

INFORMAZIONI PERSONALI

Daniele De Patre

Fisioterapista

PROFILO

Il Dott. Daniele De Patre è **Dottore Magistrale in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie, Dottore in Fisioterapia e Dottore in Scienze Motorie** all'Università degli Studi dell'Aquila. **Fondatore e Responsabile** di NeuroRiab - Centro specialistico di riabilitazione post ictus e patologie neurologiche www.neuroriab.com. È **Membro del Comitato Scientifico** del Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva - Villa Miari (VI). È **Docente Autorizzato** di Riabilitazione Neurocognitiva, **Docente** a contratto al **Master di I livello in Fisioterapia Neurologica dell'Università di Verona** e **Referente Regionale** della Regione Abruzzo del **Gruppo di Interesse Specialistico in Fisioterapia Neurologica e Neuroscienze AIFI**. Precedentemente **Teaching Assistant in Neurorehabilitation** presso l'**Università del Minnesota negli Stati Uniti**. Ha iniziato la pratica della Riabilitazione Neurocognitiva a Pisa dove il Prof. Perfetti ha promosso le sue prime ricerche. Successivamente, vincitore della borsa di studio al **Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva – Villa Miari**, si è trasferito in Veneto dove si è **specializzato** ed ha assunto il ruolo di **docente** in corsi di formazione per gruppi di studio provenienti dall'Italia e dall'estero (Giappone, Korea, Argentina, Spagna, Germania). Trasferitosi all'**Università del Minnesota negli Stati Uniti** per promuovere la diffusione della Riabilitazione Neurocognitiva e favorire la ricerca scientifica, **ha pubblicato** l'articolo scientifico **"Visual and Motor Recovery After "Cognitive Therapeutic Exercises" in Cortical Blindness: A Case Study"** ed è coautore dell'articolo **"Exploratory study of how Cognitive Multisensory Rehabilitation restores parietal operculum connectivity and improves upper limb movements in chronic stroke"**. **Coautore** del libro **"Il Dolore Come Problema Riabilitativo"** tradotto anche in lingua giapponese e del libro **"La Teoria Neurocognitiva secondo il Confronto tra Azioni, Volume 1"** tradotto anche in lingua spagnola. È **autore di molti articoli pubblicati** su riviste specializzate come "Riabilitazione Neurocognitiva" e "Fisioterapia" di AIFI. **Relatore in corsi e convegni** nazionali ed internazionali, attualmente lavora come responsabile fisioterapista presso NeuroRiab e come **docente** in Italia e all'estero, promuovendo corsi di formazione in **Riabilitazione Neurologica**.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da settembre 2021 in corso

FONDATORE E RESPONSABILE PRESSO NEURORIAB – CENTRO SPECIALISTICO DI RIABILITAZIONE POST ICTUS E PATOLOGIE NEUROLOGICHECentro NeuroRiab – Via Vincenzo Bindi 45/A, San Nicolò a Tordino (TE). Info@neuroriab.com – www.neuroriab.com

Da gennaio 2021 in corso

DOCENTE A CONTRATTO AL MASTER DI I LIVELLO IN FISIOTERAPIA NEUROLOGICA DELL'UNIVERSITA' DI VERONAQuinta Unità didattica: Fisioterapia avanzata nelle disfunzioni sensorimotorie nei DN
Insegnamento: Metodologie avanzate di valutazione e trattamento nelle cerebrolesioni/2: sistema funzionale del raggiungimento manipolazione

Dall'8 ottobre 2020 in corso

REFERENTE REGIONALE PER LA REGIONE ABRUZZO DEL GRUPPO DI INTERESSE SPECIALISTICO IN FISIOTERAPIA NEUROLOGICA E NEUROSCIENZE

Nomina approvata dal Comitato Elettivo Nazionale del GIS Fisioterapia Neurologica e Neuroscienze AIFI

