

Información

XIII JORNADAS DE INVIERNO DE MEDICINA INTENSIVA

24 de febrero al 2 de marzo de 2002.

Sede: Hotel Candanchú.
Candanchú, Pirineo Aragonés (Huesca).

Comité organizador

Presidente de honor: Dr. D. Gumersindo González Díaz.
Hospital Morales Meseguer. Murcia.

Presidente de las jornadas: Dr. D. Ignacio Sánchez Nicolay.

Programa científico

Domingo, 24 de febrero

18:00 h. Entrega de documentación.

20:00 h. Inauguración de las Jornadas.

Dependiendo de las condiciones climatológicas y desplazable desde el martes, se realizará una de las mañanas:

“Simulacro con rescate de enfermos o accidentados graves en alta montaña”

Con participación de helicópteros y medios especiales del Grupo de rescate en montaña de la Guardia Civil de Huesca, del Servicio Aragonés de Medicina de Urgencia en Montaña (SAMUM) y de ETUKSA (Candanchú).

Lunes, 25 de febrero

17:00 h. Mesa redonda

“Nuevo concepto en desfibrilación. Aplicación extrahospitalaria”

Moderador:

Dr. D. I. Sánchez Nicolay.

Ponentes:

Evolución tecnológica en desfibrilación externa.

D. I. López Parrilla. Director General. Philips Ibérica.

¿Qué, cuándo y cómo?

Dr. D. A. Lesmes Serrano. SCC y U. Hospital Universitario de Valme. Sevilla.

Acceso público universal a la desfibrilación.

Dr. D. R. Caballero Cubedo. SERCAM. Madrid.

DEA: experiencia gallega.

Dr. D. J. Varela-Portas Mariño. 061 Base de El Ferrol. Galicia.

19:30 h. Charlas junto al fuego.

Con el Justicia de Aragón.

El consentimiento informado: otros temas jurídicos de interés para el intensivista.

D. F. García Vicente.

Martes, 26 de febrero

17:00 H. Mesa redonda

“Pancreatitis aguda grave en Medicina Intensiva. Manejo integral”

Moderador:

Dr. D. E. Maraví Poma. UCI. Hospital Virgen del Camino. Pamplona.

Ponentes:

Manejo precoz de la PAG en intensivos: ¿Evidencias sobre la disminución de la mortalidad?

Dr. D. J. Gener Rexarch. UCI Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona.

Fisiopatología de la sepsis pancreática.

Dra. Dña. M.^a V. de la Torre Prado. UCI Virgen de la Victoria. Málaga.

Utilidad de la descontaminación selectiva en la PAG.

Dra. Dña. E. de la Fuente O'Connor. Hospital Príncipe de Asturias. Alcalá de Henares.

¿Cuál es el papel actual de la cirugía?

Dr. D. L. Fernández Cruz. Departamento de Cirugía. Hospital Clínico de Barcelona.

Mesa patrocinada por Boehringer Ingelheim.

19:00 h. Conferencia

“Utilidad del cisatracurio en relajación prolongada del paciente crítico”

Dr. D. J. A. Sánchez-Izquierdo Riera. UCI. Hospital 12 de Octubre. Madrid.

Charla patrocinada por GlaxoSmithKline.

Miércoles, 27 de febrero

17:00 h. Mesa redonda

“Nuevos fibrinolíticos”

Moderadora:

Dra. Dña. E. Civeira Murillo. UCI. Hospital Clínico Universitario. Zaragoza.

Ponentes:

Fibrinólisis. Estado actual.

Dr. D. M. Piqué Girart. UCI. Hospital Arnau de Vilanova. Lérida.

Angioplastia facilitada.

Dr. D. F. Fernández Avilés. Servicio Cardiología. Hospital Clínico Universitario. Valladolid.

Mesa patrocinada por Boehringer Ingelheim.

19:30 h. Charlas junto al fuego

“Cómo organizar el cambio generacional en la UCI”

Dr. D. J. Guerra Naranjo. UCI. Hospital de Cabueñes. Gijón.

