

# Congresso InterRegionale SISA Tosco-Emiliana

Arezzo, 7-8 giugno 2024

## INIBIZIONE DI PCSK9 COME POTENZIALE STRATEGIA TERAPEUTICA PER IL TRATTAMENTO DELLA MALATTIA DI ALZHEIMER: STUDI *IN VITRO* E *IN VIVO*

*Oral presentation, Martina Ugolotti, PhD student*

Ugolotti Martina<sup>1</sup>, Papotti Bianca<sup>1</sup>, Mattina Beatrice<sup>1</sup>, Zanotti Ilaria<sup>1</sup>, Adorni Maria Pia<sup>2</sup>, Giannessi Lisa<sup>1</sup>, Rossi Ilaria<sup>3</sup>, Lupo Maria Giovanna<sup>3</sup>, Ferri Nicola<sup>3</sup>, Vilella Antonietta<sup>4</sup>, Radi Marco<sup>1</sup>, Bernini Franco<sup>1</sup>, Zimetti Francesca<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco, Università di Parma, Parma; <sup>2</sup>Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università di Parma, Parma; <sup>3</sup>Dipartimento di Medicina, Università di Padova, Padova; <sup>4</sup>Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze, Università di Modena e Reggio Emilia, Azienda Ospedaliero-Universitaria, Modena

