

MASTER UNIVERSITARIO DI I LIVELLO

Anno Accademico 2018-2019

IX Edizione

NEUROPSICOLOGIA DELL'ETÀ EVOLUTIVA



CONSORZIO
UNIVERSITARIO
HUMANITAS

Il Master è organizzato dall'Università LUMSA in convenzione con il Consorzio Universitario Humanitas

e la collaborazione scientifica di



Dipartimento di Neuroscienze e Neuroriabilitazione



DIRETTORI: Dott. Enrico Castelli - Dott.ssa Barbara Battan

COORDINATORE: Dott. Antonio Attianese

COORDINATORE DIDATTICO: Dott. Luigi Marotta

COMITATO DI DIREZIONE: Dott. Antonio Attianese, Prof. Enrico Castelli, Dott.ssa Barbara Battan, Dott. Luigi Marotta, Dott. Simone Gazzellini

COMITATO SCIENTIFICO: Dott. Antonio Attianese, Dott.ssa Barbara Battan, Prof. Enrico Castelli, Dott. Claudio Cini, Dott.ssa Annagiulia De Cagno, Dott. Simone Gazzellini, Dott. Luigi Marotta, Prof. Federico Vigevano

PROFILO PROFESSIONALE

L'esperto in neuropsicologia dell'età evolutiva ha le conoscenze/competenze per contribuire, nelle riunioni del team riabilitativo, alla valutazione, alla diagnosi ed alla prognosi dei pazienti in età evolutiva con disturbi del neuro-sviluppo congeniti o acquisiti. Acquisisce le competenze per collaborare alla definizione del progetto e del programma riabilitativo. Basandosi sui meccanismi della plasticità neuronale, alla base del recupero funzionale post-lesionale, è in grado di implementare strategie e training per ottenere l'outcome migliore. In particolare, è in grado di intervenire nei pazienti con i seguenti disturbi:

- deficit delle funzioni attentive / iperattività (ADHD)
- disturbi della memoria
- disturbi delle funzioni esecutive
- disturbi delle funzioni gnosiche
- disturbi dell'organizzazione dello spazio
- disturbi del linguaggio e della comunicazione
- disturbi della lettura, della scrittura e del calcolo
- disgrafia e disprassia
- difficoltà negli apprendimenti complessi
- disturbi della coscienza
- disabilità intellettiva

Le competenze acquisite permetteranno di operare nei seguenti ambiti lavorativi:

Ambulatori, ospedali pediatrici, dipartimenti e servizi di pediatria, servizi territoriali di riabilitazione Istituti socio-educativi e riabilitativi che operano nel settore delle disabilità dell'età evolutiva.

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 per comprendere i processi di apprendimento e di plasticità neuronale alla base del recupero post lesionale e dei disturbi neuropsicologici in età evolutiva;
2. Fornire la conoscenza dei sintomi e dei quadri clinici delle disabilità neuropsicologiche, le loro interazioni col processo di sviluppo del bambino, gli apprendimenti formali e la scuola, la sua famiglia;
3. Fornire le basi teoriche e pratiche per utilizzare alcuni strumenti peculiari di valutazione e per partecipare alle riunioni del team riabilitativo, finalizzate alla valutazione, alla diagnosi, alla prognosi ed al trattamento. I discenti potranno seguire direttamente professionisti esperti durante le diverse fasi della presa in carico. Impareranno la metodologia di intervento sulla base dei diversi profili di funzionamento (Progetto e Programma Riabilitativo, Case Management), e seguiranno direttamente gli interventi riabilitativi.

PROGRAMMA

1. Modulo: Neuropsicologia

Plasticità neuronale e recupero delle funzioni

Strumenti e metodologia di valutazione

Valutazione e osservazione del paziente in età evolutiva

Progetto e Programma Riabilitativo, Case Management

La riabilitazione neuropsicologica

Correlati anatomici, sviluppo fisiologico e patologico

Organizzazione funzionale cerebrale: aree specializzate, circuiti e connettività, integrazione funzionale

2. Modulo: Psicologia dello sviluppo

Sviluppo del linguaggio

Disturbi dell'acquisizione del linguaggio

Deficit delle capacità extraverbali

Valutazione di:

