



RELATORE

Dr. E. Zaffuto

**PALERMO 2020** 

## <u>Corso BASE Teorico — Pratico</u> <u>di Riabilitazione Neuro Occlusale a indirizzo ortopedico-funzionale</u>



Provider Associazione Culturale Formazione – Lavoro N.76



#### PRESENTAZIONE DEL CORSO

I corsi sono rodati e apprezzati. Giunti alla 13° edizione, hanno visto moltiplicare le proprie sedi ed accolgno iscritti da tutta Italia.

Fare ortodonzia funzionale significa fare trattamenti quanto più precoci possibile, prima comunque del completamento della permuta. La gestione dell'occlusione interagisce infatti con lo sviluppo del modello scheletrico e il ristabilirsi di un corretto pattern occlusale induce ad uno sviluppo eugnatico. Le tecniche di R.N.O. presuppongono un approccio al paziente con criteri di diagnosi e di terapia differenti da quelli usualmente adoperati. Infatti la corretta interpretazione clinica dello sviluppo dell'apparato stomatognatico consente di poter comprendere come avvenga una crescita fisiologica e come un carente stimolo funzionale masticatorio sia causa, nel tempo, di iposviluppo della bocca con possibili ripercussioni a livello posturale. Solo il precoce ristabilimento dei normali contatti interincisivi farà si che l'accrescimento compensatorio della regione alveolare superiore e inferiore sia corretto.

Solo il recupero di una corretta funzione, in associazione alle incredibili potenzialità diagnostiche e terapeutiche che derivano dalla integrazione della Kinesiologica Medica Odontoiatrica con la Riabilitazione Neuro Occlusale di Pedro Planas, garantiranno gli stimoli necessari sulle strutture neuro-muscolari per uno sviluppo fisiologico e la permanenza in uno stato di salute e di benessere, per effetto di una ottimizzazione delle riabilitazioni occlusali ortodontiche nel rispetto dell'omeostasi posturale globale dell'individuo.

L'ortodonzia intercettiva ha pertanto come obiettivo del trattamento "la funzione masticatoria corretta", che si potrà ottenere solo con un approccio diagnostico differente. L'individuazione del tipo di masticazione, l'osservazione della sua congruità, uno studio più accurato della "funzione", la corretta lettura del "rapporto tra forma e funzione", diventano pertanto i principali obiettivi diagnostici da raggiungere per ottenere il corretto funzionamento del sistema stomatognatico. I trattamenti ortodontici devono avvalersi dell'utilizzo di nuove apparecchiature, capaci di esercitare una eccitazione neurale "mirata" solo ad alcuni distretti della bocca e di indurre una azione specifica sulla muscolatura; di correggere i vettori di crescita ossea patologici e di ottenere nuovi "stimoli di crescita", capaci di dare una corretta funzione masticatoria., che dovrà essere accuratamente preservata nel tempo anche, quando necessario, per mezzo della costruzione di manufatti protesici in grado di garantire nel tempo la corretta cinematica mandibolare e la fisiologica masticazione alternata bilaterale.

## 1° INCONTRO 17-18 gennaio 2020

Venerdì: 9,00-13,30 / 15,00-18,30

- ✓ Introduzione alla Riabilitazione Neuro Occlusale
- ✓ Sviluppo e crescita del sistema cranio-facciale
- ✓ Le Leggi di sviluppo dell'Apparato Stomatognatico secondo Planas

Sabato: 9,00-13,30 / 15,00-18,30

- ✓ L'esame funzionale clinico e strumentale del paziente
- ✓ Prove pratiche di diagnosi clinico/funzionale
- ✓ Casi clinici

#### 2° INCONTRO 21-22 febbraio

Venerdì 9,00-13,30 / 15,00-18,30

- ✓ L'esame funzionale strumentale del paziente
- ✓ Prove pratiche di diagnosi funzionale strumentale
- ✓ La prevenzione in dentatura decidua: il molaggio selettivo
- ✓ Casi clinici

Sabato: 9,00-13,30 / 15,00-18,30

- ✓ La terapia in dentizione decidua e mista: applicazione dei compositi in RNO
- ✓ Casi clinici
- ✓ Le piste di Planas modificate da Gribel
- ✓ Prove pratiche di molaggio selettivo e di costruzioni di Piste Dirette Planas su modelli in gesso montati in articolatore

