



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Provider

Denominazione AZIENDA ULSS N. 2 MARCA TREVIGIANA

Titolo APPROCCIO RIABILITATIVO AL PAZIENTE AFFETTO DA SCLEROSI MULTIPLA SECONDO IL CONCETTO BOBATH

ID Evento 31-252065

Tipologia Evento RES

Data Inizio 02/04/2022

Data Fine 03/04/2022

Date Intermedie

Durata 14:30

Professioni / Discipline

Fisioterapista	Fisioterapista
Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatria Biochimica clinica Cardiochirurgia Cardiologia Chirurgia generale Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia pediatrica Chirurgia plastica e ricostruttiva Chirurgia toracica Chirurgia vascolare Continuità assistenziale Cure palliative Dermatologia e venereologia Direzione medica di presidio ospedaliero Ematologia Endocrinologia Epidemiologia Farmacologia e tossicologia clinica Gastroenterologia Genetica medica Geriatria Ginecologia e ostetricia Igiene degli alimenti e della nutrizione Igiene, epidemiologia e sanità pubblica Laboratorio di genetica medica Malattie dell'apparato respiratorio Malattie infettive Malattie metaboliche e diabetologia Medicina aeronautica e spaziale Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro Medicina dello sport Medicina di comunità Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza Medicina fisica e riabilitazione Medicina generale (medici di famiglia) Medicina interna Medicina legale Medicina nucleare Medicina subacquea e iperbarica Medicina termale Medicina trasfusionale Microbiologia e virologia Neurologia Neuropsichiatria infantile Neuroradiologia Oftalmologia Oncologia Organizzazione dei servizi sanitari di base Ortopedia e traumatologia Organizzazione dei servizi sanitari di base Ortopedia e traumatologia Otorinolaringoiatria Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia) Pediatria Pediatria (pediatri di libera scelta) Privo di specializzazione Psichiatria Psicoterapia Radiodiagnostica Radioterapia Reumatologia Scienza dell'alimentazione e dietetica Urologia
Terapista occupazionale	Terapista occupazionale

Numero 25 partecipanti

Obiettivo (18) Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna Strategico professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica ivi, incluse le

Data di stampa: 10/05/2025

Nazionale malattie rare e la medicina di genere

Obiettivo Strategico Regionale

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

Costo 0.00

Crediti 22.4

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
MARCO	GUGELMETTO	Laurea in Medicina e Chirurgia – Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitazione. Dal 15/04/2019 Direttore Dipartimento di Riabilitazione ospedale-territorio AUIss 2 marca trevigiana.

Docente/ Relatore/

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
MONIA	ALESSI	DOCENTE	titolare

Verifica

Apprendimento Esame pratico

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale

Il concetto Bobath è un approccio problem solving rivolto alla valutazione e al trattamento di persone con disturbi del movimento, del controllo posturale e della funzione, causati da un lesione del sistema nervoso centrale. L'obiettivo del corso è offrire al partecipante la possibilità di acquisire nuove strategie pratiche di ragionamento clinico per affrontare i problemi neurologici di più comune riscontro in questa categoria di pazienti come la debolezza, paralisi centrale, la spasticità, l'atassia, i disturbi sensoriali.

Risultati attesi

Aggiornare le conoscenze in ambito biomeccanico e neurofisiologico soprattutto in relazione alle problematiche del paziente con sclerosi multipla nelle diverse fasi del percorso riabilitativo

Affinare le capacità di osservazione ed acquisire modelli per la valutazione delle diverse manifestazioni cliniche della sclerosi multipla. Implementare le tecniche di trattamento specifiche per la debolezza, paralisi centrale, spasticità, atassia, disturbi sensoriali.

Allenare il ragionamento clinico.

Programma del 02/04/2022

Provincia Sede TREVISO

Comune Sede MONTEBELLUNA

Indirizzo Sede Via Togliatti, 1, 31044 Montebelluna

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

Dettaglio Attività

Data di stampa: 10/05/2025

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:30	08:45	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
08:45	09:00	Presentazione obbiettivi del corso	ALESSI	Aggiornare le conoscenze in ambito biomeccanico e neurofisiologico soprattutto in relazione alle problematiche del paziente con sclerosi multipla nelle diverse fasi del percorso riabilitativo	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)
09:00	11:00	Patofisiologia della Sclerosi Multipla e diagnosi clinica	ALESSI	Aggiornare le conoscenze in ambito biomeccanico e neurofisiologico soprattutto in relazione alle problematiche del paziente con sclerosi multipla nelle diverse fasi del percorso riabilitativo	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)
11:00	11:15	PAUSA				
11:15	13:00	Inquadramento dei sintomi, evoluzione della patologia, terapia medica	ALESSI	Affinare le capacità di osservazione ed acquisire modelli per la valutazione delle diverse manifestazioni cliniche della sclerosi multipla. Implementare le tecniche di trattamento specifiche per la debolezza, paralisi centrale, spasticità, atassia, disturbi sensoriali.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)
13:00	14:00	PAUSA				
14:00	15:30	Valutazione di un caso clinico da parte del docente. Sintesi del ragionamento clinico e discussione	ALESSI	Allenare il ragionamento clinico.	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	17:30	Laboratorio: il trattamento della debolezza/paralisi centrale	ALESSI	Affinare le capacità di osservazione ed acquisire modelli per la valutazione delle diverse manifestazioni cliniche della sclerosi multipla. Implementare le tecniche di trattamento specifiche per la debolezza, paralisi centrale, spasticità, atassia, disturbi sensoriali.	Acquisire abilitĂ nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attivitĂ pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)

Programma del 03/04/2022

Provincia Sede TREVISO

Comune Sede MONTEBELLUNA

Indirizzo Sede Via Togliatti, 1, 31044 Montebelluna

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

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:30	11:00	Problematiche riabilitative nella Sclerosi Multipla: fatica, debolezza, paralisi centrale. Dalla valutazione clinica all'impostazione del trattamento	ALESSI	Aggiornare le conoscenze in ambito biomeccanico e neurofisiologico soprattutto in relazione alle problematiche del paziente con sclerosi multipla nelle diverse fasi del percorso riabilitativo	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)
11:00	11:15	PAUSA				
11:15	13:00	Laboratorio: tecniche di fronteggiamento delle problematiche connesse alla fatica, alla debolezza e alla paralisi	ALESSI	Affinare le capacità di osservazione ed acquisire modelli per la valutazione delle diverse manifestazioni cliniche della sclerosi multipla. Implementare le tecniche di trattamento specifiche per la debolezza, paralisi centrale, spasticità, atassia, disturbi sensoriali.	Acquisire abilitĂ nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attivitĂ pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
13:00	14:00	PAUSA				
14:00	15:30	Valutazione di un caso clinico da parte del docente	ALESSI	Allenare il ragionamento clinico.	Acquisire abilitĂ nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attivitA pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
15:30	15:45	PAUSA				
15:45	17:15	Lezione: la spasticità nella Sclerosi Multipla, valutazione e trattamento	ALESSI	Aggiornare le conoscenze in ambito biomeccanico e neurofisiologico soprattutto in relazione alle problematiche del paziente con sclerosi multipla nelle diverse fasi del percorso riabilitativo	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)
17:15	17:30	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				

Data di stampa: 10/05/2025