

埼玉セラピスト祭2018

<プラスワンセミナー① 9:40~10:40>

テープング



デルマテープの理論と技術
～開発・使用目的・併用例～

DERUMA TAPE™

APULA 代表 吉田 一也

貼るだけでパフォーマンスアップ!!!

医学博士・理学療法士 監修

デルマテープ™

360°どの方向にも伸びる新素材
キネシオロジーテープ



正六角形
直径25mm



DERUMA TAPE™

※ デルマテープ商標登録申請中

監修者情報



吉田 一也 (よしだ かずや)

医学博士 理学療法士

2003年 理学療法士免許取得、病院勤務

2009年 理学療法士養成校勤務

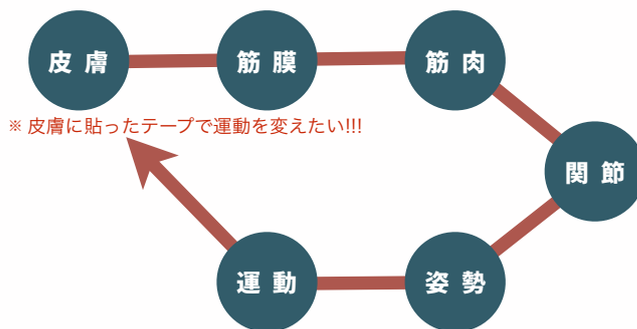
2017年 大学院博士課程修了 (医学博士)

2018年 デルマテープ™監修

Copyright © yoshidakazuya.com. All Rights Reserved.

デルマテープ™ コンセプト

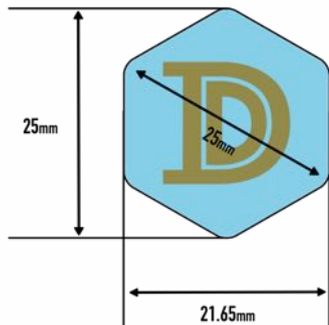
～皮膚を介したマッスルインバランスと関節運動の調整～



Copyright © yoshidakazuya.com. All Rights Reserved.

製品紹介

※ 正六角形のオリジナルカット



<生地>

ナイロン 83%

ポリウレタン 17%

<粘着剤>

アクリル系粘着剤

※ キネシオロジーテープとして
初めて使われる素材

Copyright © yoshidakazuya.com. All Rights Reserved.

デルマテープ™ 名前の由来

Derma (デルマ)

→皮膚、真皮

出る間 (テルマ)

→組織間に空間を作る

Copyright © yoshidakazuya.com. All Rights Reserved.

デルマテープ™の特徴1

非伸縮性テープ	伸縮性テープ	デルマテープ
どの方向にも伸びない	一方向のみ伸びる	どの方向にも伸びる

Copyright © yoshidakazuya.com. All Rights Reserved.

デルマテープ™の特徴2

線のアプローチ	面のアプローチ	点のアプローチ
テープをそのまま貼る	テープを切って広げて貼る	小さくカットされたテープをそのまま貼る

※ キネシオロジーテープの新しい活用法

Copyright © yoshidakazuya.com. All Rights Reserved.

デルマテープ™の利点

断面	徒手介入	デルマテープ
各組織間には10ミクロン(μ)の隙間がある。	徒手的な刺激は、皮下組織を圧迫する。	+皮膚への感覚入力 デルマテープは、皮下組織間に隙間を作る。

Copyright © yoshidakazuya.com. All Rights Reserved.

デルマテープ™パッケージ

<1パッケージ>
10シート80パッチ入
1,980円(税込)

1シート(8パッチ)

Copyright © yoshidakazuya.com. All Rights Reserved.

カラー展開



水色

肌色

Copyright © yoshidakazuya.com. All Rights Reserved.

↑↑↑↑↑↑↑↑
詳細・購入はこちら