

CORSO ABILITANTE LUMINEERS – ROMA 21-22 APRILE 2023

FACCETTE ESTETICHE DI CERAMICA FEDELSPATICA PRESINTERIZZATA – LA CERAMICA RINFORZATA DA CRISTALLI DI LEUCITE DISPOSTI IN MODO OMOGENEO È LA PIÙ RESISTENTE SUL MERCATO – 216 MPA - LA MAGGIOR RESISTENZA ED ELASTICITÀ DELLA CERAMICA PERMETTE DI RAGGIUNGERE FACCETTE DI SPESSORE FINO A 0,3 MM, TANTO DA CONSENTIRE LA LORO CEMENTAZIONE SENZA MODIFICARE E QUINDI RIMUOVERE LA STRUTTURA DENTARIA SENSIBILE **“TECNICA NO PREP”**

I VANTAGGI LUMINEERS©

- Spessori sottili fino a 0,3 mm;
- Minima Invasività;
- Offre al medico la possibilità di avere una guida alla preparazione;
- Visione del design attraverso un Preview in 3D;
- Consente al Laboratorio di riprodurre fedelmente ciò che il medico e il paziente hanno approvato grazie al Mock-Up;
- Trasparenza simile a quella del dente naturale;
- Risultati Esteticamente Belli e Naturali;
- Garanzia 5 ANNI;

ESTETICA
DENTALE
**MINIMAMENTE
INVASIVA**

CORSO ABILITANTE ALLA METODICA LUMINEERS

DATE

ROMA 21 - 22 APRILE



**ESTETICA DENTALE
MINIMAMENTE INVASIVA**

CORSO TEORICO PRATICO CON
CEMENTAZIONE DELLE FACCETTE SU MODELLO.

Corso in fase di accreditamento 25.1 ECM

CORSO A NUMERO CHIUSO

PER INFO E PRENOTAZIONI – STEFANO MAGGIORE 334.3485681 – 342.1633558

info@sm-odontoiatrica.com – stefanomaggiore@libero.it

SEDE CORSO ROMA DA COMUNICARE

I° giorno
VENERDI'

8.45	Registrazione dei partecipanti.
9.00 - 9.15	Presentazione del corso.
9.15 - 11.00	Concetti Base di estetica del volto Caratteristiche dei materiali e studi bibliografici. Relatore: Dott. Giovanni Maria Gaeta.
11.00 - 11.15	Coffee Break
11.15 - 13.00	Veneers tradizionali Vs Faccette estetiche. La metodica, selezione dei casi, diagnosi e piano di trattamento.
13.00 - 14.00	Light Lunch
14.00 - 16.00	Tecnica di utilizzo delle faccette estetiche: applicazione Step by Step. Protocollo clinico, diagnostico, mediante ceratura. Procedure delle fasi di Mock Up per addizione e Mock Up per sottrazione.
16.00 - 16.15	Coffee Break
16.15 - 18.00	Studi di valutazione e di fattibilità dell'utilizzo delle faccette. Casi clinici.
18.00 - 18.30	Dibattito su eventuali casi portati dai partecipanti. Chiusura lavori

- 9.00 Chirurgia estetica e minimamente invasiva. Impianto ibrido con il collo in zirconia. Relatore Dott. Luigi Mercogliano
- 10.00 Protocolli, caratteristiche, vantaggi, benefici, indicazioni delle faccette in ceramica. Relatore Odt. Mazziotti
- 11.00 Coffee break
- 11.30 Design. Protocollo LumiArt, LumiArt 3D.
Snap on Smile: nuove evoluzioni. Relatore Odt. Mazziotti
- 12.15 Introduzione tecniche di allineamento pre – Lumineers con ortodonzia invisibile. Indicazioni, caratteristiche, funzionalità, benefici sui pazienti. Relatore Odt. Marcellino
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.00 Parte pratica. Protocollo di cementazione su modelli.
Protocollo LumiART con guida di preparazione Lumiskey.
Relatore Odt. Mazziotti
- 18.00 Dibattito. Validazione ECM. Chiusura lavori