- Da giugno 2018 in corso **MEMBRO DEL COMITATO SCIENTIFICO DEL CENTRO STUDI DI RIABILITAZIONE NEUROCOGNITIVA - VICENZA**
Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva - Villa Miari, via Lesina di Sopra, 111 – Santorso (VI).
Direttore Scientifico Dott.ssa Carla Rizzello
- Dal 9 giugno 2018 in corso **DOCENTE DI RIABILITAZIONE NEUROCOGNITIVA**
Riconosciuto dalla Scuola Internazionale di Riabilitazione Neurocognitiva Carlo Perfetti del Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva - Villa Miari, via Lesina di Sopra, 111 – Santorso (VI). Direttore Scientifico Dott.ssa Carla Rizzello
- Da settembre 2016 a ottobre 2021 **FISIOTERAPISTA CENTRO DI RIABILITAZIONE SANEX – TERAMO con contratto di prestazioni professionali (ex art. 2229 c.c.)**
Centro di riabilitazione Sanex Srl, via Statale, 81 – Bivio Campoli (TE). Dir. Guido Mancinelli
- Da agosto 2016 in corso **COLLABORATORE IN PROGETTI DI RICERCA PROMOSSI DALLA PROF.SSA ANN VAN DE WINCKEL DOCENTE DELL'UNIVERSITA' DEL MINNESOTA - STATI UNITI**
- Per la stesura di una scala valutativa neurocognitiva per il paziente neuroleso
- Per lo studio delle alterazioni della percezione e rappresentazione dello spazio posteriore nel paziente neuroleso
University of Minnesota, United States of America - Program in Physical Therapy -
Campus Location: 284 Children's Rehabilitation Center, 426 Church St. SE. Assistant Professor Ann Van de Winckel PhD, Ms, PT.
- Dal 04/12/2015 al 31/05/2016 e dal 04/05/2015 al 26/06/2015 **TEACHING ASSISTANT UNIVERSITA' DEL MINNESOTA - STATI UNITI**
University of Minnesota, United States of America - Program in Physical Therapy -
Campus Location: 284 Children's Rehabilitation Center, 426 Church St. SE. Assistant Professor Ann Van de Winckel PhD, Ms, PT.
- Dal 01/04/2013 al 31/03/2015 **FISIOTERAPISTA E TUTOR DI ALLIEVI AL CENTRO STUDI DI RIABILITAZIONE NEUROCOGNITIVA VILLA MIARI - VICENZA**
Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva - Villa Miari, via Lesina di Sopra, 111 – Santorso (VI).
Direttore Scientifico Dott.ssa Franca A. Panté.
- Dal 25/01/2012 al 14/12/2012 **FISIOTERAPISTA PER PROGETTO UMANITARIO - FILIPPINE**
Pag-asa Social Center Foundation Inc., Iruhin Central, Tagaytay City, Cavite, Filippine per progetto medico-sanitario in favore della popolazione locale con assistenza fisioterapica nei villaggi e nella struttura del Centro Sociale. Presidente Frank Schmelzer.
- Dal 27/04/2011 al 31/12/2011 **FISIOTERAPISTA FONDAZIONE DON CARLO GNOCCHI – MASSA con contratto di prestazioni professionali (ex art. 2229 c.c.)**
Fondazione Don Carlo Gnocchi – Onlus, Istituto di Riabilitazione Centro di Massa “S. Maria alla Pineta”, via Don Gnocchi, 24 – Marina di Massa (MS). Direttore Dr Francesco Converti.
- Dal 20/06/2011 al 18/09/2011 **FISIOTERAPISTA FONDAZIONE DON CARLO GNOCCHI – MASSA con contratto di assunzione a tempo determinato**
Fondazione Don Carlo Gnocchi – Onlus, Istituto di Riabilitazione Centro di Massa “S. Maria alla Pineta”, via Don Gnocchi, 24 – Marina di Massa (MS). Direttore Dr Francesco Converti.
- Dal 01/04/2010 al 28/02/2011 **FISIOTERAPISTA AGAPE COOPERATIVA SOCIALE – PISA part-time, inquadrato con livello D2 del C.C.N.L.**
Agape Cooperativa Sociale – Onlus, sede legale in Via Tosco-Romagnola, 15, Fornacette/Pisa, presso la R.S.A. Leoncini Villa Margherita – Piazza della Solidarietà, Pontedera (PI).
- Dal 05/05/2011 al 04/11/2011 e dal 11/01/2010 al 10/01/2011 **FISIOTERAPISTA VOLONTARIO POST-LAUREA AZIENDA UNIVERSITARIA PISANA - PISA**
Azienda Ospedaliero Universitaria - Pisana. Supervisione del Dott. Valter Noccioli direttore dell'U.O. Professionale di riabilitazione, per un totale di 2376 ore, con frequenza di 6 ore giornaliere dal lunedì al sabato per attività di ricerca scientifica e studio intensivo del trattamento riabilitativo secondo la Teoria

Neurocognitiva (Esercizio Terapeutico Conoscitivo).

PUBBLICAZIONI

- Libri**
- 1) Rizzello C, Zernitz M, Arguelles V, Cracchiolo M, **De Patre D**, Ferrer Davesa M, Nani C, Rigoni M, Romeo F, Wopfner S, **La Teoria Neurocognitiva secondo il Confronto tra Azioni. Volume 1**. Piccin editore. Aprile 2021. Nel 2023 traduzione del testo in lingua spagnola.
 - 2) Perfetti C, Panté F, Rizzello C, Zernitz M, Cracchiolo M, **De Patre D**, Ferrer Davesa M, Piqué M B, Rigoni M, Rizzo C. **Il dolore come problema riabilitativo**. Piccin editore. Dicembre 2015. Nel 2020 traduzione del testo in lingua giapponese
- Articoli**
- 1) **De Patre D. Hip replacement: practical workshop EBP** Rivista Fisioterapia anno 2023, numero 1. Marzo 2023
 - 2) **De Patre D, Ciriello M. Spalla dolorosa nel paziente emiplegico adulto**. Rivista Fisioterapia, anno 2022, numero 4. Dicembre 2022.
 - 3) **De Patre D, Vallese C, Spagnuolo M. La Valutazione Finale: punti di forza e criticità**. Riabilitazione Neurocognitiva, rivista n.3. Anno 2021.
 - 4) **De Patre D, Di Francesco P, Guacci M, Rigoni M, Rizzo C. Apprendere... ad apprendere**. Riabilitazione Neurocognitiva, anno XVI n. 3. Dicembre 2020. Numero speciale in memoria di Carlo Perfetti.
 - 5) Van de Winckel A, **De Patre D**, Rigoni M, Fiecas M, Hendrickson T.J, Larson M, Jagadeesan B.D, Mueller B.A, Elvendah W, Streib C, Ikramuddin F, Lim K.O. **Exploratory study of how Cognitive Multisensory Rehabilitation restores parietal operculum connectivity and improves upper limb movements in chronic stroke**. Nature Research. Scientific Reports 2020 10:20278
<https://doi.org/10.1038/s41598-020-77272-y>
 - 6) Van de Winckel A, **De Patre D**, Rigoni M, Rizzello C, Zernitz M. **Reliability and concurrent validity of the "Awareness of Functional Tasks with Arm and Hand in Stroke" (AFAS) scale**. American Congress of Rehabilitation Medicine. Archives of Physical Medicine and Rehabilitation Volume 101 Issue 11 E 16 November 01 2020 <https://doi.org/10.1016/j.apmr.2020.09.044>
 - 7) **De Patre D**, Ferrer Davesa M, Rigoni M, Romeo F, Wopfner S. **Un Laboratorio Neurocognitivo: i criteri per la scelta dell'Azione attuale da modificare in funzione dell'esercizio**. Riabilitazione Neurocognitiva, anno XV n. 2. Novembre 2019
 - 8) Van de Winckel A, **De Patre D**, Rigoni M, Larson M, Fiecas M, Hendrickson T, Jagadeesan B, Mueller BA, Elvendah W, Streib C, Ikramuddin F, Lim KO. **Increased Parietal Operculum Connectivity After Cognitive Multisensory Rehabilitation Correlates With Motor Recovery In Adults With Chronic Stroke**. Abstract inviato alla America Heart Association Conference tenutasi il 16-17-18 novembre 2019 in Philadelphia, USA
 - 9) **De Patre D**, Van de Winckel A, Panté F, Rizzello C, Zernitz M, Mansour M, Zordan L, Zeffiro TA, O'Connor EE, Bisson T, Lupi A, Perfetti C. **Visual and Motor Recovery After "Cognitive Therapeutic Exercises" in Cortical Blindness: A Case Study**. Journal of Neurologic Physical Therapy. 2017 Jul;41(3):164-172. Doi: 10.1097/NPT.000000000000189.
 - 10) **De Patre D**, Panté F, Rizzello C, Zernitz M, Mansour M, Zordan L, Zeffiro T, O'Connor E, Bisson T, Lupi A, Perfetti C, Van de Winckel. **A case report of visual and motor recovery after cognitive sensorimotor rehabilitation in a patient with cortical blindness**. Abstract in the abstract book online: <http://neuromodulation.umn.edu/doc/MNS2016ProgramAndAbstracts.pdf> of the Minnesota Neuromodulation Symposium, in April 14-15th, 2016, University of Minnesota
 - 11) **De Patre D**, Ann Van de Winckel. **Strategies to conduct scientific research in Neurocognitive Rehabilitation**. Riabilitazione Neurocognitiva, anno XII n. 3. Dicembre 2016
 - 12) Cracchiolo M, **De Patre D**, Rigoni M. **Le mani, il corpo...La conoscenza: L'integrazione multisensoriale nella patologia del dolore**. Riabilitazione Neurocognitiva, anno XI n. 3. Dicembre 2015

