



Università
San Raffaele
Roma



CONSORZIO
UNIVERSITARIO
HUMANITAS

Master universitario II livello

NEUROPSICOLOGIA CLINICA Adulti e anziani

XVII Edizione

Anno Accademico 2024-2025

Master validato dal Consiglio Scientifico del Consorzio

DIREZIONE

Prof. Carlo Blundo

DIRETTORE ORGANIZZATIVO

Dott. Antonio Attianese

COORDINATORE

Dott.ssa Monica Ricci

COMITATO SCIENTIFICO

Prof. Carlo Blundo

Prof Maurizio Ceccarelli

Prof. Luigi Janiri

Prof. Raffaele Menarini

Prof Gabriele Miceli

Prof Giuseppe Zappalà

PRESENTAZIONE

Il Master forma su modello biopsicosociale: e rapporti cervello/mente ambiente; neuropsicologia funzioni cognitive/emozionali; valutazione neuropsicologica bambino/adulto; neuropsicopatologia adulto/anziano; sindromi neuropsichiatriche soggetti con patologie cerebrali focali o diffuse acquisite; diagnosi deterioramento mentale, neuropsicologia e clinica demenze; riabilitazione cognitiva soggetti con MCI e demenza; interventi e gestione disturbi psicologici e comportamentali demenza; caregiver: interventi di supporto e psicoeducativi; neuroriusabilitazione cerebrolesioni acquisite; management neuropsicoterapico pazienti con disturbi neuropsichiatrici; applicazioni neuropsicologia in ambito forense

PROFILO PROFESSIONALE

L'esperto in Neuropsicologia Clinica, attraverso le conoscenze/competenze acquisite durante il Master, è in grado di fornire a singoli utenti e ad enti sanitari ed assistenziali pubblici e privati (Ospedali, Centri di riabilitazione, Centri UVA, Organizzazioni Onlus, Centri di psicoterapia), servizi di valutazione, riabilitazione e gestione dei problemi cognitivo-emozionali e comportamentali secondari a patologie cerebrali acquisite in età evolutiva, adulta ed avanzata. Al termine del Master i Professionisti saranno in grado di utilizzare ed integrare le competenze acquisite, all'interno della propria formazione professionale (psicologica, psicoterapeutica, medica,) secondo un modello biopsicosociale di presa in carico del paziente

STRUTTURA

Modalità di erogazione FAD sincrona

- lezioni (didattica a distanza): 300 ore
- project work, prove di verifica: 200 ore
- Studio individuale: 550 ore
- Stage: 250 ore
- Esercitazioni e Prova finale: 200 ore

DURATA

Il Master avrà una durata di studio di 1500 ore pari a 60 CFU

TIROCINIO

Il Tirocinio si svolgerà prevalentemente sul "campo", in un setting appropriato a favorire l'apprendimento esperienziale, con la supervisione di un tutor aziendale presso strutture convenzionate adeguate

REQUISITI DI AMMISSIONE

Laurea ante DM 509/1999 (vecchio ordinamento) o altro titolo di studio universitario conseguito all'estero riconosciuto idoneo in: Medicina e Chirurgia, Psicologia, Discipline affini

TITOLO RILASCIATO

Diploma di Master universitario di II livello "Neuropsicologia clinica"

DOCENTI

Prof. Carlo Blundo, neurologo e neuropsichiatra, già Dip. di Neuroscienze, Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini – Roma

Prof. Antonio Daniele, neurologo, Servizio di Neuropsicologia Policlinico Gemelli Università Cattolica – Roma

Prof. Raffaele Menarini, psicologo, psicoterapeuta Università LUMSA, Roma

Prof.ssa Veronica Montefiori, psicologa PhD, psicoterapeuta, docente LUMSA, Roma

Prof. Gabriele Miceli, ordinario di neurologia, Università di Trento

Prof. Giuseppe Zappalà, neurologo e neuropsichiatra, Osp. Garibaldi, Catania

Dott.ssa Alessandra Cartoni, neuropsicologa, neuropsichiatria infantile Ospedale Niguarda Milano

Dott. Maurizio Ceccarelli, psichiatra, Direttore Scuola di Psicoterapia "Training School" – Roma

Dott.ssa Paola Ciurli, psicologa e neuropsicologa, Istituto di Neuroriabilitazione IRCCS Santa Lucia, Roma

