



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione Provider AZIENDA ULSS N. 2 MARCA TREVIGIANA

Titolo TAPING NEUROMUSCOLARE RIABILITAZIONE stage 1,2

ID Evento 31-235177 - 2

Tipologia Evento RES

Data Inizio 16/10/2020

Data Fine 05/12/2020

Date Intermedie 17/10/2020

Durata 20:00

Professioni / Discipline	Fisioterapista	Fisioterapista
	Medico chirurgo	Medicina fisica e riabilitazione
	Terapista occupazionale	Terapista occupazionale

Numero partecipanti 25

Obiettivo Strategico Nazionale (18) Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica ivi, incluse le malattie rare e la medicina di genere

Obiettivo Strategico Regionale (7) Linee guida, protocolli e procedure basate su evidenze scientifiche

Costo 0.00

Crediti 32.0

Responsabili Scientifici	Nome	Cognome	Qualifica
	MARCO	GUGELMETTO	Medico Fisiatra Direttore U.O.C. Medicina Fisica Riabilitativa

Docente/ Relatore/ Tutor	Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
	DAVID LEONARD	BLOW	DOCENTE	titolare
	MAURIZIO	MAZZARINI	DOCENTE	sostituto

Verifica Apprendimento Prova scritta (comprende anche il project work, l'elaborato e le domande aperte)

Segreteria Organizzativa	Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale Il Taping Neuromuscolare è una tecnica utilizzata nella riabilitazione di pazienti ortopedici nel post-chirurgico e per pazienti affetti da problematiche di tipo neurologico. Il corso intende approfondire, da un punto di vista teorico e pratico, l'approccio all'uso del Tape secondo una nuova tecnica proposta dal docente. Tale tecnica/metodologia prevede la formazione di pliche cutanee che, grazie al movimento corporeo facilitano il drenaggio linfatico, favoriscono la vascolarizzazione sanguigna, riducono il dolore, migliorando il range articolare e di conseguenza la postura. L'iniziativa formativa si snoda attraverso dimostrazioni ed esercitazioni pratiche svolte dai partecipanti, finalizzate ad implementare le abilità tecniche.

Risultati attesi

1. Implementare le conoscenze su concetti teorici della tecnica del Taping Neuromuscolare
2. Implementare le abilità riabilitative del NMT

Programma del 16/10/2020

Provincia Sede TREVISO

Comune Sede MONTEBELLUNA

Indirizzo Sede via Togliatti, 1

Luogo Sede Distretto Asolo, U.O. Fisioterapia-palestra, P.O. Montebelluna

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:45	11:00	Taping NeuroMuscolare: concetti generali, teoria, didattica e tecniche di applicazione	BLOW	1. Implementare le conoscenze su concetti teorici della tecnica del Taping Neuromuscolare	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
11:00	11:15	PAUSA				
11:15	12:00	Applicazioni didattico-pratiche del Taping NeuroMuscolare su arto Superiore: dimostrazione pratica - deltoide, trapezio superiore, bicipite brachiale, - linfedema dell'arto superiore - flessori e gli estensori della mano Applicazioni didattico-	BLOW	1. Implementare le conoscenze su concetti teorici della tecnica del Taping Neuromuscolare	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)

		Applicazioni didattico-pratiche del Taping NeuroMuscolare su arto Superiore: dimostrazione pratica - deltoide, trapezio superiore, bicipite brachiale, - linfedema dell'arto superiore - flessori e gli estensori della mano				
12:00	13:00	Esercitazioni tecnico-pratiche su arto superiore: esercitazione pratica - deltoide, trapezio superiore, bicipite brachiale, - linfedema dell'arto superiore - flessori e gli estensori della mano	BLOW	2. Implementare le abilità riabilitative del NMT	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
13:00	13:45	PAUSA				
13:45	14:30	Applicazioni didattico-tecniche del Taping NeuroMuscolare nella zona lombare e arto inferiore: dimostrazione pratica: - sacrospinali, lombosacrali - tendinite del tendine di Achille - soleo e gastrocnemio	BLOW	1. Implementare le conoscenze su concetti teorici della tecnica del Taping Neuromuscolare	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
14:30	15:45	Analisi dei casi clinici di applicazione del Taping NeuroMuscolare: esercitazione pratica	BLOW	2. Implementare le abilità riabilitative del NMT	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
15:45	16:00	PAUSA				
16:00	18:00	Esercizi pratici di Taping NeuroMuscolare: - mano plegica/spastica - rizartriosi	BLOW	2. Implementare le abilità riabilitative del NMT	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche

		- lombalgia - lombosciatalgia - tendinite achillea				nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
18:00	18:30	Analisi di casi clinici	BLOW	2. Implementare le abilità riabilitative del NMT	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)

Programma del 17/10/2020

Provincia Sede TREVISO

Comune Sede MONTEBELLUNA

Indirizzo Sede via Togliatti, 1

Luogo Sede Distretto Asolo, U.O. Fisioterapia-palestra, P.O. Montebelluna

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
09:00	11:00	Applicazioni didattico-pratiche del Taping Neuromuscolare sull'arto inferiore: dimostrazioni pratiche - quadricipite del femore, legamento crociato anteriore, sartorio - borsite del ginocchio, lesione del collaterale mediale del ginocchio, sindrome meniscale, tendinite rotulea, gonartrosi, patologia della femoro-rotulea, osteoartrite.	BLOW	1. Implementare le conoscenze su concetti teorici della tecnica del Taping Neuromuscolare	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
11:00	11:15	PAUSA				
11:15	13:30	Esercizi pratici di applicazione del Taping Neuromuscolare sull'arto inferiore, esercitazioni pratiche: - quadricipite del femore, legamento crociato anteriore, sartorio - borsite del ginocchio, lesione del collaterale mediale del ginocchio,	BLOW	2. Implementare le abilità riabilitative del NMT	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)

		sindrome meniscale, tendinite rotulea, gonartrosi, patologia della femoro-rotulea, osteoartrite.				
13:00	13:45	PAUSA				
13:45	14:30	Applicazioni didattiche –pratiche del Taping Neuromuscolare sull'arto superiore, dimostrazioni pratiche: - borsite della spalla, spalla congelata capsulite adesiva, disfunzioni dell'articolazione scapolo-omerale, artrite della spalla, tenosinovite del bicipite brachiale.	BLOW	1. Implementare le conoscenze su concetti teorici della tecnica del Taping Neuromuscolare	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
14:30	15:45	Esercizi pratici di applicazione di Taping Neuromuscolare sull'arto superiore: esercitazioni pratiche: - borsite della spalla, spalla congelata - capsulite adesiva, disfunzioni dell'articolazione scapolo-omerale, artrite della spalla, tenosinovite del bicipite brachiale.	BLOW	2. Implementare le abilità riabilitative del NMT	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
15:45	16:00	PAUSA				
16:00	16:30	Applicazioni didattiche-pratiche del Taping Neuromuscolare nel tronco, dimostrazione pratica: - retto addominale, adduttori, psoas. - pubalgia.	BLOW	1. Implementare le conoscenze su concetti teorici della tecnica del Taping Neuromuscolare	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
16:30	17:30	Esercizi pratici di applicazione di Taping Neuromuscolare nel tronco, esercitazioni pratiche: - retto addominale, adduttori, psoas. - pubalgia	BLOW	2. Implementare le abilità riabilitative del NMT	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
17:30	18:15	Analisi di casi clinici	BLOW	2. Implementare le abilità riabilitative del NMT	Acquisire competenze per l'analisi e la	Presentazione e discussione di problemi o di

					risoluzione di problemi	casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
--	--	--	--	--	-------------------------	---

Programma del 05/12/2020

Provincia Sede TREVISO

Comune Sede MONTEBELLUNA

Indirizzo Sede indicazioni a cura del provider

Luogo Sede piattaforma Google Meet

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
09:00	12:00	Applicazioni didattico-pratiche dell'arto iTaping neuromuscolare tecniche di applicazione: teoria ed esperienza.	BLOW	1. Implementare le conoscenze su concetti teorici della tecnica del Taping Neuromuscolare	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale con l'uso di videoconferenza (metodologia frontale)
12:00	12:30	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				