

PROGRAMA



Jornada Científica

Girona, 30 de mayo de 2008

www.regicor.org



Red HERACLES
de Investigación
Cardiovascular



Instituto
de Salud
Carlos III



Generalitat de Catalunya
Departament de Salut



PRESENTACIÓN

En 1998 celebrábamos los primeros veinte años del Registre Gironí del Cor, el REGICOR. En aquella ocasión, centramos la Jornada Científica en los datos de los estudios epidemiológicos que acabábamos de completar, que indicaban que la incidencia de infarto de miocardio en Girona era de las más bajas del mundo. Cuando cinco años más tarde celebrábamos el 25º aniversario, acabábamos de constatar que, sorprendentemente, la prevalencia de los factores de riesgo cardiovascular era mucho más alta de lo que podíamos esperar de los índices de incidencia que íbamos observando. Esta sorprendente paradoja nos llevó a colaborar con los colegas del Estudio del Corazón de Framingham, con el objetivo de adaptar su función de riesgo cardiovascular a nuestras necesidades. En aquella ocasión, presentamos las tablas adaptadas de riesgo cardiovascular. Actualmente, las tablas ya están implantadas en el Sistema de Salud de Cataluña, y el Senado español ha presentado una moción al gobierno, aprobada por unanimidad, solicitando que las tablas REGICOR se apliquen en prevención primaria cardiovascular en toda España. En la celebración de los 30 años, queremos compartir con todos los que nos habéis acompañado en esta larga aventura por los caminos de la investigación y la prevención cardiovasculares, los nuevos progresos que vamos haciendo en el terreno del análisis del papel de la genética y la nutrición en la enfermedad coronaria, en el estudio del efecto de las nuevas terapéuticas y procedimientos diagnósticos en la supervivencia de los pacientes con infarto de miocardio en nuestras comarcas, y en el impacto que tiene toda esta información en la atención primaria y la salud pública en Cataluña. Les invitamos a disfrutar de esta nueva Jornada Científica REGICOR, como siempre fraternal, íntima y entrañable, pero abierta a todos los científicos y clínicos del estado. Contaremos con diferentes invitados de Estados Unidos y Europa que nos presentarán su investigación y su visión más actual sobre los factores determinantes de las enfermedades cardiovasculares. Somos conscientes de que el REGICOR no podría avanzar sin el apoyo y el estímulo de todos los profesionales de Atención Primaria y de Cardiología de Girona, ni sin la participación desinteresada de los pacientes y los participantes en los estudios poblacionales que organizamos periódicamente: a todos ellos y ellas dedicamos esta jornada. Tienen, como siempre, toda la información y posibilidades de interacción con nosotros en la página web www.regicor.org

El Comité Organizador

COMITÉ CIENTÍFICO Y ORGANIZADOR

Roberto Elosua

M^a Teresa Faixedas

Yolanda Ferrer

María Grau

Jaume Marrugat

Rafel Masiá

Rafel Ramos

Joan Sala

PROGRAMA - HORARIO

08.30 h Acreditación y entrega de documentación

09.00 h Bienvenida y presentación

Hble. Sra. Marina Geli, *consejera de Salud*

Anna Pagans, *alcaldesa de Girona*

Ferran Cordón, *director del Área de Servicios y Calidad, Servei Català de la Salut*

Rafel Masià, *jefe del Servicio de Cardiología, Hospital Universitari de Girona Dr.*

Josep Trueta

Jaume Marrugat, *director del programa de Investigación en Procesos Inflamatorios y Cardiovasculares, investigador del grupo de Epidemiología y Genética Cardiovascular (ULEC - EGEC), Institut Municipal d'Investigació Mèdica de Barcelona (IMIM-Hospital del Mar). Parc de Recerca Biomèdica de Barcelona. Coordinador de la Red de Investigación Cardiovascular HERACLES*

09.15 h Conferencia inaugural

Epidemiología: saber para poder

Ricard Treserras, *subdirector general de Planificación y Evaluación. Departament de Salut, Generalitat de Catalunya*

09.45 - 10.40 h

Mesa redonda I

NUTRICIÓN Y RIESGO CARDIOVASCULAR

Moderadora: M^a Isabel Covas, *programa de Investigación en Procesos Inflamatorios y Cardiovasculares, coordinadora del grupo de Riesgo Cardiovascular y Nutrición (ULEC - CARIN), Institut Municipal d'Investigació Mèdica de Barcelona (IMIM-Hospital del Mar). Parc de Recerca Biomèdica de Barcelona. CIBER de Obesidad y Nutrición (CIBEROBENU)*