Jueves 28 de febrero

17:00 h. Mesa redonda

“Fallo respiratorio agudo: nuevas perspectivas en su manejo”

Moderadora:

Dra. Dña. P. Luque Lezcano. UCI. Hospital Clínico Universitario. Zaragoza.

Ponentes:

Fisiopatología del SDRA.

Dr. D. J. J. Rubio Muñoz.

UCI. Clínica Puerta de Hierro. Madrid.

Edema pulmonar: posibilidades de intervención en su tratamiento.

Dr. D. E. Fernández Mondéjar. UCI. Hospital de Rehabilitación y Traumatología. Granada.

Situación actual y perspectivas.

Dr. D. L. Blanch Torra. Hospital Parc Taulí. Sabadell.

Mesa patrocinada por Boehringer Ingelheim.

19:30 h. Charlas con el presidente de la SEMICYUC

Dr. D. G. González Díaz. UCI. Hospital Morales Meseguer. Murcia.

Viernes, 1 de marzo

16:00 h. Presentación de pósters de residentes

Moderador:

Dr. D. A. Net Castell. UCI. Hospital Sant Pau. Barcelona.

17:30 h. Mesa redonda

“Coordinación en las situaciones de emergencias y catástrofes”

Moderador:

Dr. D. M. Avellanas Chavala. UCI. Hospital San Jorge. Huesca.

Ponentes:

D. P. Fernández. SAMU 31. CHU Toulouse.

D. F. Menguelle. SAMU 31. CHU Toulouse.

Mesa patrocinada por Boehringer Ingelheim.

BASES PARA EL PREMIO BOEHRINGER INGELHEIM: “LOS MEJORES PÓSTERS DE CANDANCHÚ”

La Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias, con el patrocinio de BOEHRINGER INGELHEIM, convoca el premio “Los mejores pósters de Candanchú”.

Objetivo: Promocionar la participación en las Reuniones Científicas y la capacidad investigadora de los residentes de Medicina Intensiva.

Premio: Habrá un primer premio dotado con 601 A y dos accésit con 301 A.

Tema: Cualquiera relacionado con la Medicina Intensiva.

Fecha límite de Presentación del Resumen: 31 de enero de 2002.

Selección: Será realizada por el Vicepresidente de la Junta Directiva, el Secretario de la Junta Directiva y el Presidente del Comité Científico de la Junta Directiva en calidad de componentes del Comité Científico de la SEMICYUC.

Se comunicará vía telefónica con los seleccionados que optarán al premio.

Los pósters estarán expuestos en Candanchú durante todos los días de las Jornadas de Invierno y se leerán el viernes. Para la lectura se utilizarán 5 diapositivas. Durante cinco minutos se procederá a la lectura y, posteriormente, serán discutidos durante otros cinco minutos por todos los asistentes. Se valorarán tanto el interés del tema como la exposición y la capacidad de defensa.

El firmante que vaya a leerlo deberá estar inscrito en las Jornadas.

El tamaño del póster es de 180 cm de alto por 90 cm de ancho.

El resumen deberá remitirse junto con el número de teléfono de contacto y el certificado de residencia, firmado

por el Jefe de Servicio, a la secretaría de la SEMICYUC:

Paseo de la Reina Cristina 36, 1º D - 28014 Madrid

Fax: 91 502 12 14

Correo electrónico: secretaria@semicyuc.org

Puede mandarse en un folio a máquina con formato libre, pero con un máximo de 25 líneas.

CURSO DE SOPORTE VITAL BÁSICO, MANEJO NO INVASIVO DE LA VÍA AÉREA Y DESFIBRILACIÓN AUTOMÁTICA EXTERNA

28 de febrero y 1 de marzo

Organiza: Plan Nacional RCP. SEMICYUC.

Profesorado:

Dr. D. Constantino Tormo Calandín. Director-Gerente Plan Nacional RCP.

Dr. D. Antonio Lesmes Serrano. Delegado de Básica del Comité del Plan Nacional de RCP.

Horario: 4 horas diarias.

Material: Se utilizará material audiovisual del Plan Nacional de RCP. Equipos para la enseñanza de las maniobras de Soporte Vital Básico, en adultos y pediátrico, Manejo de la vía aérea y desfibrilación automática externa.

Objetivos: Los/as participantes sabrán al final del curso realizar las maniobras de soporte vital básico, manejo no invasivo de la vía aérea y hacer uso de desfibriladores automáticos externos.

Dirigido a: Personal sanitario.

Número máximo de alumnos: 16.

Programa:

Jueves, 28 de febrero

10:00-10:20 h. Introducción (teórica).

10:20-11:00 h. Soporte Vital Básico. Adultos y Pediátrico (teórica).

11:00-11:15 h. Descanso-Café.

Grupo A Grupo B

11:15-12:00 h. RCP básica RCP pediátrica. Otras medidas de soporte vital

12:00-12:45 h. RCP pediátrica. Otras RCP básica medidas de soporte vital.

Viernes, 1 de marzo

10:00-10:30 h. Manejo no invasivo de la vía aérea.

10:30-11:00 h. Desfibrilación automática externa.

11:00-11:15 h. Descanso-Café.

Grupo A Grupo B

11:15-12:00 h. Vía aérea Desfibrilación automática.

12:00-12:45 h. Desfibrilación automática Vía aérea.

12:45-13:15 h. Evaluación, encuesta y test.

Al finalizar el curso, los alumnos que hayan superado las pruebas de evaluación obtendrán el Diploma de Soporte Vital Básico en Desfibrilación Semiautomática del Plan Nacional de RCP de la SEMICYUC.

Inscripción: 110 A

Para inscribirse en el curso es imprescindible hallarse inscrito en las JIMI. La selección de los inscritos se realizará por el profesorado. Devolución a los inscritos no admitidos por limitación de plazas.

Fecha límite de inscripción: 12 de febrero de 2002.
**SEMINARIO PRÁCTICO ECOCARDIOGRAFÍA
 EN EL PACIENTE CRÍTICO**

27 y 28 de febrero de 2002

Profesorado:

Dr. D. Jose María Ayuela Azcárate, Médico Especialista en Medicina Intensiva. Servicio de Medicina Intensiva. Hospital General Yagüe. Burgos.

Dr. D. Manuel Guerrero de Mier, Médico Especialista en Medicina Intensiva. Servicio de Medicina Intensiva y Urgencias. Hospital de Valme. Sevilla.

Dr. D. Joaquín Barba Cosials, Jefe de Servicio de Cardiología. Clínica Universitaria de Navarra. Pamplona.

Horario: de 9:00 h. a 14:00 h.

Desarrollo y objetivos del seminario:

Curso interactivo, dinámico, entrelazando clases teóricas con tecnología digital y clases prácticas con equipos ecocardiográficos, para recordar los principales planos de estudio ecocardiográficos transtorácicos, mediciones, principios y usos más frecuentes de la tecnología Doppler en ecocardiografía y diseño básico de un estudio ecocardiográfico transtorácico metódico.

Se discutirán algunos casos prácticos, y, según el nivel de los asistentes, se revisarán algunas de las patologías más frecuentes en el paciente crítico en el que la ecocardiografía se muestra como tecnología diagnóstica muy útil.

Número de alumnos: 12.

Inscripción: 180 A

Fecha límite de inscripción: 12 de febrero de 2002.

Se entregará el correspondiente diploma acreditativo.

Se efectuará una devolución a los alumnos inscritos no admitidos por limitación de plazas.

Con la Colaboración de Philips Ibérica.

**TALLER TEÓRICO PRÁCTICO: VENTILACIÓN
 NO INVASIVA EN CUIDADOS INTENSIVOS**

25 y 26 de febrero de 2002

Profesorado:

Dr. D. Antonio Esquinas Rodríguez. UCI. Hospital Morales Meseguer. Murcia.

Dr. D. Gumersindo González Díaz. UCI. Hospital Morales Meseguer. Murcia.

Dr. D. Rafael Fernández Fernández. UCI. Hospital Parc Taulí. Sabadell. Barcelona.

