

## La Fundación Emilio Sánchez Vicario y la Fundación Mutua Madrileña presentan la nueva pista de tenis del Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo

- *La nueva pista permitirá que el Programa de Tenis Adaptado de la Fundación Emilio Sánchez Vicario ofrezca un horario más flexible y disponga de un espacio específico, ya que se impartía en un espacio polideportivo compartido.*
- *La construcción de la nueva pista ha sido posible gracias a la aportación de 30.000 euros realizada por Fundación Mutua Madrileña.*

**Toledo, 20 de septiembre de 2013.** La Fundación Emilio Sánchez Vicario y la Fundación Mutua Madrileña han presentado hoy la nueva pista de tenis del Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo, que ha podido construirse gracias a la aportación de 30.000 euros por parte de la fundación aseguradora. Por un lado, la Fundación Mutua Madrileña destinó 20.000 euros a este fin el pasado mes de enero como parte su I Convocatoria de Ayudas a la Acción Social. A dicha cantidad se unieron también los 10.000 euros que logró recaudar a través de una rifa solidaria en el Mutua Madrid Open de Tenis en mayo de 2013, en la que participaron muchos de sus mutualistas.

El acto de presentación ha contado con el consejero de Sanidad y Asuntos Sociales de Castilla-La Mancha, **D. José Ignacio Echániz**; el director gerente del Hospital, **D. Francisco Marí**; el director general de la Fundación Mutua Madrileña, **D. Lorenzo Cooklin**; y el presidente de honor de la Fundación Emilio Sánchez Vicario, **D. Emilio Sánchez Vicario**.

José Ignacio Echániz, consejero de Sanidad y Asuntos Sociales de Castilla-La Mancha, ha destacado que *“todos somos conscientes de los beneficios que nos aporta la práctica deportiva en términos de mejora de la salud, del bienestar general, de la capacidad de superación o de autonomía personal, factores todos ellos que en el caso de las personas con discapacidad se convierten en fundamentales”*. Por su parte, el director del hospital, Francisco Marí, ha señalado que *“la construcción de esta pista supone recuperar los espacios exteriores del hospital y poder disponer de una instalación para el uso de los pacientes en una actividad que tiene mucho que ver tanto con su rehabilitación como con la iniciación al deporte”*.

En su discurso, Lorenzo Cooklin, director General de la Fundación Mutua Madrileña ha afirmado que *“para nosotros es una gran satisfacción poder haber hecho realidad este*

proyecto a través de nuestras iniciativas de apoyo a la acción social. Queremos contribuir a que las personas con cualquier tipo de discapacidad mejoren sus habilidades y capacidades y se integren plenamente en la sociedad, y por ello hemos apoyado este programa”.

Emilio Sánchez Vicario, presidente de honor de la Fundación Emilio Sánchez Vicario ha asegurado *“estoy muy feliz por poder inaugurar hoy esta instalación, es un gran orgullo para la Fundación haberlo conseguido , y más en los tiempos que corren. Espero que con esta escuela se puedan beneficiar muchos chicos y consigamos poco a poco concienciar a la opinion publica que no todo son historias tristes o de crisis”*

El acto de presentación de la nueva pista ha incluido un *clínica* de tenis en silla de ruedas impartido por monitores de la Fundación Emilio Sánchez Vicario con varias de las personas afectadas por alguna discapacidad motriz que han tomado parte en este programa desde la temporada pasada.

La nueva pista de tenis permitirá que el programa de tenis adaptado de la Fundación Emilio Sánchez Vicario ofrezca un horario más flexible y disponga de un espacio específico, ya que se impartía en un espacio polideportivo compartido.

Esta es la segunda temporada del Programa de Tenis Adaptado para los pacientes de este centro de referencia en España en la rehabilitación integral de la lesión medular espinal, que ayuda a conocer y practicar este deporte durante su estancia en el hospital.

La práctica del tenis en silla de ruedas aporta aspectos positivos en el proceso de recuperación de los pacientes, ya que ayuda a adquirir experiencias y a desarrollar las habilidades motrices básicas, y mejora la autoestima así como la capacidad de atención, memoria y concentración.