

Con il contributo non vincolante di:

MECH & HUMAN[®]

Hi-tech Biomedical Technologies



Quota di partecipazione:

Soci ANDI: gratuita

Non soci ANDI: 50,00€ + iva

Sede:

FONDAZIONE ISPIRAZIONE

Via Bressa, 8 - Treviso



Segreteria organizzativa:

ANDI TREVISO

Tel: 0422.410513

Fax: 0422.571865

trevisoandi@gmail.com

Provider ECM:

FORMAonweb

Via delle Industrie, 18

30038 - Spinea (VE)

Tel: 041.999609 | Cell: 334.6558420

www.formaonweb.com

info@formaonweb.com

INFO E ISCRIZIONI

Inquadra il qr code



OPPURE CLICCA QUI 

Sabato 22 FEBBRAIO 2025
dalle ore 8:30 alle ore 13:30

**OSAS:
LE APNEE OSTRUTTIVE NOTTURNE
E IL RUSSAMENTO ALL'INTERNO
DELLO STUDIO ODONTOIATRICO.**

**Relatore:
Dott. Giuseppe Burlon**



GIORNATA CULTURALE



Associazione Nazionale Dentisti Italiani
TREVISO

PRESENTAZIONE CORSO

La sindrome delle apnee ostruttive nel sonno (OSAS) è un quadro morboso dovuto a ricorrenti episodi di parziale o completo collabimento delle vie aeree superiori che determinano eventi respiratori quali russamento, limitazione del flusso aereo ed ipoapnee od apnee ostruttive.

Tali eventi determinano desaturazioni ossiemoglobiniche, frammentazione del sonno ed alterazioni dell'emodinamica cardiovascolare che danno luogo ad una serie di manifestazioni fisiche quali: stanchezza cronica, sonnolenza diurna, impotenza sessuale, calo della libido, nervosismo, mancanza di concentrazione e attenzione, ecc... cui possono far seguito complicanze cardio e cerebrovascolari, diabete mellito, ipertensione arteriosa e insufficienza respiratoria presente anche in veglia.

All'odontoiatra spetta il compito di individuare, eseguire uno screening, una anamnesi, una diagnosi, ed una terapia adeguata.

La diagnosi (eseguita e discussa rigorosamente in simbiosi con l'ORL) dovrà essere strumentale con un monitoraggio cardio respiratorio domiciliare (polisonnografo) e la refertazione dovrà essere eseguita da un medico con comprovata esperienza nell'ambito dei disturbi respiratori durante il sonno.

La terapia odontoiatrica verrà eseguita con il protrusore mandibolare, dopo aver selezionato accuratamente il paziente.

Dott. Giuseppe BURLON

Laureato presso l'Università degli Studi di Trieste in Odontoiatria e Protesi Dentaria, ha conseguito l'Equipollenza di Laurea in Medicina Dentaria presso l'Università Statale di Lisbona, la Laurea in Stomatologia presso l'Università Statale di Rijeka e il Master II livello in Medicina del Sonno presso l'Università Alma Mater di Bologna.

Si occupa da più di 20 anni, con successo, delle problematiche legate al Russamento e alle Apnee Ostruttive Notturne (OSA).

Affiancato da uno staff di Specialisti del Sonno, ha messo a punto un protocollo operativo chiaro ed efficace per favorire l'Odontoiatra nella sua routine.

Responsabile Scientifico, coordinatore e docente di convegni e corsi con attribuzione di crediti formativi (ECM) inerenti alla individuazione, screening, dia-

PROGRAMMA

08:30-09:00

Registrazione partecipanti

09:00-11:00

Introduzione al sonno.

Disturbi respiratori ostruttivi nel sonno: russamento, limitazioni di flusso, ipoapnee e apnee ostruttive notturne (OSAS) Impatto quotidiano sulla qualità di vita del paziente e del suo partner: OSA Wellness Scale (OWS)

Il ruolo dell'Odontoiatra

ORL ed Odontoiatra: simbiosi imprescindibile

Anatomia predisponente ai disturbi respiratori notturni

Protocollo Operativo specifico: Individuazione, diagnosi e terapie del paziente apnoico

11:00-11:30

Coffee break

11:30-13:30

L'abbinamento poligrafia e questionari: aspetti clinici e pratici.

La terapia odontoiatrica con Protrusori Mandibolari (MAD)

Classificazione MAD Dott. Burlon

Rinnovo/rilascio patente del paziente apnoico

La gestione del paziente apnoico a breve, medio e lungo termine

13:30-14:00

Termine lavori e compilazione questionario ECM

gnosi, lettura della refertazione e terapia odontoiatrica delle Roncopatie e delle OSA.

Specialista esterno dal 2013 presso l'Ospedale San Basiano AULSS 7 Pedemontana di Bassano del Grappa (VI) e dal 2024 presso l'Ospedale AULSS 1 Dolomiti di Belluno, in collaborazione con le equipe dei reparti di Otorinolaringoiatria negli interventi diagnostici di Sleep Endoscopy.

Socio ANDI e Revisore dei Conti del Direttivo SIMSO (Società Italiana Medicina del Sonno Odontoiatrica). Accreditato Italian Board of Dental Sleep Medicine - SIMSO.

Esercita la libera professione a Pederobba in provincia di Treviso dove ha aperto il primo Centro Clinico Odontoiatrico e del Sonno Italiano.