II° giorno
SABATO

Dott. Giovanni Maria Gaeta

Laureato presso la II Università di Napoli. Perfezionamento in Parodontologia, Professore a contratto presso diverse Università Italiane ed Estere. Membro del comitato Nazionale degli esperti in Discipline Odontostomatologiche presso il Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica. Membro Fondatore della Società Italiana di Patologia e Medicina Orale (SIPMO). Presidente eletto di Laserterapia Odontoiatrica della Società SILO. Da circa trent'anni svolge attività clinica come Odontostomatologo e Patologo Orale. Autore di più di cento pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali, internazionali e libri di testo. Relatore in corsi e congressi nazionali ed internazionali. Libero professionista presso la sua attività clinica occupandosi di estetica del sorriso e ricostruzione con metodiche minimamente invasive e consulente scientifico nella disciplina dell'Estetica Odontoiatrica. Svolge costantemente corsi di Patologia, Laserterapia Chirurgica e di Estetica Orale in Italia e all'Estero.

Dott. Luigi Mercogliano

Laureato con Lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" nel Marzo 1997 discutendo un lavoro sperimentale sulla valutazione clinica a distanza in implantologia, insignito della dignità di stampa. Presso la cattedra di Chirurgia Speciale Odontostomatologica della suddetta Università ha approfondito gli studi in chirurgia ambulatoriale ed implantologia, partecipando a vari progetti di ricerca, e conseguendo con lode nel 2012 la specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica. Relatore di Corsi e Congressi nazionali. Esercita la libera professione presso il suo studio a Napoli

Odt. Mario Mazziotti

Responsabile Tecnico presso il Laboratorio Denmat Italia, unico laboratorio in Italia ed in Europa autorizzato per la produzione delle Faccette Lumineers e Snap on Smile. Ha frequentato dei corsi di aggiornamento sui vari tipi di ceramiche dentali, specializzandosi.
Esperienza lavorativa trentennale, in tutte le fasi lavorative di manufatti dentali. Già titolare di un proprio laboratorio, nel 2011 entra a far parte della DenMat Italia, formandosi con corsi di perfezionamento svolti direttamente presso la DenMat Holding a Lompoc, California, dove acquisisce le competenze necessarie per la produzione delle Lumineers e dello Snap-on Smile. Relatore Lumineers per la parte pratica e di illustrazione dei prodotti di laboratorio. Relatore di corsi nazionali, relatore corsi di formazione continua in proesi implantare. Si occupa della stesura dei protocolli chirurgici della linea laboratorio.

Odt. Angela Marcellino

Responsabile Tecnico Linea Ortodonzia GHOST Smile presso il Laboratorio Denmat Italia.
Si forma presso i principali laboratori odontotecnici della provincia di Salerno.
Ha frequentato corsi di aggiornamento sui vari tipi di ortodonzia e sui principali software di progettazione, specializzandosi nella produzione di allineatori invisibili. Esperienza lavorativa trentennale, in tutte le fasi lavorative di manufatti ortodontici. Già titolare unico di un proprio laboratorio odontotecnico dal 1995. Ha insegnato come esperto esterno teorico-pratico presso Istituto Professionale per Odontotecnici. Relatore di corsi e congressi nella linea Ortodonzia invisibile.

RELATORI

MATERIALI PROMO PACK A SCELTA

MATERIALE RESTAURATIVO

Vedi la pagina 10 del catalogo Denmat Italia.



10gr

GERISTORE
COLORI :A2 - A3 - A3.5

È una resina vetro-ionomerica modificata (combina le migliori proprietà sia delle resine ibride "Bis-GMA modificato" che degli ionomerici). Non necessita di sistemi adesivi, aderisce sia in presenza di sangue che in presenza di saliva, è auto e foto indurente e può essere applicato direttamente sui tessuti molli perchè avendo un **Ph neutro è istologicamente biocompatibile**. È ideale per restaurare tutti i tipi di lesioni sub-gengivali quali riassorbimenti e carie radicolari, fratture e perforazioni di radici. Questo eccezionale materiale, unico nel suo genere, è indicato altresì nei trattamenti di carie retrogradi, biforcazioni ed incappucciamento di polpa esposta. Estremamente indicato in Pedodonzia e Cementazione di Bracketz Ortodontici.

Vedi la pagina 10 del catalogo Denmat Italia.



