

NEO PRODUCTS GUIDE 2025 rev.02

NEO DENTAL CHEMICAL PRODUCTS CO., LTD.

NEO PRODUCTS GUIDE 2025 rev.02

INDEX

根	管	治	療	関	連	製	댦

ビタペックス チップセット	1
ビタペックス リフィル	1
ビタペックスソルベント	1
ミニシリンジ	1
ネオ ブルーチップ(S)	2
カルビタール	2
デンタリスKEZ	2
デンタリスNX	2
MGOシーラー	3
マルチサクション Eタイプ	3
ネオ クリアチップ(S)	3
ルートキャナルシリンジ	4
ネオ イリゲーションシリンジ(R5)	4
ネオクリーナー「セキネ」	5
ホルマリン・グアヤコールFG「ネオ」	5
ペリオドン	5
メトコール	5
クレオドン	6
キャンフェニック「ネオ」	6

■ 歯科田セメント関連制品

図行用にハント 内定数間	
エバダイン プラス	7
ネオ ブラックチップ(L)	7
セパライト	7
D-キャビオスMTA	8
ネオ ブラックチップ(S)	8
ネオダインー α	9
ネオダインEZペースト	9
仮着用ネオダインT	9

■ 歯周治療関連製品

ヨードグリコールパスタ「ネオ」10 ネオグリセロール10
■ 予防歯科関連製品 アドネスト コース
■ 義歯関連製品/歯科用印象材 エヴァタッチ スーパー セットEX
■ その他歯科関連製品 ネオ練和紙
■ OEM製品 エンドシーラー16

弗化ナトリウム液「ネオ」16



高度管理医療機器 医療機器承認番号 16300BZZ00918000

■水酸化カルシウム系歯科根管充填材料

ビタペックス®チップセット ビタペックス®リフィル

水酸化カルシウムとヨードホルムを主成分としたパスタ状の根 管充填材で、操作性、到達性が良く、根端(尖)まで緻密に充填 でき、根端(尖)部歯周組織の治癒に対して好影響を与え、優れ たX線造影性も有しています。非硬化性の製材なので、乳歯の 根管充填に適しています。

	ت	10

チップセット

2g入 リフィルシリンジ× 1本 先端チップ フリーアングルホルダー× 1個

リフィル

2g入 リフィルシリンジ× 1本 フリーアングルホルダー × 1個

ネオ ブルーチップ (S)



医療機器認証番号 303ADBZX00115000

■根管充填材用軟化材

ビタペックス®ソルベント

根管充填後一定期間経過したビタペックスの組成を考慮し、適切な油 脂溶解作用を付与したソルベントです。根管からの機械的な除去操作 時に併用し、除去の効率を高めます。

また歯質に対してもその後の治療に影響を与えない処方となっていま す。ビタペックス応用時の作業性を高める専用軟化材です。

包 装

100 mL



医療機器届出番号 13B1X00154000003

■歯科用薬剤注入器

ミニシリンジ

ビタペックスペーストを充填してお使いいただくためのディスポーザ ブルタイプの薬剤注入器です。小型シリンジのため、視界を妨げず軽 快な操作感が特長です。

※写真はビタベックスの充填状態を示したもので実際の製品はシリンジのみです。 また各シリンジは個装(袋入り)となります。

包 装 20本 根管治療関連製品



シリンジ用ディスポーザブルチップ

ネオ ブルーチップ(S)

先端外径0.5mmの紺色の使い捨てチップです。液体の吐出、吸引、 低稠度ペーストの吐出など幅広く応用いただけます。 ネオ クリア チップ(S)の色違い同一品です。ビタペックスチップセットに標準 添付されています。

その他適合可能な製品 (ヨードグリコールパスタ「ネオ」、D-キャビオス MTA、マルチサクション、ネオ イリゲーションシリンジ)

