

Vi Presentano:

nuove metodiche di lavoro con la sistematica

# VERTYSYSTEM®

Il primo approccio nella costruzione di un manufatto è la progettazione.

Le fasi successive, in odontotecnica, portano a trasformare il progetto in un manufatto protesico.

Le innovative metodiche di lavoro utilizzate, l'efficacia e la precisione della Sistematica VERTYSYSTEM® e dei suoi materiali di consumo appositamente dedicati, la predicibilità e la certezza del risultato finale, consentono di operare con grande tranquillità anche nelle riabilitazioni più complesse e nei passaggi tecnici più impegnativi.

Grazie alla semplificazione e razionalizzazione delle fasi operative, sono stati messi a punto Protocolli di Lavoro per moltissime lavorazioni che vengono effettuate in un Lab. Odontotecnico fra cui:

- Provvisorio in Prelimatura • 2° provvisorio (di guarigione) • Provvisorio su Impianti
- Bite Ortodontici • Placche di Svincolo • Dime chirurgiche
- Protesi Mobile • Protesi Parziale • Protesi Scheletrica • Protesi Totale • Protesi Gemella
- Caratterizzazione delle Flange • Replica delle Rughe Palatine del paziente • Ribasature
- Stampaggio Ceramica • Stampaggio Compositi Fotopolimerizzabili in Pasta
- Iniezione Compositi Fotopolimerizzabili Fluidi
- Carico Imediato • Implantologia (Toronto Bridge)



**Mercoledì 4 Giugno 2014** ore 20.00 - 22.30

Sede:

SALA CONFERENZE  
CONFARTIGIANATO IMPRESE AREZZO  
VIA TIZIANO 32 - AREZZO

Info ed iscrizioni:

Sig. Maurizio Torelli cell. 335.81.54.065  
e-mail maurizio.torelli@umbra.it

Sig. Luca Martini cell. 348.89.32.116  
e-mail luca.martini@umbra.it

**h. 20.00 Apericena**  
**h. 20.30 Inizio Conferenza**

Evento Gratuito - Pre-iscrizione obbligatoria