- Attenzione
- Coscienza
- Memoria
- Funzioni Esecutive
- Funzioni Visive e Visuoperceptive
- Funzioni Gnosiche
- Funzioni Prassiche
- Organizzazione Visuo-Spaziale
- Linguaggio e Comunicazione
- Lettura
- Scrittura
- Grafia
- Calcolo

3. Modulo: Neuropsichiatria Infantile

Quadri clinici complessi:

- Lesioni cerebrali congenite:
- Paralisi Cerebrale Infantile
- Patologie neurodegenerative
- Lesioni cerebrali acquisite (traumi cranici, stroke, tumori, danni anossici)
- Malattie neuromuscolari
- Disabilità intellettiva
- Difficoltà e disturbi specifici di apprendimento
- Sordità e cecità
- ADHD
- Disturbo Oppositivo Provocatorio
- Disturbi pervasivi dello sviluppo
- Neuropsicologia della disabilità intellettiva
- Neuropsicologia dell'autismo
- Disturbi del comportamento e dell'umore

4. Modulo: Psicologia generale cognitiva

Le strategie riabilitative, la comunicazione aumentativa e alternativa, i percorsi di training, il ruolo delle nuove tecnologie nel trattamento dei deficit di:

- Attenzione
- Coscienza
- Memoria
- Funzioni Esecutive
- Funzioni Visive e Visuoperceptive
- Funzioni Gnosiche
- Funzioni Prassiche
- Organizzazione Visuo-Spaziale
- Linguaggio e Comunicazione
- Lettura
- Scrittura
- Grafia
- Calcolo

5. Modulo: Psicologia Clinica: Il percorso di integrazione sociale

Autonomia e integrazione lavorativa

6. Modulo: Rielaborazione e sintesi delle procedure operative neuropsicologiche

7. Modulo: Diritto del Lavoro

Evoluzioni del mercato del lavoro giovanile e internazionale

Nuovi strumenti legislativi di politiche attive

Creazione di impresa e auto impiego

Skill di placement individuale (elaborazione CV, tecniche del colloquio di selezione, etc.)

Formazione continua

DOCENTI

Dott.ssa Cristina Bachmann (Psicologa – Centro Risorse Prato); Dott.ssa Barbara Battan (Neuropsichiatra Infantile – Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Roma); Prof. Francesco Benso (Neuropsicologo - Università di Genova); Dott.ssa Daniela Brizzolara (Neuropsicologa - IRCCS Stella Maris Pisa); Dott.ssa Olga Capirci (Psicologa - ISTC-CNR Roma); Prof. Enrico Castelli (Direttore U.O.C. Neuroriabilitazione - IRCCS Ospedale Bambino Gesù, Roma); Prof. Massimo Caldarelli (Prof. Associato - Direttore U.O.C. Neurochirurgia infantile Policlinico “A. Gemelli”); Dott.ssa Susi Cazzaniga (Psicologa - Consorzio Humanitas); Dott.ssa Daniela Chieffo (Neuropsicologa - Policlinico “A. Gemelli”, Roma); Dott. Claudio Cini (Neuropsichiatra Infantile - IRCCS Ospedale Bambino Gesù, S. Marinella); Dott.ssa Annagiulia De Cagno (Logopedista - ASL RM 3, Vice-Presidente FLI); Dott.ssa Nadia Albertini (Logopedista, Neurologia e Neuropsicologia - Policlinico “A. Gemelli, Roma); Dott. Carlo Di Brina (Neuropsichiatra - Università Sapienza, Roma); Dott.ssa Chiara Gagliardi (Neuropsichiatra - IRCCS Eugenio Medea, Bosisio Parini, LC); Dott.ssa Susanna Galbiati (Psicologa - IRCCS Eugenio Medea, Bosisio Parini, LC); Dott. Simone Gazzellini (Neuropsicologo - IRCCS Ospedale Bambino Gesù, Roma); Dott. Andrea Guzzetta (Neuropsichiatra - IRCCS Stella Maris, Pisa); Dott.ssa Enrica Mariani (Logopedista - ASL RM2); Prof. Camillo Marra (Neurologo - Policlinico “A Gemelli”, Roma); Dott. Paolo Mariotti (Neuropsichiatra - Policlinico “A. Gemelli”, Roma); Dott. Luigi Marotta (Logopedista - IRCCS Ospedale Bambino Gesù, S. Marinella); Dott. Lauro Mengheri (Psicologo - Centro Verbavoglio, Livorno); Dott.ssa Letizia Michelazzo (Logopedista - Latina); Dott. ssa Luisella Negri (Neuropsicomotricista - IRCCS Eugenio Medea, Bosisio Parini, LC); Dott.ssa Marika Pane (Neuropsichiatra Infantile - Policlinico “A. Gemelli”, Roma); Dott.ssa Daniela Onofrio (Psicologa -ISTC – CNR, Roma); Dott.ssa Margherita Orsolini (Professore Ordinario - Psicologa, Università Sapienza, Roma); Dott. Claudio Paloscia (Neuropsichiatra Infantile - ASL RM4); Dott.ssa Manuela Pieretti (Logopedista - ASL RM 2); Dott.ssa Daniela Ricci (Neuropsichiatra Infantile - Policlinico “A. Gemelli”, Roma); Dott. Pasquale Rinaldi (Psicologo - ISTC-CNR, Roma); Prof.ssa Daria Riva (Neuropsichiatra Infantile - Già Direttore del Servizio di Neurologia dello Sviluppo dell'IRCSS Besta, Milano); Dott. Domenico Romeo (Neuropsichiatra Infantile - Policlinico “A Gemelli”); Dott. Paolo Stievano (Neuropsicologo - ASL RM 4); Dott.ssa Graziella Tarter (Logopedista - Trento); Dott.ssa Maria Luisa Vaquer (Logopedista - Asl-Terni); Dott.ssa Chiara Veredice (Neuropsichiatra Infantile - IRCCS Ospedale Bambino Gesù, S. Marinella); Dott.ssa Silvia Vernacotola (Psicologa - Istituto Don Gnocchi, Roma); Prof. Federico Vigeveno (Neurologo -Direttore Dipartimento Neuroscienze e Neuroriabilitazione, IRCCS Ospedale Bambino Gesù, Roma)