13) Pantè F, Rizzello C, Zernitz M, Cracchiolo M, **De Patre D**, Di Francesco P, Greselin A, Ferrer Davesa M, Piquè M B, Rigoni M, Rizzo C. **Alterazioni nell'Integrazione Multisensoriale per la costruzione dello spazio nel neuroleso destro e sinistro.** Riabilitazione Neurocognitiva, anno X n. 3. Dicembre 2014

14) Rizzello C, **De Patre D.** **La patologia dell'integrazione multisensoriale: dalla "disintegrazione" all'ipotesi di integrazione multisensoriale patologica.** Riabilitazione Neurocognitiva, anno X n. 3. Dicembre 2014

15) Pantè F, Rizzello C, Zernitz M, Chiaiese G, Cracchiolo M, **De Patre D**, Ferrer Davesa M, Nati A, Piquè M B, Rigoni M. **Dall'Esercizio Terapeutico Conoscitivo al Confronto Tra Azioni: un nuovo paradigma.** Riabilitazione Neurocognitiva, anno X n. 1. Maggio 2014

16) **De Patre D.** **Il confronto tra Azioni: una storia di palestra.** Riabilitazione Neurocognitiva, anno X n. 1. Maggio 2014

17) **De Patre D.** **Dopo il Ritiro di Studi, il confronto tra azioni in un caso di sclerosi multipla.** Riabilitazione Neurocognitiva, anno IX n. 3. Dicembre 2013

18) **De Patre D**, Giordano M. **Un mondo perduto e ritrovato - un'ipotesi di interpretazione neurocognitiva.** Riabilitazione Neurocognitiva, anno IX n. 2. Settembre 2013

19) Noccioli V, Zaccaro A, Bozzolini C, Vecoli A, **De Patre D**, Baralla L, Beretta A. **Vivere l'esercizio: la progettazione asimmetrica.** Riabilitazione Neurocognitiva, anno VIII n. 1. Settembre 2012

Prefazioni

1) **De Patre D.** Tempi di recupero post-ictus: Nuove interessanti evidenze da tenere in considerazione. AIFI – Sezione Territoriale Abruzzo. 8 Settembre 2022.

2) **De Patre D.** Cruciverba Neurologico. AIFI – Sezione Territoriale Abruzzo. 20 Agosto 2021.

3) **De Patre D.** Spunti di riflessione per il recupero dell'arto superiore del paziente emiplegico. AIFI - Sezione Territoriale Abruzzo. 17 Maggio 2021.

4) **De Patre D.** Una nuova proposta in ambito riabilitativo. AIFI - Sezione Territoriale Abruzzo. 13 Aprile 2021.

Poster

1) Zitti M, **De Patre D**, Andreani A. **Diagnosi di cervicobrachialgia che sottende una patologia grave: Caso clinico di una paziente di mezza età con Morbo di Parkinson.** AIFI Conference del Gruppo di Terapia Manuale e Fisioterapia Muscoloscheletrica 2023 "Connection Matters – Il valore dell'Interdisciplinarietà in fisioterapia muscoloscheletrica. 29-30 Aprile 2023 – Campobasso (CB)

2) **De Patre D**, Vallese C, Spagnuolo M. **Recupero motorio e riduzione completa del dolore attraverso il Confronto tra Azioni nella lesione SLAP: Caso singolo.** Convegno Internazionale di Riabilitazione Neurocognitiva 2022 - "Fare scienza riabilitando. Quale futuro per la scienza della riabilitazione?" 12 Novembre 2022. Casa Insieme - Thiene (VI).

3) Zitti M, **De Patre D**, Andreani A. **Diagnosi di cervicobrachialgia che sottende una patologia grave: Caso clinico di una paziente di mezza età con Morbo di Parkinson.** International Scientific Congress AIFI 2022 – "Fisioterapia e prossimità. Le nuove sfide: il futuro, oggi". 28-29 Ottobre 2022. San Paolo Palace Hotel – Palermo (PA).

DOCENZE E RELAZIONI PRESENTATE IN CONVEGNI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

24-25 novembre e
1-2 dicembre 2023

DOCENTE

La Teoria Neurocognitiva secondo il Confronto Tra Azioni nella patologia neurologica
Corso di Riabilitazione Neurocognitiva presso l'Ospedale Civile di Popoli – ASL Pescara (PE)

18 novembre 2023

RELATORE

Struttura e organizzazione dell'esercizio terapeutico neurocognitivo dall'ETC al CTA,

evoluzioni e problematiche

Convegno internazionale di Riabilitazione Neurocognitiva "L'esercizio come strumento della scienza riabilitativa. Progettare l'esercizio neurocognitivo tra implicito ed esplicito", presso Faber Box – Schio (VI)

