

La SEMICYUC, galardonada por su trabajo en favor de los trasplantes de órganos

-Premio otorgado por la Fundación Renal ALCER-

La **Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias (SEMICYUC)** ha sido distinguida por la **Fundación Renal ALCER** por su larga trayectoria profesional en favor de los **trasplantes de órganos**.

Según informa la citada fundación, la **SEMICYUC** ha sido galardonada tras haber sido evaluada por un jurado de reconocido prestigio, del que han formado parte, entre otros, el Dr. Rafael Matesanz (Director de la Organización Nacional de Trasplantes), el Dr. Rafael Selgas (Jefe del Servicio de Nefrología del H. de la Paz –Madrid-) o el Dr. Carlos María Romero (Catedrático de Biotética de la Univ. De Deusto –Bilbao-).

El vicepresidente de la SEMICYUC, el Dr. Enrique Fernández Mondéjar, ha recogido este sábado el premio de manos del presidente de la Fundación ALCER, Alejandro Toledo, durante un acto en la sede del Ministerio de Sanidad y Asuntos Sociales. El Dr. Mondéjar ha agradecido el galardón, destacando *“el honor que supone para la SEMICYUC recibir un premio de una fundación tan prestigiosa como ALCER”*.

Durante su intervención, el Dr. Mondéjar ha señalado que *“los médicos intensivistas somos conscientes de la situación de los pacientes en lista de espera de recibir un trasplante y de la responsabilidad social que esto implica”*, y ha reconocido que premios como el otorgado por la Fundación Renal ALCER vienen a *“reafirmar el compromiso de los intensivistas españoles en la detección de potenciales donantes de órganos”*.

Durante el año 2012 se realizaron **4.211 trasplantes de órganos** en España gracias a que hubo 1.643 donantes. En torno al **85% de los procesos de donación estuvieron coordinados por los servicios de Medicina Intensiva** de los hospitales españoles.



Imagen: El vicepresidente de la SEMICYUC, Enrique Fernández Mondéjar (izquierda) posa con el galardón junto al presidente de Fundación Renal ALCER, Alejandro Toledo (derecha).