

INESCOP lanza la Red iDiaFOOT para mejorar la calidad de vida de los pacientes diabéticos

09/11/2023



Inescop se reunió con miembros de la Asociación de Diabéticos.

La Comunidad Valenciana cuenta con más de medio millón de personas que padecen diabetes, siendo la cuarta región de España más afectada por esta enfermedad crónica. De ahí que mejorar la calidad de vida de los pacientes diabéticos y reducir los costes sanitarios que esta patología acarrea a la Comunidad Valenciana sean los principales objetivos que se ha marcado la Red Valenciana de Innovación en Salud del Pie Diabético, Red iDiaFOOT. INESCOP lidera la primera red que busca mejorar la calidad de vida de los pacientes con pie diabético, a través de la innovación. Esta red se presentará en sociedad el próximo 14 de noviembre en

las instalaciones que Distrito Digital tiene en el Muelle 5 del Puerto de Alicante, y lo hará coincidiendo con el Día Mundial de la Diabetes.

La jornada está dirigida a universidades y parques científicos, institutos tecnológicos y centros de investigación sanitaria implicados en la investigación, el desarrollo y la innovación en el ámbito de la salud, así como a agentes del ecosistema industrial como clústeres, asociaciones y empresas dispuestas a implementar la

innovación en sus productos. Contará, entre otros, con la presencia de Francisco Ponce, secretario autonómico de Sanidad de la Comunitat Valenciana, Fernando de la Torre, presidente de la Federación de Diabetes de la Comunidad Valenciana, María Lozano, vicepresidenta del Ilustre Colegio Oficial de Podólogos de la Comunidad Valenciana y el Dr. Óscar Moreno, coordinador de la Unidad de Diabetes del Departamento de Salud de Alicante - Hospital General. ISABIAL.

El punto de partida de la jornada será la presentación de la problemática que ocupa el proyecto, el pie diabético, desde el punto de vista clínico, y tras la presentación del

proyecto Red iDiaFOOT, se abordará la actualidad en investigación en materia de pie diabético desde el punto de vista de la prevención primaria, el tratamiento y el seguimiento y monitorización en una mesa redonda.

Esta jornada supondrá una oportunidad única para conocer la experiencia de INESCOP en el ámbito de las tecnologías de la salud en un espacio showroom. Este espacio también permitirá conocer a las mentes innovadoras que están detrás de estas tecnologías, así como explorar nuevas posibilidades de colaboración en el marco de la innovación en salud del pie diabético.