

4 novembre 2016

AISLA: Focus SLA

Persone che aiutano persone



AISLA: Focus SLA ***Persone che aiutano persone***

Bergamo - Centro Congressi Giovanni XXIII- Sala Oggioni
Programma

Venerdì 4 Novembre 2016

- 9.30 - 10.00 Iscrizione partecipanti e Welcome coffee (fino alle 10.00)
- 10.00 - 10.30 Saluti istituzionali
- 10.30 - 11.10 **Lecture - *Dall'Ice Bucket Challenge all'impegno di ALSA per la ricerca: risultati e prospettive***
Lucie Bruijn - The ALS Association, Washington DC, U.S.
- Sessione I La ricerca clinica: i progetti vincitori dell'Ice Bucket Call for Clinical Projects**
- Moderatori:** G. Pompilio - Lucie Bruijn
- 11.10 - 11.30 **Progetto AriSLA Full Grant, Call 20145: RAP-ALS**
Rapamycin (sirolimus) treatment for Amyotrophic Lateral Sclerosis
Jessica Mandrioli - Nuovo Ospedale civile S. Agostino Estense, Modena
- 11.30 - 11.50 **Progetto AriSLA Full Grant, Call 2015: SCM-ALS**
Spinal cord metabolism in Amyotrophic Lateral Sclerosis
Gianmario Sambuceti, Università degli Studi di Genova
- Sessione II La ricerca tecnologica: i progetti vincitori dell'Ice Bucket Call for Assistive Technology Projects**
- 11.50 - 12.10 **Progetto AriSLA Full Grant, Call 2015: ALLSpeak**
An Automatic Speech Recognition Android App for ALS patients
Alberto Inuggi, Fondazione IIT, Genova
- 12.10 - 12.30 **Progetto AriSLA Full Grant, Call 2015: ECO-ALS**
Augmented Environment for Control in Amyotrophic Lateral Sclerosis
Christian Lunetta, Centro Clinico NEMO, Milano

4 novembre 2016

AISLA: FOCUS SLA

Persone che aiutano persone



12.30 - 13.30 **BUFFET LUNCH**
Sala Bianca 1° piano

Sessione III Stato dell'arte sulla genetica e nuove frontiere terapeutiche

Moderatori:

Virginio Bonito - Jessica Mandrioli

- 13:30 **Genetica e counselling genetico**
Mario Sabatelli - Centro Clinico NEMO, Roma
- 14:00 **Dalla genetica ai nuovi target terapeutici: terapia genica e oligonucleotidi antisenso** *Adriano Chiò - Ospedale Molinette, Dipartimento di Neuroscienze, Università degli Studi di Torino*
- 14:30 **Le sperimentazioni farmacologiche: attualità e prospettive future**
Vincenzo Silani - Dipartimento di Neurologia e Laboratorio di Neuroscienze, Centro "Dino Ferrari", Università degli Studi di Milano, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano
- 15:00 **Cellule staminali e Sla: stato dell'arte**
Letizia Mazzini - A.O. Maggiore della Carità, Novara
- 15:30 **La cura della persona con SLA**
Virginio Bonito - ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo
- 16:00 **Coffee break**
- 16.30 **Ask the expert - L'esperto risponde**
Giulio Pompilio - Lucie Bruijn - Jessica Mandrioli - Virginio Bonito.