

RIABILITAZIONE COGNITIVA

Programma

Il corso, della durata di cinque giorni consecutivi, dal titolo "Riabilitazione Neurocognitiva Metodo Perfetti", verrà tenuto dai docenti Sergio Maria Giovanni Vinciguerra e Valerio Sarmati. Il Dr. Sergio Maria Giovanni Vinciguerra è direttore della scuola per fisioterapisti Santa Maria della Pietà distaccamento dell'Università La Sapienza di Roma. Studioso della riabilitazione neurocognitiva fin dai primi studi del Prof. Perfetti, ha formato nella sua carriera di docente centinaia di fisioterapisti infondendo loro un sempre costante spirito neurocognitivo. Il Dr. Valerio Sarmati è fisioterapista e docente di riabilitazione neurotraumatologica all'Università La Sapienza di Roma distaccamento Santa Maria della Pietà. Pioniere della teleriabilitazione neurocognitiva, ha partecipato alla diffusione del Metodo Perfetti in Italia e nel mondo. Gli orari andranno dalle 8.30 alle 17.30 per tutte e cinque le giornate, con due pause caffè di quindici minuti alle 10.30 e alle 15.30 e una pausa pranzo di un'ora alle 13.00.

1° Giorno

08.30 - 09.00: Introduzione al corso

09.00 - 10.30: Introduzione alla Riabilitazione Neurocognitiva 1 - principi base

- Spiegazione dei fondamenti scientifici sui quali poggia la riabilitazione neurocognitiva

10.30 - 10.45: Pausa Caffè

10.45 - 13.00: Introduzione alla Riabilitazione Neurocognitiva 2 - principi base

- Spiegazione dei fondamenti scientifici sui quali poggia la riabilitazione neurocognitiva

13.00 - 14.00: Pausa Pranzo

14.00 - 15.30: Il trattamento del paziente emiplegico sinistro e destro

- Analisi ed approccio terapeutico per il paziente emiplegico sinistro con neglect, anosognosia e disturbi del linguaggio e per il paziente emiplegico destro afasico ed aprassico

15.30 - 15.45: Pausa Caffè

15.45 - 17.30: Sessione pratica

2° Giorno

08.30 - 09.00: Discussione sulla parte pratica

09.00 - 10.30: Immagine motoria

- Spiegazione dello strumento terapeutico dell'immagine motoria e della sua alterazione in seguito a lesione cerebrale

10.30 - 10.45: Pausa Caffè

10.45 - 12.15: Esercizi, presa e deambulazione

- Spiegazione dei meccanismi e delle

sottofunzioni di deambulazione e manipolazione e delle alterazioni patologiche in seguito a lesione cerebrale

12.15 - 13.00: La cartella riabilitativa

- Spiegazione di uno degli strumenti più importanti per pianificare e monitorare il trattamento del paziente emiplegico

13.00 - 14.00: Pausa Pranzo

14.00 - 15.30: Sessione pratica 1

15.30 - 15.45: Pausa Caffè

15.45 - 17.15: Sessione pratica 2

17.15 - 17.30: Discussione

3° Giorno

08.30 - 09.00: Discussione sulla parte pratica

09.00 - 10.30: Plasticità del sistema nervoso

- Spiegazione dei meccanismi neurofisiologici e neurobiologici attraverso i quali avviene il recupero del paziente emiplegico

10.30 - 10.45: Pausa Caffè

10.45 - 12.15: Diaschisi

- Spiegazione del fenomeno della diaschisi in seguito ad ictus, cosa è e come sfruttare tale processo ai fini del miglior recupero del paziente emiplegico

12.15 - 13.00: Discussione

13.00 - 14.00: Pausa Pranzo

14.00 - 15.30: Sessione pratica 1

15.30 - 15.45: Pausa Caffè

15.45 - 17.15: Sessione pratica 2

17.15 - 17.30: Discussione

4° Giorno

08.30 - 09.00: Discussione sulla parte pratica

09.00 - 10.30: Linguaggio metafora e modellamento

- Spiegazione dello strumento del linguaggio sia come elemento di osservazione sia come strumento terapeutico

10.30 - 10.45: Pausa Caffè

10.45 - 12.15: Il dolore neuropatico

- Spiegazione dei meccanismi di dolore neuropatico spesso associato all'emiplegia, implicazioni riabilitative

12.15 - 13.00: Discussione

13.00 - 14.00: Pausa Pranzo

14.00 - 15.30: Sessione pratica 1

15.30 - 15.45: Pausa Caffè

15.45 - 17.15: Sessione pratica 2

17.15 - 17.30: Discussione

5° Giorno

08.30 - 09.00: Discussione sulla parte pratica

09.00 - 10.30: Sessione pratica 1

10.30 - 10.45: Pausa Caffè

10.45 - 12.15: Sessione pratica 2

12.15 - 13.00: Discussione

13.00 - 14.00: Pausa Pranzo

14.00 - 15.30: Sessione pratica 3

15.30 - 15.45: Pausa Caffè

15.45 - 17.00: Sessione pratica 4

17.00 - 17.15: Discussione

17.15 - 17.30: Moduli ECM, consegna dei diplomi e chiusura del corso



Organizzazione Scientifica



Provider AGE.NA.S. n°3835

Seguici sui Social

PhisioVit



i Info



338.1083545



info@phisiovit.it



www.phisiovit.it