

# Ostéovox per logopedisti

“La terapia manuale e la riabilitazione motoria sensoriale applicata alla sfera oro-facciale”

## PROGRAMMA

### 1° seminario - 04-05 Settembre 2026

1° giorno: 9.00-13.00 14.00-17.30  
2° giorno: 8.30-12.30 13.30-16.00

#### Sistema parietale postero-laterale del collo e sistema respiratorio

##### Teoria:

- Introduzione
- Generalità
- Basi neurofisiologiche
- Assi - Piani
- Rachide
- Torace
- Biomeccanica della ventilazione
- Fisiologia della ventilazione
- L'equilibrio eupnoico-l'equilibrio toraco-addominale

##### Pratica: Palpazione

- Complesso occipite-atlante-assiale (OAA)
- Giunzione cervico-toracica
- Torace-coste-sterno

##### Test - Normalizzazione

- Complesso occipite-atlante-assiale (OAA)
- Cervicali globali
- Giunzioni cervico-dorsali
- Risveglio propriocettivo della colonna in estensione e in flessione
- Modalità ventilatoria
- Momento eupnoico, squilibri toraco-addominali
- Diaframma, ultime sei coste, angolo di Charpy, sterno

### 2° seminario - 06-07 Novembre 2026

1° giorno: 9.00-13.00 14.00-17.30  
2° giorno: 8.30-12.30 13.30-16.00

#### Tecniche globali

##### Teoria:

- Tessuto connettivo: generalità
- Dinamica delle fasce: il punto di vista di Guimberteau
- La tensegrità

##### Pratica: Palpazione

- Sternocleidomastoideo, trapezi
- Mandibola: angolo goniaco

##### Test - Normalizzazione

- Test mandibolare bi-indicizale
- Tecnica globale masticatoria
- Il Sistema Muscolo-Aponeurotico Superficiale (SMAS)
- La galea aponeurotica
- Revisione delle tecniche globali delle sessioni 1 e 2 mediante riequilibrio biomeccanico completo

### 3° seminario - 08-09 Gennaio 2027

1° giorno: 9.00-13.00 14.00-17.30  
2° giorno: 8.30-12.30 13.30-16.00

#### Sistema masticatorio

##### Teoria:

- Anatomia, biomeccanica, neurofisiologia
- Disfunzioni condilo-menisco-temporali
- Equilibrio e postura cervico-facciale: gestione neuromuscolare dello spazio libero interdentale (free way space - FWS), principali biotipologie e patologie associate (dismorfosi cervico-facciali, disfunzioni temporo-mandibolari, postura, ORL...)
- Eziologia delle disfunzioni temporomandibolari DTM: periferiche (complesso condilo-menisco-temporale), centrali (psico-emotive)
- Sintomi associati alle disfunzioni temporomandibolari DTM
- Introduzione di uno strumento diagnostico condiviso: il riequilibrio biomeccanico ristretto a fini diagnostici (ABRD). Il problema è localizzato tra i denti o tra mandibola e mascella?

##### Pratica: Palpazione

- ATM, miologia

##### Test - Normalizzazione

- Esame delle ipertonie dei sistemi masticatorio, linguale e orbicolare
- OSCM: Ostéovox Self Management Concept → “Concetto di Autogestione secondo Ostéovox”
- OSMC: Ostéovox Sensory Motor Concept → “Concetto Sensoriale-Motorio secondo Ostéovox”
- Indicazioni all'uso degli educatori funzionali (come l'intercettore labiale)

# Ostéovox per logopedisti

“La terapia manuale e la riabilitazione motoria sensoriale applicata alla sfera oro-facciale”

## PROGRAMMA

### 4° seminario – 05-06 Marzo 2027

1° giorno: 9.00-13.00 14.00-17.30  
2° giorno: 8.30-12.30 13.30-16.00

#### Sistema linguale, Tratto rino-oro-faringeo

##### Teoria:

- Nozioni: filogenesi, ontogenesi
- Ventilazione nasale
- Ventilazione faringea
- Lingua: anatomia, neurofisiologia
- Le biotipologie
- Riferimenti funzionali relativi alla lingua e meccanismi di adattamento
- I sapori

##### Pratica: Palpazione

##### Test – Normalizzazione

- Esame orale: lingua, tonsille, pilastri del palato...
- Esame e normalizzazione del tratto nasale
- Esame e normalizzazione del tratto faringeo
- La Sindrome delle Apnee Ostruttive del Sonno (OSAS)
- Riabilitazione delle disfunzioni di pervietà naso-faringea
- Gli educatori funzionali

