

ORGANIZADORES

Prof. Hans Joachim Schäfers

Servicio de Cirugía Cardíaca.

University H. of Saarland, Homburg/Saar, Alemania

Dr. Carlos Porras

Servicio de Cirugía Cardíaca. H. Virgen de la Victoria, Málaga

Dr. Alberto Forteza

Servicio de Cirugía Cardíaca. H. 12 de Octubre, Madrid

Dr. Daniel Ortiz

Servicio de Cirugía Cardíaca. H. de Bellvitge, Barcelona

Dr. Francisco Portela

Servicio de Cirugía Cardíaca. H. Juan Canalejo, A Coruña

Dr. Jorge Rodríguez-Roda

Servicio de Cirugía Cardíaca. H. Gregorio Marañón, Madrid

PONENTES INVITADOS

Dra. Isabel Rodríguez Bailón

Servicio de Cardiología. H. Virgen de la Victoria, Málaga

Dr. José Miguel Barquero

Servicio de Cirugía Cardíaca. H. Virgen Macarena, Sevilla

Dr. Artur Evangelista

Servicio de Cardiología. H. Vall d'Hebrón, Barcelona

Dr. Borja Fernández

Departamento de Biología Animal. Universidad de Málaga

Dr. Miguel Such

Servicio de Cirugía Cardíaca. H. Virgen de la Victoria, Málaga

LUGAR Y FECHA

Hospital Virgen de la Victoria, Málaga

Salón de Actos

14 y 15 abril de 2011

PATROCINADO POR



Edwards



I Curso de Reparación de la Válvula Aórtica

Málaga, 14 y 15 de abril de 2011



Edwards



Estimado compañero:

Fruto del entusiasmo de un grupo de cirujanos a los que en esta ocasión tengo el placer de representar, hemos organizado el primer curso teórico y práctico sobre la reparación de la válvula aórtica que se organiza en nuestro país. Con este curso iniciamos lo que pretende ser un encuentro anual con sede rotatoria, intentando agrupar a los cirujanos interesados en empezar o potenciar en sus hospitales un programa de reparación valvular aórtica.

Contaremos con la participación de un experto mundial, el Profesor Hans Joachim Schäfers, quien ha dedicado los últimos quince años al estudio y tratamiento de esta patología y cuya inspiración y colaboración han sido vitales para organizar este curso.

Pretendemos profundizar en la patología de la raíz y de la válvula aórtica. Compartiremos conocimientos, analizaremos cuándo, cómo y por qué reparar, la curva de aprendizaje, las técnicas quirúrgicas, los fallos, etc. Dedicaremos tiempo a la revisión de casos en video y realizaremos, en vivo, dos reparaciones quirúrgicas de la válvula y raíz aórtica. Todo ello en un marco en el que la interacción entre nosotros, preguntar, plantear dudas o manifestar objeciones sea fácil y estimulante.

Es para nosotros un placer invitarte a esta reunión. Nos encantaría poder disfrutar de tu compañía. Os esperamos.

En nombre de todo el equipo organizador,

Dr. Carlos Porras

Servicio de Cirugía Cardíaca.
Hospital Virgen de la Victoria, Málaga.



I Curso de Reparación de la Válvula Aórtica - Agenda

Miércoles. 13/04/2011

Llegadas

20.30 Cena



Día 1 Jueves, 14/04/2011

9:00 **Bienvenida y objetivos**
- Dr. M. Such
- Prof. H. J. Schäfers

BLOQUE 1: Empezar por el principio

9:20 Anatomía funcional de la válvula aórtica
- Dr. J. M. Barquero

9:40 Bases de la regurgitación
- Dr. A. Evangelista

10:00 Diagnóstico ecocardiográfico
- Dra. I. R. Bailón

10:20 ¿Por qué reparar?
- Prof. H. J. Schäfers

10:40 Discusión

11:15 **Café**

BLOQUE 3: ¡En que lío me he metido!

14:30 Cómo empezar un programa reparador
- Dr. F. Portela

14:50 Cómo evitar fallos
- Dr. C. Porras

15:10 Resultados actuales
- Prof. H. J. Schäfers

15:30 Discusión

16:00 **Café**

BLOQUE 2: Y ahora, a reparar...

11:40 Principios de la reparación
- Prof. H. J. Schäfers

12:00 Abordaje de los velos
- Dr. D. Ortiz

12:20 Abordaje de la raíz I: Técnica de David
- Dr. A. Forteza

12:40 Abordaje de la raíz II: Técnica de Yacoub
- Dr. J. R. Roda

13:00 Discusión

13:30 **Comida de trabajo**

BLOQUE 4: Vamos a verlo

16:30-18:30 **Sesión de videos**

- 1.- Uno "fácil". Tubo supracoronario con válvula bicúspide
- 2.- Un poco más difícil. Reparación de la válvula aórtica tricúspide
- 3.- Hasta el anillo. Yacoub en Unión VA > 28mm
- 4.- Para expertos. Válvula aórtica unicusúspide

20:30 **Cena**

Día 2 Viernes. 15/04/2011

BLOQUE 5: Cirugía desde el quirófano

9:00 Presentación de los casos y preguntas

9:30 **Caso 1. Cirujanos: Prof. H. J. Schäfers y Dr. C. Porras**

10:00 Conferencia: Embriología de la válvula aórtica
-Dr. Borja Fernández

11:00 Discusión del caso 1
-Prof. H. J. Schäfers

12:00 **Caso 2. Cirujanos: Prof. H. J. Schäfers y Dr. C. Porras**

13.30 Discusión del caso 2
-Prof. H. J. Schäfers

14:00 **Conclusiones y cierre**

