Francesca Ginatempo

Università di Sassari

CITTÀ IN CUI LAVORI

Sassari

FORMAZIONE

Sono un professionista sanitario che ha deciso di intraprendere la strada della ricerca scientifica. Il dottorato di ricerca mi ha introdotto al mondo della ricerca in neuroscienze che è tutt'oggi l'ambito del mio lavoro.

AMBITO DI RICERCA

Neurofisiologia del sistema nervoso centrale

POSIZIONE

Ricercatore



PARLACI DELLA TUA RICERCA

La mia ricerca si occupa di capire i meccanismi fisiologici che regolano i movimenti del volto e delle espressioni facciali che ci permettono di comunicare il nostro stato d'animo.

RACCONTA UNA TUA GIORNATA TIPO AL LAVORO

La mia giornata di lavoro inizia in laboratorio, dove effettuo gli esperimenti sui soggetti sani e sui pazienti affetti da patologie neurologiche che mi permetteranno di comprendere al meglio la fisiologia del sistema motorio. Dopo la parte sperimentale, provvedo all'analisi dei dati raccolti dagli esperimenti. Una volta analizzati i dati, io e i colleghi discutiamo quello che abbiamo trovato e cerchiamo di capire come questo ci permetta di spiegare come l'uomo esegue tante piccole azioni che ci sembrano così naturali.

HOBBIES/TEMPO LIBERO

Leggere, trekking, film, musica, viaggiare

UN OGGETTO DA PORTARE CON TE IN MISSIONE

Un accendino

DESCRIVI LA TUA VITA IN TRE PAROLE

Curiosità, mare, viaggio

MATERIA PREFERITA A SCUOLA

Scienze

LIBRO PREFERITO

L'isola dei senza colore, Oliver Sacks

FILM PREFERITO

Erin Brockovich - Forte come la verità