



UNIVERSITÉ
DE GENÈVE

FACULTÉ DE MÉDECINE
Département de neurosciences
fondamentales

Séminaire des Neurosciences

Mini Symposium «The 22q11 deletion syndrome from mouse to man»

Département des Neurosciences
fondamentales, Unige

Tonia Rihs

Unige

« Sensory processing and resting
state in 22q11.2 DS assessed with
hd-EEG»

Aude Chenu

Unige

«Role of 22q11 SZ-risk gene on
cortical neuron development»

Thomas Marissal

Unige

«Restoring wild type-like network
dynamics and behavior during
adulthood in a mouse model of
schizophrenia»

Organisé par Alan Carleton et
Alexandre Dayer

Lundi, 29 mai 2017 11h-12h30

CMU, salle B02.2226