

Che cos'è

Il taping neuromuscolare è una nuova frontiera in ambito sia riabilitativo che sportivo. L'azione prodotta dal nastro di cotone elasticizzato sul nostro corpo altro non è che l'attivazione di meccanismi fisiologici di auto guarigione, sostegno articolare, miglioramento della funzione muscolare, riduzione di edema e ematomi, riduzione delle contratture... I benefici sono molti e dimostrati anche attraverso numerosi studi scientifici. Serve al fisioterapista o al medico come compendio del suo lavoro di diagnostica e trattamento, serve al chinesiologo e al tecnico sportivo per migliorare l'azione muscolare durante la prestazione sportiva. L'applicazione del nastro è legata ad una tecnica ben precisa e codificata, l'**NMT Concept**.

Franziskus Vendrame è un operatore formato e certificato dal **TNM Insitute** (tessera 359/11/Av).

NMTConcept

"Dal 2003 David Blow [...] sviluppa il concetto di tecnica decompressiva e compressiva del Taping NeuroMuscolare [...] Il TNM produce stimoli decompressivi e compressivi per ottenere effetti benefici sui sistemi muscolo-scheletrico, vascolare, linfatico e neurologico.

Con l'applicazione di nastri si formano pliche cutanee durante il movimento corporeo che facilitano il drenaggio linfatico, favoriscono la vascolarizzazione sanguigna, riducono il dolore, migliorano il range di movimento muscoloarticolare e la postura.

Il taping neuromuscolare è una tecnica non invasiva e non farmacologica [...] che offre una stimolazione meccanica in grado di creare spazio nei tessuti, favorire il metabolismo cellulare, attivare le naturali capacità di guarigione del corpo e normalizzare la propriocezione neuromuscolare.**

La tecnica viene divulgata con corsi specialistici organizzati dal **TAPING NEUROMUSCOLARE INSTITUTE**
www.tapingneuromuscolare.eu

* Tratto da "Taping Neuromuscolare, dalla teoria alla pratica" di David Blow, ed. Edi-Ermes

Quando funziona

Se applicato correttamente, il taping neuromuscolare non è mai indifferente e si ha sempre un risultato. Nella nostra esperienza quotidiana, verificiamo che **l'applicazione del tape abbinata ad esercizi motori mirati** consente di ottenere ottimi risultati in molte situazioni:

- Cervicalgia
- Mal di schiena
- Rigidità muscolare ed articolare
- Recupero del movimento dopo un infortunio
- Recupero ed incremento della forza muscolare
- Recupero delle informazioni propriocettive
- Necessità di rieducare la postura

...



Che cos'è

Il taping neuromuscolare è una nuova frontiera in ambito sia riabilitativo che sportivo. L'azione prodotta dal nastro di cotone elasticizzato sul nostro corpo altro non è che l'attivazione di meccanismi fisiologici di auto guarigione, sostegno articolare, miglioramento della funzione muscolare, riduzione di edema e ematomi, riduzione delle contratture... I benefici sono molti e dimostrati anche attraverso numerosi studi scientifici. Serve al fisioterapista o al medico come compendio del suo lavoro di diagnostica e trattamento, serve al chinesiologo e al tecnico sportivo per migliorare l'azione muscolare durante la prestazione sportiva. L'applicazione del nastro è legata ad una tecnica ben precisa e codificata, l'**NMT Concept**.

Franziskus Vendrame è un operatore formato e certificato dal **TNM Insitute** (tessera 359/11/Av).

NMTConcept

"Dal 2003 David Blow [...] sviluppa il concetto di tecnica decompressiva e compressiva del Taping NeuroMuscolare [...] Il TNM produce stimoli decompressivi e compressivi per ottenere effetti benefici sui sistemi muscolo-scheletrico, vascolare, linfatico e neurologico.

Con l'applicazione di nastri si formano pliche cutanee durante il movimento corporeo che facilitano il drenaggio linfatico, favoriscono la vascolarizzazione sanguigna, riducono il dolore, migliorano il range di movimento muscoloarticolare e la postura.

