

Editorial

52 años de hemodiálisis

52 years of hemodialysis

Julen Ocharan-Corcuera

Servicio de Nefrología-Hipertensión, Hospital Txagorritxu, Vitoria-Gasteiz, Álava, España

El salón de actos «Doctor Areilza» de la Academia de Ciencias Médicas de Bilbao ha acogido, el miércoles 25 de febrero de 2009, a partir de las 19:30 horas, los actos conmemorativos del quincuagésimo segundo aniversario de la hemodiálisis en España, organizado por la Sociedad Española de Diálisis y Trasplante (SEDYT). La hemodiálisis es una técnica de depuración extracorpórea de la sangre cuya existencia en España cumple ahora 52 años. Hemos realizado un logotipo para la ocasión (fig. 1). Estas bases físicas se mantienen durante estos años, si bien es verdad que nuestro conocimiento es mayor de dicho fenómeno. Al hacer historia de la hemodiálisis, encontramos que, hace 27 años, el Dr. Emilio Rotellar, socio-fundador y presidente de la SEDYT, escribía un editorial en esta revista; en el segundo párrafo decía: “Hace 25 años, el 25 de febrero de 1957, realicé, en el hospital de la Cruz Roja de Barcelona, la primera hemodiálisis que se hizo en este país; utilicé un riñón de Kolff, modificado y construido por nosotros en España”¹. Los avances tecnológicos y farmacológicos, así como el progreso de la nutrición renal, que se han vivido en este medio siglo hacen necesaria una permanente puesta al día del conocimiento sobre esa técnica y sus aplicaciones. La Jornada Aniversario, es decir, este encuentro científico, fue auspiciado por la SEDYT, junto con la Academia de Ciencias Médicas de Bilbao, la Academia de Ciencia de Enfermería de Bizkaia, la Sociedad Española de Enfermería Nefrológica (SE-DEN), la International Society of Haemodialysis, el Iguatorial Médico Quirúrgico de Bilbao, el Servicio Vasco de Salud-Osakidetza y el Departamento de Sanidad del Gobierno Vasco.

La Jornada Aniversario fue abierta por el director de Asistencia Especializada del Servicio Vasco de Salud-Osakidetza, Dr. Pedro Pablo Uriarte. Posteriormente, se realizó la presentación por el presidente de la Academia de Ciencias Médicas de Bilbao, Dr. Juan Goiria, la representante de la Academia de Enfermería de Bizkaia, Sra. María J. Feito (Directora de la Escuela Universitaria de Enfermería del UPV-EHU), el vicepresidente del Iguatorial Médico Quirúrgico de Bilbao, Dr. Ricardo Villanueva y el presidente de la SEDYT, Dr. Julen Ocharan-Corcuera.

Correo electrónico: josejulian.ocharancorcuera@osakidetza.net

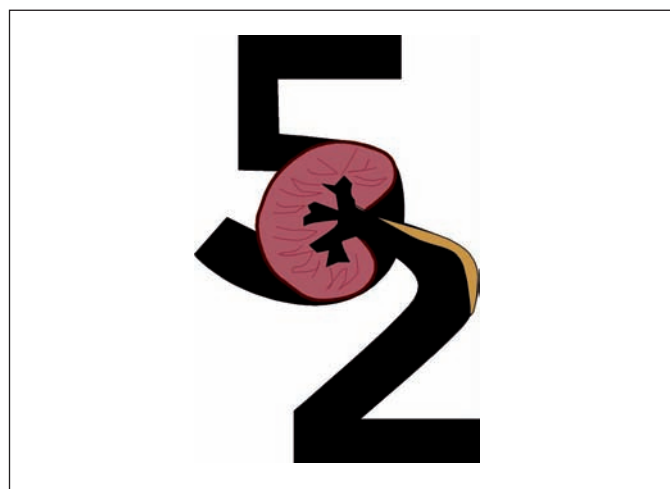


Figura 1. Logotipo del 52.º aniversario de hemodiálisis.

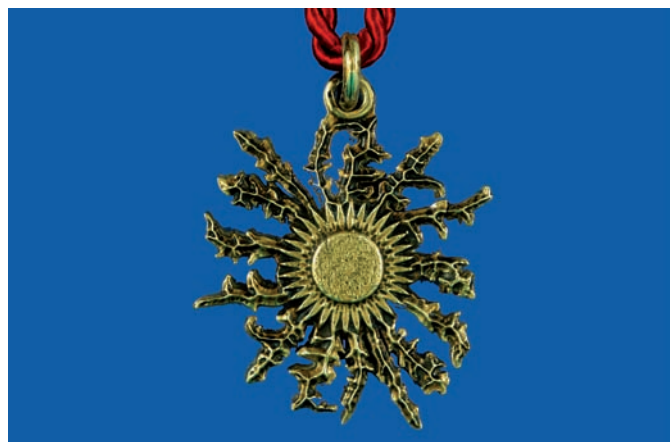


Figura 2. Medalla Aniversario Eguzkilore de hemodiálisis de la SEDYT.



Figura 3. De izquierda a derecha: José Antonio Chacón, Rosa Lavari, Fernando Cabrera, Alfredo Vallo, Pedro Pablo Uriarte, Juan Goiria, María J. Feito, Ricardo Villanueva y Julen Ocharan-Corcuera.

La SEDEN estuvo representada por los señores Juan Manuel Mayor, Javier Hernández y Rosa Madinabeitia y por los pacientes renales en la Junta Directiva de Alcer-Bizkaia. En el acto, se ha escenificado la entrega de la medalla aniversario Eguzkilorre de la hemodiálisis, concedida por la SEDYT (fig. 2) a los doctores Juan Carlos Anitua (Hospital Santiago Apóstol, Vitoria-Gasteiz), Fernando Cabrera (Hospital Basurto, Bilbao), José Antonio Chacón (Clínica San Sebastián-Indautxu, Bilbao), Juan Rodríguez-Soriano (Hospital Cruces, Infantil, Barakaldo), Alfredo Vallo (Hospital Cruces, Infantil, Barakaldo) y Sra. Rosa Lavari (Hospital Cruces, Adultos, Barakaldo) (fig. 3).

La Jornada se sustentó con la conferencia magistral, con el título "Una nueva prescripción de hemodiálisis", pronunciada por Dr. Fran-

cisco Maduell, del Hospital Clínic de Barcelona, y moderada por Dr. Fernando Vidaur, jefe de Nefrología del Hospital Universitario Donostia Ospitalea de Donostia-San Sebastián². Todo el evento se grabó en vídeo. Más información en la página web de la SEDYT: www.sedyt.org

Bibliografía

1. Rotellar E. 25 años de hemodiálisis. *Dial Traspl.* 1982;4:47-52.
2. Maduell F, Arias M. Indicaciones y prescripción de la hemodiafiltración. *Dial Traspl.* 2008;29:62-6.