

nome _____

cognome _____

ragione sociale _____

P.IVA _____

codice fiscale _____

codice univoco del destinatario _____

indirizzo PEC _____

indirizzo studio _____

C.A.P. _____ Città _____

telefono _____

e-mail _____

indirizzo di fatturazione (se diverso dal precedente)

C.A.P. _____ Città _____

sensi del GDPR 2016/679 acconsento al trattamento dei miei dati personali per invio di comunicazioni commerciali e/o marketing da parte del Titolare e/o da partner commerciali del Titolare.

Data

Firma

Compilare la scheda e inviarla a:

segreteria@dentalcampus.it

È necessario allegare anche la ricevuta di pagamento della quota di iscrizione.

con il contributo non condizionante di: _____

GRUPPO DEXTRA

Prodotti e servizi per l'odontotecnica e l'odontoiatria.

i nostri marchi:



- Sede del corso:

sala "CLASSICA" Abitart Hotel

Via Pellegrino Matteucci 10
00154 Roma

- Costo del corso € 150 iva inclusa, la
quota comprende
Coffee Break e Light Lunch

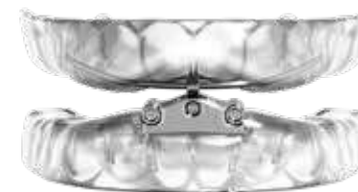
- Modalità d'iscrizione:

Bonifico a favore del provider
Dental Campus
Banca BPER

IBAN IT66D0538737260000042882325

CORSO DI MEDICINA DEL SONNO PER L'ODONTOIATRIA

Corso Accreditato con 7 ECM



ROMA

sabato
7 maggio 2022

presentazione

Si può affermare che quasi la metà della popolazione italiana russa durante il sonno.

Probabilmente 1 persona su 4 soffre di sindrome delle apnee ostruttive nel sonno, detta anche OSAS (Obstructive Sleep Apnea Syndrome).

Chi ne soffre durante il sonno ha una respirazione interrotta da numerosi episodi di occlusione delle vie aeree superiori che provocano brevi risvegli, riducendo così la concentrazione di ossigeno nel sangue.

Purtroppo solo una minima parte di chi ne soffre è informata sui pericoli ed è curata con una terapia adeguata. Le apnee notturne non vanno infatti sottovalutate, poiché aumentano il rischio di sviluppare ipertensione arteriosa, obesità o diabete e di avere un infarto o un ictus cerebrale, e causano anche affaticamento e sonnolenza eccessivi.

Si metterà in evidenza l'importanza di una conoscenza globale della patologia OSAS da parte dell'Odontoiatra ed il suo ruolo preminente nello screening delle apnee nel sonno. Verrà affrontata la terapia con i MAD, sempre più utilizzati per le OSA lievi e moderate e nei casi severi intolleranti alla CPAP.

Si esplorerà lo stato attuale della ricerca nel campo, la necessità della personalizzazione della titolazione del dispositivo e l'importanza dei cambiamenti dento-scheletrici a lungo termine.

programma

9,30 -13 :

- Fisiopatologia dell'OSAS nel bambino e nell'adulto
- Come intercettare il paziente affetto da OSA
- La diagnosi strumentale e la classificazione della patologia
- Coffe break
- Importanza dell' approccio multidisciplinare
- Meccanismo d'azione del MAD e sua progettazione

Light Lunch

14 – 17,30:

- La scelta del dispositivo, lo Starting point del MAD ed il programma di titolazione
- Monitoraggio del Paziente ed efficacia del trattamento.
- Effetti collaterali del trattamento
- Le nuove terapie funzionali
- Illustrazioni casi clinici e discussione

Dr. Sergio Terranova

Il Dr. Sergio Terranova, si è laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università "La Sapienza" di Roma nel 1990. Ha conseguito la Specializzazione in Odontostomatologia nel 1993 e la Specializzazione in Ortognatodonzia nel 1997. E' socio S.I.D.O. (Società Italiana di Ortodonzia) dal 1991, divenendone socio ordinario dal 1993. Ha sempre svolto attività privata dedicandosi in modo esclusivo all'ortodonzia. Il Dr. Sergio Terranova è socio fondatore dell' A.I.O.L. (Associazione Italiana Ortodonzia Linguale). Ha conseguito il Master di II livello su "Diagnosi e Terapia del Russamento e delle Apnee nel sonno" presso la Clinica OTRL del Policlinico Umberto I di Roma – Università "La Sapienza" nel 2017. E' esperto A.I.M.S. per la diagnosi e la terapia delle apnee ostruttive del sonno, esecuzione e refertazione di monitoraggi cardiorespiratori e per la terapia odontoiatrica delle apnee ostruttive del sonno, russamento e bruxismo. E' autore di alcune pubblicazioni scientifiche riguardanti la tecnica linguale e le apnee ostruttive del sonno. Relatore su Osas e terapia odontoiatrica a Convegni scientifici, è socio A.I.M.S. (Associazione Italiana Medicina del Sonno) e S.I.M.S.O. (Società Italiana Medicina del Sonno Odontoiatrica).