La nutrición en el estudio Regidor

M^a Isabel Covas, *programa de Investigación en Procesos Inflamatorios y Cardiovasculares, coordinadora del grupo de Riesgo Cardiovascular y Nutrición (ULEC - CARIN), Institut Municipal d'Investigació Mèdica de Barcelona (IMIM-Hospital del Mar). Parc de Recerca Biomèdica de Barcelona. CIBER de Obesidad y Nutrición (CIBEROBENU)*

Dieta mediterránea: estudios de intervención a medio y largo plazo

Montserrat Fitó, *programa de Investigación en Procesos Inflamatorios y Cardiovasculares, investigadora del grupo de Riesgo Cardiovascular y Nutrición (ULEC - CARIN), Institut Municipal d'Investigació Mèdica de Barcelona (IMIM-Hospital del Mar). Parc de Recerca Biomèdica de Barcelona. CIBER de Obesidad y Nutrición (CIBEROBENU)*

Dieta mediterránea, metabolismo posprandial y riesgo cardiovascular

José López Miranda, *Unidad de Lípidos y Aterosclerosis, Departamento de Medicina, Hospital Universitario Reina Sofía. Facultad de Medicina, Universidad de Córdoba*

Debate



Traducción simultánea inglés - catalán - castellano

10.40 - 11.00 h

Pausa y café

11.00 - 12.00 h

Mesa redonda II **LA GENÉTICA: UNA NUEVA PIEZA EN EL CONOCIMIENTO DE LA CARDIOPATÍA ISQUÉMICA**

Moderador: Roberto Elosua, programa de Investigación en Procesos Inflamatorios y Cardiovasculares, coordinador del grupo de Epidemiología y Genética Cardiovascular (ULEC - EGEC), Institut Municipal d'Investigació Mèdica de Barcelona (IMIM-Hospital del Mar). Parc de Recerca Biomèdica de Barcelona. CIBER de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP)

El estudio del componente genético de las enfermedades complejas

Xavier Estivill, coordinador del Programa Genes y Enfermedad. Centre de Regulació Genòmica, Parc de Recerca Biomèdica de Barcelona



Interacción gen-contaminación atmosférica en el desarrollo de la aterosclerosis

Joel Kaufman, investigador visitante de la Universidad de Washington. Grupo de investigación en salud respiratoria, contaminación atmosférica y desarrollo. IMIM - Hospital del Mar; CREAL. Parc de Recerca Biomèdica de Barcelona

Contribuciones del estudio Regicor al conocimiento de la genética de la enfermedad coronaria

Roberto Elosua, programa de Investigación en Procesos Inflamatorios y Cardiovasculares, coordinador del grupo de Epidemiología y Genética Cardiovascular (ULEC - EGEC), Institut Municipal d'Investigació Mèdica de Barcelona (IMIM-Hospital del Mar). Parc de Recerca Biomèdica de Barcelona. CIBER de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP)

Debate

12.00 - 12.20 h

Los XXX años del REGICOR

Jaume Marrugat, director del programa de Investigación en Procesos Inflamatorios y Cardiovasculares, investigador del grupo de Epidemiología y Genética Cardiovascular (ULEC - EGEC), Institut Municipal d'Investigació Mèdica de Barcelona (IMIM-Hospital del Mar). Parc de Recerca Biomèdica de Barcelona. Coordinador de la Red de Investigación Cardiovascular HERACLES

12.20 - 13.00 h

Conferencia



El papel de las características genéticas en la estimación del riesgo cardiovascular

Gerd Assman, profesor, Westfälische Wilhelms-Universität de Münster. Director del Institute for Arteriosclerosis Research. Münster (Alemania)



13.00 - 14.15 h **Almuerzo**

14.15 - 15.15 h **Mesa redonda III PREVENCIÓN DE LA ENFERMEDAD
CARDIOVASCULAR: TRASLACIÓN DE LAS EVIDENCIAS A LA
PRÁCTICA CLÍNICA**

Moderador: Rafel Ramos, *Unidad de Investigación de Atención Primaria de Girona. IDIAP Jordi Gol. Institut Català de la Salut*

Evidencias, consensos y estudios epidemiológicos cardiovasculares
Félix Miguel, *médico de familia. Técnico de salud, Gerencia de Atención Primaria Valladolid Oeste*