- 31 ottobre 2023 **DOCENTE**
Il trattamento del paziente neurologico: Cos'è la Riabilitazione Neurocognitiva?
 Attività Didattica destinata agli studenti del III anno del Corso di Laurea in Fisioterapia dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara promossa dalla sezione territoriale abruzzese di AIFI in collaborazione con il GIS Fisioterapia Neurologica e Neuroscienze presso la sede universitaria del dipartimento della Scuola di Medicina e scienze della salute, via dei Vestini, 31 - 66100 Chieti
- 17 giugno 2023 **DIRETTORE SCIENTIFICO**
Il paziente con Sclerosi Multipla: alterazioni neuropsicologiche e alterazioni dell'azione. Osservare per riabilitare
 Giornata di formazione promossa dalla sezione territoriale abruzzese di AIFI con il patrocinio del GIS Fisioterapia Neurologica e Neuroscienze presso il Centro Adriatico Fondazione Papa Paolo Sesto – Pescara (PE)
- 6 maggio 2023 **RELATORE**
L'affascinante relazione tra la vista e la somestesi per la costruzione dello spazio d'azione, nella valutazione del paziente emiplegico sinistro
 Giornata di formazione promossa dalla sezione territoriale toscana di AIFI "Valutare e Misurare in fisioterapia" presso il Visitor Center di Firenze (FI)
- 7 e 14 aprile 2023 **DOCENTE**
L'Azione, strategie per il recupero e l'apprendimento in condizioni patologiche
 Attività seminariale formativa professionalizzante di 8 ore destinata agli studenti del Corso di Laurea in Fisioterapia dell'Università Politecnica delle Marche in presenza presso la sede universitaria di Ancona, Polo Murri via Tronto, 10/a, 60126 Ancona (AN)
- 28 gennaio 2023 **RELATORE**
Hip replacement: Pratical workshop EBM
 Laboratorio pratico per un approccio globale alla gestione post intervento di protesi d'anca promosso dalla sezione territoriale abruzzese di AIFI presso Marture Resort, S.S.16 EUROPA 2, n.222 - Lungomare Nord - 86039 Termoli (CB)
- 27-28-29 maggio 2022 **DOCENTE**
Corso Base di riabilitazione neurocognitiva
 Corso Base di Riabilitazione Neurocognitiva presso la Casa di Cura Sant'Anna. Asti (AT).
- 29-30 aprile 2022 **RELATORE**
Red Flags nella rieducazione della spalla nello stroke
 Congresso e Assemblea Nazionale del GIS Fisioterapia Neurologica e Neuroscienze. Auditorium "Valerio Nobili", San Paolo – Roma.
- 1 aprile e 28 marzo 2022 **DOCENTE**
L'Azione, strategie per il recupero e l'apprendimento in condizioni patologiche
 Attività seminariale formativa professionalizzante di 8 ore destinata agli studenti del Corso di Laurea in Fisioterapia dell'Università Politecnica delle Marche. In modalità mista: sincrona tramite piattaforma Teams ed in presenza presso la sede universitaria di Ancona, Polo Murri via Tronto, 10/a, 60126 Ancona (AN)
- 29 gennaio 2022 **RELATORE**
Hip replacement: Pratical workshop EBM
 Laboratorio pratico per un approccio globale alla gestione post intervento di protesi d'anca promosso dalla sezione territoriale abruzzese di AIFI presso il Centro NeuroRiab, Via Vincenzo Bindi 45/a San Nicolò a Tordino (TE)
- 13 novembre 2021 **RELATORE**
La valutazione finale. Punti di forza e criticità.
 Convegno internazionale di Riabilitazione Neurocognitiva "Dare forma al progetto riabilitativo neurocognitivo. La cartella riabilitativa tra coerenza e complessità" promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva presso la sala del Faber Box di Schio (VI).

- 15-22-29 ottobre 2021 **DOCENTE**
La Riabilitazione Neurocognitiva secondo il Confronto tra Azioni nella teoria del Prof. Perfetti.
Corso Introduttivo di Riabilitazione Neurocognitiva in collaborazione con la Fondazione Najj dell'Università di Teheran in modalità sincrona tramite piattaforma Adobe Connect. Teheran. IRAN.
- 24-25-26 settembre 2021 **DOCENTE**
La Teoria Neurocognitiva nel confronto tra azioni per la patologia neurologica.
Seconda sessione del Corso Base di Riabilitazione Neurocognitiva presso l'Ospedale Cardarelli di Napoli della durata di 20 ore.
- 15 giugno 2021 **RELATORE**
L'azione: strategie per il recupero.
Giornata di presentazione della Riabilitazione Neurocognitiva per gli studenti del 3° anno del Corso di Laurea in Fisioterapia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Politecnica delle Marche. In modalità sincrona tramite piattaforma Teams. Ancona.
- 29 maggio 2021 **RELATORE**
Exploratory study of how Cognitive Multisensory Rehabilitation restores parietal operculum connectivity and improves upper limb movements in chronic stroke.
VIII Jornada Nacional de Rehabilitación Neurocognitiva: "La recuperación de las acciones bipodales", in modalità sincrona tramite piattaforma Zoom. Barcellona. SPAGNA.
- 9 aprile 2021 **RELATORE**
La fisioterapia in Abruzzo ieri, oggi e domani.
Evento aperto ai soci AIFI e ai non soci. In modalità sincrona tramite piattaforma gotowebinar.
- 16 febbraio 2021 **RELATORE**
Progettare l'esercizio nel CTA. Da dove iniziare?
Evento promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva aperto a tutti gli interessati alla Riabilitazione Neurocognitiva. In modalità sincrona tramite piattaforma Facebook.
- 18-19 dicembre 2020 **DOCENTE**
La patologia ortopedica dell'anca: dall'intervento chirurgico al recupero dell'azione del cammino secondo la Riabilitazione Neurocognitiva
Corso di aggiornamento di Riabilitazione Neurocognitiva per i dipendenti dell'ASUR 5 Marche, Ospedale Madonna del Soccorso di San Benedetto del Tronto (AP) in modalità sincrona tramite piattaforma e-learnig ASUR Marche.
- 11-12 dicembre 2020 **DOCENTE**
La patologia ortopedica dell'anca: dall'intervento chirurgico al recupero dell'azione del cammino secondo la Riabilitazione Neurocognitiva
Corso di aggiornamento di Riabilitazione Neurocognitiva per i dipendenti dell'ASUR 5 Marche, Ospedale C e G "Mazzoni" di Ascoli Piceno in modalità sincrona tramite piattaforma e-learnig ASUR Marche.
- 5 dicembre 2020 **RELATORE**
La continuità degli spazi
Convegno internazionale di Riabilitazione Neurocognitiva "Nelle trame della superficie: l'agire tridimensionale nel paziente aprassico ed eminegligente" tenutosi il 5 dicembre 2020 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva on-line su Zoom in diretta da Santorso (VI).
- 24 ottobre 2020 **DOCENTE**
La Riabilitazione Neurocognitiva nella patologia ortopedica dell'arto superiore secondo il Confronto Tra Azioni - Unità Teorica.
Corso di aggiornamento di Riabilitazione Neurocognitiva per i dipendenti dell'ASUR 4 Marche, UOC Medicina Fisica e Riabilitazione Area Vasta n. 4 Fermo in modalità sincrona tramite piattaforma e-learnig ASUR Marche
- 28-29-30 novembre 2019 **DOCENTE**
La Riabilitazione Neurocognitiva secondo il Confronto tra Azioni.
Corso Introduttivo di Riabilitazione Neurocognitiva presso l'UOC Medicina Fisica e Riabilitazione Area Vasta n. 4 Fermo
- 16 novembre 2019 **MODERATORE**
Convegno Internazionale di Riabilitazione Neurocognitiva "Il recupero dell'azione del cammino. Nuovi problemi e nuove ipotesi" presso Meeting Box dell'Area Campus – Schio (VI)