		包 装
一般医療機器	※単回使用	40本
医療機器届出番号	13B1X00154000016	40 本



■直接歯髄覆罩・生活歯髄切断・根管充填剤

カルビタール®

水酸化カルシウムに消毒作用増強の目的で抗菌剤を配合し、さらに ヨードホルムによるX線造影性と制腐作用を付与した水酸化カルシウ ム製剤です。水酸化カルシウムの効果が歯髄、歯根膜に作用するこ とにより、補綴象牙質、セメント質の新生が促され、創傷の治癒も 良好です。また、治療目的の暫間的な根管充填にも応用できます。

末 医薬品 普通薬	包 装
承認番号 14400AMZ0023400	00 末 10g
液 医薬品 <mark>劇薬</mark> 承認番号 14500AMZ0022500	液 10mL



■ 医薬品含有歯科用根管充填シーラー

デンタリス®KEZ

水酸化カルシウムとヨードホルムを配合しており、感染根管治療後の 根管充填に良好な効果を発揮します。また、ビタペックスと成分が近 似しているので、ポイントと併用する同時積層根管充填法にも応用で きます。

	包 装
セット	、(粉末 15g・液 10mL・練和紙)
	粉末 15g
	液 10mL

高度管理医療機器 医療機器承認番号 21200BZZ00582000



■ 医薬品含有歯科用根管充填シーラー

デンタリス®NX

デンタリスKEZの姉妹品でヨードホルムを配合していないため、水 酸化カルシウム系の根管充填シーラーとしてよりシンプルな組成と なっています。

包	装	
粉末	15g	
液	10mL	

高度管理医療機器 医療機器承認番号 21300BZZ00237000



■歯科用根管充填シーラー

MGOシーラー

水酸化カルシウムに類似した組織反応を有する酸化マグネシウムを配 合。水酸化カルシウムに比べ硬化後も成分特性のマスキングが少な く、生体親和性及び他材との調和性が良好な製材です。チューブタイ プによりコストを抑制、約400根管分相当の容量があります。 汎用性の高いノンユージノールの根管充填用シーラーです。

包 装

セット (ベース 18g・カタリスト 8g・練和紙)

管理医療機器 医療機器認証番号 223AFBZX00138000



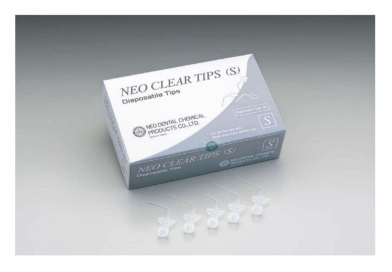
■ 根管吸引乾燥器具

マルチサクション

排唾管に接続して根管を吸引乾燥するタイ プのインスツルメントです。完全な接続式 のため、ワンハンドで安定した使用感が得 られます。

従来のペーパーポイントによる根管乾燥方 式に比べ、早く、確実で、通常1根管あた り数秒で根管乾燥が完了します。また、先 端及び本体部分が半透明な構造のため、吸 引状態を視認しながら確実な操作が可能で す。

管理医療機器	包 装	
医療機器認証番号 219ADBZX00128000	E タイプセット (排唾管アダプタ ×2 個・本体シリンジ ×5 :	本・先端チップ ×20 本)
	 排唾管アダプタ	1 個
	バキュームアダプタ ※	2 個
ソロケノデセルトは世界体体をネスナーパナー・ノスもはい	本体シリンジ	10本
※Eタイプセットは排唾管接続式です。バキュームでお使いいただくには単品のバキュームアダプタが別途必要です。	ネオ クリアチップ(S)	40本



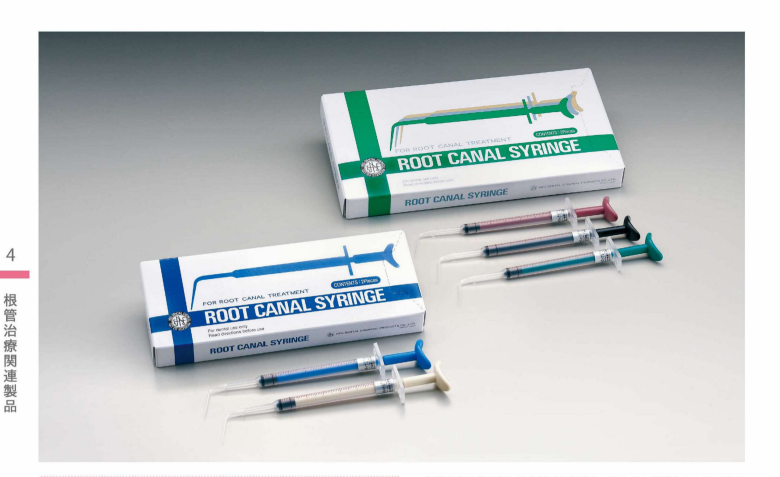
シリンジ用ディスポーザブルチップ

ネオ クリアチップ(S)

