

MASTER UNIVERSITARIO DI I LIVELLO

Anno Accademico 2013-2014

IV Edizione

NEUROPSICOLOGIA DELL'ETÀ EVOLUTIVA

DIRETTORE: Prof. Stefano Vicari

CONDIRETTORE: Prof.ssa Maria Cristina Caselli

COORDINATORE: Dott. Antonio Attianese

REFERENTE DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE E DI TIROCINIO: Dott. Luigi Marotta

COMITATO SCIENTIFICO: Prof.ssa CARMELA DI AGRESTI, Prof. CARLO SARACENI, Prof. LUIGI JANIRI, Dott. STEFANO VICARI, Prof.ssa MARIA CRISTINA CASELLI, Prof. FEDERICO VIGEVANO, Dr. LUIGI MAROTTA, Dott.ssa DENY MENGHINI, Dott. ANTONIO ATTIANESE

PROFILO PROFESSIONALE

L'Esperto in Neuropsicologia dell'età evolutiva ha competenze per gestire procedure diagnostico-valutative e riabilitative presso ambulatori e strutture ospedaliere e istituti di riabilitazione sui seguenti disturbi:

- disturbi del linguaggio e della comunicazione
- disturbi della lettura, della scrittura e del calcolo
- disgrafia e disprassia
- difficoltà negli apprendimenti complessi
- disturbi della memoria
- disturbi delle funzioni esecutive
- disturbo da deficit dell'attenzione/iperattività
- ritardo mentale

Esse permetteranno di operare nei seguenti ambiti lavorativi:

- Ospedali Pediatrici e Dipartimenti e Servizi di Pediatria
- Istituti socio-educativi e riabilitativi che operano nel settore delle disabilità e handicap

OBIETTIVI FORMATIVI

1. fornire le conoscenze anatomiche e fisiologiche per poter comprendere la natura delle principali funzioni neuropsicologiche, del loro sviluppo e delle loro perturbazioni, nonché i requisiti teorici indispensabili a comprendere i processi di apprendimento;
2. fornire la conoscenza dei sintomi e dei quadri clinici delle disabilità di apprendimento e le loro implicazioni per il bambino, la sua famiglia e la scuola, nella prospettiva dei principali sistemi classificativi dei disturbi dell'infanzia e dell'adolescenza;
3. fornire le basi teoriche e pratiche per condurre le procedure diagnostiche e per impostare la riabilitazione. I discenti potranno infatti seguire direttamente professionisti già formati nell'ambito delle disabilità di apprendimento durante la somministrazione degli strumenti di valutazione per giungere alle principali diagnosi in questo ambito. Impareranno dunque ad impiegare tali strumenti nonché ad impostare e seguire direttamente processi riabilitativi specifici per tali disabilità.

STRUTTURA

- Numero partecipanti: min 15 max 50 (al di sotto del numero minimo il Master non verrà attivato)
- Monte ore: 1.500 ore
- Teoria: 300 ore
- Esercitazioni e Project Work: 300 ore
- Tirocinio: 300 ore
- Coaching on line: 50 ore

- Altre metodologie didattiche: 450 ore
- Tesi finale: 100 ore

PROGRAMMA IN SINTESI

NEUROPSICOLOGIA

- Neuropsicologia e sviluppo
- Sviluppo del pensiero e metacognizione
- Valutazione e osservazione dell'età evolutiva
- Presa in carico e riabilitazione neuropsicologica

I DISTURBI DELL'ACQUISIZIONE DEL LINGUAGGIO

- Strumenti di valutazione
- Percorsi riabilitativi

LE DIFFICOLTÀ DI APPRENDIMENTO

- I disturbi di lettura
- I disturbi della scrittura
- I disturbi del numero e del calcolo
- Strumenti di valutazione
- Percorsi riabilitativi

DEFICIT DELLE CAPACITÀ EXTRAVERBALI

- Il disturbo di attenzione e iperattività
- La memoria a breve termine
- Abilità visive e visuo-spaziali
- Abilità prassiche e costruttive
- Le funzioni esecutive
- Strumenti di valutazione
- Percorsi riabilitativi

QUADRI CLINICI COMPLESSI

- La sordità
- La sindrome di Williams
- La sindrome di Down
- I disturbi pervasivi dello sviluppo
- Paralisi cerebrali infantili
- Strumenti di valutazione
- Percorsi riabilitativi

INTEGRAZIONE

- Autonomia e integrazione lavorativa
- Motivazione, autostima e apprendimento
- Integrazione a scuola

DOCENTI

I docenti sono professori universitari e professionisti esperti di neuropsicologia, neurologia, psicologia, psicodiagnostica e psicoterapia, programmazione educativa, tecniche educative comportamentali etc. e testimonial dei contesti specifici.

Prof. VICARI STEFANO (Neurologo, Opg Roma); Dott.ssa GAGLIARDI CHIARA (Neuropsichiatra, Ircss Bosisio Parini Como); Prof.ssa CASELLI M. CRISTINA (Psicologa, Istc- Cnr Roma); Prof. VALERI GIOVANNI (Neuropsichiatra, Opg Roma); Prof.ssa DE BENI ROSSANA (Università di Padova); Prof. CORNOLDI CESARE (Università di Padova); Prof. MASI GABRIELE (Neuropsichiatra, Ircss Stella-Maris Pisa); Prof. AGLIOTI SALVATORE (Ordinario, Univ. La Sapienza Roma); Dott. MAROTTA LUIGI (Logopedista, Opg Roma); Dott.ssa MENGHINI DENY (Psicologa, Opg Roma); Dott.ssa CAPIRCI OLGA (Psicologa, Istc-Cnr Roma);

Dott. RINALDI PASQUALE (Psicologo, Istc-Cnr Roma); Dott.ssa SPARACI LAURA (Istc-Cnr Roma); Dott.ssa COSTANZO FLORIANA (Psicologa, Opbg Roma); Dott. PANI PIERPAOLO (Psicologo, Univ. La Sapienza Roma); Dott. MAZZONE LUIGI (Neuropsichiatra, Opbg Roma); Dott.ssa DE CAGNO ANNAGIULIA (Logopedista, Asl-Rm C); Dott.ssa VAQUER MARIA LUISA (Logopedista, Asl-Terni); Dott.ssa TARTER GRAZIELLA (Logopedista, Asl Bolzano); Dott.ssa CAZZANIGA SUSY (Psicologa, Consorzio Universitario Humanitas); Dott. DI BRINA CARLO (Neuropsichiatra, Univ. La Sapienza Roma); Dott.ssa MARIANI ENRICA (Logopedista, Asl Rm-C Roma); Dott.ssa PIERETTI MANUELA (Logopedista, Asl Rm-C Roma).

METODOLOGIE ATTIVE

Esercitazioni: gli allievi si eserciteranno, con casi riportati dai Docenti-Tutor, nella stesura di interventi di valutazione e riabilitazione neuropsicologica evidenziando le fasi di assessment, la scelta degli obiettivi e le tecniche di intervento.

Project Work: gli allievi elaboreranno il materiale didattico (report di casi concreti, programmi, etc.), consegnatogli dai Docenti-Tutor e individueranno specifiche strategie di intervento.

Consulenza a piccoli gruppi e individuale: il Direttore e i docenti responsabili effettueranno, previo appuntamento, delle consulenze a piccoli gruppi e individualizzate.

TIROCINIO

Il Tirocinio permetterà l'applicazione delle conoscenze/competenze teoriche nei contesti ospedalieri, ambulatoriali e riabilitativi. Alcuni Enti convenzionati sono l'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, l'Università Cattolica di Roma, l'Opera Don Guanella, l'Istituto "Leonarda Vaccari" di Roma, etc.

SEDE

Aule del Consorzio Universitario Humanitas di Roma.

DURATA

Gennaio – Dicembre 2014.

ORARIO

Ore 9,00 -18,00.

1 Week-end al mese (Venerdì, Sabato e Domenica) + 2 settimane annue intensive nei mesi di Luglio e Settembre 2014.

REQUISITI DI ACCESSO

Laureati di I livello in discipline mediche, psicologiche, riabilitative.

DESTINATARI

Medici, psicologi, logopedisti, terapisti della riabilitazione.