Lugar: hotel Candanchú.

Horario: mañanas.

El desarrollo del tratamiento de la Insuficiencia Respiratoria Aguda (IRA) con sistemas de ventilación no invasiva (VMNI), es una metodología de creciente aplicación en las unidades de cuidados intensivos, situación que precisa del conocimiento de las bases fisiopatológicas de la IRA y de los fundamentos de aplicación que la VMNI puede aportar a estos pacientes.

El conocimiento de la metodología de aplicación, la retirada

de ésta y la evaluación de los criterios de respuesta permite al clínico mejorar los resultados de esta creciente técnica.

Los objetivos de este curso son la familiarización de estos aspectos anteriormente señalados y el conocimiento práctico de los equipos y elementos necesarios.

Objetivos

1. Establecer los mecanismos de actuación de los sistemas de ventilación no invasiva, en base a los mecanismos fisiopatológicos de la insuficiencia respiratoria.
2. Evaluación de los elementos de la ventilación no invasiva.
3. Establecimiento de metodología de aplicación y retirada en la insuficiencia respiratoria crónica y aguda.
4. Establecimiento de criterios de respuesta y fracaso.
5. Aspectos técnicos de la VMNI.
6. Casos clínicos de tratamiento con VMNI.
7. Taller práctico.

Programa científico

Lunes, 25 de febrero

1. Introducción.
2. Fundamentos de la ventilación no invasiva.
3. Efectos fisiológicos de presión positiva en la musculatura respiratoria.
4. Aspectos fisiopatológicos de la insuficiencia respiratoria crónica y aguda.
5. Elementos de ventilación no invasiva.
 - Interfase. Mascarilla facial y nasal.
 - Ventilador. ICU y ventilador específicos.
 - Elementos complementarios. Arnés, circuito, humidificación.
6. Modos ventilatorios.
 - Fundamentos fisiológicos e indicaciones clínicas actuales.
 - Presión de Soporte (PSV), Ventilación Asistida Proporcional (VAP).
 - BiPAP, CPAP.
7. Metodología de la ventilación no invasiva en:
8. Insuficiencia respiratoria hipercápnica.
9. Insuficiencia respiratoria hipoxémica.

Martes, 26 de febrero

1. Análisis de las indicaciones actuales de la ventilación mecánica no invasiva.
2. Casos prácticos de tratamiento con ventilación no invasiva.
 - a. VMNI en la hipercapnia crónica. Valoración de la respuesta.
 - b. VMNI y control de secreciones. Estrategia y valoración de la humidificación.
 - c. VMNI y dificultad de interfase. Estrategia y modalidades de interfase.
3. Taller práctico.
 - a. Ventilador mecánico.
 - b. Interfases.
 - c. Modos Ventilatorios.

Número de asistentes: 25 alumnos.

Inscripción: 120 A.

Fecha límite de inscripción: 12 de febrero de 2002.

Devolución a los inscritos no admitidos por limitación de plazas.

Con la Colaboración de Carburos Metálicos.
HOTEL CANDANCHÚ
Persona de contacto: Srta. Estrella Hernández
Teléfono: 974 37 30 25 - Fax. 974 37 30 50
Correo electrónico: reservas@hotelcandanchu.com

Secretaría Técnica:

SEMICYUC
Pº Reina Cristina, 36 1º D
28014 Madrid
Teléfono: 91 502 12 13 - Fax: 91 502 12 14
Correo electrónico: secretaria@semicyuc.org

CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO DE POLITRAUMA PEDIÁTRICO. TRATAMIENTO INICIAL

4-7 marzo de 2002

Servicio de Cuidados Intensivos Pediátricos.
Hospital Niño Jesús. Madrid.

Información:

Srta. M.ª Jesús Esteban.
Tel.: 91 503 59 00, ext. 384.
Fax: 91 503 59 14.

CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO. METODOLOGÍA Y PRÁCTICA DE LA VENTILACIÓN MECÁNICA NO INVASIVA EN CUIDADOS INTENSIVOS

4 y 5 abril de 2002. Murcia.

