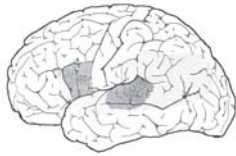


MASTER IN NEUROPSICOLOGIA
Aspetti Clinici, Sperimentali, Riabilitativi
II Edizione

Patrocinato da:



SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROPSICOLOGIA



*Centro di Formazione Professionale
Settore Politiche Educative Solidarietà Sociale,
Servizi al Cittadino e Servizio Politiche
Giovanili-Supporto Handicap
Comune di Vigevano*

ISTITUTO CLINICO BEATO MATTEO

FINALITA'

La Neuropsicologia è una disciplina in costante sviluppo che negli ultimi anni si è sempre più associata al ruolo dello Psicologo. Questo Master, il primo e per ora l'unico attivato in Lombardia, è destinato ai soli Psicologi e si prefigge il compito di far conoscere i principi della Neuropsicologia, in ambito sia clinico-riabilitativo, sia applicativo, sia di ricerca.

Il corso nasce e vuole mantenersi come corso privato, extra-universitario, non contrapposto all'università o ad altri corsi e iniziative, ma con una finalità operativa libero-professionale, il più possibile aperta e variegata, basata su di un vasto parterre di docenti, con diversi background esperienziali e lavorativi.

SEDE

Centro di Formazione Professionale, Palazzo Roncalli, Via del Popolo, 17 Vigevano (PV). Il centro è dotato di un Aula Magna per le sessioni plenarie, di due aule per lavori di gruppo e di un'aula computer con connessione a Internet per effettuare esercitazioni pratiche. È situato nelle immediate vicinanze di Piazza Ducale, a circa 10 minuti a piedi dalla stazione FS.

Come raggiungerci:

<http://maps.google.it/maps?f=q&hl=it&q=via+del+popolo+17+vigevano&ie=UTF8&ll=45.314253,8.846397&spn=0.455819,1.373291&t=h&om=1>

COLLABORAZIONI, PATROCINI

Il corso è patrocinato dalla SINP (www.sinp-web.org), la più importante associazione italiana di professionisti che si occupano di Neuropsicologia.

È patrocinato inoltre dal Centro di Formazione Professionale di Vigevano, e dall'Assessorato del Settore Politiche Educative Solidarietà Sociale, Servizi al Cittadino e Servizio Politiche Giovanili-Supporto Handicap del Comune di Vigevano.

Collabora con l'Istituto Clinico Beato Matteo di Vigevano.

Ha in cantiere una collaborazione con l'Università Cattolica per uno scambio di docenti con possibilità di seguire alcune lezioni in sede, nell'ambito di un corso post-universitario, che si attuerà nel 2007.

Fornisce informazioni e facilita la partecipazione ad eventi extra-master di particolare rilevanza.

SBOCCHI PROFESSIONALI

Il neuropsicologo trova la sua naturale collocazione prevalentemente:

- All'interno delle strutture (IRCCS, ospedali, centri di riabilitazione, centri di aiuto all'handicap) che operano nell'ambito della diagnosi e riabilitazione di patologie neurologiche innate o acquisite del bambino, dell'adulto o dell'anziano.
- Nell'ambito di contesti di ricerca (case farmaceutiche, università, IRCCS) che utilizzano test neuropsicologici come strumento per la validazione di particolari tipi di intervento (farmacologici e/o riabilitativi), nell'ambito di ricerche trasversali, longitudinali, piuttosto che nel corso di ricerche epidemiologiche o studi di casi singoli di particolare rilievo scientifico.
- Presso Associazioni che si occupano di persone con disturbi specifici (ad es., Parkinson, Alzheimer, Afasici, Post-comatosi etc) e che necessitano di personale qualificato nel supporto riabilitativo neuropsicologico, nell'eventuale reinserimento scolastico o lavorativo, nella gestione dei rapporti con i famigliari e dell'impegno razionale ed emotivo dei caregiver.
- Nell'ambito dell'attività libero-professionale, come consulente-supervisore di attività clinico-riabilitative, di ricerca o applicative (ambiti peritale e consulenziale, fornite a singoli utenti e/o a soggetti pubblici e privati, tra i quali tribunali, enti previdenziali, servizi territoriali, istituti detentivi, società di assicurazione, etc.)

