

“V PEDIATRIC THERAPEUTIC TAPING COURSE”

Rio de Janeiro/2012

Datas: 06-08 de Agosto de 2012

Carga Horária: 21 horas/aula

Local: Ipanema – Rio de Janeiro

Horário :13h00 as 20h00

Número de alunos: Mínimo 20

Técnicas de taping, usado para melhorar o alinhamento e re-educação neuromuscular

Descrição do curso

O curso vai focar o uso estático e dinâmico das técnicas de taping para facilitar o alinhamento e a reeducação muscular durante a função. Serão revisados aspectos importantes do desenvolvimento biomecânico e aspectos de modelagem óssea durante o desenvolvimento motor típico e suas implicações na presença de desequilíbrios musculares. Serão discutidos também os desvios ósseos musculares mais comuns e as estratégias de intervenção para os mesmos.

Público Alvo:

Fisioterapeutas, Fonoaudiólogos, Terapeutas Ocupacionais

Objetivos do curso:

- 1) Identificar características do desenvolvimento do tronco, extremidades superiores e inferiores;
- 2) Entender a importância do alinhamento para o suporte de peso e iniciação do movimento;
- 3) Rever e identificar aspectos importantes durante a avaliação de amplitude e do alinhamento biomecânico;
- 4) Discutir os achados da avaliação e estabelecer estratégia de tratamento, com resolução dos problemas;

- 5) Usar os princípios do taping como tratamento complementar;
- 6) Usar o taping para reeducação neuromuscular durante atividades funcionais;
- 7) Discutir técnicas específicas de taping indicadas para problemas de alinhamento ;
- 8) Identificar as contra indicações do uso do taping;
- 9) Conhecer e discutir a indicação e uso dos seguintes materiais: leukotape, hipafix-coveroll, kinesiotex-tape, látex free tape, velcro paches com elástico, faixas de neoprene(fabrifoam) e theratogs.

Instrutoras:

Patrícia (Trish) Martin - Fisioterapeuta, Instrutora certificada de Kinisiotaping* é administradora do Satellite Manager at Clevelan Clinic Children's Hospital for Rehabilitation. É especialista em biomecânica de membros inferiores, em fabricação de órteses, e taping no tratamento de crianças com disfunção neurológica e ortopédica. Trish tem usado o Kinisiotape por 7 anos e taping por 12 anos. Tem mais de 20 anos de experiência na pratica particular hospitalar e clinica.Tem experiência no tratamento de adultos e crianças com disfunções neurológicas e ortopédicas e também atletas. Já publicou artigos sobre o uso do Kinesiotape em crianças. Tem formação no Conceito Neuroevolutivo- Bobath. Trish já ministrou cursos de: taping terapêutico para alinhamento e reeducação muscular, fundamentos e técnicas de kinesiotaping direcionados para adultos e kinesiotaping pediátrico.

Audrey Yasukawa - Terapeuta Ocupacional, instrutora certificada de Kinisiotaping* é atualmente chefe do departamento de TO do La Rabida Children's Hospital in Chicago.

Audrey serviu como pesquisadora no Rehabilitation Institute of Chicago (RIC) por 8 anos. Enquanto trabalhou neste local (RIC) foi assistente da clinica de botox de extremidade superior, chefiou vários projetos de pesquisa em pediatria, e publicou diversos artigos e pesquisas sobre taping e órteses.Tem formação no Conceito neuroevolutivo-Bobath infantil e adulto. Tem mais de 25 anos de experiência em órteses de membro superior e também no tratamento de pacientes adultos e crianças com disfunções neurológicas. Tem publicado vários artigos sobre o uso do kinesiotape em crianças. Audrey já ministrou cursos sobre órteses de membro superior, manejo com espasticidade, fundamentos e técnicas de kinesiotaping direcionado para adultos e kinesiotaping pediátrico.

Assistente :

Maria Terezinha Baldessar Golineleo – Fisioterapeuta / RJ. Diretora técnica do CERN - Centro de Estudos de Reabilitação Neurológica, com mais de 25 anos de experiência no tratamento de pacientes adultos e crianças com disfunções neuromotoras e sensoriais. Instrutora Coordenadora Sênior do Conceito Neuroevolutivo – Bobath, para cursos de “Avaliação e Tratamento de Crianças com Paralisia Cerebral e outras desordens Neuromotoras” desde 1990 e Instrutora para Cursos de “Avaliação e Tratamento de Adultos com Disfunção Neurológica - Conceito Bobath” desde 1995.

Outras Informações relevantes:

- Nos pagamentos à vista desconto de 10% e são feitos somente através de transferência bancária;
- O pagamento parcelado é feito através de cheques pré- datados, e as vagas só estarão garantidas após o fechamento do contrato de prestação de serviços e a emissão do mesmo;
- Os recibos são emitidos de acordo com a compensação dos cheques e entregues durante o curso ou enviados pelo correio quando necessário;
- Não haverá devolução do valor pago em caso de desistência do aluno, salvo se informado um mês antes da data de início do curso;
- Haverá possibilidade de transferência de vaga se não acarretar ônus para o CERN;
- O CERN se reserva no direito de cancelar o curso caso o mesmo não atinja o número mínimo de alunos até um mês antes do seu início.
- O curso será ministrado na língua inglesa com tradução paralela