先端外径0.5mmの半透明の使い捨てチップです。液体の吐出、吸引、 低稠度ペーストの吐出など幅広く応用いただけます。ヨードグリコー ルパスタ「ネオ」、マルチサクションEタイプセット、ネオ イリゲー ションシリンジに標準添付されています。

その他適合可能な製品(ビタペックス)

40 PP 144 DD	ww.m.t.m	包装包
一般医療機器	※単回使用	40本
医療機器届出番号	13B1X00154000010	



■歯科用薬剤注入器

ルートキャナル®シリンジ (2本セット・3本セット)

医療機器届出番号 13B1X00154000001

包 装
2 本セット(潤滑油付)
3 本セット(潤滑油付)
潤滑油×6(ケース付)※



一般医療機器

医療機器届出番号 13B1X00154000004

歯科診療の合理化と治療効果を促進させるために開発されたスリムな 樹脂製のシリンジで、発錆や薬液による腐食がなく、先端形状は根管 形態に合うように設計され、適度な角度と弾力性を有し、必要量の液 剤が確実に吸引できます。また、フレキシブルな先端は歯周治療にも 適しています。さらに、プランジャー部が色分けされていますので、 各種薬剤の使い分けに大変便利です。

※単色2本セット包装

5色のうちいずれか1色の2本組となります。色は(ブルー、クリーム、レッド、 ブラック、グリーン)です。

先端ゴム専用の潤滑油です。潤滑油が不足しますと、摩擦が強くなり先端ゴムがプ ランジャーから抜けやすくなりますので、プランジャーが動きにくくなった場合に は、洗浄・乾燥後、先端ゴムに少量塗布してご使用ください。

■医療用洗浄器

ネオ イリゲーションシリンジ(R5)

歯科用に設計された、外径0.5mmの先端チップがあらゆる洗浄ニー ズを満たします。根管だけでなく歯周ポケット、外科処置部位、抜歯 窩など口腔内の様々なエリアに応用いただけます。

また、5mLのシリンジ容量により充分な液量が確保できます。

包 装	
2 本セット(先端チップ 20 本・潤滑油付)	
ネオ クリアチップ (S) 40 本	
潤滑油×6(ケース付)	



FORMALIN GUAIACOL FG NEO 根管殺菌·消毒剤 劇ホルマリン・グアヤコール FGネオ

根管消毒·鎮痛鎮静剤 劇メトコール 10mL

■根管清掃剤

ネオクリーナー「セキネ」

次亜塩素酸ナトリウム10%を含有する製剤で、齲窩及び根管の清 掃・消毒に不可欠である優れた有機質溶解作用と微生物やウイルス に有効な消毒作用を併せもち、機械的操作が及ばない根管を化学的 に清掃し、無菌化するための一翼を担います。

医薬品 普诵薬

承認番号 13513KUZ08669009

包装 30mL

■ 根管殺菌·消毒剤

ホルマリン・グアヤコールFG「ネオ」

FCにかわるホルマリン系製剤で、ホルマリンの優れた殺菌・消毒作 用、残髄固定作用を活かし、鎮痛鎮静作用のあるグアヤコールを配 合することでホルマリンの組織刺激性を緩和し、貼薬後の臨床的不 快症状の発現が少ない、齲窩、抜髄根管及び感染根管の殺菌・消毒 剤で、製剤の安定性もFCより優れています。