Coordinador del Curso:

Dr. Antonio Esquinas Rodríguez.

Secretaría científica:

Dr. Antonio Esquinas Rodríguez.
Unidad de Cuidados Intensivos.
Hospital Morales Meseguer. Murcia.
Teléfono-fax: 968 360 915
Correo electrónico: ucimorales@retemail.es

Ver información en Med Intensiva 2001;25:366.

I CURSO DE BIOÉTICA CLÍNICA PARA INTENSIVISTAS

22-24 abril 2002

Universidad Complutense. Madrid.

Organizado por: Grupo de Bioética de la SEMICYUC.

Duración: 24 horas. 12 horas teóricas y 12 horas prácticas (casos clínicos).

Profesores: Médicos y enfermeras con titulación en Medicina Intensiva y Máster en Bioética.

Inscripción: 15.000 ptas. Por riguroso orden de inscripción, tendrán preferencia médicos y enfermeras que no hayan realizado estudios en Bioética. Las plazas se limitarán a una enfermera y médico por hospital. Los médicos podrán ser indistintamente de plantilla o en formación. Para realizar la inscripción, enviar datos profesionales y

lugar de trabajo a la dirección electrónica del coordinador del grupo (Dr. J.F. Solsona) 13713@imas.imim.es, o bien por fax al número 932 483 254.

Lugar: Aulas de la Cátedra de Historia de la Medicina. Universidad Complutense. Madrid.

Horario: 9-13:30 y de 15:30-20.

Ver información en Med Intensiva 2001;25:366-367.

XXVII CONGRESO NACIONAL SEMICYUC

12 al 15 de Mayo 2002. Sevilla.

Ver información en Med Intensiva 2001;25:367.

VI CURSO SOBRE MARCAPASOS Y TRATAMIENTO ELÉCTRICO DE LAS ARRITMIAS

7 - 10 de octubre de 2002. San Sebastián.

Dirigido por: P. Marco Garde, F. García Urrea., J.M. Porres Aracama. Servicio de Medicina Intensiva.

Programa:

Lunes, 7 de octubre

09:00 h. Entrega de Documentación

09:30 h. Apertura del curso. Dra. Marco

10:15 h. Anatomía del sistema de conducción. Dr. García Urrea

10:30 h. Electrofisiología de la célula cardíaca. Dr. Porres

10:45 h. Ingeniería del marcapasos. D. José Mañé

12:00 h. Mecanismo de las arritmias y procedimientos de laboratorio. D. Porres

12:30 h. Indicaciones de implantación MPD. Dr. García Urrea

13:15h. Indicaciones de estudio EEF. Dr. Porres

15:30 h. Tipos de marcapasos definitivos. Dr. García Urrea

16:30 h. Técnica de implantación de marcapasos. Dr. García Urrea

Martes, 8 de octubre

09:00 h. Estudio de la función sinusal y de la conducción auriculoventricular. Dr. Porres

09:45 h. Funciones programables. Dr. García Urrea

10:45 h. Taquicardias supraventriculares I: fibrilación, flúter y taquicardias auriculares. Dr. Porres

12:00 h. Taquicardias supraventriculares II: taquicardias intranodales. Taquicardias por haz anómalo. Dr. Porres

13:30 h. Tiempos de ciclado de los marcapasos. Dr. García Urrea

15:30 h. Marcapasos con frecuencia adaptativa. D. Óscar Sanz

16:30 h. Ingeniería del DAI D. José Luis Cerezuela

Miércoles, 9 de octubre

09:00 h. Taquicardias ventriculares. Dr. Porres

10:00 h. Seguimiento de MPD. Dr. García Urrea

11:00 h. Desfibrilador implantable: Indicaciones, implantación, seguimiento y complicaciones. Dr. Porres

12:30 h. Complicaciones de MPD. Dr. García Urrea
 13:45 h. Interacciones de MPD. Dr. García Urrea
 16:00 h. Seminario DAI
 17:00 h. Simulador de marcapasos

Jueves, 10 de octubre
 09:00 h. Problemas y casos prácticos

Información general:

Dirigido fundamentalmente a:

- Médicos residentes de 5.º año que realizan la especialidad de Medicina Intensiva, Cardiología o Medicina Interna.
- Médicos adjuntos que desean iniciarse o estén recién iniciados en el tema.
- Técnicos en formación de las empresas fabricantes de marcapasos y desfibriladores.

