

PERCORSO

FORMATIVO

ANNUALE IN

ODONTOSTOMATOLOGIA BIOLOGICA



CALENDARIO A.A. 2019-20

LUCERA (FG)
Hotel Vigna Nocelli
Strada Statale 17, km 329
25 gennaio 2020
22 febbraio 2020
21 marzo 2020

Perché - Nonostante i notevoli progressi raggiunti dall'Odontoiatria nel campo delle tecniche operative e delle apparecchiature di studio tanto ancora può essere fatto dal medico dentista e dall'odontoiatra per superare la visione che egli ha del paziente odontostomatologico solo come bocca o, al più, come apparato stomatognatico da curare o riabilitare sul piano occlusale e funzionale.

Scopo del **Percorso Formativo Annuale in Odontostomatologia Biologica** è quello di offrire al dentista e all'odontoiatra **una nuova chiave di lettura del paziente odontostomatologico** attraverso i fondamenti della *Bioregulatory Systems Medicine* (BrSM), della *Low Dose Pharmacology* e della Nutraceutica Fisiologica. Oltre ad un approfondito inquadramento etio-patogenetico delle più diffuse patologie odontoiatriche e ad una articolata proposta terapeutica per esse, ampio spazio è dedicato anche allo studio delle correlazioni tra apparato stomatognatico e patologie sistemiche ed alla posturologia.

Come - Gli argomenti, di estrema attualità per lo specialista odontostomatologo, sono trattati con un'impostazione rigorosamente scientifica e in modo essenziale e concreto al fine di applicare da subito nell'attività ambulatoriale gli insegnamenti appresi.

Il Corso ha un **taglio eminentemente pratico**: gli insegnamenti vengono proposti attraverso la presentazione di casi clinici (spesso proposti attraverso la tecnica del *problem solving*) e attraverso esercitazioni pratiche affinché l'apprendimento degli allievi possa essere il più vicino possibile alle possibilità di applicazione.

Ampio spazio è riservato al momento terapeutico dei più comuni e frequenti disturbi di bocca e denti: acquisire lo strumento di una farmacologia biologica consentirà all'allievo di attuare gli interventi necessari con la certezza che questi siano accettati dall'organismo del paziente, **al sicuro da**

effetti collaterali e con risultati terapeutici ugualmente validi.

Quando - L'evento è articolato in **3 lezioni** di 8 ore ciascuna.

Quanto - Il costo dell'evento, comprensivo di materiale didattico (slides e documentazione scientifica), è di **€ 450,00 + IVA 22%**.

Quota Associativa - I Percorsi Formativi sono riservati ai soci dell'International Academy of PRM. La Quota associativa annuale è di **€ 30,00**, da versare prima dell'inizio della prima lezione al Desk della Segreteria.

Attestati - Attestato di partecipazione: verrà rilasciato dall'International Academy of PRM l'Attestato di partecipazione al Percorso Formativo Annuale in Odontostomatologia Biologica agli Allievi che avranno frequentato tutte le lezioni.

Attestato di conferimento crediti ECM: verrà rilasciato agli Allievi che avranno frequentato tutte le lezioni e superato i test di verifica.

Iscrizioni - Rivolgersi alla Segreteria Organizzativa AKESIOS GROUP Srl.

È possibile iscriversi anche on-line sul sito www.akesios.it.

Lo svolgimento dell'evento è subordinato al raggiungimento del numero minimo di iscritti pari a 20. In caso di annullamento del corso il corsista ha diritto al rimborso pieno della pre-iscrizione o di quanto già versato al momento dell'annullamento.

L'evento è a numero chiuso: verranno ammessi i primi 100 Medici Chirurghi e Odontoiatri.

Termine ultimo per le iscrizioni: una settimana prima dell'inizio delle lezioni.

Sponsorizzazioni - Guna S.p.a.

Orari - **Sabato: 9.00/13.00 - 14.30/18.30**



SEGRETARIA ORGANIZZATIVA E ECM

AKESIOS GROUP
provider n° 403
iscritto all'Albo Nazionale
ha conferito
15 crediti ECM
per le categorie
del **MEDICO CHIRURGO**
e **ODONTOIATRA**



AKESIOS GROUP Srl
Via Cremonese, 172 - 43126 Parma
Tel. 0521 647705 - Fax 0521 1622061
E-mail: info@akesios.it
www.akesios.it

SEGRETARIA SCIENTIFICA



Tel. 02-89072755
Fax 02-89077890
didattica@prmacademy.org

1^a LEZIONE

☑ PARTE GENERALE

- Possibilità e vantaggi delle terapie biologiche in Odontoiatria
- La diagnosi nel paziente odontoiatrico: "il dente ...oltre il dente"
- Anamnesi, Semeiotica clinica e chirurgica, Diagnostica strumentale
- Principi di farmacologia *low-dose*
- La "borsa degli attrezzi" in Odontoiatria Biologica: farmaci *low dose*, integratori nutrizionali, *medical device* iniettabili
- Nuovi scenari farmacologici nel trattamento della patologia infiammatoria odontoiatrica

☑ PARTE SPECIALE

Clinica Odontoiatrica I

- Parodontologia
- Il dolore odontoiatrico
- Trattamenti farmacologici collaterali alla chirurgia odontoiatrica
- La rimozione controllata dell'amalgama
- Afezioni del cavo orale (afte, micosi, afezioni della lingua, ecc.)
- Presentazione e discussione dei casi clinici

2^a LEZIONE

Clinica Odontoiatrica II

- Endodonzia
- Implantologia
- Ortognatodonzia
- Conservativa
- Protesi
- Presentazione e discussione dei casi clinici

☑ POSTUROLOGIA E ATM

- Cenni di Anatomia e Fisiologia del Sistema Tonico Posturale e dell'ATM
- Diagnosi semeiotica fisica e strumentale delle anomalie posturali
- Eziologia della malocclusione: discendente o ascendente; funzione delle catene muscolari; funzione respiratoria cranio sacrale; il movimento cranico; interdipendenza tra regione cranica, stomatognatica e

bacino; influenza della mandibola sulla funzione cranica; funzione della deglutizione sulla postura

- Terapie farmacologiche orali ed iniettive (farmaci *low dose*, microimmunoterapia) e tecniche riabilitative odontoiatriche posturali
- Sindrome dolorosa miofasciale del massetere (nei disturbi dell'articolazione temporo-mandibolare)
- Presentazione e discussione dei casi clinici

3^a LEZIONE

☑ P.N.E.I. (PSICO-NEURO-ENDOCRINO-IMMUNOLOGIA) E ODONTOIATRIA

- Il dente nel percorso patogenetico delle malattie organiche
- L'asse psico- neuro-endocrino-immunologico: sua importanza in Odontoiatria
- Correlazioni tra patologie psico-neuro-endocrino-immunologica e patologie odontoiatriche
- Correlazioni tra patologie odontoiatriche e patologie sistemiche
- La valutazione neuro-endocrino-immunologica del paziente odontoiatrico: influenze delle focalità, delle parodontopatie e dei materiali odontoiatrici sull'asse neuro-endocrino-immunologico
- Semeiotica-medica- omotossicologica-kinesiologica (SMOK): Il test kinesiologico SMOK; interpretazione fisica del test muscolare; linee guida per lo *screening* diagnostico secondo il test SMOK.
- Terapie: farmacologia *low dose*, Microimmunoterapia, Nutraceutica Fisiologica
- Presentazione e discussione dei casi clinici

Docenti

Dr. **G. Tomasini**
Specialista in Odontostomatologia
Prof. **A. Cignetti**
Specialista in Odontostomatologia