医薬品 劇薬

承認番号 15900AMZ01062000

包 装 15mL

■ 根管消毒·治療剤

ペリオドン®

パラホルムアルデヒドを主成分とし、局所鎮痛の目的でジブカイン 塩酸塩を配合したパスタ状の製剤で、ホルムアルデヒドの消毒作用 と残髄固定作用が効果的に働きます。また、麻酔抜髄後の残髄処置 には、本剤を少量付着させた滅菌綿繊維を根管内に挿入し、仮封す ることにより、抜髄後の不快症状を抑制します。

医薬品 劇薬

承認番号 13513KUZ08689002

包装 2g

■ 根管消毒·鎮痛鎮静剤

メトコール®

パラクロルフェノールの優れた殺菌・消毒作用とグアヤコールの鎮痛 鎮静作用を併せもつ製剤で、齲窩及び根管の消毒、歯髄炎及び根端 (尖)性歯周組織炎の鎮痛鎮静に有効です。また、ホルマリン系薬剤 を配合していないので、疼痛緩和を兼ねた根管消毒に効果的です。

医薬品 劇薬

承認番号 14100AZZ04996000

包 装 10mL





■ 根管消毒·鎮痛鎮静剤

クレオドン®

グアヤコールのもつ緩和で深達性の良い優れた鎮痛鎮静作用により、 歯髄炎の鎮痛鎮静、術後疼痛の発現予防・軽減に効果的です。組織障 害性が少ないため、乳歯から永久歯まで広い範囲で応用され、齲窩及 び根管の消毒、歯髄炎や根端(尖)性歯周組織炎、特に急性症状を示 す場合の治療にも有効です。

承認番号 13800AZZ02585000



包装

10g



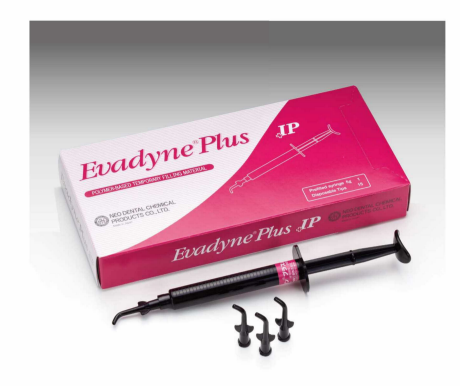
■ 根管消毒·歯髄鎮痛鎮静剤

キャンフェニック「ネオ」

歯科領域で汎用されてきたフェノール・カンフル製剤で、カンフルを 配合することでフェノールの局所に対する毒性を減弱させるととも に、抗菌作用の面でも協力的に作用し、より良好な消毒効果が期待で きる根管消毒・歯髄鎮痛鎮静剤です。また、エタノールを配合するこ とにより腐食性の軽減と浸透性を高めています。

劇薬			
豚リオ			

医薬品 承認番号 13513KUZ08363001



■光重合型仮封材

エバダイン®プラス

光重合型仮封材エバダイン プラスにインプラントへの用 途が加わりました。

従来の仮封用途に加え、アバットメントホールやアクセ スホールの封鎖にもお使いいただけます。においがなく 診療環境にやさしい製材と、シリンジから直接充填可能 な機動力を活かしてさらに幅広くご活用いただけるよう になりました。

10秒で硬化する半透明のペーストは硬化深度が深く、積 層の手間を低減できるためシンプルな操作性を実現して います。

包装

セット . 5g入シリンジ× 1本 先端チップ ×15 本

ネオ ブラックチップ (L)30本

医療機器認証番号 21500BZZ00194000



■ シリンジ用ディスポーザブルチップ(遮光)

ネオ ブラックチップ (L)

先端外径2.5mmの黒色の使い捨てチップです。液体の吐出、吸引、 高稠度ペーストの吐出などに応用いただけます。エバダイン プラス に標準添付されています。

その他適合可能な製品(マルチサクション、ネオ イリゲーションシリンジ)

V		包 装
一般医療機器	※単回使用	30本
医療機器届出番号	13B1X00154000015	30本



■歯科用分離材

セパライト

2種類のレジン系材料の接着(重合)を避けるために開発されたペース トタイプの分離材です。レジン系材料により裏層された窩洞にレジン 系仮封材を使用する場合及び裏層後に行う印象採得時の分離材として 有効です。また、水溶性で水により簡単に洗去できるので、補綴物の 接着に影響を及ぼしません。

