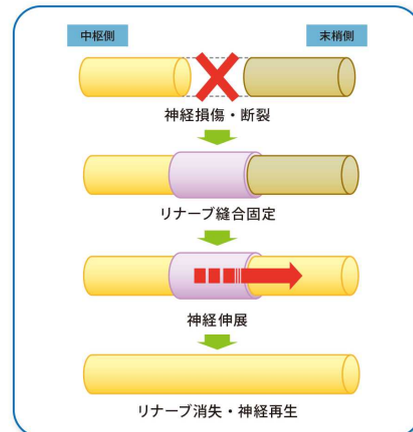


## 神経再生誘導材「リナーブ®」販売開始のお知らせ

ニプロ株式会社(本社:大阪市北区、代表取締役社長:佐野 嘉彦)は、2017年7月3日、神経再生誘導材「リナーブ®」の販売を開始しましたので、お知らせいたします。

リナーブ®は、外傷等により損傷した末梢神経の切断あるいは欠損部に縫合固定して使用するもので、本製品によって保持された「神経が再生する空間」と「神経細胞の足場」より、神経組織の再生を誘導し、機能再建を図ることを目的とした医療機器です。

### 神経再生誘導材「リナーブ®」



- コラーゲンでできているため、生体適合性に優れ、神経組織が再生したあとは、生体内で分解、吸収され消失します。
- 高い柔軟性を有しているため、周囲組織に優しく、取り扱いが容易です。
- 内腔に線維束のコラーゲンを充填することにより、神経の伸展を促します。

#### コラーゲン使用吸収性神経再生誘導材

クラス分類 : 高度管理医療機器 クラスIV  
医療機器承認番号: 22800BZX00291000  
参考価格 : 399,000 円(税別)

ニプロは今後とも、患者さまの QOL (Quality of life) 向上はもちろんのこと、より安全で、社会のニーズに応えられる製品の開発、提供に努めてまいります。

### お問い合わせ先

リリースの内容に関するご照会 : 広報担当

TEL 06-6375-6700

その他製品に関するご照会 : SD事業部 オーソペディック営業部

TEL 06-6373-0531