METODOLOGIE ATTIVE

Esercitazioni: gli allievi si eserciteranno, con casi riportati dai Docenti-Tutor oppure proposti dagli allievi stessi. Gli studenti saranno seguiti 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 individualmente il materiale didattico (report di casi clinici, programmi riabilitativi, tecniche di intervento, etc.), ricevuto dai docenti-tutor, definendo obiettivi e strategie educative e riabilitative.

L'iter formativo prevede che ogni studente venga coinvolto nella preparazione di una dispensa didattica e che sia affiancato da almeno un docente. Tale dispensa sarà oggetto di una pubblicazione con la Casa Editrice Humanitas Edizioni.

TIROCINIO-STAGE

Il Tirocinio permetterà l'applicazione delle conoscenze/competenze teoriche nei contesti ospedalieri, ambulatoriali e riabilitativi. Tra gli Enti convenzionati vi sono il Dipartimento di Neuroscienze e Neuroriabilitazione dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù (sedi di S. Marinella e Palidoro), il Servizio di Neuropsichiatria Infantile dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, l'Opera Don Guanella di Roma, l'Istituto "Leonarda Vaccari" di Roma, etc.

STRUTTURA

Numero minimo di partecipanti: 20

Numero massimo di partecipanti: 50

Ore complessive di formazione così ripartite:

Lezioni frontali: 400 ore

Consulenza, supervisione e Project Work: 200 ore

Stage: 325 ore

Coaching on line: 50 ore

Studio individuale: 450 ore

Verifiche intermedie: previste

Tesi finale: 75 ore

Totale 1.500 ore

Modalità di erogazione della didattica: mista

Lingua di erogazione della didattica: italiano

SEDE

Roma - Aule del Consorzio Universitario Humanitas

PERIODO

Gennaio - Dicembre 2019

ORARIO E FREQUENZA

Venerdì e sabato ore 9.00 - 18.00 / domenica ore 9.00 - 13.00

Un week-end al mese (Venerdì, Sabato e Domenica) + una settimana intensiva a Luglio e una a Settembre

Il calendario delle lezioni è disponibile sul sito www.consorziouhumanitas.com

TITOLI RICHIESTI

Laurea triennale o magistrale oppure specialistica oppure ante DM 509/1999 (vecchio ordinamento) o altro titolo di studio universitario conseguito all'estero riconosciuto idoneo in Psicologia, in Medicina, Logopedia, in Terapia della Riabilitazione.

L'iscrizione è incompatibile con altre iscrizioni a corsi di laurea, master universitari, corsi di perfezionamento universitari, scuole di specializzazione e dottorati.

