

INFORMAZIONI PERSONALI

Daniele De Patre



- Via Vincenzo Bindi, 45 San Nicolò a Tordino, 64100, Teramo, Italia
- 0039 340 5246706
- ★ danieledepatre1@alice.it

Sesso Maschio | Data di nascita 16/05/1986 | Nazionalità Italiana

Fisioterapista

PROFILO

Il Dott. De Patre Daniele è Dottore in Fisioterapia e Dottore in Scienze Motorie all'Università degli Studi dell'Aquila. Fondatore e Responsabile presso NeuroRiab - Centro specialistico di riabilitazione post ictus e patologie neurologiche. E' Membro del Comitato Scientifico del Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva - Villa Miari (VI). E' 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. 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 favorirne 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" e del libro "La Teoria Neurocognitiva secondo il Confronto tra Azioni, Volume 1" è anche autore di molti articoli pubblicati sulla rivista specializzata "Riabilitazione Neurocognitiva" e relatore in corsi e convegni nazionali ed internazionali. Attualmente è iscritto al secondo anno del corso di laurea magistrale in scienze riabilitative delle professioni sanitarie all'Università dell'Aquila, lavora come fisioterapista 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 NEUROLOGICHE

Centro NeuroRiab – Via Vincenzo Bindi 45/A, San Nicolò a Tordino (TE).

Da gennaio 2021 in corso

DOCENTE A CONTRATTO AL MASTER DI I LIVELLO IN FISIOTERAPIA NEUROLOGICA DELL'UNIVERSITA' DI VERONA

Quinta Unità didattica: Fisioterapia avanzata nelle disfunzioni sensomotorie 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 Campli (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 della Riabilitazione Il Confronto Tra Azioni. Volume 1**. In progress. Piccin editore. Aprile 2021.
- 2) Perfetti C, Panté F, Rizzello C, Zemitz M, Cracchiolo M, **De Patre D**, Ferrer Davesa M, Piqué M B, Rigoni M, Rizzo C. **II dolore come problema riabilitativo**. Piccin editore. Dicembre 2015. Nel 2020 traduzione del testo in lingua giapponese

Articoli

- 1) **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.
- 2) Van de Winckel A, **De Patre D**, Rigoni M, Fiecas M, Hendrickson T.J, Larson M, Jagadeesan B.D, Mueller B.A, Elvendahl 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
- 3) 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
- 4) **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
- 5) Van de Winckel A, **De Patre D**, Rigoni M, Larson M, Fiecas M, Hendrickson T, Jagadeesan B, Mueller BA, Elvendahl 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
- 6) **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.
- 7) **De Patre D**, Panté F, Rizzello C, Zemitz 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
- 8) De Patre D, Ann Van de Winckel. Strategies to conduct scientific research in Neurocognitive Rehabilitation. Riabilitazione Neurocognitiva, anno XII n. 3. Dicembre 2016
- 9) 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
- 10) 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
- 11) 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
- 12) 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

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

- 14) 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
- 15) **De Patre D**, Giordano M. **Un mondo perduto e ritrovato un'ipotesi di interpretazione neurocognitiva**. Riabilitazione Neurocognitiva, anno IX n. 2. Settembre 2013
- 16) 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. Cruciverba Neurologico. AIFI Sezione Territoriale Abruzzo. 20 Agosto 2021.
- 2) **De Patre D**. Spunti di riflessione per il recupero dell'arto superiore del paziente emiplegico. AIFI Sezione Territoriale Abruzzo. 17 Maggio 2021.
- 3) **De Patre D**. Una nuova proposta in ambito riabilitativo. AIFI Sezione Territoriale Abruzzo. 13 Aprile 2021.

DOCENZE E RELAZIONI PRESENTATE IN CONVEGNI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

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 Naji 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 piattorma 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 cientifica.

VI Jornada Nacional de Rehabilitación Neurocognitiva: "Evidencia cientifica 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 Contro Studi di Diobilitazione Neurocassiti de Contro (A/I)

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 complessita 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

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 cientifica 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)

RELATORE 13-14-15 novembre 2014

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)

RELATORE 13-14-15 marzo 2014

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)

RELATORE 14-15-16 novembre 2013

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)

RELATORE 3-4-5 novembre 2011

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

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE RIABILITATIVE Anno Accademico 2020-2021 **DELLE PROFESSIONI SANITARIE**

Iscritto al 2° anno del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Riabilitative delle attualmente in corso

Professioni Sanitarie (CL. LM/SNT2). Università degli Studi dell'Aquila. L'Aquila.

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 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

7 ottobre 2015 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

5 maggio 2014 ALLIEVO DI RIABILITAZIONE NEUROCOGNITIVA DI 1° LIVELLO

Livello nella classificazione internazionale: Ottimo

Centro Studi di Riabilitazione Neurocognitiva – Santorso (VI)

22 luglio 2015 DOTTORE IN SCIENZE MOTORIE

Università degli Studi dell'Aquila

107/110

30 novembre 2009 **DOTTORE IN FISIOTERAPIA**

Università degli Studi dell'Aquila

Voto 110/110 e lode

Livello QEQ

8

Livello OFO

7

Livello QEQ

6

Voto

euro*pass*

7 luglio 2005

DIPLOMA RAGIONIERE-PROGRAMMATORE

Istituto Tecnico Commerciale per Programmatori "B. Pascal" di Teramo

Voto 100/100

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre

Italiana

Altre lingue

Inglese

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Ottimo	Ottimo	Ottimo	Ottimo	Ottimo

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

ATTESTATI CONSEGUITI

Corsi

"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 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 Arquelles.

"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 Espaňola 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 REPORTO 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 DEI L'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 1º 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 TRA AZIONI 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 TRA AZIONI 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-SCHELETRICHO"

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.



Curriculum Vitae

Daniele De Patre

"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".

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Data: 21 dicembre 2021

In fede Daniele De Patre

Donale de Pota