



dentalart



ERGONOMIA ED ECONOMIA DELLE PROCEDURE CLINICHE E DI STERILIZZAZIONE

SABATO | 28
SETTEMBRE

9:30 - 12:30


Cantina di Soave
Borgo Rocca Sveva
via Covergnino, 7 Soave (VR)

EVENTO GRATUITO
PREVIA ISCRIZIONE



✉ ecommerce@vsdental.it

☎ 045 9202927

PREMI PER ISCRIVERTI!



Dott. Lorenzo Balsano

Libero professionista in Pandino (CR).
Laurea in Odontoiatria e perfezionamento in
Implantologia - Università degli Studi di Milano.
Consulente e Auditor per i Sistemi di
organizzazione per la Qualità in Odontoiatria.
Relatore in Seminari e Congressi Scientifici
Internazionali e autore di pubblicazioni in tema
di organizzazione per la qualità in odontoiatria
e controllo dell'infezione crociata nello studio
dentistico.

Programma:

- 9:00 registrazione partecipanti
- 9:30 - 11:00 prima parte relazione
- 11:00 - 11:30 coffee break
- 11:30 - 12:30 seconda parte relazione



Perchè sono importanti le PROCEDURE CLINICHE E DI STERILIZZAZIONE?

Per raggiungere il successo clinico e la piena soddisfazione nostra e dei nostri pazienti, è necessario stabilire i requisiti di prestazione, controllarne i costi e massimizzare il valore.

Il corso si rivolge al titolare di studio e a tutta la squadra odontoiatrica che mira, attraverso l'ottimizzazione dei processi, a raggiungere i requisiti di prestazione con la miglior profittabilità e ripetibilità.

Un TEAM capace di costruire procedure "ripetibili e misurabili".

La logistica dello strumentario e il ricondizionamento a sterile dei dispositivi medici, devono essere intesi come parte integrante del processo clinico. L'organizzazione dello strumentario e dei materiali, il layout delle sale, le posizioni di lavoro sono indispensabili per un approccio ergonomico-economico. Lo standard clinico prefissato deve essere perseguito attraverso precisi step procedurali dove il TEAM si rende consapevole e responsabile del controllo qualitativo e quantitativo dei materiali e della gestione strumentale tecnologica per produrre prestazioni sicure facendone percepire il valore ai nostri pazienti.