



# COMPRESSE PER IL CONTROLLO DEFINITIVO DELLA SALIVAZIONE PAROTIDEA





- Forniscono una copertura completa dei dotti parotidei per almeno 15 minuti.
- Resistono all'umidità e proteggono la guancia.
- La capacità di assorbimento e la retrazione/protezione vestibolare li rendono unici e versatili.
- Il foglio vestibolare agisce anche da protezione delle guance durante l'uso dei manipoli.

# www.ilicdental.com

# **NEODRYS**.

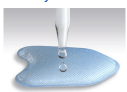


NeoDrys massimizzano l'efficienza e l'efficacia delle procedure attraverso il controllo del rischio di contaminazione da saliva parotidea, fornendo al contempo una protezione delle guance senza pari.

"Quando insegno ai possessori di CEREC® suggerisco sempre i NeoDrys per un isolamento facile e rapido".

Kevin Barrett, DDS (DentalHighTech.com)

# NeoDrys batte la concorrenza

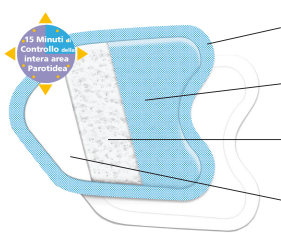


NeoDrys, grazie al nucleo interno blocca rapidamente l'umidità per fornire un campo asciutto superiore. Nessuno spandimento, nemmeno con il nucleo completamente saturato. Il rivestimento a prova d'umidità protegge le guance dall'abrasione e riflette la luce nell'area di lavoro. Con l'esclusivo bordo morbido Comfort Edge® si evtano disagi al paziente. Assorbimento, protezione e confort rendono NeoDrys superiori ad ogni altro prodotto sul mercato.

# Vantaggi di NeoDrys

- Nucleo super assorbente dura molto più dei rulli di cotone e di altri tamponi e compresse assorbenti
- Fornisce copertura completa dell'orifizio parotideo e dell'intera mucosa vestibolare con una barriera poly film non tagliente
- Facilita il lavoro nelle aree più distali della cavità orale
- Il rivestimento vestibolare agisce anche da protezione delle guance durante l'uso dei manipoli.
- Il modello con rivestimento vestibolare a specchio, riflette la luce sull'area di lavoro
- Assenza di fibre lasche o altri residui nella bocca
- Per molte procedure è un efficace sostituto della diga di gomma.
- Design flessibile e conicizzato per accomodare il movimento delle guance e renderli confortevoli per operatore e paziente
- Morbidi angoli Comfort Edge® per il massimo confort dei pazienti.
- Inizia ad aderire entro pochi secondi e resta in sede finché non viene rilasciato con abbondante spray d'acqua sul lato vestibolare.





# Comfort Edge - Senza "Ahi!"

Bordo tecnologicamente innovativo, morbido e flessibile.

#### Delicato sulla mucosa vestibolare

La maglia di grado medicale aderisce delicatamente al tessuto.

### Nucleo super assorbente

Quando a contatto con la saliva il polimero acrilato mantiene l'umidità, come un gel.

### Anima Irrigidente

L'inserto stabilizzante poly fornisce la rigidità

ottimale per la retrazione delle guance.

## Rivestimento vestibolare protettivo

Rivestimento vestibolare anti umidità nei tipi a specchio, che riflette la luce e l'originale bianco.

US Patent n. 7425664 Brevetto Europeo n. 1676552

# NOVITÀ Scelta Rivestimento Protettivo Vestibolare

Disponibile con nuova finitura a specchio, che migliora l'illuminazione, oppure con la finitura bianca originale.



# Metodo di applicazione

Scegliere la misura di NeoDrys in grado di coprire adequatamente la mucosa vestibolare. Inserire come illustrato. con il lato colorato contro la guancia e con la punta verso il fondo della bocca. In pochi secondi NeoDrys inizia ad aderire al tessuto e rimane in posizione.

Importante: per togliere senza irritare il tessuto, irrigare con abbondante spray d'acqua sul lato vestibolare del NeoDrys.

# Misure codificate a colori

NeoDrys sono codificati a colori per facilitarne l'identificazione. Disponibili in due misure: Large (blu) e Small (giallo). Confezionati in pacchetti comodi e maneggevoli da 50 pezzi.



# **APPLICAZIONE NeoDrys** Lato colorato contro la guancia Freccia verso il fondo della bocca Rilascio con spray d'acqua

# **NeoDrys Riflettenti**

53 39411 Small Giallo/Specchio 50 pz. 53 39412 Large Blu/Specchio 50 pz.

# **NeoDrys Classic**

53 39401 Small Giallo/Bianco 50 pz. 53 39402 Large Blu/Bianco 50 pz.



# Risparmiate tempo e danaro rendendo questi trattamenti più facili ed efficaci.

#### **SIGILLATURE**

Le sigillature non sono mai state così facili! Il rischio di contaminazione da umidità viene tenuto sotto controllo senza ricorrere alla diga.

#### **COMPOSITI**

Per avere il campo asciutto, necessario per l'adesione dei compositi ed il sigillo marginale, senza utilizzare la diga.

#### **CEMENTAZIONI**

Per mantenere efficacemente il campo asciutto necessario per le procedure di cementazione.

#### **IMPRONTE**

Per migliorare l'accuratezza dei materiali d'impronta attraverso il controllo della contaminazione salivare.

#### AGGIUSTAMENTI OCCLUSALI

Per evitare l'alterazione da umidità delle marcature ottenute con le carte per articolazione.

#### RICOSTRUZIONE DI MONCONI

Il corretto isolamento ed un campo asciutto sono essenziali per l'applicazione degli adesivi e dei materiali ricostruttivi.

### PREPARAZIONI CAD/CAM

Ottimi per preparazioni CAD/CAM! Tengono sotto controllo l'umidità e retraggono la guancia durante l'applicazione della polvere o la ripresa delle immagini.

#### PREPARAZIONI DENTARIE

Il controllo dell'umidità e l'efficace retrazione e protezione della guancia ottimizzano queste procedure.

#### LASER

La maggior parte delle procedure laser richiede campo asciutto e attenzione al confort del paziente, particolarmente a causa dell'eliminazione dell'anestesia

#### APPLICAZIONI DI FLUORO

Le applicazioni di fluoro vengono rese più efficaci perchè si previene la diluizione del gel da parte delle ghiandole salivari.

#### **ORTODONZIA**

Quando l'intera area parotidea viene mantenuta asciutta le procedure di adesione di bande e attacchi sono più facili e rapide, sia per l'arcata superiore che per quella inferiore.





# IVAN ILIC' S.r.l.