



Queridos compañeros:

Tengo la ocasión de volver a dirigirme a todos los que formamos parte de Roche Farma España a través del primer número del Newsletter del Instituto Roche para las Soluciones Integrales de Salud.

Roche Farma, a través del Instituto, apuesta por una nueva medicina basada en la aplicación de los avan-



FOTO: ARCHIVO

ces en genética, genómica y proteómica. Por este motivo, el Instituto nace con el objetivo de dar a conocer las ventajas de la Medicina Individualizada, apoyar y fomentar la investigación y divulgar los resultados que se produzcan en este área para que su aplicación sea posible.

El Instituto Roche ha surgido como idea pionera en España con el firme propósito de buscar lo mejor para el paciente y con el compromiso de estar a la vanguardia de la medicina, todo ello con el apoyo desde Basilea de Roche Genetics.

A pesar de su corta andadura, el Instituto Roche ha desarrollado una serie de actividades de gran envergadura dando cita a grandes personalidades del mundo sanitario y científico. Su presentación oficial el pasado 17 de junio en Madrid, contó con la presencia de la Excm. Sra. Dña. Elena Salgado, Ministra de Sanidad y Consumo, recientemente incorporada a su cargo en esas fechas, y con el Profesor Juan Carlos Izpisúa, Investigador del Instituto Salk de California. El Instituto también contó con personas de gran nivel académico en otros actos como sus Cursos de Verano sobre Medicina Individualizada que tuvieron lugar en Madrid y Santander.

Aunque somos conscientes de la compleja tarea que ha emprendido el Instituto, desde Roche Farma confiamos plenamente en su equipo y les deseamos toda clase de éxitos en la divulgación del concepto de la Medicina Individualizada.

En los próximos años muchos de vosotros tendréis un contacto más estrecho con esta apasionante área, logrando una clara diferenciación para Roche y construyendo juntos un futuro sólido.

¡Por un gran comienzo!

Luc Dirckx
Consejero Delegado de Roche España



La Ministra de Sanidad, Elena Salgado, acompañada por Gregorio Marañón, Presidente de Roche España, y Jaime del Barrio, Director General del Instituto Roche, durante el acto de presentación del Instituto Roche para las Soluciones Integrales de Salud.

La Ministra de Sanidad inauguró el acto de presentación del Instituto Roche

Autoridades sanitarias nacionales y regionales, representantes de colectivos sanitarios, profesionales de la salud y altos cargos de la industria farmacéutica se reunieron en Madrid el pasado 17 junio, en el acto de presentación del Instituto Roche para las Soluciones Integrales de Salud.

El Instituto Roche se ha planteado como objetivos fundamentales dar a conocer las ventajas de la Medicina Individualizada frente a la medicina "colectiva", apoyar y fomentar la investigación y divulgar los resultados que se produzcan en este área para que su aplicación sea posible.

El acto de presentación estuvo presidido por la Ministra de Sanidad, Elena Salgado. Le acompañaron Gregorio Marañón, Presidente de Roche España; René Imhof, Direc-

tor de Investigación de Roche Internacional; Luc Dirckx, Consejero Delegado de Roche España; Jaime del Barrio, Director General del Instituto Roche; el profesor José Manuel Sánchez Ron, Catedrático de Historia de la Ciencia, y el profesor Juan Carlos Izpisúa, Investigador del Instituto Salk de California (EE.UU.), así como el representante de la Comunidad Autónoma de Madrid D. Antonio García Romero, Jefe de la Unidad Política de Investigación Biomédica de la Agencia Pedro Laín Entralgo.

Elena Salgado destacó como uno de sus principales objetivos de gobierno el de "facilitar la investigación que aporte mejoras en los medicamentos actuales y los haga más accesibles", una labor para la que cuenta "con todos los agentes y, en este caso, con el Instituto Roche". Entre sus proyectos, la ministra declaró la intención de presentar próximamente un proyecto de Ley para mejorar la investigación en Biomedicina y también se mostró partidaria de crear una Comisión de Bioética.