Dott.ssa Santina Cova, neuropsicologa, Università Sapienza, Roma

Dott.ssa Luisiana Pascucci, psicologa, Centro diurno Alzheimer Il Pioppo, Roma

Dott.ssa Alessandra Piacentini, psicologa, Centro diurno Alzheimer Il Pioppo, Roma

Dott.ssa Monica Ricci, psicologa, neuropsicologa, Macquarie University – Sydney – Australia

Dott. Alec Vestri, neuropsicologo, neurorabilitatore, Ass. "La Nostra Famiglia" Pieve di Soligo – TV

PROGRAMMA

M-PSI/01 Psicologia e neuropsicologia, 4 CFU
Introduzione alla neuropsicologia e alla psicologia clinica

M-PSI/02 Neurobiologia e neuropsicologia dei processi cognitivi ed emotivo motivazionali, 6 CFU

Neuroscienze e comportamento, Introduzione alle neuroscienze cognitive ed affettivo/sociali - Basi di neuroanatomia funzionale e di neuroimaging - Intersoggettività e meccanismi di rispecchiamento cerebrale - La relazione mente - cervello - ambiente - Modello gerarchico - sistematico - relazionale dell'attività mentale - Analisi neuropsicologica dei disturbi neuropsichiatrici - Il modello biopsico socioculturale: aspetti teorici ed implicazioni pratiche nella patologia - Etica e approccio psicologico alla professione Etica e approccio psicologico alla professione

MED/25 Psichiatria-psicopatologia e nosografia clinica dei disturbi emotivo-comportamentali acquisiti, 5 CFU

Neuropsicologia e neuropsicopatologia delle funzioni emotivo - motivazionali. Analisi psicopatologica funzionale e neuropsicologica di: panico, paura, ansia, rabbia, aggressività, disturbi dell'umore, disturbi dell'asse ossessivo - compulsivo - impulsivo - Disturbi percettivi e deliranti. I disturbi neuropsichiatrici associati ad epilessia, lesioni cerebrali e apatia, depressione post - stroke, lesioni cerebrali e DOC, stato confusionale, deficit della cognizione sociale, sociopatia acquisita dopo lesioni frontali, depressione e psicosi a esordio senile, disturbi neuropsichiatrici associati a lesioni e disfunzioni cerebrali acquisite (cerebrolesioni da trauma cranico, postchirurgiche, sindromi demielinizzanti, malattie extrapiramidali, etc.

L'invecchiamento cerebrale e le demenze - il continuum tra invecchiamento cerebrale fisiologico e patologico, MCI, nosografia e profili neuropsicologici delle demenze - neuroimaging e altri esami strumentali impiegati nella diagnosi di demenza, i disturbi del comportamento (BPSD). La diagnosi di demenza, l'assessment neuropsicologico delle demenze. La riabilitazione cognitiva nei soggetti con MCI e demenza - Gli interventi e la gestione dei disturbi psicologici e comportamentali nella demenza Programmi individuali e di gruppo sui caregiver dei soggetti con demenza

M-PSI/03 Valutazione neuropsicologica dei disturbi cognitivi ed emotivo comportamentali acquisiti, 5 CFU

Neuropsicologia e valutazione delle funzioni cognitive. Funzioni strumentali e di controllo - Umore, motivazione, attenzione - Memoria - Prassie e gnosie - Abilità visuo percettivo-spaziali - Schema corporeo - Linguaggio - Coscienza - Emozioni primarie e secondarie - Funzioni esecutive - Cognizione sociale - Disturbi dell'attenzione - Disturbi della memoria - Disturbi del linguaggio - Disturbi prattognosici e visuoperceettivo-spaziali - Deficit esecutivi - Anosognosia - La raccolta della anamnesi - Valutazione psicodiagnostica neuropsichiatrica - L'esame neuropsicologico - Somministrazione dei test, interpretazione, refertazione

MED/25 M-PSI/02 Neuropsicologia e neuroimaging, 4 CFU

Principi di neuroimaging applicati alla neuropsicologia: TAC, RM, SPET,PET . Guida allo studio della anatomia cerebrale in vivo. Aspetti generali e correlati anatomo clinici. La trattografia: Valutazione della sostanza bianca e delle vie di connessione

