

La telemedicina reduce hasta el 60 por ciento el número de días de ingresos hospitalarios en pacientes con enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) avanzada, según dos estudios presentados en el Congreso de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR). Los datos arrojados "consolidan a la telemonitorización como una fórmula que supone ahorro sanitario", explican sus responsables.

Uno de estos estudios es el PROMETE, que ha sido realizado por el Hospital Universitario La Princesa de Madrid, en colaboración con Carbueros Médica, y que "analiza el impacto de la telemedicina en pacientes con EPOC a la hora de reducir el número de desplazamientos así como de derivaciones del centro de salud al hospital", indican los investigadores.

La enfermedad pulmonar obstructiva crónica es una patología con "alto impacto sanitario y socioeconómico", gastos que pueden reducirse mediante este sistema, indican. Para ello, el papel de los profesionales de enfermería "resulta determinante para actuar con antelación y de manera proactiva a la hora de detectar agudizaciones de EPOC de forma precoz", señalan los expertos.

El objetivo para el director de la Unidad Médico-Quirúrgica de Enfermedades Respiratorias (UMQER) del Hospital Virgen del Rocío de Sevilla, el doctor Francisco Ortega, es "considerar a la Telemedicina como una verdadera rama de la Medicina ya que facilita tanto diagnósticos como el control de tratamientos".

A ello ha ayudado Carbueros Médica, que ha colaborado de forma integral en estos proyectos, dotando al hospital de los servicios necesarios para la realización del estudio. Entre ellos, destacan la generación de nuevos protocolos y planes de cuidados, la coordinación del servicio domiciliario, la formación y apoyo constante a los pacientes, y el proceso de triaje realizado de forma continuada por personal de enfermería cualificado.

Por último, la miembro del equipo investigador de este proyecto y Business Development Manager de Carbueros Médica, la doctora Cristina Gómez, ha insistido en que "esta iniciativa es la coordinación establecida entre las actuaciones del personal clínico de seguimiento domiciliario con el personal asistencial del hospital para lograr una actuación temprana

La telemedicina reduce hasta el 60 por ciento el número de días de ingresos hospitalarios en pacientes co

Escrito por Administrator

proactiva".

Fuente: *Europa Press*