El número de plazas queda reservado a 25 alumnos por riguroso orden de inscripción.

Derechos de inscripción: 500 A

Socios SEMICYUC (con acreditación): 450 A

Médicos residentes (con acreditación): 450 A

La inscripción incluye material docente, café, comidas de trabajo y almuerzo en la Sociedad Gastronómica.

En caso de renunciar a la plaza, una vez abonada, se devolverán los derechos de inscripción con un 20% de descuento si es antes del 31 agosto de 2002 y del 50% si es después de esta fecha.

Las sesiones se celebrarán en el Aula de Docencia, planta -1 verde, Área Materno-infantil del hospital.

Los participantes recibirán un diploma acreditativo de su asistencia.

La tarjeta de inscripción debe enviarse correcta y totalmente cumplimentada. Ésta no se considerará válida hasta que se reciba el importe de ésta.

Inscripciones:

Secretaría Técnica.

Ane Muniain

Servicio de Medicina Intensiva.

Hospital Donostia.

Paseo Dr. Beguiristain s/n.

20014 San Sebastián.

Tel: 943 00 70 03

Fax: 943 47 27 19

BECAS OTORGADAS POR LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA INTENSIVA, CRÍTICA Y UNIDADES CORONARIAS PARA LA ASISTENCIA DE MÉDICOS RESIDENTES DE LA ESPECIALIDAD AL XXXVII CONGRESO NACIONAL DE LA SEMICYUC

Documentación :

La presentación de solicitudes finalizará el 4 de abril, y debe estar en poder de la secretaría antes del citado día, independientemente del medio que se utilice para su envío.

Ver información en Med Intensiva 2001;25:367-8.

BECA SIEMENS 2002

Cuantía: El importe económico será de 2.100 A

Requisitos, bases y composición del Jurado: ver *Med Intensiva 2001;25:325-32.*

Plazos: El plazo límite para la recepción de las solicitudes finalizará el día 2 de abril de 2002; deben estar en poder de la secretaría antes del citado día independientemente del medio que se utilice para su envío.

Envío: Todas las solicitudes serán remitidas a:

SEMICYUC

BECA SIEMENS

Pº de la Reina Cristina, 36 1ºD.

28014 Madrid.

BECAS LILLY 2002

Convocatoria: La Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias (SEMICYUC), en la reunión ordinaria de Junta Directiva de 13 de septiembre de 2001, acuerda convocar en colaboración con LILLY S.A., dos becas destinadas a apoyar los mejores proyectos de investigación experimental o clínica para desarrollar en España durante los años 2001-2002 sobre aspectos de la Medicina Intensiva y realizados por socios de la SEMICYUC.

Objetivo: Potenciar la investigación de calidad entre los socios de la SEMICYUC.

Cuantía: Dos becas de 1.500 A cada una.

Bases y composición del Jurado:

ver *Med Intensiva 2001;25:324-5.*

Plazos: Los proyectos deberán estar en poder de la secretaría de la SEMICYUC antes del 2 de abril de 2002, independientemente del medio que se utilice para su envío.

Envío: Todas las solicitudes serán remitidas a:

SEMICYUC

BECAS LILLY 2002

Pº de la Reina Cristina, 36 1º D.

28014 Madrid.

PREMIO LILLY 2002

Convocatoria: La Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias (SEMICYUC), en la reunión ordinaria de Junta Directiva de 13 de septiembre de 2001, acuerda convocar en colaboración con LILLY S.A., un premio destinado al mejor trabajo científico de investigación experimental o clínica desarrollado en España durante el año 2001 sobre aspectos de la Medicina Intensiva realizados por socios de la SEMICYUC.

Objetivo: Estimular la investigación de calidad entre los socios de la SEMICYUC.