M-PSI/08 Riabilitazione dei disturbi cognitivi ed emotivo-comportamentali acquisiti, 5 CFU

Riabilitazione e management dei disturbi cognitivi ed emotivo - comportamentali acquisiti. Le varie fasi del recupero del paziente con trauma cranico e altre lesioni cerebrali: dalla fase acuta alla fase degli esiti - L'impatto della patologia cerebrale sulla famiglia - La presa in carico del paziente - Il ruolo del caregiver - Il modello ICF e le sue applicazioni nella neurorabilitazione - Tecniche riabilitative nei disturbi della memoria, dell'attenzione e di altri deficit cognitivi - La gestione dei deficit esecutivi e della condotta sociale nelle sindromi frontali. La neuropsicoterapia come area di integrazione tra psicoterapia e riabilitazione neuropsicologica nei pazienti con danni cerebrali -- Le diverse fasi dell'approccio neuro psicoterapico - Interventi individuali e di gruppo sui pazienti con disturbi del comportamento associati a danni cerebrali e sui familiari - Principi di neuropsicofarmacologia

MED/25 Neuropsicologia e medicina, 5 CFU

Neuropsicologia e psicopatologia dello sviluppo. Lo sviluppo cognitivo e la costruzione del comportamento nella prima e seconda infanzia - Ritardo mentale, bisogni educativi

speciali (BES), disturbi dello spettro autistico, ADHD, sindrome di Tourette, i comportamenti problematici nel bambino e nell'adolescente

M-PSI/02 Neuropsicologia forense, 4 CFU

Neuropsicologia e neuropsicopatologia in campo forense. Il contributo della neuropsicologia forense alla valutazione medico - legale in ambito psichiatrico e neuropsichiatrico - L'esame neuropsicologico forense, l'imputabilità, la simulazione - Strumenti di analisi - Aspetti clinico - medico - legali nei pazienti con trauma cranico e altri disturbi neuropsicologici e psicopatologici - Presentazione di casi peritali

M-PSI/02 Rielaborazione e sintesi delle procedure operative in neuropsicologia, 4 CFU

Etica della professione-approfondimento test di valutazione-metodologia della ricerca clinica

COSTO

€ 3.500,00

Per info su rateizzazione, modalità di pagamento e iscrizioni consultare il sito www.consortiohumanitas.com

INFORMAZIONI

Consorzio Universitario Humanitas
Via della Conciliazione, 22
00166 Roma RM
Telefono: 06 3224818
Mail: master@consorziohumanitas.com
Web: www.consortiohumanitas.com

Il Consorzio Universitario Humanitas da oltre un decennio svolge attività di ricerca scientifica e alta formazione post-laurea a forte impatto professionalizzante, svolgendo numerosi **Master Universitari** e **Corsi di alta formazione**, gestendo diverse **Scuole di Specializzazione in Psicoterapia**, diventando in tal modo un centro di eccellenza e di riferimento nazionale nel settore.

Il Consorzio ha tra i suoi Associati l'Università Cattolica del Sacro Cuore, l'Università Telematica San Raffaele Roma, la Pontificia Facoltà Teologica dell'Italia Meridionale – Sez. S. Luigi – Napoli, LUM – Libera Università Mediterranea “Giuseppe Degennaro”, Bari, l'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, l'IDI – Istituto Dermopatico dell'Immacolata.

Esso ha sviluppato una rete di relazioni e contatti con professionisti ed Enti nei settori specifici che gli hanno permesso di realizzare una formazione focalizzata sulle competenze e con alti standard qualitativi che permettono di avere un alto indice di placement.

Inoltre, il Consorzio ha fondato e gestisce un Centro Clinico -l'Istituto Clinico Interuniversitario – I.C.I.- autorizzato e accreditato dalla Regione Lazio, per la valutazione e il trattamento dei disturbi del neurosviluppo, è Provider accreditato all'Agenas, per la formazione dei medici e delle professioni sanitarie, ed è accreditato sulla piattaforma SOFIA per la formazione di docenti e dirigenti scolastici di ogni ordine e grado.

Il Consorzio gestisce anche una Casa editrice “Humanitas Edizioni” che realizza pubblicazioni nei settori della medicina, psicologia, psicoterapia e psichiatria anche in collaborazione con altre importanti case editrici di livello nazionale.