

JORNADA ON LINE “ESPECIALIDAD GENÉTICA CLÍNICA: UNA URGENCIA EN ESPAÑA”

Jueves 11 de marzo a las 19:00 horas

Ponentes:

Eric D. Green (National Human Genome Research Institute del NIH) Raquel Yotti (Instituto de Salud Carlos III) Juan Cruz Cigudosa (Gobierno de Navarra) Vincenc Martínez (Ministerio de Sanidad) Encarna Guillén (Asociación Española de Genética Humana)

Descripción del evento:

El Ministerio de Ciencia e Innovación anunció el pasado mes de septiembre la puesta en marcha de la Estrategia de Medicina Personalizada. En dicha estrategia va a jugar un papel crítico la Medicina Genómica, donde los especialistas de Genética Clínica serían los profesionales claves en el Sistema Nacional de Salud para lograr la traslación del conocimiento genético a la práctica clínica, en la mejora de la prevención, el diagnóstico y la respuesta a los tratamientos.

En el *30 aniversario del Proyecto Genoma Humano*, la Fundación Ramón Areces, en colaboración con la Asociación Española de Genética Humana, reúnen a expertos para conversar sobre el futuro de la especialidad de Genética Clínica en nuestro Sistema Nacional de Salud.

El coloquio está precedido por la conferencia del profesor **Eric D. Green**, director del National Human Genome Research Institute del NIH. (USA) quien pronunciará la conferencia titulada “30 aniversario del Genoma Humano: papel de la Genética Clínica en la Medicina”. En ella hablará sobre cómo la próxima década ofrece una gran promesa para el campo de la genómica humana: "a partir del lanzamiento del Proyecto Genoma Humano hace tres décadas, la genómica se ha ido afianzando progresivamente dentro de la base de la empresa de investigación biomédica. Aprovechando el impulso de la finalización exitosa del proyecto en 2003, la genómica ahora juega regularmente un papel central y catalizador en la investigación básica y traslacional, y los estudios demuestran cada vez más el papel vital que la información genómica puede jugar en la atención clínica. De cara al futuro, los avances anticipados conducirán a una integración más generalizada de la genómica en prácticamente todas las áreas de la investigación biomédica y la adopción de la genómica en la medicina convencional, lo que alimentará la creciente importancia de la medicina genómica y la genética clínica".

Les indicamos el enlace con el **programa**:

<https://www.fundacionareces.es/fundacionareces/es/actividades/especialidad-genetica-clinica-una-urgencia-en-espana.html#pestanas-programa2>