SELEZIONE

Il modulo di ammissione al colloquio è disponibile sui siti internet www.lumsa.it e www.consorziohumanitas.com. La selezione avverrà presso il Consorzio Universitario Humanitas sulla base del curriculum e di un colloquio motivazionale.

La domanda di ammissione al colloquio, corredata di curriculum vitae, può essere inviata, entro il 31 Dicembre 2013, all'indirizzo info@consorziohumanitas.com o consegnata a mano alla Segreteria del Consorzio Universitario Humanitas sita in Roma in via della Conciliazione 22.

La valutazione del curriculum tiene conto del voto di laurea, del percorso di studi effettuati, delle esperienze lavorative e formative, della conoscenza di lingue straniere e degli interessi del candidato.

In caso di ex aequo, sarà considerata discriminante la data di presentazione delle domande.

I colloqui di ammissione si svolgeranno secondo l'ordine di arrivo delle domande, fino al raggiungimento dei posti disponibili.

ISCRIZIONI

Al termine dei colloqui verrà stilata una lista di idonei.

Ai candidati sarà data comunicazione dell'esito della selezione a mezzo e-mail

I Candidati idonei, per iscriversi al Master dovranno inviare per posta raccomandata o consegnare a mano entro 15 giorni dall'idoneità alla Segreteria del Consorzio Universitario Humanitas i seguenti documenti:

- Domanda di iscrizione in marca da bollo
- Certificato di Laurea
- 2 foto in formato tessera
- La ricevuta di pagamento della rata di iscrizione Euro 600,00 direttamente alla LUMSA sul c/c

UBI Banca Popolare di Bergamo

Codice IBAN IT56E0542803208000000005620

Specificare nella causale del versamento: Cognome e Nome Allievo e titolo del Master

Non verranno prese in considerazione domande prive della documentazione richiesta o incomplete.

L'iscrizione è incompatibile con altre iscrizioni a Corsi di Laurea, Master, Corsi di Perfezionamento, Scuole di Specializzazione e Dottorati.

QUOTA DI ISCRIZIONE E MODALITÀ DI PAGAMENTO

Costo: € 3.500,00 pagabili in 4 rate.

- **I rata:** € 600,00 contestuale all'iscrizione versata sul c/c della LUMSA e rimborsabile esclusivamente in caso di mancata attivazione/non ammissione al Master
- **II rata:** € 1.000,00 (entro il 28.02.2014) da versare sul c/c del Consorzio Universitario Humanitas
- **III rata:** € 1.000,00 (entro il 31.05.2014) da versare sul c/c del Consorzio Universitario Humanitas
- **IV rata:** € 900,00 (entro il 30.09.2014) da versare sul c/c del Consorzio Universitario Humanitas

In caso di rinuncia lo studente è tenuto a pagare l'intero ammontare della quota.

- **I pagamenti della II, III e IV rata vanno effettuati tramite versamento o bonifico bancario sul c/c del Consorzio Universitario Humanitas su:**

Banca Popolare di Puglia e Basilicata – Filiale di Roma

IBAN: IT46 B053 8503 2000 0000 0002 186

Causale Versamento: Master Universitario di 1° livello in Neuropsicologia dell'età evolutiva - Anno accademico 2013-14 - Rata... - Sede...
Le copie delle ricevute dei bonifici effettuati devono essere consegnate alla Segreteria del Consorzio.

L'esame finale per il conseguimento del titolo di Master Universitario dovrà essere sostenuto entro e non oltre Marzo 2015, previo accertamento del possesso di tutti i requisiti di idoneità.

RICONOSCIMENTI

- 60 Crediti Formativi Universitari
- Titolo di Master Universitario di 1° livello in Neuropsicologia dell'età evolutiva (frequenza non inferiore all'80% delle lezioni)

INFORMAZIONI

Consorzio Universitario HUMANITAS
Via della Conciliazione 22 - 00193 Roma
Tel. 06.3224818

(dal lunedì dal venerdì dalle ore 15:00 alle ore 19:00)

E-mail: info@consorziohumanitas.com
www.consorziohumanitas.com

www.lumsa/master.it