

## Dott. Manuela Magni

Laureata in Biologia e specializzata in Ricerca Biomedica presso l'Università degli Studi di Milano, dove ha completato successivamente il suo percorso di studi con il dottorato in Medicina Traslazionale. Lavora presso la U.O.C. di Neurologia dell'Ospedale Maggiore Policlinico di Milano, dove si occupa della ricerca e dello studio di malattie neurodegenerative.

### MALATTIE NEURODEGENERATIVE

#### Cosa sono, sintomi e trattamenti. Stato della ricerca in Italia.

Obiettivo del corso è quello di far conoscere le più comuni malattie neurodegenerative che colpiscono il sistema nervoso nell'uomo (esordio, diagnosi, cure). Durante il corso, verrà dedicata particolare attenzione alla divulgazione della ricerca biomedica, che sta alla base dello studio di queste malattie. Il filo conduttore di questo percorso sarà rivolto allo stato dell'arte della ricerca scientifica, illustrando gli aspetti pre-clinici, metodologici e applicativi che conducono allo sviluppo di nuove terapie.

Parkinson

Alzheimer

Huntington

Atrofia Multipla Sistemica

SLA e Sclerosi Multipla

Distrofie

Demenze

Storia di Samuel e Gloria: Neurofascina

#### Corso 103

1° Trimestre - Lunedì - 1° ora 14.45 – 16.00

13/10/2025	20/10/2025	27/10/2025	03/11/2025	10/11/2025
17/11/2025	24/11/2025	01/12/2025	15/12/2025	22/12/2025