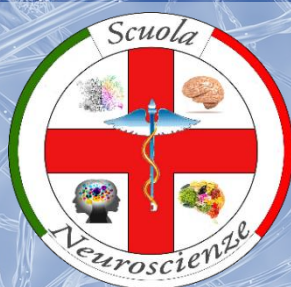




Con il patrocinio di
Ce.Ri.Fos. Centro di
Ricerca e Formazione,
accreditato MIUR



In collaborazione con
Istituto San Celestino®



Scuola di Neuroscienze®

MASTER IN NEUROSCIENZE® COMPORTAMENTALI

PROGRAMMA DELLE LEZIONI E CALENDARIO 2023

Cinque moduli con formazione pratica sulle tecniche neuroscientifiche

Basi neuroscientifiche e capovolgimento diagnostico

Neuropotenziamiento	10 febbraio	15.00-19.00
Embriologia e foglietti embrionali - ECM	11 febbraio	09.00-18.00
Nervi cranici: struttura e funzione - ECM		
Capovolgimento diagnostico: fisiologia orgalo-relata	25 febbraio	09.00-18.00

Neuroscienze cognitive

Introduzione alle Neuroscienze	10 marzo	15.00-19.00
Le funzioni cognitive - ECM	11 marzo	09.00-18.00
Sistema limbico, sonno e patologie associate + Test e diagnostica delle funzioni cognitive	25 marzo	09.00-18.00

Patologie neurologiche: sguardo a 360° dal cognitivo al motorio

Circuiti del reward e patologie associate	14 aprile	15.00-19.00
Neuropatologia - ECM	15 aprile	09.00-18.00
Valutazione della sintomatologia motoria delle principali patologie del SNC e relativa diagnosi differenziale	29 aprile	09.00-18.00

Cervello e infiammazione: esami, diagnosi e riabilitazione

Neuroanatomia e Neurofisiologia - ECM	12 maggio	15.00-19.00
	13 maggio	09.00-18.00
Neuroinfiammazione e alimentazione correlata	27 maggio	09.00-18.00
Valutazione indici infiammatori, pratica diagnostica e metodo ISC		

Neuroriabilitazione: laboratorio pratico su tecniche e dispositivi neuroriabilitativi

Summer School

Cosa si intende con "neuroriabilitazione" e basi anatomo-funzionali	9 giugno	15.00-19.00
Tecniche psicofisiologiche in neuroriabilitazione - ECM	10 giugno	09.00-18.00
Neuromodulazione e neurostimolazione - ECM		
Laboratorio pratico sulle tecniche neuroriabilitative	17 giugno	09.00-18.00

Palazzo delle stelline, Corso Magenta 61 Milano

PER INFO: 02.39545289 - segreteria@cerebrostartup.it