- 15 novembre 2019 RELATORE
Il trasferimento di peso nello spazio antero-posteriore: il piede nello spazio posteriore nell'azione del cammino.
Laboratorio Neurocognitivo al Convegno Internazionale di Riabilitazione Neurocognitiva "Il recupero dell'azione del cammino. Nuovi problemi e nuove ipotesi" presso Meeting Box dell'Area Campus – Schio (VI)
- 11-12-13 aprile 2019 DOCENTE
La Riabilitazione Neurocognitiva secondo il Confronto tra Azioni.
Corso Introduttivo di Riabilitazione Neurocognitiva presso l'ASUR 5 Marche, Ospedale Madonna del Soccorso di San Benedetto del Tronto (AP)
- 28-29-30 marzo 2019 DOCENTE
La Riabilitazione Neurocognitiva secondo il Confronto tra Azioni.
Corso Introduttivo di Riabilitazione Neurocognitiva presso l'ASUR 5 Marche, Ospedale C e G "Mazzoni" di Ascoli Piceno
- 23 marzo 2019 DOCENTE
Problematiche riscontrate nell'evocazione delle immagini pre-lesionali, ed il loro utilizzo durante le esercitazioni terapeutiche proposte.
Terzo laboratorio neurocognitivo, presso Centro Punto Salute – Acqualagna (PU)
- 16 novembre 2018 DOCENTE
I criteri per la scelta dell'Azione da modificare in funzione dell'esercizio.
Convegno internazionale di Riabilitazione Neurocognitiva "L'esercizio e la sua evoluzione nel confronto tra azioni: ragionamento e coerenza", presso Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva – Santorso (VI)
- 29 settembre 2018 DOCENTE
Dall'azione scelta da modificare al tema dell'esercizio.
Secondo laboratorio neurocognitivo, presso Sala Perfetti – San Nicolò a Tordino (TE)
- 14 aprile 2018 RELATORE
La integración multisensorial y la bimanualidad en la recuperación del paciente con ceguera cortical: evidencia científica.
VI Jornada Nacional de Rehabilitación Neurocognitiva: "Evidencia científica en rehabilitación neurocognitiva", presso Hotel Ayre c/Caspe 103, Barcellona. SPAGNA
- 15-16-17 marzo 2018 RELATORE
Integrazione multisensoriale e bimanualità nel recupero di una paziente con cecità corticale.
Incontro studio italo-giapponese 2018 "Le azioni della mano, le azioni delle mani e linguaggio", presso Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva – Santorso (VI)
- 10 marzo 2018 DOCENTE
Dall'osservazione alla scelta dell'azione da modificare.
Primo laboratorio neurocognitivo, presso Sala Perfetti – San Nicolò a Tordino (TE)
- 15-16-17 febbraio 2018 DOCENTE
Cos'è un'azione - La complessità dell'agire dell'uomo.
Corso Introduttivo di Riabilitazione Neurocognitiva "La Riabilitazione Neurocognitiva secondo il Confronto tra Azioni", presso Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva – Santorso (VI)
- 15-16-17 febbraio 2018 DOCENTE
Dall'Esercizio alla Teoria nel Confronto tra Azioni.
Corso Introduttivo di Riabilitazione Neurocognitiva "La Riabilitazione Neurocognitiva secondo il Confronto tra Azioni", presso Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva – Santorso (VI)
- 16-17-18 novembre 2017 RELATORE
Integrazione multisensoriale e bimanualità nel recupero del paziente con cecità corticale, evidenze scientifiche.
Convegno internazionale di Riabilitazione Neurocognitiva "Lo spazio della mano, gli spazi delle mani", presso Oasi Rossi – Santorso (VI)
- 25 marzo 2017 RELATORE
Evidencia científica en rehabilitación neurocognitiva con pacientes con stroke.

