

Scheda d'iscrizione

Inviare la scheda d'iscrizione via fax al numero 089 - 231728

Zhermack®
BEYOND INNOVATION

BARCA MEDICAL
FORNITURE DENTALI dal 1962
via G. da Rovereto, 19 - 84125 SALERNO
Tel. 089-253600 PBX - Fax 089-231728
www.barcamedical.it - info@barcamedical.it

Prevenzione delle infezioni in odontoiatria:

protocolli e procedure per la corretta disinfezione

Sabato 01 Giugno 2013 - C/O ANDI SALERNO

Cognome e nome

Telefono

Indirizzo

Città

CAP

Prov.

Indirizzo E-mail

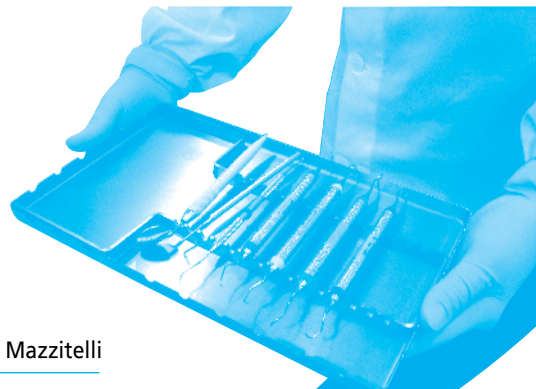
Autorizzo l'uso dei miei dati per le spedizioni di pubblicazioni tecniche e invio di mailing ai sensi del D.L. 196/03 sul trattamento dei dati.

Firma per accettazione

Zhermack e BARCA MEDICAL invitano al corso teorico pratico:

Prevenzione delle infezioni in odontoiatria:

protocolli e procedure
per la corretta disinfezione



Relatore

Dott.ssa Claudia Mazzitelli

Salerno,
sabato 01 Giugno 2013
C/O ANDI SALERNO



Zeta Hygiene

Per informazioni e iscrizioni contattare:

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
ANDI SALERNO, Sig. ra FRANCA
tel. 089-795959
mail: salerno@andi.it

Zhermack®
BEYOND INNOVATION

Il corso è rivolto alle assistenti alla poltrona
che vogliono acquisire conoscenze indispensabili
per l'ottimale esecuzione del proprio compito.

Corso a numero chiuso: necessaria la preiscrizione

Durante il corso verrà offerto ai partecipanti un coffee break ed alla fine del corso verrà rilasciato un attestato di partecipazione ed un gradito omaggio.

Sede del Corso:
C/O ANDI SALERNO
Via E. Bottiglieri 13 Salerno

RELATORE



Relatore: Dott.ssa Claudia Mazzitelli

Laureata in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel 2003, presso l'Università degli Studi di Siena.

Master in "Biomateriali Dentari" conseguito nel 2006, presso l'Università degli Studi di Siena. Dottorato Europeo in "Adhesión en odontología" conseguito nel 2008,

presso la Universidad de Granada (Spagna). Dottorato Europeo in "Biotecnologie: sezione di materiali dentari" conseguito nel 2009, presso l'Università degli Studi di Siena. Relatrice in Congressi scientifici in Italia e all'estero. Autrice di numerosi articoli scientifici su riviste nazionali ed internazionali. Reviewer di diverse riviste italiane e straniere. Attualmente esercita la libera professione a Modena.

ABSTRACT

Attualmente negli Studi odontoiatrici la responsabilità di gestire le procedure di disinfezione e sterilizzazione è affidata all'Assistente: è quindi fondamentale che essa abbia una conoscenza approfondita dei meccanismi di trasmissione delle patologie infettive potenzialmente letali (epatite B, epatite C, AIDS...), dei disinfettanti, del loro spettro di azione e delle modalità di funzionamento delle apparecchiature utilizzate nello Studio.

Il corso si propone di informare e sensibilizzare i partecipanti circa il controllo e la prevenzione delle infezioni crociate e rispettive procedure di disinfezione e sterilizzazione, attraverso protocolli teorico-pratici di facile apprendimento ed immediata applicazione.

Prevenzione delle infezioni in odontoiatria: protocolli e procedure per la corretta disinfezione

Salerno - sabato 01 Giugno 2013
C/O ANDI SALERNO - Via E. Bottiglieri 13 Salerno

PROGRAMMA

9.00 - 11.00 Apertura

Contro chi e cosa combattiamo

- Classificazione dei microorganismi
- Principali meccanismi di trasmissione delle infezioni
- Rischi per gli operatori e per il paziente
- Misure di controllo
- Dispositivi di protezione

11.00 - 11.15

Coffee break

11.15 - 12.00

Disinfezione, definizioni e classificazioni

Disinfezione chimica:

- Definizione di disinfezione
- Conoscere i disinfettanti e la loro classificazione in base al livello di attività
- Come gestire i disinfettanti per prolungare la vita degli strumenti; rapporto rischio/beneficio, tempi di contatto, effetti collaterali, stabilità

12.00 - 13.00

Corretto approccio alle procedure di disinfezione e sterilizzazione

- Classificazione di strumenti e attrezzature
- Criteri di scelta delle modalità di disinfezione
- Protocolli e procedure di pulizia e disinfezione di strumenti e superfici

13.00 - 13.30

Esperienza e casistica clinica: domande all'esperto

13.30

Chiusura lavori