

Il Dr. Piero Silvestrini ringrazia la squisita accoglienza offerta dal Sig. Massimo Onorato, titolare di Orthoroma, che ha permesso di presentare una serata interamente dedicata ai corsi GLOBAL OCCLUSION sulle problematiche gnatologiche olistiche.

Vivo è stato l'interesse dei colleghi presenti, anche se, per ovvi problemi di tempo, non si sono potute approfondire molte domande.



PSE 08



**GLOBAL
OCCLUSION**
EASY LEARNING

GNATOLOGIA RAZIONALE
semplicità, chiarezza, visione globale



Gnatologia.it
www.gnatologia.it

Dr. Piero Silvestrini Biavati, MD, DDS, PhD
Odontostomatologo, Posturologo, Genova, Italy

Roma 9 Ottobre 2009



International College
of Cranio Mandibular
Orthopedics



International College
of Neuromuscular
Orthodontics &
Gnathology

ASSOCIAZIONE ITALIANA
FISIOTERAPISTI METODO MEZIERES **aifimm**



La Sapienza
Università degli Studi di Roma



Università degli Studi di Genova

IL PROGRESSO

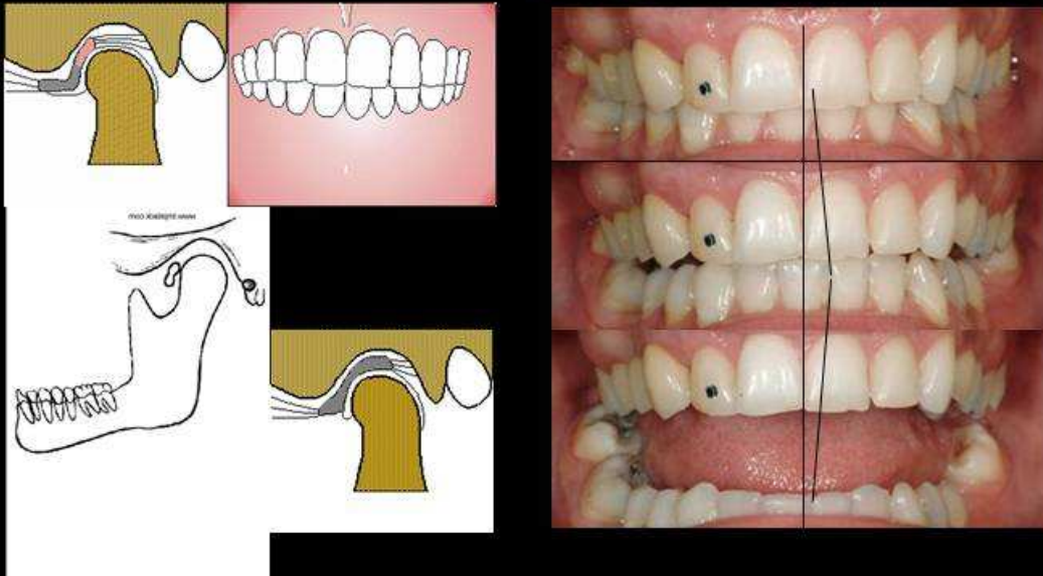
La gnatologia basata sul ragionamento logico



TEMPOROMANDIBULAR JOINT
TEMPOROMANDIBULAR DISORDERS (TMD)

THE MOST FREQUENTLY PATHOLOGY IS
CONDYLAR RETRUSION

Disk displacement with reduction (click), with normal final opening



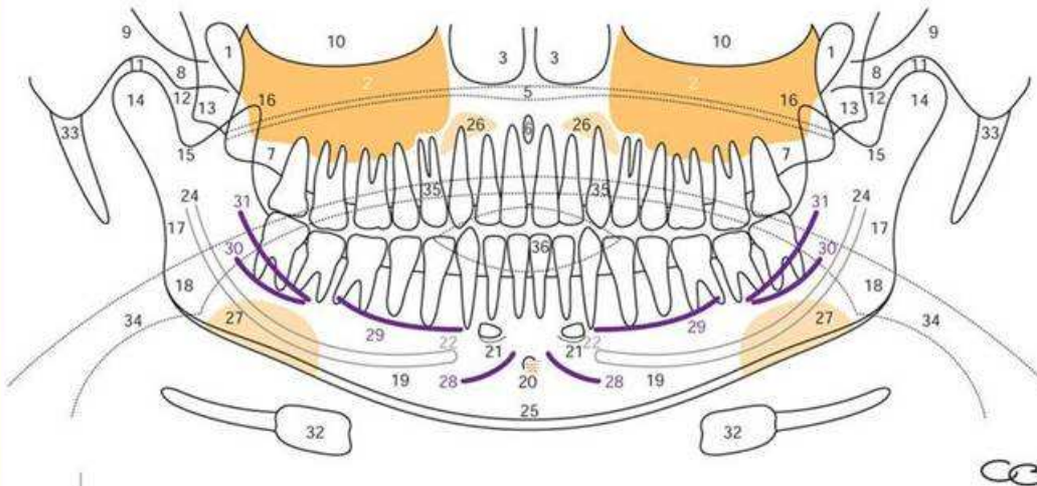


FIG. 1.3 - Radiografia panoramica(OPT): schema di interpretazione.

1. Incisura pterigo-mascellare. 2. Seno mascellare. 3. Fossa nasale. 4. Setto nasale. 5. Palato duro. 6. Canale incisivo. 7. Tuberosità mascellare. 8. Osso zigomatico (malare). 9. Arcata zigomatica. 10. Orbite. 11. Spazio articolare temporo-mandibolare. 12. Condilo temporale (tuberosità temporale). 13. Apofisi pterigoidea. 14. Condilo articolare della mandibola. 15. Incisura sigmoidea della mandibola. 16. Processo coronoide. 17. Ramo mandibolare (branca verticale). 18. Angolo mandibolare. 19. Corpo della mandibola (branca orizzontale). 20. Forame linguale. 21. Spina mentoniera (apofisi geni). 22. Forame mentoniero. 23. Canale mandibolare. 24. Forame mandibolare. 25. Corticale basilare. 26. Fossetta laterale. 27. Fossetta mandibolare. 28. Tubercoli mentonieri. 29. Linea milo-ioidea. 30. Linea obliqua interna. 31. Linea obliqua esterna. 32. Osso ioide. 33. Legamento stilo-ioideo. 34. Area di trasparenza faringo-laringea. 35. Area di trasparenza endorale (dorso della lingua - palato molle). 36. Spazio aereo interlabiale.