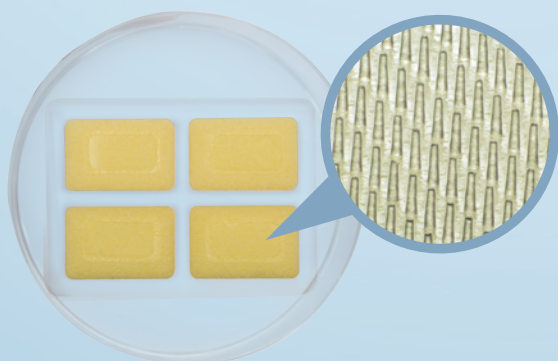


注射で泣く子を、  
ゼロにしたい。

# マイクロニードルで 迅速<sup>※1</sup>な歯科表面麻酔を実現<sup>※2</sup>



局所表面麻酔用 医療機器

## アネスパッチ

(SS) 5シート (45枚入り) / (S) 5シート (30枚入り) / (L) 5シート (20枚入り)

当製品は医療機器です。歯科表面麻酔を使用の際は薬剤の容量用法を守ってご使用ください。

※1 従来の表面歯科麻酔処置方法と比較して ※2 マイクロニードルの物理的作用による

# アネスパッチ

AnesPatch

アネスパッチはマイクロニードル技術を歯科表面麻酔に応用した医療機器です。長さ250～300 $\mu$ m、数百本の微細な針が歯肉の上皮部(薬物透過バリア)表面に圧迫、固定。微細針の力で薬剤を素早く吸収されることを可能にしました。

たった  
1分<sup>※1</sup>

迅速な施術が可能

確実に  
浸透<sup>※2</sup>

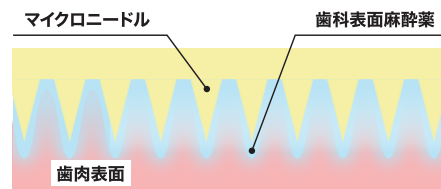
痛くない浸麻を実現

しっかり  
固定

表麻薬が流れない

## アネスパッチのメカニズム

本製品は微細な針が歯肉表面を圧迫することで痛みを感じにくく<sup>※3</sup>出血リスクも低くなっています



※1 従来の局所表面歯科麻酔処置方法と比較して ※2 マイクロニードルの物理的作用による ※3 個人差があります

こんな時に

### ●小児で浸麻が必要なときに

脱落寸前の乳歯ならアネスパッチのみで抜歯可能な症例も

### ●口内炎の処置に

レーザーによる口腔粘膜処置の痛み軽減のために

### ●スケーリング、SRPの前処置に

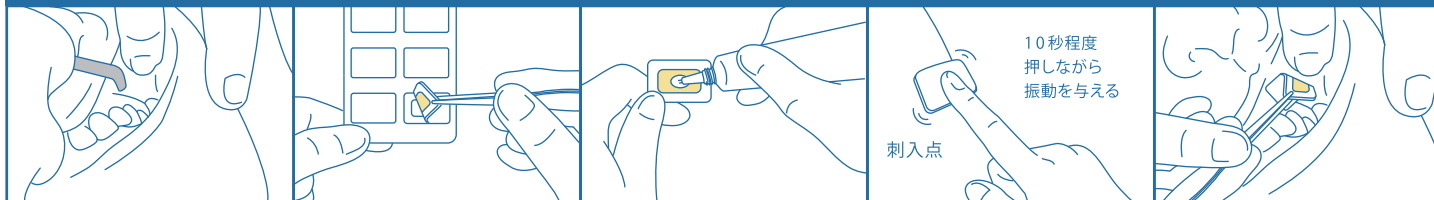
浸麻までは必要ないが、痛みがでないようにする配慮のために

### ●痛みに弱い患者さんに

浸麻が苦手な患者さんのストレス激減のために

本製品監修 博士(歯学)日本歯科麻酔学会認定医 いまい歯科クリニック院長 今井 弘貴 先生

## 使用方法



浸麻の刺入点をエアーでしっかり乾燥させる

本品1枚の端をピンセットで持ち、離型フィルムから取り出す

表面麻酔薬をパッチ中央のマイクロニードル部に適量のせる

10秒程度押しながら振動を与える  
刺入点

1～3分後にゆっくりはがして表面麻酔は完了

### 推奨

- アネスパッチ(SS)は小児全顎、(S)は大人前歯部、(L)は大人臼歯部への使用を推奨します
- 浸麻の際、注射針は31～35Gを推奨します
- 歯科用表面麻酔薬は、「ネオザロカイン パスタ」、「ハリケイン ゲル」を推奨します

【使用上の注意】 本品使用により、感染または、皮膚(粘膜)障害と思われる症状(発赤、発疹、痒み、水ぶくれなど)が現れた場合には、直ちに使用を中止し、適切な処置をすること。粘着テープにかぶれやすい方は注意して使用すること。

【保管の方法】 高温・多湿を避け、塵やほこりのない清潔な場所に保管すること。

詳しい使い方を動画を  
こちらから  
ご視聴できます



発売元 ノイシュタットジャパン株式会社  
東京都江戸川区南小岩7-13-1



製造販売元 コスメディ製薬株式会社  
京都府京都市南区東九条河西町32

コスメディ製薬株式会社  
CosMED Pharmaceutical Co., Ltd.

