



center
comunicazione
e congressi

IL SONNO: DAL TRAMONTO ALL'ALBA

BARI / 24 SETTEMBRE 2024

Hotel Parco dei Principi
Via Vito Vasile, 3
70132 Bari

Il russamento è il rumore prodotto dalla vibrazione dei tessuti molli della faringe. Questo rumore è causato dalla turbolenza del flusso d'aria, dovuta a una riduzione del calibro delle vie aeree, e può essere un segnale premonitore delle apnee notturne.

L'Apnea Ostruttiva nel Sonno (acronimo inglese OSAS - Obstrutive Sleep Apnea Syndrome) è una condizione caratterizzata da ripetuti episodi di completa (apnea) o parziale (ipopnea) cessazione del flusso d'aria attraverso le vie aeree superiori durante il sonno.

Negli ultimi anni, la scoperta dell'impatto epidemiologico e delle conseguenze cliniche dell'OSAS ha attirato l'attenzione dell'intera comunità scientifica sull'interpretazione delle poligrafie e delle più complete polisonnografie. Questo ha portato al miglioramento della diagnostica, consentendo di indirizzare il paziente verso una terapia personalizzata, adattata alle specifiche esigenze di ciascun individuo.

Con questo incontro, si vuole coinvolgere Medici, Odontoiatri, Tecnici, Infermieri e tutti coloro che sono interessati a scoprire qualcosa in più sui Disturbi Respiratori nel Sonno (DRS) e per ottimizzare la gestione clinica quotidiana. Verranno affrontate diverse tematiche come il trattamento a pressione positiva PAP e quello con Cpap - Bilevel, oltre alle terapie MAD e Posturali. Verrà inoltre dato ampio spazio alla diagnostica tramite "drug induced sleep endoscopy" e alle prospettive future con l'AI, per dare ai partecipanti una panoramica completa e aggiornata sulle ultime innovazioni nel campo dei Disturbi Respiratori nel Sonno.

Martedì 24 settembre 2024

- 09.00 / 09.15** Apertura lavori
- 09.15 / 09.45** I disturbi respiratori nel sonno: dal sospetto clinico alla conferma diagnostica (V.A. Falcone)
- 09.45 / 10.15** Come utilizzare al meglio i software diagnostici per un referto corretto (M. Nava)
- 10.15 / 10.45** La fenotipizzazione del paziente con disturbi respiratori nel sonno e possibili scenari terapeutici con particolare attenzione ai sistemi a pressione positiva (V.A. Falcone)
- 10.45 / 11.15** Follow-up del paziente in trattamento con CPAP - Bilevel (D.M. Toraldo)
- 11.15 / 11.30** *Coffee break*

- 11.30 / 12.30** Il trattamento con MAD nelle OSAS (A. Leone)
- 12.30 / 13.00** DISE: Drug induced sleep endoscopy. Passato, presente e futuro (M. Arigliani)
- 13.00 / 14.00** *Lunch*
- 14.00 / 14.30** Sonnolenza residua in paziente con OSAS in trattamento con CPAP - Bilevel (D.M. Toraldo)
- 14.30 / 16.00** Casi Clinici (M. Arigliani, V.A. Falcone, D.M. Toraldo)
- 16.00 / 16.30** Il futuro della diagnostica AI? (M. Nava)
- 16.30 / 16.45** Take home message
- 16.45** Chiusura Lavori