- V Jornada Nacional de Rehabilitación Neurocognitiva: "Neurociencia en Rehabilitación Neurocognitiva", presso Hotel Ayre c/Caspe 103, Barcellona. SPAGNA
- 30 Ottobre – 4 Novembre 2016 RELATORE – POSTER PRESENTATION
A case report of visual and motor recovery after Cognitive Sensorimotor Rehabilitation in a patient with cortical blindness.
 2016 ACRM Annual Conference, #892 (Chicago, Illinois) USA
- 10-11-12 novembre 2016 RELATORE
Evidenze scientifiche nella riabilitazione neurocognitiva nei pazienti con stroke.
 Convegno internazionale di Riabilitazione Neurocognitiva "La ricerca in riabilitazione: integrazione multisensoriale, spazio del corpo, spazio dell'azione e recupero", presso Oasi Rossi – Santorso (VI)
- 29 aprile 2016 RELATORE - POSTER PRESENTATION
A case report of visual and motor recovery after "Cognitive Therapeutic Exercises" in a patient with cortical blindness.
 Wallin Neuroscience Discovery Day at McNamara Alumni Center, University of Minnesota. USA
- 23 aprile 2016 RELATORE - POSTER PRESENTATION
A case report of visual and motor recovery after "Cognitive Therapeutic Exercises" in a patient with cortical blindness.
 MN-APTA 2016 spring conference at River Centre St. Paul, Minnesota. USA
- 14-15 aprile 2016 RELATORE - POSTER PRESENTATION
A case report of visual and motor recovery after cognitive sensorimotor rehabilitation in a patient with cortical blindness.
 Minnesota Neuromodulation Symposium, University of Minnesota. USA
- 12-13-14 novembre 2015 RELATORE
Le mani, il corpo, la conoscenza. L'integrazione multisensoriale nella patologia del dolore.
 Convegno internazionale di Riabilitazione Neurocognitiva "L'esercizio di integrazione multisensoriale per il recupero dello spazio dell'azione", presso Oasi Rossi – Santorso (VI)
- 13-14-15 novembre 2014 RELATORE
La patologia dell'integrazione multisensoriale nel neuroleso sinistro.
 Convegno internazionale di Riabilitazione Neurocognitiva "L'interpretazione multisensoriale nel confronto tra azioni. Patologie ed Esercizio", presso Oasi Rossi – Santorso (VI)
- 13-14-15 marzo 2014 RELATORE
L'analisi del processo del confronto all'interno del CTA.
 Incontro studio italo-giapponese "Confronto tra azioni, apprendimento e recupero", presso Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva – Santorso (VI)
- 14-15-16 novembre 2013 RELATORE
L'analisi del processo del confronto all'interno del CTA.
 Convegno internazionale di Riabilitazione Neurocognitiva "Confronto tra azioni, apprendimento e recupero", presso Oasi Rossi – Santorso (VI)
- 3-4-5 novembre 2011 RELATORE
Vivere l'esercizio: analisi in I persona.
 Convegno internazionale di Riabilitazione Neurocognitiva "L'esercizio e la realtà", presso il Teatro del centro giovanile – Santorso (VI)
- 11-12-13 novembre 2010 RELATORE
L'applicazione delle cartelle sulle istruzioni verbali.
 Convegno internazionale di Riabilitazione Neurocognitiva "Riabilitazione, recupero e autonomia del paziente", presso il Resort Parco degli Angeli – Malo (VI)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11 novembre 2022 **DOTTORE MAGISTRALE IN SCIENZE RIABILITATIVE DELLE PROFESSIONI SANITARIE**
 Università degli Studi dell'Aquila.

Voto
110/110
 e lode

8 ottobre 2020 **REFERENTE REGIONALE PER LA REGIONE ABRUZZO DEL**

GRUPPO DI INTERESSE SPECIALISTICO NEUROSCIENZE

Nomina approvata dal Comitato Elettivo Nazionale del GIS Neuroscienze AIFI

9 giugno 2018	<p>DOCENTE DI RIABILITAZIONE NEUROCOGNITIVA – SCUOLA INTERNAZIONALE DI RIABILITAZIONE NEUROCOGNITIVA CARLO PERFETTI La Scuola rappresenta un percorso di specializzazione post-laurea quinquennale che prepara il discente a diventare Docente di Riabilitazione Neurocognitiva</p>	Livello QEQ 8
7 ottobre 2015	<p>RIABILITATORE NEUROCOGNITIVO ESPERTO – SCUOLA INTERNAZIONALE DI RIABILITAZIONE NEUROCOGNITIVA CARLO PERFETTI La Scuola rappresenta un percorso di specializzazione post-laurea triennale che prepara il discente a diventare Riabilitatore Neurocognitivo Esperto</p>	Livello QEQ 7
5 maggio 2014	<p>ALLIEVO DI RIABILITAZIONE NEUROCOGNITIVA DI 1° LIVELLO Livello nella classificazione internazionale: Ottimo Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva – Santorso (VI)</p>	Livello QEQ 6
22 luglio 2015	<p>DOTTORE IN SCIENZE MOTORIE Università degli Studi dell'Aquila</p>	Voto 107/110
30 novembre 2009	<p>DOTTORE IN FISIOTERAPIA Università degli Studi dell'Aquila</p>	Voto 110/110 e lode
7 luglio 2005	<p>DIPLOMA RAGIONIERE-PROGRAMMATORE Istituto Tecnico Commerciale per Programmatori “B. Pascal” di Teramo</p>	Voto 100/100

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre Italiana

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Ottimo	Ottimo	Ottimo	Ottimo	Ottimo

Attestato internazionale **TOEIC** “Certified Basic Working Proficiency in English” conseguito il 17 novembre 2012

ATTESTATI CONSEGUITI

Corsi

- L'ESERCIZIO COME STRUMENTO DELLA SCIENZA RIABILITATIVA. PROGETTARE L'ESERCIZIO NEUROCOGNITIVO TRA IMPLICITO ED ESPLICITO
 Tenutosi sabato 18 novembre 2023 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva presso la Faber Box di Schio (VI). Responsabile Dott.ssa Marina Zernitz.
- NATURALIZZARE LA RIABILITAZIONE: L'ESERCIZIO NEUROCOGNITIVO TRA ESPLICITO E IMPLICITO
 Tenutosi il 8-9-10 giugno 2023 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva presso il Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva Villa Miari Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Marina Zernitz.
- RICERCA QUALITATIVA AD ORIENTAMENTO FENOMENOLOGICO. IL MODELLO DELLA CARTELLA RIABILITATIVA NEUROCOGNITIVA

Tenutosi il 18-19-20 maggio 2023 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva presso la Biblioteca del Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva Villa Miari Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Marina Zernitz.

“INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONGRESS 2022. FISIOTERAPIA E PROSSIMITA'. LE NUOVE SFIDE: IL FUTURO, OGGI” svoltosi in presenza il 28 e 29 ottobre 2022 presso San Paolo Palace Hotel di Palermo. Presidente del Congresso Andrea Turolla.

