

# I DISTURBI DEL SONNO NELL'ADULTO

14 Aprile 2021



PIATTAFORMA

[FORMAZIONE.KASSIOPEAGROUP.COM](http://FORMAZIONE.KASSIOPEAGROUP.COM)

RESPONSABILI SCIENTIFICI: Dott. Sergio Manuli  
Dott. Giampaolo Ligia

# RAZIONALE

I disturbi respiratori nel sonno (DRS) e in particolare la sua forma più diffusa, l'OSA (Obstructive Sleep Apnea Syndrome), stanno ottenendo una sempre maggiore attenzione sia per la loro rilevanza epidemiologica che per i risvolti socio sanitari che determinano

I DRS si associano frequentemente ad una alterata qualità del sonno, ridotta qualità della vita e delle funzioni neurocognitive. Vi sono pazienti affetti da asma bronchiale, broncopneumopatia cronica ostruttiva (BPCO), sindrome obesita'-ipoventilazione, che peggiorano il loro quadro funzionale durante il sonno, ma anche pazienti che hanno disturbi respiratori solo durante il sonno, come quelli affetti da "apnee ostruttive nel sonno" (OSA), che può determinare rilevanti sequele cardiache, vascolari e metaboliche. In questo incontro verranno approfondite le problematiche connesse all'attuale emergenza sanitaria dovuta al COVID-19.

# I disturbi respiratori del sonno nell'adulto

**14.15** -Apertura collegamento web, Introduzione e presentazione del corso:

**Sergio Manuli - Giampaolo Ligia**

**14.30 - Agostino Coni**

Osa, Broncopenumopatia cronica ostruttiva e terapia farmacologica

**14.50 - Anna Rita Serra**

Il ruolo del MMG

**15.10 - Maria Antonietta Tronci**

Trattamento con dispositivi a pressione positiva in epoca COVID 19

**15.30 - Discussione**

**15.40 - Franco Panu**

OSA:l'approccio chirurgico. Il punto di vista dell'otorinolaringoiatra

**16.00 - Marco Piras**

Le competenze odontoiatriche e maxillo-facciali nel trattamento delle OSAS

**16.20 - Sandra Solinas**

L'importanza del follow up

**16.40 - Paolo Fancello**

Rinosinusite Cronica . Nuove terapie biologiche

**17.00 - P.Pirina**

Comorbidità OSAS - BPCO

**17.20 - Pietro Greco**

Ruolo della Ossigenoterapia nelle patologie polmonari

**17.40** - Discussione e chiusura dei lavori

# INFORMAZIONI GENERALI

## INFORMAZIONI AI PARTECIPANTI

La FAD sincrona prevede la partecipazione a sessioni formative remote attraverso la piattaforma multimediale dedicata (webinar) <https://formazione.kassiopeagroup.com/> che sarà fruibile in diretta attraverso una connessione ad Internet. La sincronicità della partecipazione prevede il collegamento dei discenti agli orari prestabiliti dal programma formativo e garantirà un livello di interazione tra il docente ed i discenti i quali possono richiedere di intervenire nelle sessioni e scambiare opinioni ed esperienze.

## ISCRIZIONE AL WEBINAR

Partecipazione all'evento online il link sarà disponibile al seguente indirizzo: <https://formazione.kassiopeagroup.com/event/159/subscribe>

Videoregistrazione della giornata, attestato di partecipazione. Attestato ECM

Destinatari del corso : **Medici Chirurghi**

**ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; ANATOMIA PATOLOGICA; CARDIOLOGIA  
CHIRURGIA TORACICA; GERIATRIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO;  
MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA DEGLI AMBIENTI DI LAVORO; MEDICINA DELLO  
SPORT; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); MEDICINA INTERNA; MEDICINA  
LEGALE; MEDICINA NUCLEARE; OFTALMOLOGIA; PEDIATRIA; RADIODIAGNOSTICA;  
REUMATOLOGIA;**

Provider: Kassiopea Group n. 305 - Id evento **313940**

Crediti Formativi: **4,5**

## PROVA DI APPRENDIMENTO

La prova di apprendimento potrà essere eseguita al termine del Corso FAD, cioè dopo aver seguito le lezioni ed eventuale consulto della documentazione di approfondimento teorico. Per completare il questionario i discenti hanno a disposizione anche 3 giorni successivi alla chiusura della FAD e con la possibilità di un numero massimo 5 di tentativi concessi. La prova consisterà in un questionario compilato direttamente on-line a risposta multipla con 4 possibilità di risposta; rispondendo correttamente ad almeno il 75% delle domande, si maturano i crediti formativi ECM

**SI RINGRAZIA PER IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONATO**

