



**Academia de Ciencias de Cuba
Junio 18-19, 2019**

Martes 18

9:30-9:40 am: **Palabras de Bienvenida.**

Prof. Dr.Cs Luis A. Montero-Cabrera Coordinador de la Sección de Ciencias Naturales y Exactas

Prof. Dr. Cs. Luis Velazquez Presidente de la Academia de Ciencias de Cuba (ACC)

9:40-10:30 am: Toxic trigger and autophagy dysfunction in Alzheimer's disease: what besides Abeta?

Prof. DrCs. Frederic Checler PhD, DRCE INSERM Francia

10:20 – 10:35 am: **Receso**

10:40 am – 11:10 am: Estudios poblacionales sobre el Deterioro Cognitivo y las Demencias en Cuba. . Prof. Dr. Cs. Juan J. Llibre Rodriguez. (Univ. de Ciencias Médicas de La Habana)

11:10 am – 11:40 am: Amylovis: Un nuevo compuesto para el diagnostico y tratamiento de la enfermedad de Alzheimer. Prof. Dra. Cryslaine Rodriguez (Centro de Neurociencias de Cuba)

Miercoles 19

9:30 – 10:20 am: - Parkin and p53: a functional interplay disrupted in Parkinson's disease and cerebral cancers

Prof. DrCs. Frederic Checler PhD, DRCE INSERM Francia

10:20 – 10:35 am : **Receso**

10:40 am – 11:10 am: Pseudo-adaptameros en la enfermedad de Alzheimer y otras enfermedades neurodegenerativas. Prof. Dra. Yoanna María Álvarez Ginarte Facultad de Química, Universidad de La Habana, Cuba

11:10 am – 12:00 m: Ataxias Hereditarias

Prof. Dr. Cs. Luis Velazquez Presidente de la Academia de Ciencias de Cuba (ACC)

12:00 m **Clausura**