Alla fine del corso, previo ottenimento delle presenze necessarie, compilazione di una tesi e superamento di una prova finale, gli allievi riceveranno un attestato di partecipazione al Master.

ISCRIZIONE

Gli aspiranti corsisti dovranno inviare all'attenzione del dr. Riccardo Pignatti, all'indirizzo e-mail master.nps@libero.it un breve curriculum, unitamente alla domanda di iscrizione che verrà valutato, ai fini dell'ammissione, da una commissione interna. È prevista una prima rata, da versare al primo giorno di corso, di 1250 euro Iva inclusa e una seconda rata, identica alla prima, da versare a gennaio 2007.

Ogni studente è bene che abbia abitudine a controllare una propria casella e-mail, per facilitare la comunicazione di materiale didattico e informativo. Durante la prima giornata, sarà eletto un rappresentante degli studenti che si interfaccia con Segreteria organizzativa (Dr.ssa Alessandra Pini) e Direzione per semplificare le comunicazioni da e verso l'utenza.

PERIODO DEL CORSO

L'inizio del corso è previsto per ottobre 2006 con la durata di un anno; è prevista la compilazione di una tesina e il superamento di un esame finale nel novembre 2006. Il corso durerà un anno per un totale di 30 giornate di aula (8 ore al giorno) e l'effettuazione di almeno 90 ore di stage con uno psicologo-tutor presso strutture il cui elenco verrà comunicato ai corsisti (ed è suscettibile di aggiunte su proposta dei corsisti stessi). Le lezioni si terranno di sabato e occasionalmente di domenica.

PROGRAMMA

In ambito clinico, l'attenzione del Neuropsicologo è rivolta soprattutto alla valutazione degli esiti di patologie che interessano il Sistema Nervoso Centrale e grande rilievo è dato alle implicazioni psicologiche e comportamentali che accompagnano il disturbo cognitivo e che hanno una immediata ricaduta sulla qualità della vita delle persone colpite e dei loro familiari. Particolare attenzione sarà rivolta ai risvolti psicologici implicati nella valutazione, nella riabilitazione e nel colloquio con i famigliari dei pazienti, là dove viene esplicitato in maniera più specifica il ruolo assistenziale dello Psicologo.

In ambito di ricerca, la Neuropsicologia si colloca all'interno del corpus psicobiologico, che si propone di studiare come il sistema nervoso determini e regoli il comportamento, cioè l'insieme delle attività manifeste dell'organismo e dei sottostanti processi mentali (percezione, linguaggio, emozioni, memoria, attenzione, ecc.). Tra i compiti del Neuropsicologo, vi è sicuramente quello di contribuire alla stesura e alla realizzazione di ricerche applicative, facendo uso delle proprie conoscenze tecniche e metodologiche.

ARGOMENTI DI APPROFONDIMENTO TEORICO E PRATICO (almeno 30 giornate x 8 ore al giorno)

PARTE I – STUDIO DELLA NEUROPSICOLOGIA

Storia della Neuropsicologia e principi epistemologici

Le funzioni cognitive: normalità e patologia

- Memoria
- Attenzione
- Gnosie
- Prassie
- Funzioni esecutive ed intellettive generali
- Specializzazioni emisferiche
- Teoria della mente

Psicolinguistica: normalità e patologia del linguaggio:

- Afasie e Anomie
- Dislessia
- Disgrafia
- Discalculia
- Fondamenti di logopedia
- Discussione di casi clinici ed esercitazioni pratiche

La ricerca in Neuropsicologia:

- Metodologia delle scienze del comportamento
- Principi di statistica
- Uso dei programmi computerizzati
- La ricerca bibliografica
- Stesura di progetti e di articoli scientifici
- Sviluppo e taratura di strumenti per la valutazione
- Studio di casi singoli
- Studi longitudinali
- Studi trasversali
- Esercitazioni pratiche