机压炭粉。		包 装
一般医療機器		2
医療機器届出番号	13B1X00154000032	2g

歯科用セ

メント関連製品



歯科用酸化亜鉛ユージノールセメント

ネオダイン®-α

ネオダインの改良型として、理工学的性質を追求し、 硬化時間の安定と練和時及び除去時の操作性を向上 させた酸化亜鉛ユージノールセメントです。適度な 稠度があり、移送しやすく、窩洞への付着性が良く、 封鎖性にも優れ、硬化後は適度な硬度があります。

	包	装	
セット(粉末:	30g·	液 10mL・練和紙)	
	粉末	60g	
	粉末	30g	
	液	10mL	



■ 光重合覆髄+裏層材

D-キャビオス®MTA

MTA成分「ネオホワイトピュア®」を配合したスムーズで切れの良い、歯質へ のなじみが高い直接覆髄裏層材です。MTAの効果発現を促す処方により裏層材 としての理工学的性質に加え、直接覆髄材としての性能を有します。1本で覆髄 にも裏層にも使える2in1製材です。

従来のMサイズチップに代わり新たに S サイズ遮光チップを標準添付しました。 微細な部分への到達性が高まっただけでなく、適応量がより細かくコントロール 可能となり、同時にペーストの垂れも低減されました。

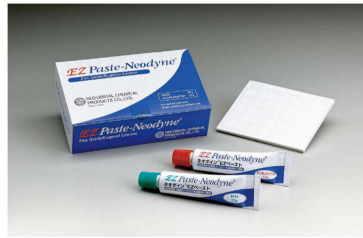
「ネオホワイトピュア」は太平洋セメント株式会社の

管理医療機器 医療機器認証番号 304ADBZX00054000

> 包装 セット 1.5g入 シリンジ× 1本 先端チップ ×15 本

ネオ ブラックチップ(S) 30本

※従来のMサイズは単品でお求めいただけます。



Neodyne - d

医療機器承認番号 20800BZZ00690000

■ 歯科用酸化亜鉛ユージノールセメント(仮封・仮着材) ネオダイン®EZペースト

ペーストタイプの酸化亜鉛ユージノールセメントで、練和時の操作性 が良く、常に均一な稠度の練和物が短時間で得られるので、処置時間 の短縮が図れます。安定した硬化時間と優れた封鎖性を有し、除去操 作も容易です。

セット(ベース 30g・アクセレーター 10g・練和紙
ベース (30g×2・練和紙)
アクセレーター(10g×2・練和紙)



■ シリンジ用ディスポーザブルチップ(遮光)

ネオ ブラックチップ(S)

先端外径0.5mmの黒色の使い捨てチップです。液体の吐出、吸引、 低稠度ペーストの吐出など幅広く応用いただけます。D-キャビオス MTAに標準添付されています。

		包 装
一般医療機器	※単回使用	30本
医療機器届出番号	13B1X00154000013	30本



管理医療機器 医療機器認証番号 20300BZZ00068000

歯科用酸化亜鉛ユージノールセメント

仮着用ネオダイン®T

ネオダインをベースにした仮着用の酸化亜鉛ユージノールセメントで、 練和時の稠度によって着脱の調整ができ、適度な硬度が維持できるの で、暫間被覆冠 (TEK)、各種歯冠補綴物などの仮着、特に有髄歯の仮 着に適します。

包 装
粉末 50g
液 10mL



■口腔粘膜治療剤

ヨードグリコールパスタ「ネオ」

医薬品 劇薬

承認番号 13513KUZ08363007

歯科用ヨード・グリセリンに局所滞留性を付与する目的で研究開発され た製剤で、ヨウ素を5%含有し、適度な稠度のペーストが専用シリンジ に封入されているため、局所への貼付が容易で、臨床上応用価値の高い、 操作性に優れた歯肉(齦)及び髄腔の消毒剤です。特にスケーリング後 の歯肉(齦)の消毒に適しています。

