Informazioni Generali

SEDE • CASA DI CURA VILLA ESPERIA - Viale dei Salici, 35 - Godiasco Salice Terme (PV)

CREDITI FORMATIVI - ECM L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute dal Provider Collage S.p.A. (cod. rif. Albo Nazionale Provider 309) rif. ECM n. 309-202448 per:

- Medico Chirurgo, Psicologo [Neurologia, Medicina Generale, Psicologia, Psicoterapia]

Sono stati assegnati all'evento n. 6 Crediti Formativi.

Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- frequentare il 90% delle ore formative
- compilare correttamente il questionario ECM (l'attribuzione dei crediti è subordinata al superamento del 75% delle risposte corrette)
- appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accreditato l'evento
- riconsegnare la documentazione debitamente compilata e firmare a fine evento presso la Segreteria
- firmare il registro presenza all'inizio ed al termine dei lavori

CERTIFICAZIONE ECM • L'attestato ECM potrà essere scaricato a partire dal 91° giorno successivo alla data dell'evento secondo la seguente procedura: collegarsi al sito: www.collage-spa.it / congressi-corsi / selezionare l'anno di riferimento ed il titolo dell'evento. Si precisa che il download dell'attestato potrà essere effettuato solo a seguito di digitazione del proprio Codice Fiscale al fine di tutelarne la riservatezza. I dati ivi contenuti dovranno quindi corrispondere a quelli forniti all'atto dell'iscrizione e saranno trattati nel pieno rispetto del D.Lgs. 81/08.

ATTESTATO di PARTECIPAZIONE • Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato l'attestato di partecipazione.

ISCRIZIONE al CORSO • L'iscrizione al corso, da effettuare on-line sul sito **www.collage-spa.it** sino ad esaurimento posti è gratuita ed obbligatoria.

con il contributo incondizionato di



Organizzazione e Provider



Sede di Parma. Via Ruggero da Parma, 25 - 43126 PARMA
Tel. +39 0521 671238 - Fax 0521 1854755

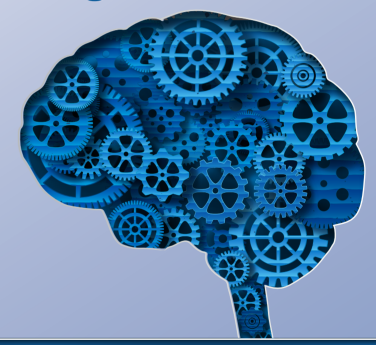
e-mail: segreteria.parma@collage-spa.it - web: www.collage-spa.it





Neurologia e Neuropsicologia:

tra diagnosi e riabilitazione



7 Ottobre 2017

CASA DI CURA VILLA ESPERIA Godiasco Salice Terme (PV)

Responsabili Scientifici: Prof. Elio Agostoni, Prof.ssa Gabriella Bottini

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il corso è finalizzato a fornire informazioni teoriche e applicative su diagnosi e interventi di neuro-riabilitazione e riabilitazione cognitiva delle principali malattie neurologiche.

Verranno fornite nozioni riguardanti patologie sia nella fase acuta sia nella fase cronica, indicando gli strumenti più appropriati per la definizione dei sintomi cognitivi e comportamentali, nonché l'identificazione di indici prognostici precoci di recupero in fase di riabilitazione.

Gli approcci neuroriabilitativi e di riabilitazione cognitiva più avanzati richiedono un elevato livello di interdisciplinarità tra neurologia, neuropsicologia, fisiatria, fisioterapia per la creazione di piani mirati spesso con l'ausilio di strumenti quali il Lokomat, la Gait analysis, la TMS e la tDCS.

OBIETTIVO FORMATIVO

Il corso ha come lo scopo di ampliare le conoscenze degli aspetti sia medici che psicologici delle principali malattie neurologiche e trasmettere ai partecipanti un approccio multidisciplinare innovativo che permetta un inquadramento diagnostico e terapeutico completo.

FACULTY

AGOSTONI ELIO CLEMENTE	MILANO - Ospedale Niguarda Ca' Granda
ANDRIULO ADELE	GODIASCO SALICE TERME - Casa di Cura Villa Esperia
BOLLA MONICA	GODIASCO SALICE TERME - Casa di Cura Villa Esperia
BORUTTI GIUSEPPINA	VOGHERA - Azienda Socio-Sanitaria Territoriale - Ospedale di Voghera (ASST)
BOTTINI GABRIELLA	MILANO - Ospedale Niguarda Ca' Granda
BUSCONE SIMONA	GODIASCO SALICE TERME - Casa di Cura Villa Esperia
GANDOLA MARTINA	PAVIA - Università degli Studi
OVADIA DANIELA	MILANO - Free lance researcher
PASOTTI FABRIZIO	PAVIA - SLOP Scuola Lombarda di Psicoterapia
PROTTI ALESSANDRA	MILANO - Ospedale Niguarda Ca' Granda
SANDRINI GIORGIO	PAVIA - IRCCS Istituto Neurologico C. Mondino
STRACCIARI ANDREA	BOLOGNA - Azienda Ospedaliero-Universitaria

Programma

09.30 10.00	Apertura della segreteria e registrazione partecipanti
10.00 10.15	Introduzione ed obiettivi del corso Prof. Giorgio Sandrini
	Moderatori: Prof. Elio Agostoni, Prof.ssa Gabriella Bottini Dott.ssa Adele Andriulo (Direttore Sanitario Casa di Cura Villa Esperia)
10.15 10.45	Stroke Prof. Elio Agostoni
10.45 11.15	Neuropsicologia dall'emergenza all'elezione Prof.ssa Gabriella Bottini
11.15 11.45	Sclerosi Multipla Dott.ssa Alessandra Protti
11.45 12.15	MAPS e nuove prospettive della diagnosi neuropsicologica dell'ictus Dott. Fabrizio Pasotti
12.15 12.45	Parkinson tra Neurologia e Neuropsicologia <i>Dott. Andrea Stracciari</i>
12.45 13.15	La stimolazione transcranica a corrente diretta (tDCS): nuove prospettive nella riabilitazione dell'ictus Dott.ssa Martina Gandola
13.15 14.15	Pausa
14.15 14.45	La care del paziente con disturbo cerebrovascolare dalla diagnosi al follow up Dott.ssa Giuseppina Borutti
14.45 15.30	Percorso Parkinson Dott.ssa Simona Buscone, Dott.ssa Monica Bolla
15.30 16.15	Aspetti etici della riabilitazione Dott.ssa Daniela Ovadia
16.15 <mark> 17.15</mark>	Tavola Rotonda "Il confine tra la Neurologia e la Neuropsicologia: discipline a confronto" <i>Prof. Elio Agostoni, Prof.ssa Gabriella Bottini</i>
17.15 17.30	Take home message e conclusioni Prof. Elio Agostoni, Prof.ssa Gabriella Bottini
17.30 17.45	Questionario di apprendimento e chiusura dei lavori