El Presidente de Roche España, Gregorio Marañón, no dudó en aclarar que "la creación del Instituto Roche para Soluciones Integrales de Salud surge como un compromiso solidario con la sociedad, ya que servirá para trasladar a ésta todos nues-

tros conocimientos". Profundizando más en esta idea, René Imhof, Director de Investigación de Roche Internacional, comentó que "esta compañía ha apostado por la calidad en el área farmacológica y diagnóstica, innovando tecnologías proteómicas y genómicas que permitirán, entre otras cosas, que cada paciente reciba el fármaco adecuado a las dosis correctas".

Por su parte, Jaime del Barrio, Director General del Instituto Roche, aprovechó este acto de presentación para explicar que el Instituto nace con el objetivo de potenciar la investigación en dos campos esencialmente: el diagnóstico precoz y la personalización del tratamiento, y para ello cuenta con el gran desarrollo de la genómica y la proteómica. Tal y como destacó, "vamos a promover y desarrollar soluciones integrales de salud, que puedan permitirnos pasar de una medicina colectiva, basada en la prescripción empírica, a una medicina individualizada, fundamentada en una prescripción racional y dirigida"; y subrayó que esta institución "va a colaborar en el desarrollo de una nueva forma de hacer Medicina, que supondrá un cambio ético y legal sin precedentes".

El acto de presentación del Instituto Roche terminó con una conferencia magistral sobre células madre a cargo de Juan Carlos Izpisúa. Entre otros mensajes significativos, este experto afirmó que "es importante ir poco a poco y centrar los esfuerzos en la investigación básica, ya que aún es pronto para trasladar las evidencias experimentales a resultados clínicos, por lo que es irresponsable dar esperanzas a la población sobre el uso actual de las células madre". □



Comida de prensa en el Casino de Madrid.



Medicina individualizada: un futuro y una realidad

La ciudad de Santander reunió, entre los días 13 y 17 de septiembre, a los más destacados investigadores y especialistas en distintas áreas de la salud, con el fin de ofrecer una visión panorámica del impacto de los avances médicos basados en genética y genómica.

Organizado por la Universidad Internacional Menéndez Pelayo de Santander con el patrocinio del Instituto Roche, el seminario efectuó un recorrido desde los retos que la Medicina Individualizada plantea en el campo de la investigación biomédica, hasta su aplicación a las enfermedades cardiovasculares, el cáncer y el SIDA, sin olvidar el debate sobre los aspectos éticos y jurídicos suscitado por los nuevos tratamientos.

Durante la jornada del día 13, mo-

derada por la investigadora Margarita Salas y en la que también participó Carlos Martínez, Presidente del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), se abordaron las implicaciones tanto diagnósticas como terapéuticas que ha supuesto la identificación de los factores genéticos que predisponen a padecer las enfermedades.

Las enfermedades cardiovasculares, el Cáncer y el SIDA protagonizaron las jornadas de los días siguientes, en las que participaron, entre



Momento del acto de inauguración del curso de verano de la UIMP. De izquierda a derecha: Jaime del Barrio; Miguel Carrera, Secretario General de la UIM; y Francisco Gracia Navarro, Director del Instituto de Salud Carlos III.

otros, Alfonso Castro, Jefe del Servicio de Cardiología del Hospital Juan Canalejo; Eduardo Díaz-Rubio, Jefe

del Servicio de Oncología Médica del Hospital Clínico San Carlos, de Madrid y Director del Plan Integral contra el Cáncer, y Daniel Zulaika, Presidente de la Sociedad Española de SIDA y Coordinador del Plan de Prevención y Control del SIDA del Departamento de Sanidad del Gobierno Vasco.