包 装
セット
5g入 シリンジ× 1本
先端チップ ×10 本
ネオ クリアチップ (S) 40本



■口腔粘膜·根管消毒剤

ネオグリセロール

グリセリンを増量することで歯科用ヨード・グリセリンの刺激性を緩 和したヨウ素製剤で、ヨウ素を10%含有し、殺菌・消毒作用のほか に、硫酸亜鉛水和物の収斂作用を併せもつ、口腔粘膜(歯肉)及び根 管の消毒剤です。

医薬品	劇薬
承認番号	13513KUZ07814001

包 装 20g



■歯面研磨材(粗研磨)

アドネスト®コース

ノンフッ素の歯面研磨材です。各種歯面処置前(ホワイトニング、補綴物装着、 矯正用ブラケット装着など)のクリーニングにご使用いただくことにより、天然 歯本来の歯面を提供し、処置の効果を最大限発揮しうる環境を整えるプロケア用 のペーストです。

ライチフレーバーのコースは頑固な汚れもスピーディーに除去可能な高い研磨性 を有します。

包装 一般医療機器 50g 医療機器届出番号 13B1X00154000023



■ 歯面研磨材 (仕上げ研磨)

アドネスト®ファイン

ノンフッ素の歯面研磨材です。各種歯面処置前(ホワイトニング、補綴物装着、 矯正用ブラケット装着など)のクリーニングにご使用いただくことにより、天然 歯本来の歯面を提供し、処置の効果を最大限発揮しうる環境を整えるプロケア用 のペーストです。

ピーチフレーバーのファインは仕上げに適した微粒子の研磨材です。

一般医療機器 医療機器届出番号 13B1X00154000022 包 装 50g



■義歯床用長期弾性裏装材

エヴァタッチ® スーパー セットEX

医療機器認証番号 219ADBZX00130000

<単品>









シリコーン修復材



ネオ ミキシングチップ (S)

小修復から、顎堤の状態に対応させるための追加裏装まで、各種補修だけ

でなく、シリコーン修復材の軟らかさを活かして、必要な部位のみスー

パーソフト化することも可能となり、治療の選択肢が広がりました。

な義歯床用長期弾性裏装材です。



ネオ ディスペンサー



エヴァホイール エヴァポイント

包 装(セットEX)	:	標準価格
エヴァタッチスーパー 裏装材 50g	1本	
エヴァタッチスーパー プライマー 10mL	1本	
エヴァタッチスーパー シリコーン修復材 5g	1本	
ネオ ミキシングチップ (S)	8本	
エヴァポイント	1個	22,000
エヴァホイール	2個	
プライマー塗布用筆	2本	
スパチュラ	1本	
練和紙	1∰	

	包装	(単品)		
	・チスーパー 認証番号 21!			
	・チスーパー 認証番号 21!			
	・チスーパー : 認証番号 21:			
プライマー	-塗布用筆	2	<u></u> 本	
	シングチップ 届出番号 13I		•	31)
エヴァポイ (医療機器)	´ント 届出番号 13I	_	個 400002	25)
エヴァホィ (医療機器	'ール 届出番号 13I	2 [.] B1X0015		26)
	スペンサー 届出番号 13		個 400003	30)
ネオ 練和網	纸 (S)	5	₩	



管理医療機器 医療機器認証番号 219ADBZX00131000

■歯科用酸化亜鉛ユージノール系印象材

ネオダイン®インプレッションペースト

酸化亜鉛とユージノールを主成分とし、適度な稠度と流動性を有する ため、歯槽粘膜及び可動組織を精密に印象採得でき、膨張や収縮が少 なく、硬化後の変形が抑えられた無歯顎用印象材です。

	包装					
セット	(ベース 120g・カタリスト 50g・練和紙)					
	ベース (120g×2・練和紙)					
	カタリスト (50g×2・練和紙)					



■練和紙

ネオ練和紙

使い捨ての練和紙として経済性を重視した製品です。酸化亜鉛ユージノー ルセメント、シーラー材、シリコーン修復材等の練和に対応します。

	包	装	
練和紙	(S) 5×7	マス 35 枚	(5冊入)
練和紙	(L) 9×13	マス 40 枚	(3 冊入)

