



Diálisis y Trasplante

www.elsevier.es/dialisis



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 suple parcialmente las funciones renales de excretar agua y solutos, y de regular el equilibrio ácido-base y electrolitos. No suple 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

Correo electrónico: josejulian.ocharanorcuerca@osakidetza.net

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

Pedro Barceló Reverter (Barcelona)
Julio Botella García (Madrid)
Luis María Callis Bracons (Barcelona)
Joaquín Camps Domenech (Barcelona)
Luis Capdevila Plaza (Barcelona)
Antonio Caraps Riera (Barcelona)
Luis Carreras Berges (Barcelona)
Salvador Codina Rodríguez Del Castillo (Sant Quirze del Vallès, Barcelona)
José Miguel Cruz Rodríguez (Valencia)
Miguel Dalmau Diana (Palma De Mallorca)
María Teresa D'Ocón Asensi (Madrid)
Eugenio Ferrer Prevosti (Barcelona)
José María Gil-Vernet Vila (Barcelona)
Miguel Llorach Gaspar (Barcelona)
Manuel Luis Macías Jerez (Santa Cruz de Tenerife)
Juan María Mauri Nicolás (Barcelona)
Luis Menéndez Ondina (Madrid)
Antonio Olmos Miró (Barcelona)
Luis Piera Robert (Barcelona)
Baldomero Quintanilla Muñoz (Barcelona)
Ramón Manuel Rentero Rodríguez (Madrid)
Juan Antonio Rodríguez Hernández (Barcelona)
Emilio Rotellar Lampre (Barcelona)
Javier Sarrias Lorenz (Barcelona)
Francisco Solé Balcells (Barcelona)
Lino Vidal Meijón (Vigo)
Enrique Vilaplana Canto (Barcelona)

trabajó en la cátedra de Patología del Prof. Dr. D. Carlos Jiménez Díaz. En los años 1957-1961 creó el primer Servicio de Regulación Humoral en España (Hospital de la Cruz Roja de Barcelona, y posteriormente en el Instituto Policlínico de Barcelona). Diseñó y construyó un riñón artificial, tipo Kolff modificado, y una bomba para transfusión rápida intraarterial (Premio Ángel Mosso, 1957). Fue socio fundador de la European Dialysis and Transplant Association (EDTA), fue nombrado presidente de la European Renal Association (ERA)-EDTA en el período 1969-1970, y coordinador nacional para España en 1971¹³.

Asimismo, se recordó al Prof. Dr. D. Julio Botella, socio fundador de la SEDYT, que también fue secretario y presidente de la ERA-EDTA, y presidente del comité organizador de 2 congresos de la ERA-EDTA en Madrid. Por último, se recordó al Dr. Rentero, fallecido recientemente.

Asimismo, se felicitó a todos los presentes, y se señaló el valor de la SEDYT y los logros de los socios fundadores en su relación con la EDTA, como el Dr. J.M. Mauri y el Dr. Lluís Piera. Este último, por la organización como presidente del Congreso de la ERA-EDTA 2007 en Barcelona.

Posteriormente, se realizó una fotografía del grupo homenajeado (fig. 4), y se finalizó con un brindis, en el que se deseó felicidad a



Figura 2. Dr. Francisco Solé, médico urólogo y socio fundador de la SEDYT. Cortesía del Dr. J.M. Monfá.



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



Figura 3. Dr. Camps y Dr. Pedro Barceló, médicos nefrólogos y socios fundadores de la SEDYT. Cortesía del Dr. J.M. Monfá.



Figura 4. Grupo de homenajeados con los presidentes de la SEDYT y la FED. Cortesía del Dr. J.M. Monfá.

todos, unas felices navidades y un próspero año 2009, con el deseo de vernos en el próximo congreso de la SEDYT, que se realizará en Zamora del 10-12 de junio de 2009¹⁴, para el que se puede pedir más información a la Secretaría de la SEDYT (www.sedyt.org) o la Secretaría de Congresos o Eventos (www.reunionsciencia.org).

Quiero finalizar este editorial con un agradecimiento a todos los asistentes a la cena, a los representantes de la industria farmacéutica y de diálisis por su apoyo, así como a los miembros de la Junta Directiva y a la Secretaría Técnica, y, por último, a los socios fundadores de la SEDYT, que han invertido muchos esfuerzos en esta sociedad científica y que han dedicado su profesión médica a los pacientes renales. Además, nos han transmitido su gran valor humano de su generosidad y su amistad.

Bibliografía

- Ocharan-Corcuera J. 51 años de hemodiálisis. *Dial Traspl.* 2008;29:147-9.
- Ocharan-Corcuera J, Foraster-Rosselló A, Prados Garrido MD, Errasti P, Ramos-Torre F, Artamendi-Larrañaga M, et al. Estatutos de la Sociedad Española de Diálisis y Trasplante. *Dial Traspl.* 2009;30:1-3.
- SEDYT. Nota histórica. Socios Fundadores. *Dial Traspl.* 2008;29:95.
- Gonzalez MT, Ramalle-Gomara E, Castellón E, Bover J, Gómez-Alamillo C y Grupo ENOD-SEDYT. Características clínicas y analíticas de los pacientes con insuficiencia renal crónica en tratamiento con hemodiálisis en España. Proyecto ENOD (Estudio Nacional de Optimización de Diálisis). *Dial Traspl.* 2008;29:150-65.
- Rotellar E. 25 años de hemodiálisis. *Dial Traspl.* 1982;4:47-52.
- Sánchez-Casajús A. Revista de la Sociedad Española de Diálisis y Trasplante. *Dial Traspl.* 2004;25:47-72.
- Del Río-Vázquez A, Rico-Lenza H, D'Ocón-Asensio MT, Rentero-Rodríguez RM, Puente-Cuevas M, Charro-Salgado A. Eliminación urinaria de adenosín-monofosfato cíclico e hidorxioprolina en pacientes con insuficiencia renal crónica dializados y no dializados. *Dial Traspl.* 1979;1:1-6.
- Vilaplana E, Callis LM, Martí-Heneberg C, Castelló F, Vila A. Ritmo de degradación de la hormona liberadora de tirotrópina y respuesta hipofisaria de TSH, PRL y HGH en la insuficiencia renal crónica de niños y adolescentes. *Dial Traspl.* 1979;1:7-14.
- Bartolomé J, Camps J, Codina S, Monasterio J, Olmos A, Picó M, et al. Urocinasa local en la desobstrucción de los cortocircuitos externos para hemodiálisis. *Dial Traspl.* 1979;1:15-20.
- Chacón JA, Yáñez A, Fidalgo A, Chacón JC, García-Alfageme A, Seco A, et al. Efectos del trasplante renal sobre la demencia de diálisis. *Dial Traspl.* 1979;1:21-2.
- Gómez-Campdera FJ, Fernández J, Martín-Malo A, Vázquez G, Traver JA, Sanz-Guarjardo D, et al. Hemodiálisis en pacientes de alto riesgo. *Dial Traspl.* 1979;1:23-6.
- Carreras-Bergés L, Caserio-Caserio G, Griño JM, Martínez-Castelao A, Poveda-Monge R. Pericarditis en la insuficiencia renal crónica. *Dial Traspl.* 1979;1:27-30.
- González MT, Mauri JM, Sánchez-Casajús A. In memoriam. Emilio Rotellar Lampre. *Dial Traspl.* 2002;23:45.
- Grande-Villoria J. Presentación del Congreso SEDYT Zamora 2009. *Dial Traspl.* 2009;30:7.