



FUNDACIÓN
VALENCIANA
DE ESTUDIOS
AVANZADOS

Epigenética para entender las enfermedades raras

19 de julio de 2018

ORGANIZA:



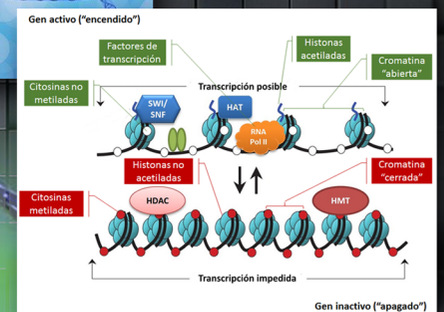
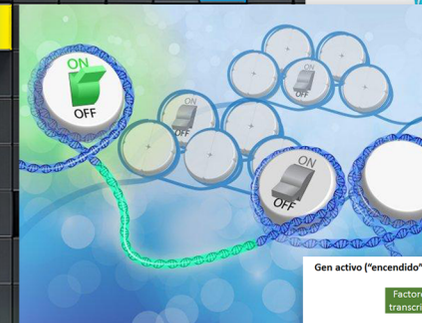
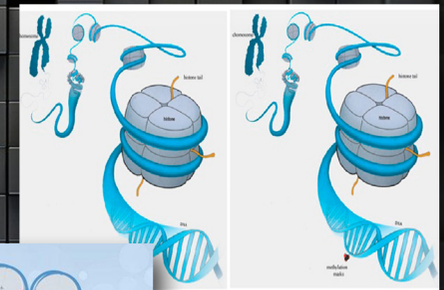
FUNDACIÓN
VALENCIANA
DE ESTUDIOS
AVANZADOS

Pintor López, 7 - 46003 Valencia
Tel.: 96 392 06 04 - Fax: 96 391 15 49
e-mail: info@fvea.es
www.fvea.es

COLABORA:



CON LA COLABORACION DE: IBERIA



ENTRADA LIBRE

Comité científico:

Presidente:

Prof Santiago Grisolia

Vocales:

Dr. Luis Valenciano

Prof. Federico Pallardó

Dra. Pilar González-Cabo

Comité organizador:

Dr. Francisco Bueno

Dra. Elena Bendala-Tufanisco

11:00 h.- Inauguración

Prof. Dr. Santiago Grisolia

Dr. Federico Pallardó

Dr. Javier Chorro

Dra. Alicia López Castellano

Dr. José Vicente Guillem

D. Juan Carrión Tudela, Presidente de la Asociación
Enfermedades Raras

11:15 h.- Enfermedad de Lafora: dos proteínas, unos cuantos genes, y mucho microARN

Dr. Carlos Romá Mateo

Plataforma de Investigación en Epigenética CIBERer-UV-INCLIVA

12:00 h.- Alteraciones epigenéticas en el locus GNAS y su implicación en pseudohipoparatiroidismo

Dr. Guiomar Pérez de Nanclares

Molecular (Epi)Genetics Laboratory, BioAraba National Health
Institute, Hospital Universitario de Álava-Txagorritxu

12:45 h.- Diagnóstico de los trastornos del espectro autista

Dr. Ángel Carracedo

Grupo de Medicina Genómica, CIBERER-U711

Premio Rey Jaime I de Investigación Médica 2009

13:30 h.- Pausa comida

15:30 h.- Cáncer colorectal y alteraciones somáticas de la metilación del genoma

Dr. Sergio Alonso

Program of Predictive and Personalized Medicine of Cancer,
Germans Trias I Pujol Research Institute

16:15 h.- Aproximación epigenética en el estudio de enfermedades raras.

Dr. José Luis García Giménez

CEO Epidisease S.L. Postdoctoral CIBERER- Departamento de
Fisiología. Universidad de Valencia-INCLIVA

17:00 h.- Clausura