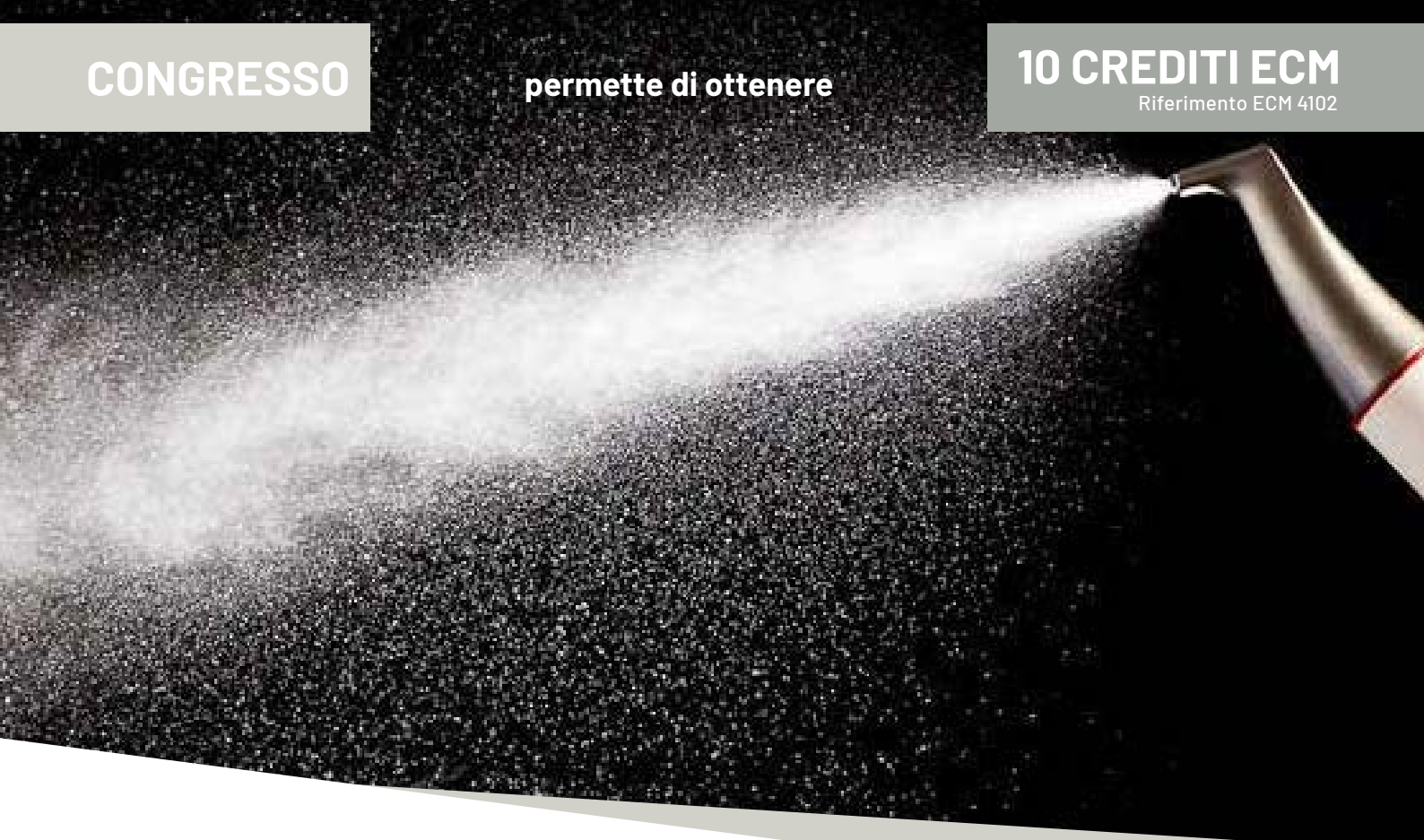


CONGRESSO

permette di ottenere

10 CREDITI ECM

Riferimento ECM 4102



Bologna
Starhotels Excelsior

7 GIUGNO 2025

L'era delle polveri, tra scienza e protocolli clinici

Dott.ssa Consuelo Sanavia



DOTT.SSA CONSUELO SANAVIA

Laureata in Igiene Dentale presso Università di Genova.