Cuantía: 6.000 A

Bases y composición de Jurado:

ver *Med Intensiva 2001;25:324.*

Plazos: Los trabajos deberán estar en poder de la secretaría de la SEMICYUC antes del día 2 de abril de 2002, independientemente del medio que se utilice para su envío.

Envío: Todas las solicitudes serán remitidas a:

SEMIYUC
PREMIO LILLY 2002
P.º de la Reina Cristina, 36 1.º D.
28014 Madrid.

**IV PREMIO REGISTRO MAMI
Grupo de Trabajo de Cuidados Intensivos
Cardiológicos y RCP**

El Grupo de Trabajo de Cuidados Intensivos Cardiológicos y RCP de la Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias (SEMICYUC) convoca 30 premios destinados a potenciar el Registro MAMI (Base Nacional de Datos sobre Marcapasos Definitivos implantados por Medicina Intensiva).

El premio está patrocinado por St. Jude Medical España S.A., división CRMD, Pacesetter-Ventitrex y su dotación es la siguiente:

- 3 Primeros premios de 200.000 ptas. (1.202 A)
- 3 Segundos premios de 100.000 ptas. (601 A)
- 4 Terceros premios de 50.000 ptas. (300,5 A)
- 20 Premios de 20.000 ptas. (120,2 A)

Bases y composición del Jurado:
ver información en *Med Intensiva 2001;25:368-9*.

Los datos serán enviados al Registro MAMI, Dr. F. García Urra, Servicio de Medicina Intensiva, Hospital Aránzazu, Apdo 477. 20080, San Sebastián. El límite de presentación será el 01/09/2002.

El hecho de solicitar la concurrencia al premio supone la total aceptación de sus bases.

**III PREMIO ST. JUDE MEDICAL ESPAÑA S.A.
2002**

**Grupo de Trabajo de Cuidados Intensivos
Cardiológicos y RCP**

Convocatoria: La Junta Coordinadora del Grupo de

Trabajo de Cuidados Intensivos Cardiológicos (GTCIC) de la Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias (SEMICYUC), en su Reunión anual ordinaria convoca, 2 premios para el año 2002, patrocinados por St. Jude Medical España S.A., división CRMD, Pacesetter-Ventitrex, dotados de 500.000 ptas. (3.005 A) cada uno y que se concederán al mejor trabajo original sobre: Marcapasos definitivos.

Plazos: El límite para la recepción de los trabajos será el 15 de abril de 2002.

Bases y composición del Jurado:
ver información en *Med Intensiva 2001;25:369-70*.

**CONVOCATORIA DE BECAS DE LA SEMICYUC
PARA ESTANCIAS EN HOSPITALES
EXTRANJEROS Y NACIONALES**

Convocatoria: La SEMICYUC convoca para el año 2002, 20 becas para financiar total o parcialmente la estancia de miembros de la Sociedad en hospitales nacionales, distintos de los del centro de trabajo y de la residencia habitual del solicitante, y 5 becas para estancias en hospitales extranjeros.

Cuantía: Las becas en hospitales nacionales serán de 901,52 A cada una. Las becas en hospitales extranjeros serán de hasta 2.404,05 A dependiendo de la duración de la estancia.

Bases: ver información en *Med Intensiva 2001;25:370*.
El plazo límite de solicitud de las becas es el 30 de junio de 2002. Si transcurrida dicha fecha quedasen becas vacantes, el plazo se ampliaría hasta el 30 de octubre.

