



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione Provider AZIENDA ULSS N. 2 MARCA TREVIGIANA

Titolo CORSO TAPING NEUROMUSCOLARE RIABILITAZIONE LOGOPEDICA MODULO 2

ID Evento 31-226182

Tipologia Evento RES

Data Inizio 18/10/2019

Data Fine 03/12/2019

Date Intermedie 19/10/2019

20/10/2019

Durata 25:00

Professioni / Discipline	Fisioterapista	Fisioterapista
	Logopedista	Logopedista
	Medico chirurgo	Audiologia e foniatria 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 (6) Approccio integrato e multidisciplinare nei diversi luoghi di presa in carico, cura e riabilitazione (percorsi assistenziali, modelli organizzativi, PDTA, ecc.)

Costo 220.00

Crediti 40.0

Responsabili Scientifici	Nome	Cognome	Qualifica
	MARCO	GUGELMETTO	Direttore U.O.C. Medicina Fisica e Riabilitazione

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

MAURIZIO	MAZZARINI	DOCENTE	sostituto
BARBARA	RAMELLA	DOCENTE	titolare

**Verifica
Apprendimento**

Esame pratico

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

**Segreteria
Organizzativa**

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale L'iniziativa nasce dall'esigenza del gruppo professionale delle logopediste dell'azienda, di approcciarsi ad un metodo innovativo per il trattamento delle patologie chirurgiche e neurologiche nel paziente adulto.
Il Taping NeuroMuscolare (NMT) trova ampia applicazione anche nell'ambito della Speech Therapy-Logopedia.
La conoscenza e l'applicazione corretta del NMT consente di fornire una risposta terapeutica e di rieducazione funzionale delle disabilità comunicativo/cognitive e, inoltre, uno strumento di supporto al trattamento riabilitativo delle patologie linguistiche e deglutologiche congenite e/o acquisite nelle diverse fasi evolutive della persona.
Questo secondo percorso di formazione consentirà ai partecipanti di acquisire le abilità manuali e le tecniche proprie del NMT, implementando, rispetto ai contenuti delle Linee guida, i percorsi diagnostico-terapeutici.

- Risultati attesi**
1. Implementare le conoscenze per la valutazione e l'applicazione del Taping NeuroMuscolare
 2. Implementare le capacità di svolgere interventi riabilitativi specifici rispetto a diversi settori anatomici
 3. Implementare le competenze per l'analisi delle condizioni del paziente e assumere decisioni cliniche

Programma del 18/10/2019

Provincia Sede TREVISO

Comune Sede MONTEBELLUNA

Indirizzo Sede via Togliatti, 1

Luogo Sede Distretto Asolo, Aula Fisioterapia, P.O. Montebelluna

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:30	09:00	Applicazioni didattico-pratiche del Taping neuromuscolare sui muscoli del fulcro superiore: m. corrugatore del sopracciglio; m. orbicolare dell'occhio	BLOW	1. Implementare le conoscenze per la valutazione e l'applicazione del Taping NeuroMuscolare	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
09:00	11:00	Applicazioni del Taping	BLOW	2. Implementare le capacità di svolgere	Acquisire abilità nell'uso	Esecuzione diretta da parte

		neuromuscolare sui muscoli del fulcro superiore : m. corrugatore del sopracciglio ; m. orbicolare dell'occhio		interventi riabilitativi specifici rispetto a diversi settori anatomici	di strumenti, di tecniche e di metodologie	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	11:45	Dimostrazione applicazione del Taping Neuromuscolare sul collo: m. frontale, m. temporale; m. zigomatico	BLOW	1. Implementare le conoscenze per la valutazione e l'applicazione del Taping NeuroMuscolare	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
11:45	13:00	Esercitazioni pratiche di applicazione del Taping Neuromuscolare sul collo: m. frontale, m. temporale; m. zigomatico	BLOW	2. Implementare le capacità di svolgere interventi riabilitativi specifici rispetto a diversi settori anatomici	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	14:45	Esercizi pratici di applicazione del Taping NeuroMuscolare nelle paralisi del VII (nervo facciale): richiami anatomici, eziologia, manifestazioni cliniche e semeiotica, classificazione e test funzionali	BLOW	2. Implementare le capacità di svolgere interventi riabilitativi specifici rispetto a diversi settori anatomici	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)
14:45	15:30	Valutazione clinica, osservazione e principi di trattamento con TNM (dall'esame obiettivo alla strategia terapeutica)	BLOW	3. Implementare le competenze per l'analisi delle condizioni del paziente e assumere decisioni cliniche	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
15:30	15:45	PAUSA				
15:45	16:30	Applicazioni didattiche: frontale, lesioni vascolari cerebrali, traumi cranici, polineuropatie... Analisi della muscolatura nei tre fulcri e delle relative linee di elasticità	BLOW	2. Implementare le capacità di svolgere interventi riabilitativi specifici rispetto a diversi settori anatomici	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)
16:30	17:15	Applicazione TNM	BLOW	2. Implementare le	Acquisire	Esecuzione

		per disfagia		capacità di svolgere interventi riabilitativi specifici rispetto a diversi settori anatomici	abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
17:15	18:00	Esposizione e analisi di casi clinici	BLOW	3. Implementare le competenze per l'analisi delle condizioni del paziente e assumere decisioni cliniche	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 19/10/2019

Provincia Sede TREVISO

Comune Sede MONTEBELLUNA

Indirizzo Sede via Togliatti, 1

Luogo Sede Distretto Asolo, Aula Fisioterapia, P.O. Montebelluna

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:30	09:30	Ragionamento clinico, obiettivi terapeutici, possibili applicazioni all'interno dei seguenti quadri: disartria e/o deficit articolari in seguito ad ictus	RAMELLA	3. Implementare le competenze per l'analisi delle condizioni del paziente e assumere decisioni cliniche	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
09:30	11:00	Esercitazioni pratiche di applicazione di Taping NeuroMuscolare nei quadri di disartria e/o deficit articolari in seguito ad ictus	RAMELLA	2. Implementare le capacità di svolgere interventi riabilitativi specifici rispetto a diversi settori anatomici	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	13:00	Esercitazioni pratiche di applicazione di Taping NeuroMuscolare in: disfagia e/o deficit deglutitori in seguito	RAMELLA	2. Implementare le capacità di svolgere interventi riabilitativi specifici rispetto a diversi settori anatomici	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche

		ad emorragie; gravi cerebrolesioni; PCI; interventi odontostomatologici e maxillo facciali, traumi cranici				nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
13:00	14:00	PAUSA				
14:00	15:45	Esercitazioni pratiche di applicazione di Taping NeuroMuscolare in caso di afasia in cui ci sia un deficit motorio e/o aprassico. Disturbi della fluenza	RAMELLA	2. Implementare le capacità di svolgere interventi riabilitativi specifici rispetto a diversi settori anatomici	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	17:00	Ragionamento clinico, obiettivi terapeutici e possibili applicazioni all'interno di quadri di disturbi cognitivi-comunicativi; patologie di tipo neurologico ad evoluzione degenerativa (sclerosi multipla, morbo di Parkinson; SLA), deficit respiratorio	RAMELLA	3. Implementare le competenze per l'analisi delle condizioni del paziente e assumere decisioni cliniche	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
17:30	18:30	Revisione dati clinici	RAMELLA	3. Implementare le competenze per l'analisi delle condizioni del paziente e assumere decisioni cliniche	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 20/10/2019

Provincia Sede TREVISO

Comune Sede MONTEBELLUNA

Indirizzo Sede via Togliatti, 1

Luogo Sede Distretto Asolo, Aula Fisioterapia, P.O. Montebelluna

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:30	09:30	Ragionamento clinico, obiettivi	RAMELLA	3. Implementare le competenze per l'analisi	Acquisire competenze	Presentazione e discussione

Data di stampa: 28/04/2025

		clinico, obiettivi terapeutici e possibili applicazioni del TNM nella riabilitazione chirurgica, oncologica e radioterapica		competenze per l'analisi delle condizioni del paziente e assumere decisioni cliniche	competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
09:30	10:45	Applicazione TNM per: edemi, cicatrici, aumentare l'escursione laringea nelle persone portatrici di cannula tracheale, post-laringectomia parziale, sub-totali totali	RAMELLA	2. Implementare le capacità di svolgere interventi riabilitativi specifici rispetto a diversi settori anatomici	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)
10:45	11:15	Riabilitazione della voce: ragionamento clinico, obiettivi terapeutici e possibili applicazioni	RAMELLA	3. Implementare le competenze per l'analisi delle condizioni del paziente e assumere decisioni cliniche	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
11:15	11:45	PAUSA				
11:45	14:00	Applicazione del TNM nei casi di: laringiti; alterazioni del mantide polmonare (insufficienza respiratoria); alterazioni anatomiche del piano glottico; paralisi cordali; disfonie da alterazioni funzionali; inappropriata altezza tonale; disfonie disfunzionali o muscolo tensive primaria e secondarie; voce e posture.	RAMELLA	2. Implementare le capacità di svolgere interventi riabilitativi specifici rispetto a diversi settori anatomici	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)
14:00	15:30	Ragionamento clinico sulle combinazioni di applicazioni; analisi di casi di studio e ricerca EBM in corso	RAMELLA	3. Implementare le competenze per l'analisi delle condizioni del paziente e assumere decisioni cliniche	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 03/12/2019

Provincia Sede TREVISO

Comune Sede MONTEBELLUNA

Indirizzo Sede via Togliatti, 1

Luogo Sede Distretto Asolo, Aula Fisioterapia, P.O. Montebelluna

Data di stampa: 28/04/2025

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
13:00	13:30	Revisione tecnica decompressiva e compressiva	BLOW	2. Implementare le capacità di svolgere interventi riabilitativi specifici rispetto a diversi settori anatomici	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)
13:30	14:00	Revisione tecniche relative alla muscolatura del viso e squilibrio muscolare oro-facciale	BLOW	2. Implementare le capacità di svolgere interventi riabilitativi specifici rispetto a diversi settori anatomici	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)
14:00	15:00	Applicazioni pratiche in decompressione mirate a difficoltà articolatorie, fonatorie, masticatorie, deglutitorie relative alla gestione della fase orale della deglutizione	BLOW	2. Implementare le capacità di svolgere interventi riabilitativi specifici rispetto a diversi settori anatomici	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)
15:00	15:15	PAUSA				
15:15	15:45	Esempi di applicazione: deglutizione atipica, paralisi corda vocale, disfonia, disgrafia in età geriatrica, disfagia post-chirurgica. Trattamento cicatrice	BLOW	2. Implementare le capacità di svolgere interventi riabilitativi specifici rispetto a diversi settori anatomici	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	17:00	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				