Il taping neuromuscolare è una tecnica non invasiva e non farmacologica [...] che offre una stimolazione meccanica in grado di creare spazio nei tessuti, favorire il metabolismo cellulare, attivare le naturali capacità di guarigione del corpo e normalizzare la propriocezione neuromuscolare.**

La tecnica viene divulgata con corsi specialistici organizzati dal **TAPING NEUROMUSCOLARE INSTITUTE**
www.tapingneuromuscolare.eu

* Tratto da "Taping Neuromuscolare, dalla teoria alla pratica" di David Blow, ed. Edi-Ermes

Quando funziona

Se applicato correttamente, il taping neuromuscolare non è mai indifferente e si ha sempre un risultato. Nella nostra esperienza quotidiana, verificiamo che **l'applicazione del tape abbinata ad esercizi motori mirati** consente di ottenere ottimi risultati in molte situazioni:

- Cervicalgia
- Mal di schiena
- Rigidità muscolare ed articolare
- Recupero del movimento dopo un infortunio
- Recupero ed incremento della forza muscolare
- Recupero delle informazioni propriocettive
- Necessità di rieducare la postura

...



Che cos'è

Il taping neuromuscolare è una nuova frontiera in ambito sia riabilitativo che sportivo. L'azione prodotta dal nastro di cotone elasticizzato sul nostro corpo altro non è che l'attivazione di meccanismi fisiologici di auto guarigione, sostegno articolare, miglioramento della funzione muscolare, riduzione di edema e ematomi, riduzione delle contratture... I benefici sono molti e dimostrati anche attraverso numerosi studi scientifici. Serve al fisioterapista o al medico come compendio del suo lavoro di diagnostica e trattamento, serve al chinesiologo e al tecnico sportivo per migliorare l'azione muscolare durante la prestazione sportiva. L'applicazione del nastro è legata ad una tecnica ben precisa e codificata, l'**NMT Concept**.

Franziskus Vendrame è un operatore formato e certificato dal **TNM Insitute** (tessera 359/11/Av).

NMTConcept

"Dal 2003 David Blow [...] sviluppa il concetto di tecnica decompressiva e compressiva del Taping NeuroMuscolare [...] Il TNM produce stimoli decompressivi e compressivi per ottenere effetti benefici sui sistemi muscolo-scheletrico, vascolare, linfatico e neurologico.

Con l'applicazione di nastri si formano pliche cutanee durante il movimento corporeo che facilitano il drenaggio linfatico, favoriscono la vascolarizzazione sanguigna, riducono il dolore, migliorano il range di movimento muscoloarticolare e la postura.

Il taping neuromuscolare è una tecnica non invasiva e non farmacologica [...] che offre una stimolazione meccanica in grado di creare spazio nei tessuti, favorire il metabolismo cellulare, attivare le naturali capacità di guarigione del corpo e normalizzare la propriocezione neuromuscolare.**

La tecnica viene divulgata con corsi specialistici organizzati dal **TAPING NEUROMUSCOLARE INSTITUTE**
www.tapingneuromuscolare.eu

* Tratto da "Taping Neuromuscolare, dalla teoria alla pratica" di David Blow, ed. Edi-Ermes

Quando funziona

Se applicato correttamente, il taping neuromuscolare non è mai indifferente e si ha sempre un risultato. Nella nostra esperienza quotidiana, verificiamo che **l'applicazione del tape abbinata ad esercizi motori mirati** consente di ottenere ottimi risultati in molte situazioni:

- Cervicalgia
- Mal di schiena
- Rigidità muscolare ed articolare
- Recupero del movimento dopo un infortunio
- Recupero ed incremento della forza muscolare
- Recupero delle informazioni propriocettive
- Necessità di rieducare la postura

...



Quando funziona

Se applicato correttamente, il taping neuromuscolare non è mai indifferente e si ha sempre un risultato. Nella nostra esperienza quotidiana, verificiamo che **l'applicazione del tape abbinata ad esercizi motori mirati** consente di ottenere ottimi risultati in molte situazioni:

- Cervicalgia
- Mal di schiena
- Rigidità muscolare ed articolare
- Recupero del movimento dopo un infortunio
- Recupero ed incremento della forza muscolare
- Recupero delle informazioni propriocettive
- Necessità di rieducare la postura

...





