



ACUERDO/ La implicación de todos los estamentos permite avanzar en investigación

Primer manifiesto de consenso para el abordaje de la diabetes tipo 2

● Se presenta la Casa de la Diabetes con el objetivo de mejorar en la atención

GMA BARBARA URÍAS
Madrid

Un 13,8 por ciento de la población española padece diabetes. Además, en la mayoría de los casos sólo se detecta en la consulta de atención primaria cuando el paciente acude por otro motivo, por lo que uno de los problemas asociados a esta patología es el infiagagnóstico, que se da en un seis por ciento de los casos. Las consecuencias son posibles complicaciones como la ceguera o la

enfermedad renal crónica, con el consiguiente impacto económico en el Sistema Nacional de Salud. Por esto, para conseguir la equidad en el abordaje de la enfermedad en todo el territorio nacional se presenta el primer manifiesto y el primer proyecto concreto por parte de la Casa de la Diabetes, liderada por la Sociedad Española de Diabetes, la Sociedad Española de Endocrinología, la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica y la Red de Grupos de Estudio de la Diabetes en Aten-

ción Primaria de la Salud. Se trata de una iniciativa que busca fomentar las pautas de actuación más adecuadas para la gestión de las personas con esta enfermedad.

Colaboración

Conseguir la aplicación de los mismos protocolos de actuación y de los mismos tratamientos en todas las comunidades autónomas es otro reto, y así lo confirmaban desde la Federación de Diabéticos Españoles: "La tecnología no llega por igual a toda España, hay gran



Angel Cabrera, presidente de la FEDE; Luis Castaño, presidente de la SEEP; Sonia Gascón, presidente de la SED y José Fornés, representante de la SEFAC.

des desequilibrios". Otro de los puntos a favor de esta iniciativa es la implicación por parte de todos los estamentos. Como asegura Sonia Gascón, presidenta de la Sociedad Española de Diabetes: "La tecnología no llega por igual a toda España, hay gran

también es necesario mejorar en la atención, "por ello es importante la participación de la red de investigación en Diabetes Ciberdiem", además del apoyo por parte de la administración.