40gr

**1 KIT - 4 SIRINGHE -
40 GR TOTALI**
CORE PASTE

Il Core Paste XP Syringe è un cemento composito auto e foto indurente a base di resina alifatica (bis-GMA modificato) ideale per la cementazione dei perni e per la ricostruzione dei monconi. Le sue ottime qualità fisiche unite alla possibilità di avere con un solo prodotto un unico monoblocco Dente/Perno/Restauro, lo rendono inimitabile nel suo genere. L'aggiunta di un innovativo sistema automiscelante che consente un minor spreco di materiale di circa 60% rispetto ai sistemi tradizionali (cartuccia). **La sua flessibilità è simile a quella della dentina**. La Fresa diamantata non vibrerà più nei punti di passaggio tra la dentina e il materiale di ricostruzione provocando Irregolarità superficiali.

NUANCE

SMALTI: A1 A2 A3 A3.5 B1 B2 C3 BL
DENTINA: OPACA A2



Vedi la pagina 16 del catalogo Denmat Italia.

4gr

Il nuance è un composito nanometrico e i suoi fillers sono di forma poliedrica multifaccettata per riflettere e rifrangere la luce come le strutture del dente naturale, rendendo il restauro invisibile e camaleontico. Chimicamente sono costituiti sia da composti organici prepolimerizzati che da vetrobario e vetro-ceramica pre-silanizzata e pre-sinterizzata. Le sue eccellenti proprietà fisiche come l'1,9% di contrazione volumetrica e la comprovata resistenza alla flessione e alla compressione fanno sì che il Nuance sia un composito universale per tutte le classi (I-V) di restauri. Translucente in spessori sottili, opaco in spessori maggiori. **Può essere sufficiente anche una singola massa l'intero restauro ottenendo risultati perfetti e naturali.**

10ml

Vedi la pagina 12 del catalogo Denmat Italia.



PERFECT TEMP 10 COLORI: A1 A2 A3.5

Estetica e Resistenza ottimali.

L'ultima generazione DenMat® di materiale per provvisori, Perfecttemp10® è una resina composta acrilica studiata per la realizzazione di provvisori, offrendo provvisori veloci, forti, ed estetici per il paziente.. Perfecttemp10® dispone di una formulazione auto-mix 10:1, accelerata (1:30 intraorale, 04:30 ciclo completo), con restringimento minimo, minimo strato di ossigeno inibito per una gestione ottimale e una lucentezza naturale riducendo al minimo o cancellando del tutto la lucidatura.

Ottimo per i Mock Up, consigliato in particolar modo per le Lumineers®.

MATERIALE CEMENTAZIONE

Vedi la pagina 8 del catalogo Denmat Italia.

Nuova versione SE Self Etching



10gr

INFINITY

L'Infinity è un cemento a base di resina ibrida-ionomerica insolubile, auto e foto indurente ed auto adesivo. La sua elevatissima capacità di adesione a tutte le superfici (vedi tabella), la sua ottima resistenza alla frattura ed il suo sottile strato di spessore "Film Thickness" (inferiore a 20 microns*) lo rendono il materiale ideale, più affidabile per la cementazione di ponti e corone in PFM, di restauri in oro e metal-free. Il prodotto è confezionato in una doppia cartuccia con puntali automiscelanti che lo rendono di facile e semplice utilizzo eliminando la necessità di miscele manuali. Permettendo ai clinici di ottenere sempre manufatti di alta qualità e in pochi minuti. L'Infinity ha performance migliori rispetto ai tradizionali fosfati di zinco e cementi poliacrilati. **Ideale per cementazione di corone in Zirconia.**



Vedi la pagina 14 del catalogo Denmat Italia.

UNIVERSAL BONDING COMPOSIZIONE KIT: PAG14 CATALOGO GENERALE DENMAT ITALIA

L'Universal Bonding Starter Kit contiene tutto ciò che serve per la cementazione adesiva di faccette/corone integrali in ceramica, ed è particolarmente indicato per le Lumineers, e di tutte le Veneers e corone in ceramica integrale. Questo kit elimina l'esigenza di avere diversi kit per cementazione. In una confezione unica, conveniente ed ergonomica, l'Universal Bonding Starter Kit è la guida per il clinico attraverso tutte le fasi della cementazione.

Vedi la pagina 9 del catalogo Denmat Italia.



9gr
Kit 3 siringhe da 3gr

ULTRA BOND CLEAR COLORI: CLEAR E NEUTRAL

Un nuovo cemento fotoindurente con oltre 35 anni di esperienza.

