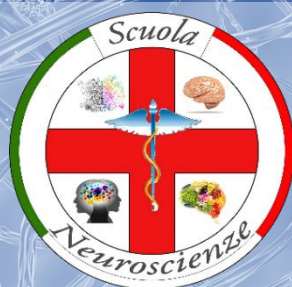




Con il patrocinio di
Ce.Ri.Fos. Centro di
Ricerca e Formazione,
accreditato MIUR



In collaborazione con
Istituto San Celestino®



Scuola di Neuroscienze®

MASTER IN NEUROSCIENZE® COMPORTAMENTALI

PROGRAMMA DELLE LEZIONI E CALENDARIO 2023

Modulo 1

Neuroanatomia e Neurofisiologia	13 – 14 gennaio	[12h - ECM]
Neuroimaging, Neurotest e tecniche psicofisiologiche	28 gennaio	[8 h]

Modulo 2

Neuropotenzamento	10 febbraio	[4 h]
Embriologia e foglietti embrionali Nervi cranici: struttura e funzione	11 febbraio	[8 h - ECM]
Conflitti biologici e relativa lettura e interpretazione degli esami in chiave conflittuale	25 febbraio	[8 h]

Modulo 3

Introduzione alle Neuroscienze	10 marzo	[4 h]
Le funzioni cognitive	11 marzo	[8 h - ECM]
Sistema limbico, sonno e patologie associate + Test e diagnostica delle funzioni cognitive	25 marzo	[8 h]

Modulo 4

Circuiti del reward e patologie associate	14 aprile	[4 h]
Neuropatologia	15 aprile	[8 h - ECM]
Valutazione della sintomatologia motoria e cognitiva delle principali patologie del SNC e relativa diagnosi differenziale	29 aprile	[8 h]

Modulo 5

Neuroinfiammazione	12 maggio	[4 h]
Le quattro palestre e il metodo ISC	13 maggio	[8 h]
Esami di laboratorio per la valutazione degli indici infiammatori + Esperienza pratica di valutazione diagnostica della neuroinfiammazione	27 maggio	[8 h]

Modulo 6

Cosa si intende con “neuroriabilitazione” e basi anatomo-funzionali	9 giugno	[4 h]
Tecniche psicofisiologiche in neuroriabilitazione + Neuromodulazione e neurostimolazione	10 giugno	[8 h - ECM]
Laboratorio pratico sulle tecniche neuroriabilitative	17 giugno	[8 h]

Sedi: Palazzo delle stelline, Corso Magenta 61 **Milano** - Via E.Fermi 52 **Curno** (BG)

PER INFO: 02.39545289 - segreteria@cerebrostartup.it