El debate sobre los aspectos éticos y jurídicos de la Medicina Individualizada, en una jornada moderada por Pilar Nicolás, Investigadora de la Cátedra Interuniversitaria de Derecho y Genoma Humano del País Vasco, puso el punto final. □

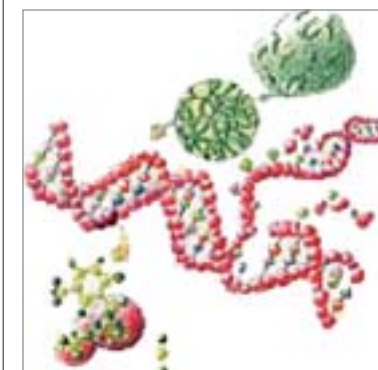


El coordinador -foto izda.- y ponentes de la sesión centrada en el área cardiovascular. La investigadora Margarita Salas y Daniel Zulaika, presidente de la Sociedad Española del SIDA, en un momento de su intervención.



1er Concurso de Dibujo Los colores del genoma

El Instituto Roche ha puesto en marcha su I Concurso de Dibujo, titulado Los colores del genoma, dirigido a los hijos de los empleados de Roche Farma. Los participantes, niños entre 3 y 12 años, deberán realizar un dibujo a color del genoma.



De entre todos los trabajos presentados, se elegirá un primer premio que consistirá en un cheque regalo por valor de 300 euros canjeables en material deportivo. Además, se seleccionarán 12 dibujos que formarán parte de una exposición que tendrá lugar en las instalaciones de Roche Farma. Con estos dibujos se elaborará un calendario de mesa para el 2006. □

Más información y bases del concurso en www.institutoroche.es

WWW

institutoroche.es

Desde hace unos meses el Instituto Roche ha puesto en marcha su página web para todos aquellos que estén interesados en conocer las actividades que desarrolla el Instituto. Noticias, área de pacientes, área para ciudadanos, área jurídica y sala de prensa son las secciones que componen este espacio virtual que quiere acercar la Medicina Individualizada a toda la sociedad, al mismo tiempo que poner a su servicio los últimos avances en Genética, Genómica y Proteómica. □



Investigadores, profesionales sanitarios y políticos analizaron las implicaciones de la Medicina Individualizada

El Instituto Roche patrocinó durante los días 5 y 6 de julio el Curso "Implicaciones de la Medicina Individualizada para los distintos agentes de la salud", organizado por la Universidad Complutense de Madrid en el marco de los Cursos de Verano de El Escorial.

Investigadores, profesionales sanitarios y políticos se dieron cita en el campus de El Escorial para analizar las implicaciones prácticas de la Medicina Individualizada sobre el tratamiento, el diagnóstico y la prevención de las enfermedades.

El Curso se abrió con un seminario moderado por Fernando Bandrés, del Departamento de Toxicología de la UCM, y Jaime del Barrio, Director General del Instituto Roche, en el que

se debatió sobre las implicaciones éticas, sociales y legales de la Medicina Individualizada, y se analizó el papel del paciente y las asociaciones y sus necesidades de formación. Por su parte Javier López Iglesias, Presidente de ANIS, centró su ponencia en la labor de los medios de comunicación a la hora de crear un estado de opinión social favorable a la implantación de la nueva medicina.

En la jornada del día 6 Alfonso



Acto de inauguración del Curso. De izqda. a dcha.: José María Aguado, Secretario; Alberto Barrientos, Director; y María Jesús Suárez, Vicerrectora de los Cursos del Escorial

Castro Beiras, Jefe de Servicio de Cardiología del Complejo Universitario Juan Canalejo de A Coruña y José Luis Jorcana, Director de Genoma España, analizaron el abordaje de la nueva medicina desde los entornos asistencial -Atención Primaria, Planes

Integrales de Salud-, educativo y de investigación. La farmacogenética y su papel en el registro de nuevos fármacos, así como el cambio en los conceptos de eficacia y seguridad de los mismos, fue otro de los temas tratados. □



El Curso despertó un gran interés, con una destacada asistencia de alumnos en todo momento