L'ammissione avverrà sulla base della dichiarazione del possesso dei titoli.

OPEN DAY

Sono previsti gli open day, con partecipazione facoltativa e gratuita, durante i quali saranno fornite tutte le informazioni richieste. Il calendario degli open day è pubblicato sul sito www.consorziohumanitas.com nella sezione relativa al Master.

Per partecipare è necessario inviare una mail all'indirizzo segreteria@consorziohumanitas.com indicando i dati anagrafici, il Master e la data prescelti.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Per iscriversi al Master occorre:

1. Inviare la Domanda di selezione (disponibile sui siti internet www.lumsa.it/master e www.consorziohumanitas.com) ed il CV all'indirizzo info@consorziohumanitas.com
2. La segreteria invierà, entro 5 giorni, a mezzo mail, apposita comunicazione di idoneità all'iscrizione.
3. Una volta eseguita la prova di accesso e ricevuta la conferma di idoneità bisognerà consegnare a mano o inviare per posta a mezzo raccomandata a/r, entro 15 giorni dalla ricezione, la domanda di iscrizione e gli allegati all'indirizzo: Consorzio Universitario Humanitas, via della Conciliazione n. 22 – 00193 Roma.

Documenti da allegare alla domanda:

- 1 fototessera
- Copia del documento di riconoscimento e codice fiscale
- Autocertificazione o copia del certificato di laurea debitamente sottoscritto
- Copia del bonifico della tassa di iscrizione
- Copia della registrazione sul sito LUMSA

QUOTA DI ISCRIZIONE E MODALITÀ DI PAGAMENTO

Costo: € 3.516,00

Il pagamento è così ripartito:

Prima rata: € 616,00 comprensiva dell'imposta di bollo virtuale di € 16,00 (rimborsabile esclusivamente in caso di mancata attivazione/non ammissione al Master. L'imposta del bollo virtuale non sarà restituita) da versare contestualmente all'iscrizione sul c/c della **LUMSA**

UBI Banca S.p.A - Codice IBAN IT 57 B 03111 03226 000000005620

(Specificando nella causale nome e cognome e il titolo del corso)

Seconda rata: € 1000,00 (entro il 28.03.2019) da versare sul c/c del Consorzio Universitario Humanitas

Terza rata: € 1000,00 (entro il 31.05.2019) da versare sul c/c del Consorzio Universitario Humanitas

Quarta rata: € 900,00 (entro il 30.09.2019) da versare sul c/c del Consorzio Universitario Humanitas

Il pagamento della seconda, terza e quarta rata va effettuato tramite versamento o bonifico bancario su:

c/c intestato a Consorzio Universitario Humanitas presso

UBI BANCA S.p.a. - Agenzia di Via di Porta Castello – Roma

Codice IBAN IT05G0311103226000000006334.

Causale Versamento: Cognome e Nome allievo Master Universitario di I livello Neuropsicologia dell'Età Evolutiva – A.A. 2018-19 -

Rata... - Sede...

La rateizzazione della quota di iscrizione è solo un'agevolazione concessa allo studente: pertanto, l'eventuale rinuncia non esonera dal pagamento dell'intero ammontare della quota.

RICONOSCIMENTI

Master Universitario di primo livello in Neuropsicologia dell'Età Evolutiva (Il conseguimento è subordinato alla frequenza non inferiore all'80% delle lezioni complessive e al superamento delle verifiche intermedie e della prova finale). Il Master attribuisce 60 Crediti Formativi Universitari.

L'esame finale per il conseguimento del titolo del Master Universitario dovrà essere sostenuto entro e non oltre Marzo 2020, previo accertamento del possesso di tutti i requisiti di idoneità.

CREDITI ECM: Ai sensi della Determina della CNFC del 17/07/2013 "Esoneri, Esenzioni, Tutoraggio Individuale, Formazione all'estero, Autoapprendimento, Modalità di registrazione e Certificazione" i professionisti sanitari che frequentano il presente master sono esonerati, per l'anno di frequenza del master, per l'intero obbligo formativo ECM.

INFORMAZIONI

Consorzio Universitario Humanitas

Via della Conciliazione 22

00193 Roma

Tel. 06.3224818

info@consorziohumanitas.com

www.consorziohumanitas.com

www.lumsa.it/master