l'evento da concludere
- Procedere con i 4 step formativi conclusivi: 1, 2, 3, 4



L'attestato che certifica i crediti ottenuti sarà scaricabile a partire dal 15° giorno successivo alla data dell'evento, dopo la verifica dei requisiti di partecipazione, dei risultati del test finale e della compilazione delle schede di rilevazione della qualità percepita.











Con la sponsorizzazione non condizionante di:



Segreteria Organizzativa e Provider ECM

Via U. Giordano, 55 – 90144 Palermo web: www.collage-spa.it

Ref: Chiara Franzone

e-mail: chiara.franzone@collage-spa.it

Mob. 338 9433838