Las sociedades científicas y la prevención de enfermedades cardiovasculares

Dolors Forés, *presidenta de la Societat Catalana de Medicina Familiar i Comunitària (CAMFIC)*

Estrategias en prevención primaria de la enfermedad cardiovascular
Pasqual Solanas, *coordinador de la Unidad Docente de Medicina Familiar y Comunitaria de Girona. Institut Català de la Salut*

Debate

15.15 - 16.00 h **Mesa redonda IV CARDIOLOGÍA**

Moderador: Rafel Masía, *jefe del Servicio de Cardiología, Hospital Universitari de Girona Dr. Josep Trueta*

Factores terapéuticos y clínicos que determinan el pronóstico a largo plazo de los pacientes con un primer infarto de miocardio con Q en el REGICOR

Joan Sala, *jefe de la Unidad Coronaria, Servicio de Cardiología, Hospital Universitari de Girona Dr. Josep Trueta*



Contaminación atmosférica y aterosclerosis

Nino Künzli, *profesor e investigador del ICREA, Centre de Recerca en Epidemiologia Ambiental (CREAL), Institut Municipal d'Investigació Mèdica de Barcelona (IMIM-Hospital del Mar), CIBER de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP)*

Debate



16.00h - 17.15 h REGICOR HOT LINES

Moderador: Joan Sala, jefe de la Unidad Coronaria, Servicio de Cardiología, Hospital Universitario de Girona Dr. Josep Trueta

Efecto de la glicemia y control metabólico en el ingreso por un infarto de miocardio en el pronóstico a 30 días

Rosa Piulats, Servicio de Cardiología, Hospital Sant Jaume de Olot

Efecto de la apertura de una unidad de hemodinámica, en la atención y pronóstico de los pacientes con síndrome coronario agudo

Daniel Bosch, Servicio de Cardiología, Hospital Universitari de Girona Dr. Josep Trueta

Prevalencia de infartos silentes en la población

Xavier Albert, Servicio de Cardiología, Hospital Universitari de Girona Dr. Josep Trueta

Tendencias seculares a 30 días en el pronóstico de los pacientes con un primer infarto de miocardio en Girona (1978-2006)

Cristina Sala, residente de Medicina Familiar y Comunitaria, CAP Sagrada Família. Manresa

Riesgo atribuible a los factores de riesgo cardiovasculares en el estudio Regidor

María Grau, programa de Investigación en Procesos Inflamatorios y Cardiovasculares, Investigadora del grupo de Epidemiología y Genética Cardiovascular (ULEC - EGEC), Institut Municipal d'Investigació Mèdica de Barcelona (IMIM-Hospital del Mar). Parc de Recerca Biomèdica de Barcelona. Red de Investigación Cardiovascular HERACLES

Tratamiento del infarto agudo con elevación ST de la unidad coronaria de Girona

Jaume Aboal, Servicio de Cardiología, Hospital Universitari de Girona Dr. Josep Trueta

17.15 - 17.30 h Clausura

Marta Pedrerol, directora de los Servicios Territoriales de Salud en Girona

Alfredo Bardají, Sociedad Española de Cardiología

Xavier Bosch, presidente de la Societat Catalana de Cardiologia

Joan Sala, jefe de la Unidad Coronaria, Servicio de Cardiología, Hospital Universitari de Girona Dr. Josep Trueta



I N F O R M A C I Ó N G E N E R A L

Lugar y fecha

Centro Cultural la Mercè
Pujada de la Mercè, 12
17004 Girona

Viernes, 30 de mayo de 2008

Inscripción

Gratuita. Para formalizar la inscripción es necesario cumplimentar el formulario de inscripción que encontrarán en la página web **www.regicor.org**
La inscripción incluye la asistencia a la jornada, documentación, servicio de traducción simultánea, cafés y almuerzo.
La fecha límite para formalizar la inscripción es el 20 de mayo de 2008.

Alojamiento

Las personas inscritas que deseen reservar alojamiento en Girona pueden ponerse en contacto con la Secretaría Técnica, a través de la que podrán obtener un descuento en el precio de la habitación.

Jornada reconocida de interés sanitario
por el Institut d'Estudis de la Salut.

Secretaría Técnica

Información e inscripciones

SupportServeis

Calvet, 30

08021 Barcelona

Tel. 932017571

Fax 932019789

E-mail: regicor30@suportserveis.com

www.suportserveis.com

Con la colaboración de



”la Caixa”