Prof. a.c. con insegnamento ufficiale di Tecniche e Scienze di Igiene Orale nella Prevenzione Comunitaria Tutor al tirocinio pratico da oltre 20 anni presso il CLID dell'Università di Genova Relatrice per oltre 40 tesi CLID e Master Docente a corsi di perfezionamento e master universitari.

Autrice di pubblicazioni scientifiche, prontuari e testi didattici. Fondatrice, Past President società scientifica SISIO (Società Italiana Scienze Igiene Orale).

Relatrice a congressi nazionali ed internazionali

Fondatrice di Csana Academy per formazione digitale e post graduate Libero professioni sta in Asti.



ABSTRACT

Dalla fine degli anni '80 le polveri hanno iniziato a dimostrare un'utile applicazione clinica con i primi sistemi sbiancanti a base di bicarbonato, utilizzati per rimuovere le macchie di fumo nei pazienti tabagisti. Tuttavia, il bicarbonato, malgrado la sua evoluzione, rimane pur sempre una polvere abrasiva sui tessuti molli. Bisogna quindi limitarne l'utilizzo, anche se resta un prodotto molto efficace nella detersione di tutte le superfici dentali e dei substrati artificiali. Negli anni 2000 sono state introdotte le polveri a bassa abrasività, estendendo l'uso della tecnologia dell'Air Polishing anche alle

aree sottogengivali e ai substrati più soggetti a usura. Dopo un ventennio da queste evoluzioni tecnologiche possiamo dire di essere pienamente entrati nell'Era delle Polveri, che si sono imposte con prepotenza nella nostra clinica quotidiana. Nate come procedura cosmetica, le polveri sono divenute oggi una vera e propria terapia odontoiatrica, al punto che la comunità scientifica internazionale sta approfondendo lo studio di questa procedura clinica per poter fornire delle linee guida e un razionale di utilizzo basato sulle evidenze scientifiche.

PROGRAMMA

SABATO 7 GIUGNO 2025

- 09.00 - 11.00 Cambiamenti terapeutici in ambito parodontale e l'evoluzione della ricerca scientifica in merito all'utilizzo delle polveri.
Le caratteristiche delle polveri oggi in commercio e l'applicazione clinica.
- 11.00 - 11.30 Coffee Break
- 11.30 - 12.30 Le evidenze odierne nell'ambito dell'air polishing sopra e sotto gengivale e nello spazio parodontale e gli effetti delle polveri sulle superfici implantari e le prospettive future.
- 12.30 - 13.30 Protocollo operativo: come si effettuano le tecniche sopra e sotto gengivali e come si selezionano gli ugelli. le apparecchiature e come scegliere i materiali per effettuare una terapia nella massima ergonomia e sicurezza. Air Polishing Ergonomics Procedures, per il comfort dell'operatore e il paziente
- 13.30 - 14.30 Si conclude con la discussione di alcuni casi clinici e una sessione di domande e risposte.

Modalità iscrizione



Sito Web
www.e20srl.com



Chiamaci
010 5960362

Segreteria Organizzativa

e20 S.r.l. (Provider ECM n. 410)

Via A. Cecchi, 4/7 scala B

16129 Genova

Tel: +39 010 5960362

Email: corsi@e20srl.com

Web: e20srl.com

C.F. e P.I.: 01236330997



Sede del corso

Starhotels Excelsior

Viale Pietramellara, 51 - 40121 Bologna

Quota

Quota iscrizione: €150,00 + IVA

MODALITÀ DI PAGAMENTO

- Bonifico bancario sul C/C e20 S.r.l.
BPER Banca Agenzia 7 - Genova
IBAN: IT58J0538701407000047048850
- On-line tramite il sito www.e20srl.com

Con il contributo incondizionato di:



In caso di mancata partecipazione verrà effettuato un rimborso al netto dei diritti di Segreteria (50% della quota di iscrizione IVA compresa) solo se la disdetta scritta sarà pervenuta alla Segreteria entro e non oltre 15 giorni lavorativi prima dallo svolgimento dell'evento per comprovati motivi. Le iscrizioni saranno ritenute valide solo se accompagnate dalla quota di iscrizione o dalla ricevuta del bonifico.