### 5° seminario – 07-08 Maggio 2027

1° giorno: 9.00-13.00 14.00-17.30  
2° giorno: 8.30-12.30 13.30-16.00

#### Ortodonzia funzionale – Apparecchi funzionali

##### Teoria:

- Nozioni base di ortodonzia funzionale: classi dentali, classi scheletriche dalla dentatura da latte a quella adulta
- Ruolo degli stimoli funzionali nella morfogenesi: ventilazione, suzione-deglutizione, masticazione-deglutizione, psicomotricità
- Prevenzione in ortodonzia
- Necessità dell'interdisciplinarietà
- Materiali ortodontici
- Apparecchi funzionali: descrizione, indicazioni, uso

##### Pratica: Palpazione

- Identificazione dei denti
- Identificazione delle classi dentali

##### Test – Normalizzazione

- Esame e normalizzazione dei disturbi comportamentali cervico-maxillo-facciali (para-funzioni, fonazione, comportamento ipo- e ipertonico, postura linguale, modalità di deglutizione...)
- Uso degli educatori funzionali
- Monitoraggio di un caso
- Gestione sistemica: consigli per il trattamento domiciliare (alimentazione, suzione, biberon, ciucci...)

### 6° seminario – da definire

1° giorno: 9.00-13.00 14.00-17.30  
2° giorno: 8.30-12.30 13.30-16.00

#### Sistema ioideo parietale e viscerale – SMAC analitico

##### Teoria:

- Fasce del collo
- Rischi della palpazione del collo
- Spazi del collo
- Muscoli ioidei
- Concetto di catena ioidea viscerale e parietale

##### Pratica: Palpazione

- Regioni del collo
- Test di esclusione

##### Test – Normalizzazione

- Normalizzazione locale delle fasce del collo
- Identificazione degli spazi funzionali
- Normalizzazione degli spazi
- Normalizzazione dei costrittori

# Ostéovox per logopedisti

“La terapia manuale e la riabilitazione motoria sensoriale applicata alla sfera oro-facciale”

## PROGRAMMA

### 7° seminario – da definire Disfagia

1° giorno: 9.00-13.00 14.00-17.30  
2° giorno: 8.30-12.30 13.30-16.00

Teoria:	Pratica: Palpazione	Test – Normalizzazione
---------	---------------------	------------------------

- Biomeccanica della deglutizione
- Tipi di disfagia
- Adattamenti del Sistema Muscolo-Aponevrotico Completo SMAC
- Biotipologie di forzature

- Laringe: ripasso

- Tecniche intra-orali
- Adattamenti del Sistema Muscolo-Aponevrotico Completo SMAC
- Vie aeree errate: tecniche dirette
- Tecnica di facilitazione dell'elevazione laringea
- Tecnica di facilitazione della chiusura laringea
- Adattamento della tecnica stilo-faringo-laringea
- Tecniche di drenaggio: laringeo, tracheale, polmonare
- Auto-normalizzazioni

### 8° seminario – da definire Foniatria – Parte 1

1° giorno: 9.00-13.00 14.00-17.30  
2° giorno: 8.30-12.30 13.30-16.00

Teoria:	Pratica: Palpazione	Test – Normalizzazione
---------	---------------------	------------------------

- Il gesto vocale
- Feedback vocale
- Anatomia della laringe estrinseca
- Biomeccanica laringea estrinseca
- La ventilazione a supporto del gesto vocale e della colonna fonatoria

- Mobilità della laringe estrinseca

- Ventilazione a favore del gesto vocale
- Il gesto vocale
- Esame standardizzato della laringe
- Risveglio propriocettivo della laringe
- Biotipologie di forzature: normalizzazioni
- Ricerca del momento eufonico
- Auto-normalizzazioni
- Normalizzazione della catena stilo-faringo-laringea

### 9° seminario – da definire Foniatria – Parte 2

1° giorno: 9.00-13.00 14.00-17.30  
2° giorno: 8.30-12.30 13.30-16.00

Teoria:	Pratica: Palpazione	Test – Normalizzazione
---------	---------------------	------------------------

- Anatomia della laringe intrinseca
- Biomeccanica laringea
- Neuropatie da intrappolamento
- Immobilità cordali
- Basi neurofisiologiche e lesioni organiche
- Voce e ATM

- Spazio crico-tiroideo

- Normalizzazione dello spazio crico-tiroideo in chiusura e apertura
- Normalizzazione crico-aritenoidea
- Trattamento standardizzato della laringe
- Normalizzazione della catena stilo-faringo-laringea adattata alle immobilità cordali
- Approccio retro-laringeo dei costrittori