RESPONSABILI SCIENTIFICI

MICHELE ARIGLIANI - Lecce

VITO ANTONIO FALCONE - Bari

DOMENICO MAURIZIO TORALDO - Lecce

FACULTY

MICHELE ARIGLIANI - Lecce

VITO ANTONIO FALCONE - Bari

ALESSANDRA LEONE - Lecce

MIRIAM NAVA - Clinical Specialist Linea Sonno MedicAir

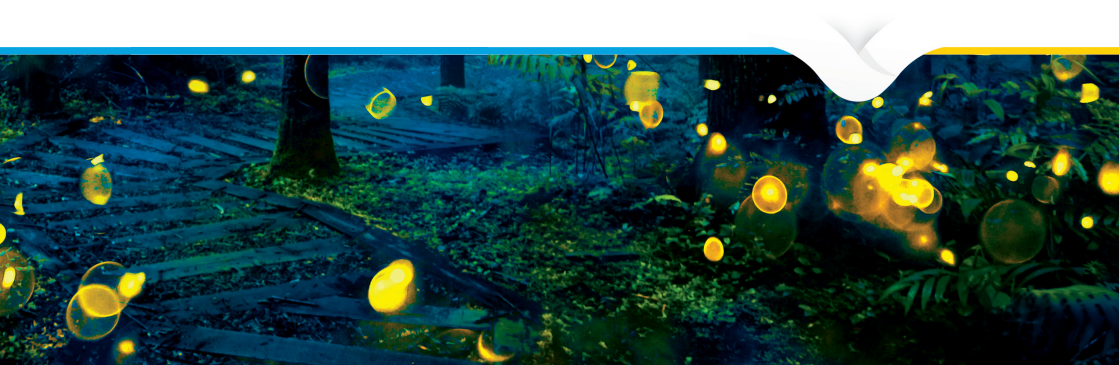
DOMENICO MAURIZIO TORALDO - Lecce

REGISTRAZIONE

Gli interessati potranno inviare una richiesta di iscrizione cliccando sul seguente link:

[**RICHIESTA DI ISCRIZIONE**](#)

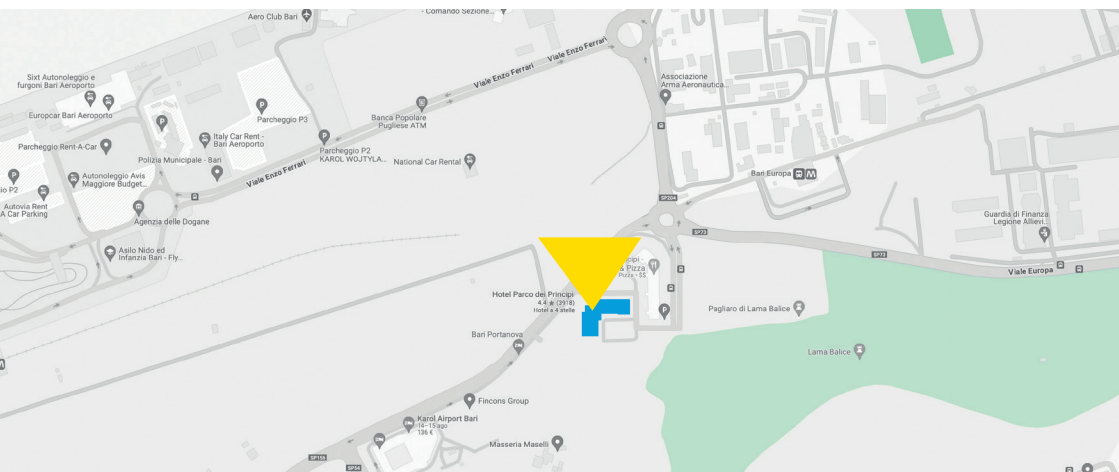
oppure
**SCANSIONANDO
IL QR-CODE**



Obiettivo formativo NR. 29 - INNOVAZIONE TECNOLOGICA: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche e dei dispositivi medici.
Health technology assessment.

L'evento formativo sarà residenziale ed è stato accreditato nel programma nazionale di Educazione Continua in Medicina (ECM), con 6 crediti ECM, per le seguenti professioni:

- **Fisioterapista**
- **Infermiere**
- **Medico chirurgo** (specialista in allergologia e immunologia clinica, anestesia e rianimazione, cardiologia, chirurgia toracica, cure palliative, endocrinologia, geriatria, malattie dell'apparato respiratorio, medicina dello sport, medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, medicina fisica e riabilitazione, medicina interna, neurologia, neuropsichiatria infantile, oncologia, otorinolaringoiatria, pediatria e reumatologia)
- **Odontoiatra**
- **Tecnico di neurofisiopatologia**



Realizzato con la sponsorizzazione
non condizionante di

MedicAir
PEOPLE



Segreteria Organizzativa e Provider ECM

center
comunicazione
e congressi

Via G. Quagliariello, 27 - 80131 Napoli
Tel 081 19578490
Fax 081 19578071
info@centercongressi.com
www.centercongressi.com