

# La gnatologia applicata nella quotidianità dello studio

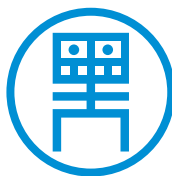
Ovvero come evitare che il nostro paziente divenga disfunzionale

RELATORE

**Dott. Maurizio S. Giacomello**

**28  
marzo  
2026**

**Pieve di Soligo (TV)**



Centro Riequilibrio Posturale  
di IVAN CHIES

*Con la presenza del  
Dott. Vilmer Rado, osteopata  
e della Dott.ssa Giovannella Pattavina, fisiatra*



# PRESENTAZIONE DEL CORSO

Ogni trattamento riabilitativo mira a **raggiungere un'armonia funzionale nel contesto di una corretta morfologia**; quando questa condizione non viene garantita, il paziente avverte e lamenta i segni e i sintomi di una funzionalità alterata, chiedendo al medico la soluzione dei propri disturbi. Tuttavia, il paziente disfunzionale viene spesso considerato un paziente difficile proprio perché le componenti biomeccaniche, quelle biochimico-umorali, quelle immunitarie e quelle psicologiche si intersecano in maniera variabile determinando la complessità del quadro clinico.

L'obiettivo di questo corso è permettere al medico di comprendere perché il paziente divenga disfunzionale e saper inquadrare le patologie disfunzionali per poterle trattare: in altri termini **semplificare ciò che in apparenza sembra complesso**.


Acquisire queste nozioni significa apprendere come gestire il paziente da un punto di vista gnatologico, indipendentemente che si tratti di un paziente disfunzionale o meno, **ovvero apprendere come progettare una riabilitazione orale su basi gnatologiche da applicare quotidianamente su tutti i pazienti**.

Nel corso, dall'approccio strettamente biomeccanico, viene valorizzata la primaria importanza del riequilibrio gnatologico e posturale, senza entrare nel campo farmacologico, che rimane inteso come supporto terapeutico in fase acuta.



## DESTINATARI

Odontoiatri, Osteopati, Fisioterapisti,  
Posturologi, Optometristi



# PROGRAMMA

## **Anatomia funzionale dell'apparato stomatognatico**

- I quattro pilastri di una riabilitazione funzionale
- Le basi della gestione neuromotoria del movimento mandibolare
- Esiste la relazione centrica? Quale relazione cranio-mandibolare?
- I movimenti della mandibola e le guide propriocettive
- Analisi occlusale: dalle classi occlusali all'occlusione volumetrica
- Contatti dentali in centrica abituale e durante i cicli
- Come analizzare i contatti dentali tra le arcate
- Biomeccanica dell'apparato stomatognatico in deglutizione e durante il ciclo masticatorio
- Analisi vettoriale delle forze occlusali e dissipazione energetica del carico occlusale
- Anatomia e biomeccanica dell'ATM

## **La biomeccanica dei disturbi temporo-mandibolari**

- L'ATM disfunzionale
- La patologia disfunzionale dell'apparato stomatognatico (e non solo della ATM)
- Diagnosi differenziale tra disturbo artrogeno e miogeno
- Le condizioni di locking mandibolare
- La logica del riposizionamento mandibolare: quale relazione cranio-mandibolare?
- Interpretazione degli esami strumentali (T-Scan, sEMG, CBCT, RMN)
- La terapia gnatologica ovvero come risolvere una problematica disfunzionale
- La finalizzazione terapeutica (bilanciatura occlusale, riabilitazione protesica, ortodonzia)
- Il trattamento infiltrativo della ATM con PRGF (Plasma Rich in Growth Factors)



## DOTT. MAURIZIO S. GIACOMELLO

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria (1995) e in Medicina e Chirurgia (2000), Università Statale e Milano-Bicocca. Perfezionato in Ortognatodonzia (2002) con PhD in Parodontologia Sperimentale (2007) su struttura parodontale e carichi masticatori. Professore a Contratto di Gnatologia e Anatomia presso Università Milano-Bicocca. Si occupa di ortodonzia, chirurgia orale, implantologia, gnatologia e posturologia. Opinion leader BTI Biotechnology Institute (Spagna), Segretario nazionale ANTHEC (2022-2025). Esercita presso studio GBR Caponago (MB). Relatore a congressi e corsi. Ha sviluppato metodica innovativa per disordini ATM con infiltrazione intraarticolare di concentrati piastrinici (PRGF Endoret).



### CORSO



#### DATA

Sabato 28 marzo



#### DURATA

1 giorno  
Dalle 9.00 alle 17.00



#### COSTO

€ 200,00 + IVA



#### SEDE DEL CORSO



Yen co. srl  
Via Cal Bruna, 1/A  
31053 Pieve di Soligo (TV)

### INFO E ISCRIZIONI

*Via telefono e WhatsApp*

**Ivan Chies**



340 359 4283

**Yen co.**



0438 842440