“MANAGEMENT DELLE LESIONI MUSCOLARI NELLO SPORTIVO: UN APPROCCIO EVIDENCE BASED E NUOVE PROPOSTE DI TRATTAMENTO” svoltosi in presenza il 3 e 4 settembre 2022 a Mosciano Sant'Angelo presso l'Accademia Rastelli Team, promosso dalla sezione territoriale abruzzese di AIFI. Coordinatore territoriale Mirko Zitti.

“HIP REPLACEMENT: PRACTICAL WORKSHOP EBP”
LABORATORI PRATICI PER UN APPROCCIO GLOBALE ALLA GESTIONE POST INTERVENTO DI PROTESI D'ANCA svoltosi in presenza il 29 gennaio 2022 presso il Centro NeuroRiab, Via Vincenzo Bindi 45/a San Nicolò a Tordino (TE) promosso dalla sezione territoriale abruzzese di AIFI. Coordinatore territoriale Mirko Zitti.

“INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONGRESS. FISIOTERAPIA: DALLA RICERCA ALLA PRATICA CLINICA - PHYSIOTHERAPY: MOVING RESEARCH INTO CLINICAL PRACTICE” svoltosi online e in presenza dal 20 al 27 novembre 2021 presso Montresor Hotel Tower, Via Mantegna 30/a, 37012 Bussolengo (Verona). Presidente del Congresso Andrea Turolla.

“DARE FORMA AL PROGETTO RIABILITATIVO NEUROCOGNITIVO. LA CARTELLA RIABILITATIVA TRA COERENZA E COMPLESSITÀ”
Tenutosi il 12 e 13 novembre 2021 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva presso la sala del Faber Box di Schio (VI). Responsabile Dott.ssa Marina Zernitz.

“LA COMPLESSITA' DEL RAGIONAMENTO NEUROCOGNITIVO. LA CARTELLA RIABILITATIVA COME STRUMENTO CLINICO EPISTEMOLOGICO E PEDAGOGICO”.
Tenutosi il 10-11-12 giugno 2021 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva on-line su Google Meet in diretta da Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Marina Zernitz.

“LE AZIONI DELL'ARTO SUPERIORE NEL PAZIENTE EMIPLEGICO”
Tenutosi il 6 e 13 marzo 2021 promosso da ECM Formazione Sicilia on-line su Meet. Responsabile Dott.ssa Marina Zernitz

“INTERPRETAZIONE NEUROCOGNITIVA DELLE LESIONI CEREBELLARI”
Tenutosi il 17-18-19 dicembre 2020 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva on-line su Zoom in diretta da Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Carla Rizzello.

“NELLE TRAME DELLA SUPERFICIE: L'AGIRE TRIDIMENSIONALE NEL PAZIENTE APRASSICO ED EMINEGLIGENTE”
Tenutosi il 5 dicembre 2020 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva on-line su Zoom in diretta da Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Carla Rizzello.

“GLI ESERCIZI BIPODALICI PER IL RECUPERO DELL'AGIRE NELLO SPAZIO TRIDIMENSIONALE PER IL MALATO APRASSICO, PER IL MALATO EMINEGLIGENTE E PER IL BAMBINO CON DANNO AL SISTEMA NERVOSO CENTRALE E CON DISTURBI DEL NEUROSVILUPPO”
Tenutosi l'1-2-3 ottobre 2020 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva on-line su Zoom in diretta da Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Carla Rizzello.

“IL RECUPERO DELL'AZIONE DEL CAMMINO. NUOVI PROBLEMI E NUOVE IPOTESI”
Tenutosi il 15-16 novembre 2019 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva al Meeting Box dell'Area Campus – Schio (VI). Responsabile Dott.ssa Carla Rizzello.

“MONDI INTERMEDI E COMPLESSITA' DEL REALE”
Tenutosi il 19 ottobre 2019 a cura del Prof. Iacono M. promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva a Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Carla Rizzello.

“IL PIEDE, I PIEDI PER L'UNITARIETA' DEL CORPO NELL'AZIONE”
Tenutosi il 6-7-8 giugno 2019 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva a Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Carla Rizzello.

“LA CARTELLA RIABILITATIVA COME STRUMENTO”

Tenutosi il giorno 8-9-10 aprile 2019 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva a Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Carla Rizzello.

“L'ESERCIZIO E LA SUA EVOLUZIONE NEL CONFRONTO TRA AZIONI: RAGIONAMENTO E COERENZA”

Tenutosi il 16-17 novembre 2018 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva a Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Carla Rizzello.

“COERENZA E RAGIONAMENTO”

Tenutosi il 7-8-9 giugno 2018 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva a Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Carla Rizzello.

“EVIDENCIA CIENTIFICA EN REHABILITACION NEUROCOGNITIVA”

Tenutosi il 14 aprile 2018 promosso dalla Asociación Española de Rehabilitación Neurocognitiva a Barcellona (Spagna). Responsabile Victor Arguelles.

“LA RIABILITAZIONE NEUROCOGNITIVA SENCONDO IL CONFRONTO TRA AZIONI – CORSO INTRODUTTIVO”

Tenutosi il 15-16-17 febbraio 2018 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva a Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Carla Rizzello.

“LO SPAZIO DELLA MANO, GLI SPAZI DELLE MANI”

Tenutosi il 16-17-18 novembre 2017 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva a Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Carla Rizzello.

“LA RIABILITAZIONE NEUROCOGNITIVA, VERSO UNA PROSPETTIVA NEUROFENOMENOLOGICA”

Tenutosi il 12-13-14 ottobre 2017 promosso dallo Studio Associato La Riabilitazione Neurocognitiva a Pisa. Responsabili Dott. Valter Noccioli, Dott. Ferraro Marco, Dott.ssa Panicucci Giulia, Dott. Leandro Lombardi

“LE DUE MANI PER LO STESSO FINE. LO SPAZIO DELLA MANO, GLI SPAZI DELLE MANI”

Tenutosi l'8-9-10 giugno 2017 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva a Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Carla Rizzello.

“EVIDENCIA CIENTIFICA EN REHABILITACION NEUROCOGNITIVA CON PACIENTES CON STROKE”

Tenutosi il 25 marzo 2017 promosso dalla Asociación Española de Rehabilitación Neurocognitiva a Barcellona (Spagna). Responsabile Victor Arguelles.