※1マスは1cm正方です。



■ 酵素系洗浄剤 (泡タイプ)

セティルザイム フォーム2

2種類の酵素を配合した治療用器具向けの泡タイプの洗浄剤です。タンパク汚れを 溶解除去するため、特に外科用器具の洗浄に適しています。洗浄工程の簡素化を実 現し、デンタルスタッフの感染リスクを低減します。

包	装	
68	0g	

15



■歯科用表面麻酔剤

ネオザロカイン®パスタ

薬価基準収載 医薬品 劇薬 処方箋医薬品

承認番号 13700AZZ02789000

アミノ安息香酸エチル25%だけでなく、作用時間の長いパラブチルア ミノ安息香酸ジエチルアミノエチル塩酸塩を5%配合。迅速な麻酔発現 と適度な持続時間を有します。先端ノズルの細いラミネートチューブ を採用したことにより、無駄なく最後まできれいに使い切れます。甘 すぎず大人から小児までご使用いただけるラズベリーフレーバーです。

> 包 装 15g



■歯科用知覚過敏抑制材料

バーナル®

コーパル樹脂を主成分としたバニッシュタイプの象牙細管封鎖材で、露 出した象牙質に塗布し、乾燥することにより、硬い保護被膜を形成して、 外来刺激を物理的に遮断し、象牙質知覚過敏症状を緩和します。

管理医療機器 医療機器認証番号 16200BZY01010000





■移植·再植用(歯科医院向)

■歯の救急保存液(一般向)

ティースキーパー®「ネオ」

移植・再植の予後を左右する因子には、歯根に残存する歯根膜の量、保存 状態、保存時間、抜歯窩の処置、固定方法、根管処置の有無などがありま す。特に、歯根膜の損傷を可及的に少なくすることが、良好な予後を得る ためには最も重要な因子となります。ティースキーパー「ネオ」は、移植・ 再植歯の歯根に残存する歯根膜を保護するために開発された保存液で、乾 燥を防ぎ、浸透圧とpHの安定化により、歯根膜を構成する細胞の活性を

一般向けの1本入り包装は、使用方法を誰にでも分かりやすいように記載 していますので、学校、スポーツ施設や家庭の救急箱への配置用に適して います。

> 包 装 40mL×2(歯科医院向) 40mL (一般向)

[OEM 製品のお求めは、発売元へご用命ください]



高度管理医療機器

医療機器承認番号 21600BZZ00133000

■ 医薬品含有歯科用根管充填シーラー

エンドシーラー®

[発売元:(株) モリタ]

グロスマン処方を基本とした根管充填シーラーで、微粒子で液となじ みやすく、粘着性があり、根管壁やガッタパーチャポイントへの付着 も良く、操作性に優れています。根管内では約20~30分で硬化を開 始しますが、通常の室内環境では8時間以上固まりませんので、操作 時間に十分な余裕を持つことができます。

> 包 装 セット(粉末 15g・液 10mL) 粉末 15g

> > 液 10mL



医薬品 普通薬

承認番号 14200AMZ00018000

■齲蝕予防剤

弗化ナトリウム液「ネオ」

[発売元:(株) ナルコーム]

フッ化ナトリウムを2%水溶液とした製剤で、フッ素がエナメル質の 溶解性を減少させる作用等により、良好な抵抗性のある歯質を形成す る齲蝕予防剤です。2週間に3~4回塗布を1クールとし、これを年 間1~2回、トレー法や一般的方法で塗布します。

> 包 装 300mL



movie 9 min

「ネオ製薬の技と品質」



https://www.neo-dental.com/

ネオ製薬工業株式会社

〒150-0012 東京都渋谷区広尾3丁目1番3号 Tel.03-3400-3768(代) Fax.03-3499-0613

お問い合わせ 0120-07-3768



マオ製薬工業株式会社

〒150-0012 東京都渋谷区広尾3丁目1番3号 Tel.03-3400-3768(代) Fax.03-3499-0613

お問い合わせ 0120-07-3768