Ultra-Bond®Clear è una resina leggera pensata per cementare le faccette e corone in ceramica integrale e le Lumineers.

La sua viscosità è pensata per una lavorabilità ottimale durante il piazzamento delle veneers, altamente traslucida, chiara e con colorazioni naturali, Ultra-Bond®Clear darà risultati incredibili che il tuo paziente amerà.

***Trovi la linea Ultrabond anche in versione fotoindurente.**

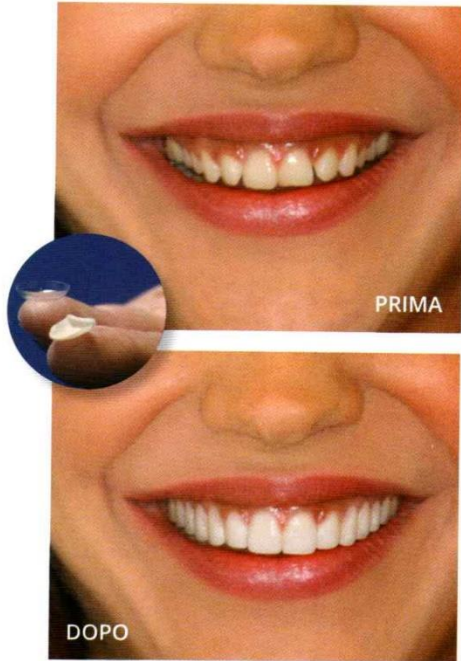
LUMINEERS®

The #1 patient-requested veneer



DIVENTA UN DENTISTA LUMINEERS®
Scopri come su:
diventaudentista.lumineersitalia.it

TOP!



Le LUMINEERS® 2 brevettate sono la nuova generazione di Cerinate, ceramica feldspatica arricchita di nano cristalli di leucite. Grazie alla sua superiore resistenza pari a 216 MPa le LUMINEERS® 2 possono essere sottili come una lente a contatto, permettono il posizionamento senza la rimozione di struttura dentaria sensibile. Questa nuova tecnica poco invasiva sta avendo un grosso successo tra i pazienti dando nuova forma al sorriso. Le LUMINEERS® 2 sono indicate su diversi tipi di trattamenti come denti consumati, fratturati, con macchie di tetracicline, disallineamenti e tanti altri. La nuova ceramica presinterizzata Cerinate, rinforzata con cristalli di leucite, disposti in maniera omogenea, la rendono la più resistente sul mercato. La ceramica presinterizzata al contrario della ceramica sinterizzata non subisce il processo di cottura completo durante la realizzazione dei nuclei di ceramica. **Questa sostanziale differenza fa sì che la ceramica Cerinate presinterizzata, ottiene la cottura**

completa solo in fase di pressatura, ad una temperatura inferiore non modificando la disposizione omogenea del reticolo cristallino della leucite. Ciò comporta una maggiore resistenza ed elasticità della ceramica con il raggiungimento di faccette di spessore fino a 0,3mm. La disposizione omogenea dei nuclei dei cristalli di leucite, facilita la lucidatura e la glassatura in fase di rifinitura, donando maggiore trasparenza e lucentezza (LUMINEERS).

“ LE UNICHE FACLETTE IN CERAMICA INTEGRALE ULTRASOTTILI, DUREVOLI, E ALTAMENTE ESTETICHE. ”

art Additive Reductive Template
Signature SERVICE

snap on smile.

Changing Smiles...Changing Lives.



Rivoluzionario dispositivo estetico brevettato in resina acetalica cristallizzata, deve il suo nome proprio al pratico sistema di ritenzione che avvolge perfettamente la superficie cervicale sopragengivale, con una durata che va dai 3 ai 5 anni. **Snap-On Smile è una comoda protesi cosmetica removibile che non richiede preparazione dei denti naturali del paziente, né anestesie, né adesivi.** Il suo design brevettato rende il dispositivo protesico flessibile, estremamente resistente e preciso. Il suo sigillo sui margini iuxta-gengivali non crea irritazioni, inoltre, non copre il palato come

le protesi tradizionali ma la sua ritenzione è ottenuta su tutta la superficie dentale, vestibolare, linguale, mesiale e distale. Snap-On Smile è un sistema non invasivo e facilmente removibile.

