



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA ULSS N. 2 MARCA TREVIGIANA
Provider

Titolo TAPING NEUROMUSCOLARE RIABILITAZIONE stage 2

ID Evento 31-246010

Tipologia Evento RES

Data Inizio 24/09/2021

Data Fine 25/09/2021

Date Intermedie

Durata 15:30

Professioni / Discipline	Fisioterapista	Fisioterapista
	Medico chirurgo	Audiologia e foniatría Chirurgia generale Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia pediatrica Direzione medica di presidio ospedaliero Gastroenterologia Geriatria Ginecologia e ostetricia Malattie dell'apparato respiratorio Malattie infettive Malattie metaboliche e diabetologia Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza Medicina fisica e riabilitazione Medicina termale Neurochirurgia Neurofisiopatologia Neuropsichiatria infantile Organizzazione dei servizi sanitari di base Ortopedia e traumatologia Privo di specializzazione Reumatologia Scienza dell'alimentazione e dietetica
	Terapista occupazionale	Terapista occupazionale

Numero partecipanti 24

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 24.0

Responsabili Scientifici	Nome	Cognome	Qualifica
		MARCO	GUGELMETTO

**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 (NMT) 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 Implementare le abilità riabilitative del NMT
Implementare le conoscenze su concetti teorici della tecnica del Taping Neuromuscolare

Programma del 24/09/2021

Provincia Sede TREVISO

Comune Sede MONTEBELLUNA

Indirizzo Sede Montebelluna - Ospedale San Valentino in Via Togliatti, 1 - Sala convegni

Luogo Sede Montebelluna - Ospedale San Valentino in Via Togliatti, 1 - Sala convegni

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
09:00	09:30	Taping Neuromuscolare: concetti, teoria, introduzione tecniche di trattamento e correttive, discussione degli obiettivi terapeutici.	BLOW MAZZARINI	Implementare le conoscenze su concetti teorici della tecnica del Taping Neuromuscolare	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
09:30	10:00	Tecniche di applicazione: linfatico, articolare, decompressione, tendini e trattamento neurologico. Dimostrazioni pratiche: - linfatico, tendine di	BLOW MAZZARINI	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)

		Achille, tendiniti, drenaggio dell'arto inferiore, linfedema dell'arto inferiore				
10:00	11:00	Esercitazioni di applicazione del Taping Neuromuscolare, esercitazioni pratiche: - linfatico, tendine di Achille, tendiniti, drenaggio dell'arto inferiore, linfedema dell'arto inferiore	BLOW MAZZARINI	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)
11:00	11:15	PAUSA				
11:15	12:00	Applicazione pratica del Taping Neuromuscolare: dimostrazione pratica - borsite del gomito, epicondilita laterale del gomito, epicondilita mediale del gomito, stabilità della spalla - brachioradiale, supinatore, pronatore rotondo, pronatore quadrato, pronatore lungo, estensore lungo del pollice.	BLOW MAZZARINI	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)
12:00	13:00	Applicazione pratica del taping Neuromuscolare, esercitazione pratica: - borsite del gomito, epicondilita laterale del gomito, epicondilita mediale del gomito, stabilità della spalla - brachioradiale, supinatore, pronatore rotondo, pronatore quadrato, pronatore lungo, estensore lungo del pollice.	BLOW MAZZARINI	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	14:00	PAUSA				
14:00	15:00	Applicazioni didattico-pratiche del Taping Neuromuscolare su arto inferiore/posteriore, dimostrazione pratica: - correzione articolare ginocchio e rotula, stabilità funzionale del ginocchio - grande pettorale, grande e piccolo	BLOW MAZZARINI	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)

		romboide, tricipite brachiale				
15:00	16:00	Applicazioni pratiche del Taping Neuromuscolare su arto inferiore/posteriore, esercitazione pratica: - correzione articolare ginocchio e rotula, stabilità funzionale del ginocchio - grande pettorale, grande e piccolo romboide, tricipite brachiale	BLOW MAZZARINI	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)
16:00	16:15	PAUSA				
16:15	17:00	Applicazioni didattico-tecniche del Taping Neuromuscolare del piede e caviglia, dimostrazioni pratiche: - drenaggio e trattamento del linfedema del piede e caviglia, distorsione della caviglia	BLOW MAZZARINI	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)
17:00	18:00	Applicazioni tecniche del Taping Neuromuscolare del piede e caviglia, esercitazioni pratiche: - drenaggio e trattamento del linfedema del piede e caviglia, distorsione della caviglia	BLOW MAZZARINI	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)
18:00	18:30	Analisi casi clinici	BLOW MAZZARINI	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 25/09/2021

Provincia Sede TREVISO

Comune Sede MONTEBELLUNA

Indirizzo Sede Montebelluna - Ospedale San Valentino in Via Togliatti, 1 - Sala convegni

Luogo Sede Montebelluna - Ospedale San Valentino in Via Togliatti, 1 - Sala convegni

Data di stampa: 03/05/2025

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
09:00	10:00	Applicazioni didattico-pratiche dell'arto inferiore, dimostrazioni pratiche: - estensore lungo alluce, peroneo, lungo estensore del piede, flessore breve dell'alluce - alluce valgo, fascite plantare	BLOW MAZZARINI	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)
10:00	11:00	Applicazioni tecniche del Taping Neuromuscolare dell'arto inferiore, esercitazioni pratiche: - estensore lungo alluce, peroneo, lungo estensore del piede, flessore breve dell'alluce - alluce valgo, fascite plantare	BLOW MAZZARINI	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)
11:00	11:15	PAUSA				
11:15	12:00	Valutazioni pratiche e trattamento problematiche del quadrante inferiore, dimostrazioni pratiche: - applicazione del Taping Neuromuscolare su: paravertebrali, spondilosi, lombalgia, dolore miofasciale, lombalgia acuta da sforzo, ernia discale, scoliosi, lombosciatalgia, coxartrosi - muscolatura piriforme, muscolatura posteriore della coscia	BLOW MAZZARINI	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)
12:00	13:00	Valutazioni pratiche e trattamento problematiche del quadrante inferiore, esercitazioni pratiche: - applicazione del Taping Neuromuscolare su: paravertebrali, spondilosi, lombalgia, dolore miofasciale, lombalgia acuta da	BLOW MAZZARINI	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)

		lombalgia acuta da sforzo, ernia discale, scoliosi, lombosciatalgia, coxartrosi - muscolatura piriforme, muscolatura posteriore della coscia				interattiva)
13:00	14:00	PAUSA				
14:00	15:00	Applicazione Taping Neuromuscolare sull'arto superiore, dimostrazione pratica: - scaleno anteriore e posteriore, sternocleidomastoideo, muscoli lungo del collo, distorsione del rachide cervicale, cervicoartrosi, drenaggio del collo	BLOW MAZZARINI	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)
15:00	16:00	Applicazione Taping Neuromuscolare sull'arto superiore, esercitazione pratica: - scaleno anteriore e posteriore, sternocleidomastoideo, muscoli lungo del collo, distorsione del rachide cervicale, cervicoartrosi, drenaggio del collo	BLOW MAZZARINI	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)
16:00	16:15	PAUSA				
16:15	16:45	Valutazione pratica e trattamento della cicatrice: dimostrazione pratica	BLOW MAZZARINI	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)
16:45	17:00	Analisi casi clinici	BLOW MAZZARINI	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)
17:00	18:00	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO	BLOW MAZZARINI			