

GIORNATA DI STUDIO SUI RISULTATI DEL PROGETTO AlzSM: analisi dati e biologia cellulare

21 settembre 2023
ore 09:30

Università degli Studi
Salita alla Rocca, 44 | Città di San Marino

programma

9:30

Saluti istituzionali

Introduce:

→ **Prof. Nicolò Scuderi** Direttore Centro di Ricerca e Didattica in Studi Biomedici

9:50

LA DEMENZA E LA MALATTIA ALZHEIMER NELLA POPOLAZIONE SAMMARINESE ED IL PROGETTO AlzSM

→ **Susanna Guttmann** - Responsabile UO Neurologia Ospedale di Stato di San Marino

10:00

MISURAZIONI NEUROPSICOLOGICHE: osservazioni principali nello studio AlzSM

→ **Edoardo Barvas** - Neuropsicologo presso UO Neurologia Ospedale di Stato di San Marino

10:10

MARCATORI FUNZIONALI DI DEFICIT COGNITIVO: i risultati dello studio AlzSM

→ **Marc Goodfellow** - Professore Associato in Scienze matematiche e statistiche, University of Exeter (UK)

→ **Luke Tait** - Ricercatore post-dottorato in Psicologia, University of Cardiff (UK)

→ **Dominic Dunstan** - Dottorando in Scienze matematiche, University of Exeter (UK)

10:40

I DATI DELLO STUDIO AlzSM COME BASE PER LE TESI DI SPECIALIZZAZIONE IN NEUROLOGIA E FARMACIA

→ **Milena Cannuccia** - Specializzanda in Neurologia, Università delle Marche, presso UO Neurologia Ospedale di Stato di San Marino

→ **Amanda Mlawa** - Laureanda presso University of Reading (UK), School of Pharmacy

11:00

PROSPETTIVE FUTURE:

oltre AlzSM, verso lo sviluppo di un metodo predittivo dello sviluppo di demenza in soggetti con deficit cognitivo lieve

→ **Francesco Tamagnini** - Lecturer in Pharmacology, University of Reading (UK), School of Pharmacy Direttore della Ricerca Neuroscientifica, Centro di Ricerca e Didattica in Studi Biomedici, Università degli Studi della Repubblica di San Marino