



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

SYLLABUS DEL CORSO

NeuroGenetica

2122-SP028D112

Obiettivi

Comprendere i principi della Neurogenetica, cioè della genetica applicata alle malattie neurologiche e psichiatriche.

Contenuti sintetici

Panorama di malattie genetiche in ambito psichiatrico, neuropsichiatrico infantile, neurologico.

Programma esteso

Principi della genetica applicata al campo delle neuroscienze

Fenotipi comportamentali e cognitivi

Fenotipi motori I (forza)

Fenotipi motori II (quantità/qualità del movimento)

Prerequisiti

Nessuno.

Modalità didattica

Gli insegnamenti verranno erogati in modalità in presenza.

Materiale didattico

Diapositive. Articoli.

Periodo di erogazione dell'insegnamento

Secondo semestre.

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Frequenza. Presentazione di articolo.

Orario di ricevimento

Previo appuntamento e-mail.

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE
