



OBIETTIVI. Il corso si rivolge a tutti coloro che sono interessati ad acquisire conoscenze specifiche ed approfondite sui disturbi motori, cognitivi e comportamentali, definibili "al confine" tra la neurologia e la psichiatria. In particolare, nelle malattie neurodegenerative e negli esiti di stroke verranno affrontati gli aspetti inerenti alla clinica e al trattamento delle manifestazioni psichiatriche. Viceversa, nelle patologie psichiatriche verranno affrontati gli aspetti inerenti alle manifestazioni neurologiche. Nei disturbi del movimento funzionali verranno affrontati gli aspetti inerenti sia alle manifestazioni neurologiche sia a quelle psichiatriche ed alla loro interazione.

DURATA E SVOLGIMENTO. La frequenza al corso prevede una settimana di lezioni frontali/discussione/lavoro di gruppo da lunedì 28 gennaio a venerdì 1 febbraio, dalle 8.30 alle 18.30 ed un seminario di attività teorico-pratica (venerdì 1 e sabato 2 marzo, dalle 9.00 alle 18.00). Nel periodo successivo a ciascun partecipante verranno inviati materiali di approfondimento con la richiesta di svolgere un elaborato relativo ad un caso clinico. Infine è previsto un elaborato finale.

REQUISITI DI ACCESSO. Laurea triennale (riforma D.M. 509/99 sostituito dal D.M. 270/2004) oppure Laurea specialistica/magistrale (riforma D.M. 509/99 sostituito dal D.M 270/2004) oppure Laurea (ante riforma D.M. 509/99 sostituito dal D.M. 270/2004).

AMMISSIONE E ISCRIZIONE. Il bando di ammissione con tutte le istruzioni sarà disponibile a partire da Luglio 2017 al sito www.univr.it — didattica e offerta formativa — corsi di perfezionamento. Le domande potranno essere presentate a partire dal 1 ottobre 2018 fino al 15 Novembre 2018. La selezione dei partecipanti avverrà sulla base del Curriculum Vitae. La tassa di iscrizione al corso è di 1.016 euro, da versare entro il 15 Novembre 2018.

SEDE. Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento, Sezione di Neurologia. Ospedale Policlinico GB Rossi, Piazzale LA Scuro 10, 37134, Verona.

Per informazioni: Prof. S. TAMBURIN stefano.tamburin@univr.it