Relación de médicos residentes de Medicina Intensiva que finalizan la especialidad *

| <i>Nombre</i> | <i>Apellidos</i> | <i>Hospital</i> | <i>Teléfono hospital</i> |
|-------------------------|--------------------------------|------------------------------------|----------------------------|
| Dra. D.ª Rosario | Amaya Villar | HOSPITAL VIRGEN DEL ROCÍO | 955 012 233 |
| Dr. D. Alfonso | Arizmendi Demay | HOSPITAL SON DURETA | 971 175 152 |
| Dra. D.ª Elena | Bisbal Andrés | HOSPITAL GENERAL DE CASTELLÓN | 964 344 200 |
| Dr. D. José Javier | Blanco García | HOSPITAL UNIVERSITARIO DE GETAFE | 916 834 982 |
| Dra. D.ª Sonia | Bravo Martínez | HOSPITAL SAN MILLÁN | 941 294 557 |
| Dr. D. Jesús | Caballero López | HOSPITAL VALL D' HEBRON | 932 746 209 |
| Dra. D.ª Carmen | Campos Ferrer | HOSPITAL DR. PESET | 963 862 526 |
| Dra. D.ª Almudena | Escribá Bárcena | HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | 913 908 147 |
| Dra. D.ª Angelina | Gómez Seijo | HOSPITAL JUAN CANALEJO | 981 178 167 |
| Dr. D. José Antonio | Gonzalo Guerra | HOSPITAL CENTRAL DE ASTURIAS | 985 108 000 |
| Dr. D. Gerardo | Lara Bocero | HOSPITAL DONOSTIA | 943 007 003 |
| Dra. D.ª M.ª Magdalena | Lasheras Tina | HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | 913 908 147 913 908 696 |
| Dr. D. Mauro | Loinaz Bordonave | HOSPITAL DE NAVARRA | 948 422.100 Ext 2141 |
| Dr. D. Ismael | López de Toro Martín-Consuegra | HOSPITAL VIRGEN DE LA SALUD | 925 269 200 Ext. 237 |
| Dra. D.ª Pilar | López-Reina Torrijos | HOSPITAL VIRGEN DE LA SALUD | 925 269 200 Ext. 437 |
| Dra. D.ª Carmen | Lorente Cogollos | HOSPITAL JOAN XXIII | 977 295 818 |
| Dr. D. Xavier | Morillas Pérez | H. UNIVER. GERMANS TRIAS I PUJOL | 934 978 901 |
| Dra. D.ª Teresa María | Ortega Ortega | HOSPITAL GALDAKAO | 944 007 018/19 |
| Dr. D. Cándido | Pardo Rey | CLINICA PUERTA DE HIERRO | 913 162 240 |
| Dr. D. José Antonio | Peral Gutiérrez de Ceballos | HOSPITAL GREGORIO MARAÑÓN | 915 868 315/13 |
| Dra. D.ª Ana | Renedo Villarroya | HOSPITAL MORALES MESEGUER | 968 360 945 |
| Dra. D.ª Sonia | Rodríguez Fernández | HOSPITAL STA. MARÍA DEL ROSELL | 968 325 203 |
| Dr. D. Sebastián | Roig Noguera | HOSPITAL SON DURETA | 971 175 152 |
| Dra. D.ª Alejandra | Romero Rodrigo | HOSPITAL DOCTOR PESET | 963 862 526 |
| Dra. D.ª Mercedes | Rubio Regidor | HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | 913 908 147 |
| Dra. D.ª M.ª Candelaria | Ruiz García | HOSPITAL NTRA SRA DE LA CANDELARIA | 922 602 089/85 |
| Dr. D. Juan Carlos | Sanchis Miñana | H. CLÍNICO UNIVER. VALENCIA | 963 862 627 |
| Dra. D.ª M.ª Jesús | Santed Andrés | HOSPITAL MIGUEL SERVET | 976 765 500 |
| Dr. D. Antonio Manuel | Soler García | HOSPITAL VIRGEN DE LA VICTORIA | 952 649 494 |
| Dr. D. Tomás | Torres Ramos | H. UNIVER. GERMANS TRIAS I PUJOL | 934 978 901 |
| Dra. D.ª Idoia | Valduviego Juaristi | HOSPITAL DE CRUCES | 946 006 310 |
| Dr. D. Antonio | Vallejo Báez | HOSPITAL INSULAR CANARIAS | 928 441 392 |
| Dr. D. Ramón | Vegas Pinto | HOSPITAL UNIVERSITARIO REINA SOFÍA | 957 010 456 |

*Listado facilitado por la Secretaría de la SEMICYUC