

## DA DOVE NASCE IL CORSO

Dopo 40 anni spesi come logopedista nella riabilitazione di persone con esiti di GCA in fase acuta ed aver fondato, su richiesta di un gruppo di famiglie, l'Associazione Brain per dare voce alle loro esigenze e per promuovere la continuità di presa in carico dopo la fase di ospedalizzazione, posso dire che molto è stato fatto in questi anni ma prevalentemente nella fase acuta e di ospedalizzazione mentre dopo la dimissione gli interventi rimangono per lo più frammentari e a volte anche inadeguati vanificando spesso il lavoro svolto nella prima fase.

La mia esperienza mi ha indotto a pensare che già nella fase acuta, dove si concentrano la maggior conoscenza e le maggiori risorse, debba essere pianificato il percorso riabilitativo e di possibile inserimento sociale del paziente. Solo con queste premesse sarà possibile assistere in futuro ad un "continuum" riabilitativo ed assistenziale di questi pazienti e porre fine alla frammentarietà e spesso inadeguatezza degli interventi successivi.

Ritengo quindi fondamentale, già in fase acuta, porsi il problema del "PROGETTO" sul paziente e non limitarsi ad identificare solo gli obiettivi sulle singole funzioni come purtroppo ancora troppo spesso sta accadendo. Nasce quindi l'esigenza che i professionisti delle varie fasi riabilitative lavorino insieme su protocolli condivisi il cui unico scopo rimane garantire ai nostri pazienti e alle loro famiglie il miglior livello di qualità di vita in relazione alle disabilità presenti. Troppo spesso ho potuto notare che questa dipende molto dalle opportunità che vengono loro offerte.

Buon lavoro,

*Edda Sgarabottolo*

Presidente Associazione Brain ODV

**Master Organizzato in collaborazione con:**



## OBIETTIVO DEL CORSO

Il corso prevede tre moduli formativi della durata di 16 ore ciascuno ed è rivolto a laureati che lavorano nel campo della riabilitazione interessati ad apprendere specifiche tematiche nel campo della riabilitazione cognitiva dell'adulto e si propone di soddisfare, attraverso un percorso formativo teorico- pratico, bisogni professionali concreti e ad acquisire una metodologia di lavoro sul paziente non solo per funzioni ma per obiettivi e su un progetto globale acquisendo così maggiore consapevolezza su come si lavora in team con le altre figure professionali.

Il corso si prefigge l'obiettivo di unire il "sapere" con il "saper fare" nel campo della riabilitazione cognitiva e motoria nell'adulto con patologie neurologiche affiancando competenze cliniche a professionalità.

Il corso si svolgerà sia con lezioni frontali che con esercitazioni pratiche.

Corso per **Logopedisti, Fisioterapisti, Terapisti occupazionali, Psicologi, Medici.**

**crediti ECM: 50 crediti formativi**

Al termine del corso verrà rilasciato un attestato di partecipazione (per tutti) e l'accreditamento ECM per le figure professionali sopra indicate.

## COSTI

650 euro + IVA se iscrizione entro 10 aprile 2022

750 euro + IVA se iscrizione dall' 11 aprile 2022

Massimo 30 partecipanti secondo ordine di iscrizione.

## RELATORI

Dott. **Giuseppe Zappalà**

Prof. **Marco Catani**

Prof. **Giorgio Vallortigara**

Prof. **Gabriele Miceli**

Sig. **Sergio Mancinelli**

Dott.ssa **Alba Magri**

Log. **Edda Sgarabottolo**

Dott. **Daniele Emedoli**

Prof. **Fulvio Lauretani**



## MASTER TEORICO PRATICO DI FORMAZIONE IN RIABILITAZIONE COGNITIVA: "SAPERE E SAPER FARE"



**1° Modulo: 06-07 Maggio 2022**

**Danno cerebrale Diffuso**

**2° Modulo: 23-24 Settembre 2022**

**Danno cerebrale Focale**

**3° Modulo: 02-03 Dicembre 2022**

**Malattie Degenerative e Infiammatorie**

**Sede: SALA DEI FONDATORI**

**CENTRO CONGRESSI CONFARTIGIANATO**

**Via E. Fermi, 201 – 36100 Vicenza**

**Info e prenotazioni:**

**E-mail: [sognoevita@gmail.com](mailto:sognoevita@gmail.com) - Tel. 3394331987**

**Sito: [www.riabilitazionetraumacranico.it](http://www.riabilitazionetraumacranico.it)**

## PROGRAMMA 1° MODULO

06-07 MAGGIO 2022

### DANNO CEREBRALE DIFFUSO 16 ORE

- Lo sviluppo cerebrale e la raccolta anamnestica delle caratteristiche premorbose – come funziona il cervello PRIMA del danno cerebrale
- Il Trauma Cranico, anossie cerebrali ed encefaliti: gravità, fase acuta, agitazione psicomotoria; le basi neuroanatomiche degli esiti neurocognitivi; Workshop su singoli casi
  - la sindrome frontale e la sindrome temporale post-traumatica; la sindrome di Klüver-Bucy
  - Le funzioni esecutive
  - I disturbi della comunicazione
  - I disturbi emozionali ed affettivi
  - Valutazione neurocognitiva ai fini riabilitativi e capacità residue
  - Le neuroimmagini e il valore prognostico individuale
  - La riabilitazione neurocognitiva degli esiti (approccio olistico)
  - Esercitazioni pratiche di riabilitazione assistita da computer
  - Approccio farmacologico in fase di riabilitazione
  - Integrazione nella società e attività collaterali

## PROGRAMMA 2° MODULO

23-24 SETTEMBRE 2022

### DANNO CEREBRALE FOCALE 16 ORE

- Lesioni vascolari acute (ictus ischemico ed emorragico) e malformazioni cerebrali congenite (i vasi cerebrali NON sono tubi e il cervello fa la differenza): gravità, fase acuta, disturbi simil-psicotici; le basi neuroanatomiche degli esiti emozionali e neurocognitivi; Discussione di casi clinici (workshop)
  - la sindrome frontale disesecutiva
  - la sindrome temporale post-herpetica;
  - La sindrome da disconnessione callosa (sindromi del corpo calloso)
  - Le amnesie
  - Le agnosie
  - I disturbi comportamentali
  - Valutazione neurocognitiva ai fini riabilitativi e capacità residue
  - La riabilitazione neurocognitiva degli esiti (approccio olistico)
  - Esercitazioni pratiche di riabilitazione assistita da computer
  - Integrazione nella società e attività collaterali
  - Istituzionalizzazione

## PROGRAMMA 3° MODULO

02-03 DICEMBRE 2022

### MALATTIE DEGENERATIVE 16 ORE

- Le malattie degenerative; le demenze, la Malattia di Alzheimer; il Morbo di Parkinson – Le malattie neuroinfiammatorie: i disturbi cognitivi nella sclerosi multipla; discussione e pratica di trattamento di singoli casi clinici (workshop)
  - la Demenza Fronto-Temporale
  - La Afasia progressiva primaria;
  - I Parkinsonismi atipici
  - La malattia di Alzheimer
  - Le amnesie e i disturbi di memoria invalidanti
  - I disturbi comportamentali in corso di demenza
  - Approccio riabilitativo in corso di demenza
  - Aging e fasi prodromiche della demenza: prima è meglio che durante
  - Esercitazioni pratiche di riabilitazione assistita da computer
  - Coinvolgimento dei familiari nelle fasi di trattamento farmacologico
  - Istituzionalizzazione e rapporto con i caregivers