



Comunicato stampa

Ente Ospedaliero Cantonale

Formazione e Ricerca

Lezioni magistrali sull'ictus al Neurocentro

Lugano, 27 settembre 2018 – Appuntamento con uno dei massimi esperti internazionali dell'ictus al Neurocentro della Svizzera Italiana (NSI), lunedì 1° ottobre. Dagli Stati Uniti giunge infatti a Lugano per una lezione magistrale il professor Gregory W. Albers, neurologo e direttore dello Stroke Center dell'Università di Stanford, in California.

La lezione magistrale del professor Albers, intitolata *From "Time is brain" to "Time Every Brain"*, si inserisce in un nuovo programma di appuntamenti annuali sulle malattie cerebrovascolari, le *Lenstra Lectures*, coordinato dal PD Dr. med. Carlo Cereda, caposervizio dello Stroke Center del NSI. Le lezioni rientrano in un più ampio programma di promozione dell'insegnamento e della ricerca nelle neuroscienze grazie alla volontà e al contributo di Reijer e Antonia Lenstra.

Il professor Albers è stato, fin dall'inizio della sua carriera, un convinto assertore del fatto che l'ictus sia una malattia potenzialmente curabile. Grazie al suo approccio pionieristico, innovativo e visionario, Albers ha contribuito in maniera determinante ai recenti sviluppi del trattamento dell'ictus, e le sue ricerche hanno cambiato l'esito clinico di innumerevoli pazienti in tutto il mondo.

I dettagli dell'evento:

Neurocentro della Svizzera Italiana

Lenstra Lecture – 2018

Prof. Gregory W. Albers, Stanford University, USA

From "Time is Brain" to "Time Every Brain"

Lunedì 1° ottobre 2018

Dalle 17h30 alle 18h50

Ospedale Regionale di Lugano, Civico, Aula Magna

Per la locandina dell'evento cliccare [qui](#).