

KT TAPE: WHOLE BODY KINESIOLOGY THERAPEUTIC TAPING

Curso c/ selo de qualidade da California Education Connection. Kerri Walsh (EUA), ícone dos jogos olímpicos não dispensa o KT Tape. C/ formador acreditado pela KT Tape Education (EUA).



DATAS, LOCAIS E DESTINATÁRIOS

DATAS

21 e 22 de Outubro de 2017

DATA LIMITE DE INSCRIÇÃO

18 de Setembro de 2017

LOCAL

Hotel Holiday Inn Lisboa

Av. António José Almeida, 28-A, 1000-044 Lisboa

GPS Latitude: 38.738185 | Longitude: -9.140716

CARGA HORÁRIA

16 horas

HORÁRIOS

Sábado: 09h00-18h00 | Domingo: 09h00-18h00

DESTINATÁRIOS

Profissionais da área da saúde e do desporto (tb. Estudantes)

IDIOMA

Português

PROGRAMA

Nota: Cada participante deverá apresentar no curso roupa prática e deverá vir munido de uma tesoura.

Nível básico

- Apresentação do método Kinesiology Therapeutic Tape
- Conceitos das bandas neuromusculares
- Qualidades das bandas neuromusculares e características distintivas
- Benefício das bandas neuromusculares
- As diversas aplicações
- Diferença entre as bandas neuromusculares e outros tipos de tape
- Apresentação dos acessórios para aplicação das bandas neuromusculares
- Aplicação linfática
- Problemas comuns, Q & R
- Deltóide
- Escápula
- Quadricípite Técnica 1 (Y) ou 2 bandas (I)
(vasto intermédio)
- Quadricípite Técnica 2 e 3
(recto femoral)
- Adutores / pata de ganso
- Tensor Fáschia Lata /Banda iliotibial
- Coluna Lombar – técnica 1, sacro- espinhal, quadrado lombar, iliocostal
- Coluna Lombar – técnica 2 – disco intervertebral
- Tibial Anterior
- Músculo extensor longo dos dedos
- Tibial Posterior
- Q & R
- Sumário / Conclusões

Nível intermédio

- Revisão da Técnica / Prática

- Edema
- Ombro
- Ombro/Escápula
- Cotovelo
- Antebraço/Punho
- Joelho
- Técnica Linfática: prática
- Bicípite Braquial
- Tricípite Braquial
- Epicondilite
- Oscilação miofascial
- Extensor radial longo do carpo
- Extensor comum dos dedos
- Oscilação fascial
- Flexor radial do carpo
- Flexor cubital do carpo
- Flexor superficial dos dedos
- Abductor longo do polegar, extensor curto do polegar.
- Canal cárpico/Síndrome de Quervain
- Quadricípite Femoral
- Bicípite Femoral
- Joelho: LCM e LCL
- Tecidos moles
- Músculo Solear e Músculo Plantar
- Gêmeos
- Tendão de Aquiles
- Peroneais
- Técnica linfática
- Flexor longo do hálux
- Q & R
- Sumário/Conclusão

Nível avançado

- Trapézio superior
- Esternocleidomastoideu
- Dor: Lig. cervical
- Oblíquo Interno –Abdómen
- Oblíquo Externo- Abdómen

- Articulação acrómio-clavicular
- Coifa dos rotadores

CERTIFICADO

Certificado Internacional da [KT Tape](#) & [California Education Connection](#)

Certificado de Formação Profissional, emitido através do Sistema de Informação e Gestão da Oferta Educativa e Formativa (SIGO), coordenado pelo Ministério da Educação e pelo Ministério do Trabalho e da Solidariedade Social, conforme previsto na Portaria nº 474/2010.

Formação homologada pelo Instituto do Desporto e Juventude (IDP, I. P) para efeitos da renovação de cédula (PROCAFD/TEF e DT) com 3.2 Unidades de Crédito Presenciais.

* Necessária a frequência em pelo menos 90% do curso

PORQUÊ FREQUENTAR ESTE CURSO?

1. KT Tape é actualmente a marca com maior notoriedade na área das bandas neuromusculares (Kinesiology Therapeutic Taping).
2. Formação internacionalmente reconhecida pela sua abordagem mais técnica e completa, de forma a garantir uma maior eficiência com as aplicações das diferentes técnicas das bandas neuromusculares.
3. O programa formativo apresentado é o mais actualizado, pesquisado e consistente da Dra. Cindy Bailey, criadora da metodologia KT Tape.

DESCRIÇÃO

Reconhecido pela **California Education Connection (EUA)**, que acredita a qualidade da formação na área da saúde, e pela **KT Tape Education (EUA)**, esta formação apresentará os princípios pelos quais o **Kinesiology Therapeutic Taping difere de outros métodos** de aplicação de tape na prática comum para lesões músculo-esqueléticas e neurológicas. Apresenta uma efectividade alta durante a actividade física e **pode ser usado em conjunto com modalidades como a crioterapia, hidroterapia e electroterapia.**

KT Tape é indicado para população atlética e não atlética com o intuito de potenciar a performance, prevenindo e tratando as lesões desportivas mais comuns, ao providenciar alívio da dor e melhoria da função neuromuscular, sem, no entanto, causar restrição de movimento.

Kerri Walsh, atleta norte americana de voleibol de praia, que ostenta 3 medalhas de ouro olímpicas, publicamente reconhece o potencial do KT Tape e não abdica da sua utilização, sempre que necessário.