Kinesis officina posturale
Dott. Franziskus Vendrame
Chinesiologo - Posturologo

Via San Giuseppe 38/G - 31015 CONEGLIANO (TV)
Tel. 0438 250840 - info@kinesisconegliano.com
www.kinesisconegliano.com

CENTRO PER IL PIEDE®
SPADONI
ARTICOLI ORTOPEDICI - SANITARI

Via Lourdes, 41/E 31015 CONEGLIANO (TV)
Tel./Fax 0438.410667
Partita IVA 0208 174 0264

Convenzionato U.L.S.S. I.N.A.I.L.

LA SALUTE DIPENDE ANCHE DAI TUOI PIEDI!



- > Plantari e calzature
 - > Carrozine e deambulatori
 - > Stampelle e bastoni
 - > Busti, corsetti e pancore
 - > Ginocchiere e cavigliere
 - > Calze preventive medicali
 - > Aerosol e misuratori di pressione
 - > Elettromedicali
 - > Letti e materassi ortopedici
 - > Ausili per diversamente abili
- ANALISI COMPUTERIZZATA DEL PIEDE STATICO DINAMICA**
- Laboratorio 9.00/11.30 - 15.00/18.30

Taping Neuro Muscolare



Kinesis
officinaposturale



Kinesis officina posturale
Dott. Franziskus Vendrame
Chinesiologo - Posturologo

Via San Giuseppe 38/G - 31015 CONEGLIANO (TV)
Tel. 0438 250840 - info@kinesisconegliano.com
www.kinesisconegliano.com

CENTRO PER IL PIEDE®
SPADONI
ARTICOLI ORTOPEDICI - SANITARI

Via Lourdes, 41/E 31015 CONEGLIANO (TV)
Tel./Fax 0438.410667
Partita IVA 0208 174 0264

Convenzionato U.L.S.S. I.N.A.I.L.

LA SALUTE DIPENDE ANCHE DAI TUOI PIEDI!



- > Plantari e calzature
 - > Carrozine e deambulatori
 - > Stampelle e bastoni
 - > Busti, corsetti e pancore
 - > Ginocchiere e cavigliere
 - > Calze preventive medicali
 - > Aerosol e misuratori di pressione
 - > Elettromedicali
 - > Letti e materassi ortopedici
 - > Ausili per diversamente abili
- ANALISI COMPUTERIZZATA DEL PIEDE STATICO DINAMICA**
- Laboratorio 9.00/11.30 - 15.00/18.30

Taping Neuro Muscolare



Kinesis
officinaposturale

Taping Neuro Muscolare



Kinesis
officinaposturale



Kinesis officina posturale
Dott. Franziskus Vendrame
Chinesiologo - Posturologo

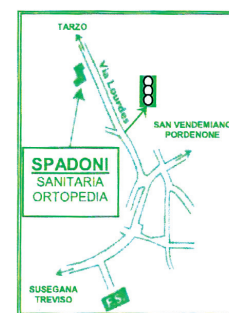
Via San Giuseppe 38/G - 31015 CONEGLIANO (TV)
Tel. 0438 250840 - info@kinesisconegliano.com
www.kinesisconegliano.com

CENTRO PER IL PIEDE®
SPADONI
ARTICOLI ORTOPEDICI - SANITARI

Via Lourdes, 41/E 31015 CONEGLIANO (TV)
Tel./Fax 0438.410667
Partita IVA 0208 174 0264

Convenzionato U.L.S.S. I.N.A.I.L.

LA SALUTE DIPENDE ANCHE DAI TUOI PIEDI!



- > Plantari e calzature
 - > Carrozine e deambulatori
 - > Stampelle e bastoni
 - > Busti, corsetti e pancore
 - > Ginocchiere e cavigliere
 - > Calze preventive medicali
 - > Aerosol e misuratori di pressione
 - > Elettromedicali
 - > Letti e materassi ortopedici
 - > Ausili per diversamente abili
- ANALISI COMPUTERIZZATA DEL PIEDE STATICO DINAMICA**
- Laboratorio 9.00/11.30 - 15.00/18.30

Taping Neuro Muscolare



Kinesis
officinaposturale