



X CONVEGNO ANNUALE LIRH 2023
Nuove speranze dalla ricerca sulla malattia di Huntington
Sabato, 2 Dicembre 2022

Centro Congresso Roma Eventi, Sala Loyola - Piazza della Pilotta, 4 (Fontana di Trevi) - Roma

Programma Provvisorio

Sessione a cura di Fondazione LIRH (Aggiornamento sugli studi sperimentali): ore 10.00 – 13.00

Introduzione e saluti di benvenuto

Barbara **D'Alessio**, Presidente e Direttore Esecutivo, Fondazione LIRH

Valutare la risposta terapeutica degli studi clinici

Umberto **Sabatini**, Full professor of Neuroradiology - Department of Medical and Surgical Sciences, University Magna Graecia Head of Neuroradiology Unit, Mater Domini Hospital Catanzaro

Panoramica sugli studi sperimentali in corso sulla malattia di Huntington

Ferdinando **Squitieri**, MD, PhD, Neurologist, co-Founder & CSO Fondazione Lega Italiana Ricerca Huntington

Nuove speranze

Lo studio Pivot-HD

- Toon Van Gool, Executive Director Head of Commercial Development, PTC Therapeutics
- Un paziente

Lo studio HD GeneTRX1

- Relatore di Uniquire
- Un paziente

Lo studio Proof-HD

- Micheal R. Hayden, CEO, Prilenia Therapeutics
- Un paziente

Rinnovate speranze

Lo studio Select-HD

- Relatore di Wave Life Sciences
- Un paziente

Lo studio Generation HD-2

- Lauren Boak, Lifecycle Leader, Neurosciences and Rare Diseases, Global Product Strategy, Roche
- Un paziente

Domande e Risposte dal pubblico, Conclusioni

Ore 13.00 – Conclusione sessione sui clinical trials, pranzo

Sessione gestita con le Associazioni che partecipano alla Fondazione LIRH: ore 14.30-16.30

- Alessia Migliore, Presidente NOI Huntington-La Rete Italiana dei Giovani
- Giuseppe Scandale, Presidente LIRH Toscana
- Nicola Micchetti, Presidente LIRH Puglia
- Alessia Zurru, Presidente LIRH Sardegna
- Barbara D'Alessio, Presidente Fondazione LIRH