

COMUNICATO STAMPA

**La ricerca sulla Sclerosi Tuberosa nel mondo parla Italiano:
Clinici e Scienziati a Confronto.**

Giovedì 11 gennaio 2024 dalle 18:00 alle 20:00

Piattaforma Zoom AST APS

La **Sclerosi Tuberosa (ST)**, malattia genetica rara che provoca tumori benigni multipli in diversi organi (sistema nervoso centrale, cuore, reni, polmoni, occhi, cute), è la principale causa genetica di epilessia, autismo e disabilità intellettive.

La cronicità e la varietà delle manifestazioni di questa patologia richiedono, infatti, l'intervento di specialisti differenti e, sebbene nel corso degli anni si siano diffuse nozioni utili allo scopo di una diagnostica più precoce, risulta ancora fortemente necessario divulgare nel mondo medico le conoscenze sulla ST e costruire connessione tra differenti competenze.

Non c'è ancora una cura definitiva, perciò è fondamentale la condivisione di competenze multidisciplinari in un approccio olistico al fine di costruire un valido supporto ai bisogni di pazienti e caregiver.

Per questo l'Associazione Sclerosi Tuberosa-APS ha organizzato lo scorso 11 Gennaio, su piattaforma zoom AST APS, l'evento **“La ricerca sulla Sclerosi Tuberosa nel mondo parla Italiano: Clinici e Scienziati a Confronto”** che è stata seguita da un pubblico di specialisti clinici e familiari caregiver molto numeroso.

Relatori:

Andrea Ballabio, MD

Professor of Medical Genetics, Dept. Of Translational Medicine, University of Naples “Federico II”,
Director Telethon Institute of Genetics and Medicine, ITA.

Nicola Alesi, MD, Ph.D,

Department of Medicine Brigham and Women's Hospital,
Harvard Medical School, USA.

Mario Pende, Ph.D,

Director Dept. Cell Biology,
Institut Necker Enfants Malades, Faculté de Médecine, Université de Paris Cité, FR.

Roberto Zoncu, Ph.D,

Professor of Molecular and Cell Biology, UC Berkeley,
Scientific Cofounder of Frontier Medicines, USA.

Nel corso dell'incontro sono stati resi noti i risultati conseguiti nella ricerca fino ad oggi. Alla fine di ogni intervento è stata data la possibilità di porre domande ai ricercatori presenti e di fare degli approfondimenti.

La partecipazione è stata molto importante e le informazioni condivise fondamentali sia per gli addetti ai lavori sia per i caregiver i quali spesso si trovano ad affrontare in solitudine il loro percorso.

Link di riferimento con informazioni e programma: <https://www.sclerosituberosa.org/la-ricerca-sulla-sclerosi-tuberosa-nel-mondo-parla-italiano-clinici-e-scientiati-a-confronto/>