PARTE II - NEUROPSICOLOGIA CLINICA: DIAGNOSTICA E RIABILITAZIONE

Diagnosi neuropsicologica:

- Le batterie di screening
- L'uso e la costruzione di test per la valutazione e la riabilitazione
- La stesura dei referti
- Le indicazioni per approfondimenti e riabilitazione
- Il colloquio col paziente e coi caregiver
- La valutazione del comportamento
- Il rapporto con le altre figure professionali (neurologo, psichiatra, logopedista, terapisti)
- Discussione di casi clinici ed esercitazioni pratiche

Principali classificazioni eziopatogenetiche dei deficit neuropsicologico-comportamentali:

- Demenza di Alzheimer
- Parkinson e demenze sottocorticali
- Demenze organiche
- Trauma Cranico
- Vasculopatie e Ictus
- Sindromi psicopatologiche primarie (depressione, schizofrenia etc.)
- Discussione di casi clinici ed esercitazioni pratiche

Neurologia propedeutica:

- L'esame obiettivo neurologico
- Tecniche di neuroimaging
- Psicofarmacologia

Psicologia Gerontologica:

- Ruolo e problemi dell'anziano
- Le strutture assistenziali e la rete di servizi

Neuropsicologia dell'Handicap:

- Ritardo Mentale e malattie genetiche
- Discussione di casi clinici ed esercitazioni pratiche

L'intervento psicologico:

- Setting della valutazione e della restituzione
- Supporto e colloquio con i caregiver
- Il burnout
- Discussione di casi clinici ed esercitazioni pratiche

Riabilitazione Neuropsicologica:

- La riabilitazione nell'età evolutiva
- La riabilitazione nell'adulto
- La riabilitazione nell'anziano
- Discussione di casi clinici ed esercitazioni pratiche

Neuropsicologia applicata:

- Assessment neuropsicologico in patologie di interesse medico-legale
- Valutazione medico-legale
- La Simulazione
- Neuropsicologia della psicopatologia

CORPO DOCENTI

1. GIOVANNI ALBANI, Medico Neurologo, Dipartimento di Neuroscienze, Istituto Auxologico Italiano, Piancavallo (VB).
2. TEODORO ALTAVILLA, Medico Specialista in Neurofisiopatologia, Responsabile Servizio di Neurologia, Responsabile Reparto di Neuroriabilitazione, Istituto Clinico Beato Matteo, Vigevano (PV).
3. GUIDO AMORETTI, Psicologo, Specialista in Statistica Medica, Professore Straordinario in Psicologia generale, Dipartimento di Scienze Antropologiche, Sezione di Psicologia, Università di Genova.
4. ALESSANDRO ANTONIETTI, Professore Ordinario di Psicologia Generale, coordinatore del Laboratorio di Psicologia Cognitiva, Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano.
5. STEFANIA BASILICO, Psicologo, Professore a contratto di “Tecniche diagnostiche in neuropsicologica”, Università degli Studi di Pavia; Laboratorio di Neuropsicologia del Dipartimento di Scienze Neurologiche, A.O. Niguarda Cà Granda, Milano.
6. LAURA BERTELLA, Ph.D, Neuropsicologo Psicoterapeuta, Clinica Hildebrand, Brissago (Svizzera); Istituto Auxologico Italiano, Piancavallo (VB).
7. SILVANA BERTOGLIO, Psicologo, Specialista in Psicologia del Ciclo di Vita, Libero Professionista, Direttore Gestionale presso RSA Santa Giulia e Santa Chiara – Gruppo Segesta2000 – Milano.
8. GABRIELLA BOTTINI, Medico Neurologo, Professore Associato, Dipartimento di Psicologia, Università degli Studi di Pavia; Responsabile del Laboratorio di Neuropsicologia, Dipartimento di Scienze Neurologiche, A.O. Niguarda - Ca' Granda, Milano.
9. RAFFAELLA CATTELANI, Neuropsicologo, Professore a contratto di "Psicologia Clinica", "Psicologia generale" e "Riabilitazione Psicologica", Università degli Studi di Parma.
10. ELENA CAVALLINI, Ph.D., Professore a contratto di Psicogerontologia, Università degli Studi di Pavia.
11. NADIA GAMBOZ, Psicologo, Ph.D., Ricercatore presso l'Università degli Studi di Napoli.
12. LUISA GIRELLI, Psicologo, Professore associato di Psicologia fisiologica e Psicobiologia, Dipartimento di Psicologia, Università Milano-Bicocca.
13. ALESSIA GRANÀ, Psicologo, Ph.D., Professore a contratto di “Introduzione alla Neuropsicologia” Università degli Studi di Trieste.
14. MARIA GRAZIA INZAGHI, Psicologo, Presidente SPAN.
15. CORRADO LO PRIORE, Neuropsicologo forense, Ph.D., Psicoterapeuta.
16. CLAUDIO LUZZATTI, Professore Ordinario di Psicobiologia e Psicologia fisiologica; Dipartimento di Psicologia, Università Milano-Bicocca
17. STEFANO MARCHI, Psicologo dell'Handicap, Psicoterapeuta Docente AIAMC
18. GIAN MARCO MARZOCCHI, Psicologo, Ph.D., Ricercatore in Psicologia dello Sviluppo e dell'Educazione, Università Milano-Bicocca. Presidente dell'Associazione Italiana Disturbi di Attenzione Iperattività (AIDAI-Onlus).

19. PAOLA PALLADINO, Psicologo, Ph.D., Ricercatore di Psicometria, Dipartimento di Psicologia, Università degli Studi di Pavia.
20. ERALDO PAULESU, Medico Neurologo, Professore Straordinario, Psicobiologia e Psicologia Fisiologica, Facoltà di Psicologia, Università degli Studi di Milano Bicocca.
21. RICCARDO PIGNATTI, Psicologo, Ph.D., Psicoterapeuta Docente AMISI, Esperto in Neuropsicologia, Psic. Gerontologica e Psic. Sperimentale, Istituto Auxologico Italiano di Piancavallo (VB).
22. MARCO RABUFFETTI, Bioingegnere, Ricercatore IRCCS presso la Fondazione Don Carlo Gnocchi IRCCS ONLUS, Milano.
23. CARLO SEMENZA, Medico Psichiatra, Professore ordinario di Neuropsicologia, Direttore di NeuroLab, Università degli Studi di Trieste.
24. FRANCESCO ALESSIO TORALDO, Psicologo, Ph.D., Ricercatore presso il Dipartimento di Psicologia dell'Università di Pavia.
25. GIUSEPPE VALLAR, Professore di Psicologia Fisiologica, Preside della Facoltà di Psicologia Università degli studi di Milano-Bicocca
26. TOMASO VECCHI, Psicologo, Professore Straordinario di Psicologia Generale, Direttore del Dipartimento di Psicologia, Università degli Studi di Pavia.
27. GABRIELE ZANARDI, Psicologo, Professore a contratto di PsicoBiologia e Psicologia Fisiologica, Università degli Studi di Pavia.

ELENCO LUOGHI DI STAGE PREVISTI

(almeno 90 ore da svolgere sotto la supervisione di uno psicologo tutor; ulteriori Enti, Fondazioni, IRCCS, RSA, AO etc verranno eventualmente presi in considerazione su proposta degli studenti)

1. Servizio di Neurologia, Istituto Clinico Beato Matteo, Vigevano (PV).
2. Laboratorio di Neuropsicologia, Dipartimento di Scienze Neurologiche, A.O. Niguarda - Ca' Granda, Milano.
3. Servizio di Neuropsicologia. Fondazione Don Gnocchi, Via Capecelatro, 66. Centro "S. Maria Nascente". Milano.
4. Servizio di Neuropsicologia e Logopedia. Clinica Hildebrand. Brissago (TI). CH
5. R.S.A. Santa Giulia e Santa Chiara di Milano
6. Unità di Neuropsicologia. Istituto Auxologico di Piancavallo (VB)