“LA RICERCA IN RIABILITAZIONE: INTEGRAZIONE MULTISENSORIALE, SPAZIO DEL CORPO, SPAZIO DELL'AZIONE E RECUPERO”

Tenutosi il 10-11-12 novembre 2016 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva a Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Franca A. Panté.

“A CASE REPORT OF VISUAL AND MOTOR RECOVERY AFTER COGNITIVE SENSORIMOTOR REHABILITATION IN A PATIENT WITH CORTICAL BLINDNESS.”

Tenutosi il 14-15 Aprile 2016 presso il Minnesota Neuromodulation Symposium promosso da University of Minnesota (USA)

“L'ESERCIZIO DI INTEGRAZIONE MULTISENSORIALE PER IL RECUPERO DELLO SPAZIO DELL'AZIONE”

Tenutosi il 12-13-14 novembre 2015 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva a Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Franca A. Panté.

“STORIA DELL'AZIONE COME ATTO DI CONOSCENZA, DAL PUNTO DI VISTA DELLA TEORIA DELLA COMPLESSITA' E DELL'ORGANIZZAZIONE NEUROFISIOLOGICA (DALLA VISIONE MECCANICISTICA A QUELLA SISTEMICA)”

Tenutosi il 22-23-24 ottobre 2015 promosso dalla Scuola Internazionale di Riabilitazione Neurocognitiva Carlo Perfetti a Santorso (VI). Organizzazione scientifica Dott.ssa Franca A. Panté, Dott.ssa Carla Rizzello, Dott.ssa Marina Zernitz.

“L'INTERPRETAZIONE MULTISENSORIALE NEL CONFRONTO TRA AZIONI. PATOLOGIE ED ESERCIZIO”

Tenutosi il 13-14-15 novembre 2014 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva a

Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Franca A. Panté.

“CONFRONTO TRA AZIONI E INTEGRAZIONE MULTISENSORIALE QUALI IMPLICAZIONI NELL'ESERCIZIO PER IL RECUPERO”

Tenutosi il 5-6-7 giugno 2014 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva a Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Franca A. Panté.

CORSO DI 1° LIVELLO: L'ESERCIZIO TERAPEUTICO CONOSCITIVO”

Tenutasi la 1° sessione dal 6 all'8 maggio 2013, la 2° sessione dal 9 all'11 maggio 2013, la Sessione di Verifica dal 19 al 21 giugno 2013, L'Esame finale il 5 maggio 2014 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva a Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Franca A. Panté.

“IL CONFRONTO TRAAZIONI NEL RECUPERO DELLE LESIONI DEL NERVO FACCIALE”

Tenutosi il 27-28-29 marzo 2014 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva a Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Franca A. Panté.

“CONFRONTO TRAAZIONI APPRENDIMENTO E RECUPERO”

Tenutosi il 14-15-16 novembre 2013 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva a Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Franca A. Panté.

“CONFRONTO EMOZIONE E RAPPRESENTAZIONE DELL'AZIONE”

Tenutosi il 6-7-8 giugno 2013 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva a Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Franca A. Panté.

“SPORT E RIABILITAZIONE NEUROCOGNITIVA NELLA PATOLOGIA ORTOPEDICA DELL'ARTO INFERIORE: IL PRONTO INTERVENTO INFORMATIVO”

Tenutosi il 16 marzo 2013 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva. Responsabile Dott.ssa Franca A. Panté.

“IL DOLORE COME PROBLEMA NEUROCOGNITIVO-FENOMENOLOGICO TRA ESERCIZIO E REALTA”

Tenutosi il 14-15 febbraio 2013 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva a Santorso (VI). Responsabile Dott.ssa Franca A. Panté.

“L'ESERCIZIO E LA REALTA”

Tenutosi il 3-4-5 novembre 2011 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva a Santorso (VI). Responsabile Prof. Carlo Perfetti.

“RIABILITAZIONE, RECUPERO E AUTONOMIA DEL PAZIENTE”

Tenutosi il giorno 11-12-13 novembre 2010 promosso dal Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva a Malo (VI). Responsabile Prof. Carlo Perfetti.

“IL PAZIENTE CEREBELLARE”

Tenutosi il 19 dicembre 2009 promosso dall'associazione “Alice Abruzzo” e dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Aquila. Responsabile Dott. Valter Noccioli.

“ESERCIZIO TERAPEUTICO CONOSCITIVO – CORSO INTRODUTTIVO”

Tenutosi il 12-13-14 marzo 2009 promosso dall'associazione “Alice Abruzzo”. Responsabile Dott.ssa Rosella Gentile.

“L'ESERCIZIO CONOSCITIVO NELLE PATOLOGIE TRAUMATICHE DELL'APPARATO MUSCOLO-SCHELETRICO”

Tenutosi il 10-11-12 dicembre 2008 promosso dall'ASL 4 L'Aquila. Responsabile Dott. Tresca Giovanni.

“IL RECUPERO DEI TRAUMI DELLO SPORT FRA MOVIMENTO, CONOSCENZA, ESPERIENZA”

Tenutosi il 12-13 dicembre 2008 promosso dalla ASL 4 L'Aquila. Responsabile. Dr. Spacca.

“LE SUPERFICI PERCETTIVE NEL TRATTAMENTO DELLE LOMBALGIE”

T di Medicina e Chirurgia dell'Aquila. Responsabile Dott.ssa Rosella Gentile.

“ETICA MEDICA CATTOLICA”

Tenutosi il 15 maggio 2008 promosso dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Aquila.

“LE SPONDILOARTRITI”

Tenutosi il 14 dicembre 2007 promosso dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Aquila.

“ROME REHABILITATION 2007”

Tenutosi il 30 novembre e 1 dicembre 2007 promosso dalla associazione Rome Rehabilitation.
Responsabile Prof. Valter Santilli.

“DOLORE POSTOPERATORIO E PARACETAMOLO”

Tenutosi il 23 ottobre 2007 promosso dall'associazione “AISD”. Responsabile Prof. Giustino Varrassi.

“CUORE E/E CERVELLO”

Tenutosi il 22-23 giugno 2007 promosso dall'associazione “Aristea Roma”.

5 gennaio 2024