#### 3° INCONTRO 20-21 marzo

Venerdì: 9,00-13,30 / 15,00-18,30

- ✓ PIPS PIPC EQUIPLAN PIPE: caratteristiche, indicazioni, impiego clinico
- ✓ Casi clinici

Sabato: 9,00-13,30 / 15,00-18,30

- ✓ La gestione clinica degli apparecchi di Planas e dei loro accessori
- ✓ Prove pratiche di gestione degli apparecchi di Planas e degli accessori su modelli in gesso montati su articolatore

### 4° INCONTRO 17-18 aprile

Venerdì 9,00-13,30 / 15,00-18,30

- ✓ Simoes Network: caratteristiche, indicazioni, controindicazioni, impiego clinico
- ✓ Casi clinici

Sabato: 9,00-13,30 / 15,00-18,30

- ✓ Guida alla scelta dell'apparecchio individuale in base alle priorità terapeutiche
- ✓ La gestione clinica degli apparecchi funzionali con anse dorsali e degli accessori
- ✓ Prove pratiche di gestione degli apparecchi funzionali su modelli in gesso montati su articolatore

# SEDE DEL CORSO LABORATORIO ODONTOTECNICO Vincenzo Liotta

1° incontro: 17-18 gennaio 2020

2º incontro: 21-22 febbraio

3° incontro: 20-21 marzo

4° incontro: 17-18 aprile



Il corso è a numero chiuso e sarà tenuto al raggiungimento di un numero minimo di 10 e massimo di 12 iscrizioni

In caso di eccedenza farà fede l'ordine cronologico di iscrizione Crediti ECM richiesti (50 ECM)

Il Corso è aperto a Medici e Odontoiatri

È a numero chiuso e farà fede l'ordine di ricevimento delle prenotazioni.

Alla fine del corso verrà rilasciato un attestato di partecipazione.

#### NON SONO AMMESSE REGISTRAZIONI VIDEO SONO CONSENTITE ESCLUSIVAMENTE FOTO E REGISTRAZIONI AUDIO



Dr. Edoardo Zaffuto. Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Palermo. Perfezionato in Posturologia. Medico esperto in Omeopatia, Omotossicologia e Discipline Integrate con diploma conseguito presso la GUNA - A.I.O.T. Milano. Diplomato in Elettroagopuntura secondo Voll. Segretario Culturale AIPP dal 2008 al 2010. Socio attivo AIG. Socio SIDO. Relatore a corsi e congressi nazionali ed internazionali. Ha frequentato nel corso degli anni passati numerosi corsi di perfezionamento rivolgendo la sua attenzione in campo ortodontico e sulle disfunzioni craniocervicomandibolari. Autore di articoli riguardanti la disciplina della Riabilitazione Neuro Occlusale pubblicati su riviste specialistiche. Fin dal 2000 si occupa di Medicina Naturale e biotecnologie utilizzando, ove possibile, metodiche "complementari" un po' su tutte le patologie di peculiare interesse odontoiatrico, curando sempre la visione olistica dell'individuo e la sue due grandi passioni: la Medicina Biologica e la RNO.

#### **COSTO DEL CORSO:**

-Soci Andi € 1.900 i.c. (in regola con la quota sociale 2020)

-Non Soci € 2.100+iva

Acconto all'iscrizione € 600 Saldo entro il terzo incontro

L'acconto versato al momento dell'iscrizione non potrà essere rimborsato in caso di mancata partecipazione

Per le <u>iscrizioni</u> contattare la <u>Segreteria Andi Palermo</u> – 091.7308292 mail: a.ndi@libero.it dal lunedì al venerdì, dalle ore 10,00 alle ore 13,00

Pagamento della quota di partecipazione: direttamente presso la Segreteria oppure

tramite bonifico bancario a favore di Andi Palermo (prego inviare ricevuta bonifico via mail)

Banca Credito Coop. Toniolo di S. Cataldo – Ag. Palermo

Iban: IT 77 U 08952 04600 000000445507