

Editorial

Cena fundacional de la Sociedad Española de Diálisis y Trasplante. 30 aniversario, 1978-2008

Foundation dinner of the Spanish Society of Dialysis and Transplantation.
Thirtieth anniversary, 1978-2008

Julen Ocharan-Corcuera

Presidente de la Sociedad Española de Diálisis y Trasplante (SEDYT), Vitoria-Gasteiz, Álava, España

“El olvido consciente nos hace menos humanos.”

S.M. Juan Carlos I. Rey de España

En España se han cumplido 51 años de la técnica de hemodiálisis¹, y este año celebramos el 30 aniversario de la fundación de la Sociedad Española de Diálisis y Trasplante (SEDYT) (1978-2008). Como ya sabemos, la SEDYT es una sociedad científica constituida por un grupo de nefrólogos y urólogos españoles interesados en fomentar el estudio, la investigación y la intercomunicación sobre los problemas relacionados con la insuficiencia renal, la diálisis, la aféresis y el trasplante². En la tabla 1 se encuentra la relación del grupo de socios fundadores³.

Esta sociedad científica realiza una reunión anual que se organiza de forma itinerante en diferentes ciudades de España, en que se da preferencia a aquéllas que por su número de habitantes y su capacidad hotelera no puede acoger a otras sociedades con un número mayor de asociados. Con ello, se pretende dar a conocer la Sociedad a todas las comunidades autónomas, acercarles las últimas novedades en el conocimiento científico de los campos arriba mencionados, crear foros científicos de discusión y facilitar los contactos con expertos nacionales, europeos e internacionales. También es objetivo de la Sociedad facilitar los intercambios de conocimientos entre sus distintos miembros y estimular los trabajos multicéntricos en los temas más actuales^{2,4}.

La hemodiálisis es una técnica de depuración extracorpórea de la sangre que suplente parcialmente las funciones renales de excretar agua y solutos, y de regular el equilibrio ácido-base y electrolitos. No suplente las funciones endocrinas ni metabólicas renales.

Consiste en interponer una membrana semipermeable entre 2 compartimentos líquidos (sangre y líquido de diálisis). Para ello, se utiliza un filtro o dializador.

La membrana semipermeable permite que circulen agua y solutos de pequeño y mediano peso molecular, pero no permite el paso de proteínas o células sanguíneas.

Los mecanismos físicos que regulan estas funciones son 2: a) la difusión o transporte por conducción, y b) la ultrafiltración o transporte por convección. Estas bases físicas se mantienen hasta hoy, si es verdad que nuestro conocimiento es mayor de este fenómeno, al revisar la historia de la hemodiálisis⁵. La revista DIÁLISIS Y TRASPLANTE ha sido el medio de transmisión del conocimiento de la SEDYT, una revista biomédica decana en temas renales en España, actualmente editada por la editorial Elsevier-Doyma (www.elsevier.es/dialisis)⁶. Desde su aparición en 1979, ha abarcado diferentes temas renales⁷⁻¹², como se refleja en el primer número.

La presidencia de honor de la cena fundacional tenía que estar encabezada por S.A.R. la infanta Doña Cristina y el Excmo. Sr. D. Iñaki Urdangarín, duque de Palma, que agradecieron sinceramente la invitación, pero, lamentablemente, no pudieron tomar parte en ella, ya que en la fecha indicada tenían otros compromisos y manifestaron que transmitiera un saludo afectuoso a los socios fundadores con los mejores deseos de éxito para los socios miembros.

La cena fundacional se celebró en el restaurante del Hotel Condes de Barcelona, con un aperitivo y un menú diseñado por el cocinero vasco Martín Berasategui. Después de los postres, juntamente con la Dra. M. Teresa González-Álvarez (Barcelona), presidenta de la Fundación Española de Diálisis (www.fedialisis.org), se entregaron las medallas de socio fundador de la SEDYT (fig. 1).

El Dr. Francisco Solé, médico urólogo (fig. 2), recordó con unas emotivas palabras ese día, un domingo por la tarde, un día de fútbol en el Nou Camp, cuando se recibió una llamada del hospital para acudir a la extracción de 2 riñones de un donante. ¡Emoción y entusiasmo por hacer bien la medicina!

El Dr. Pedro Barceló (fig. 3), como representante de los nefrólogos, dirigió unas palabras de recuerdo a los socios fallecidos, especialmente a la Dra. M. Teresa D'Ocón-Asensio, nefróloga de una brillantez científica y una gran fuerza en el trabajo con los pacientes renales.

También hubo un recuerdo para el Dr. Emilio Rotellar Lampré, pionero de la nefrología española, miembro fundador y primer presidente de la SEDYT, que cursó los estudios de medicina en las universidades de Zaragoza y Barcelona, el cual completó su formación y

Tabla 1
La relación de todos los socios fundadores de la SEDYT con nombre y apellidos, que se reseña en el acta notarial del año 1978

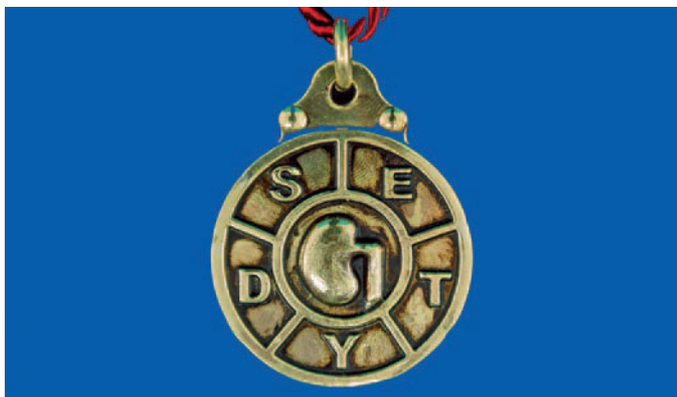
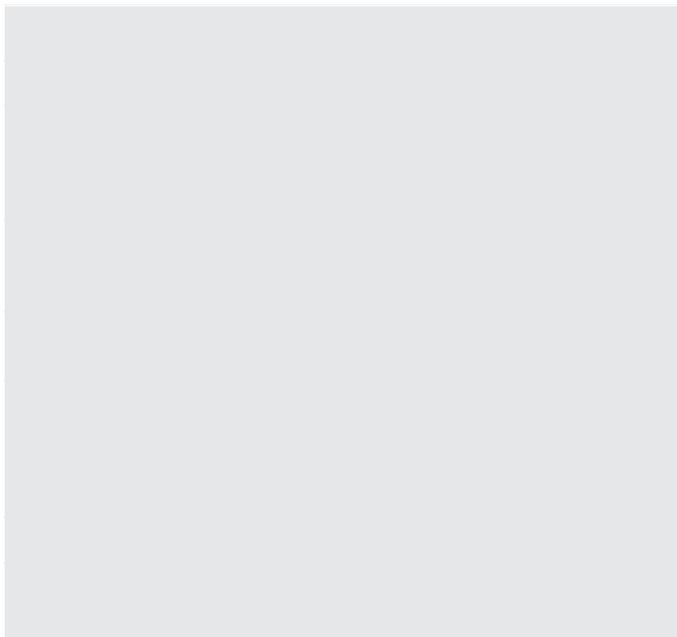


Figura 1. Medalla de la SEDYT. Cortesía del Sr. J. Susaeta (Vitoria-Gasteiz).

