

Felechosa chequea el "cayáu" inteligente

Una empresa de Gijón hará pruebas en la residencia del Montepío de su bastón con geolocalizador, ideado para personas con demencia

**Felechosa (Aller),
C. M. BASTEIRO**

Un "cayáu" para estar a salvo. La residencia "La Minería" del Montepío, en Felechosa (Aller), ha llegado a un acuerdo con la empresa tecnológica i4Life (con sede en el Parque Tecnológico de Gijón) para probar e implantar posibles mejoras en su proyecto "estrella": el bastón inteligente "Pauto". Se trata de un dispositivo geolocalizado que resulta "idóneo" para pacientes diagnosticados de alzheimer, párkinson y otras dolencias que cursan con demencia. También pondrán a prueba el pulsioxímetro "i4case", que permite un seguimiento "preciso, continuado, rápido y sencillo" del pulso y la saturación de oxígeno en sangre. Un dispositivo que facilita una rápida respuesta en enfermedades cardiorrespiratorias, como el covid-19.

Cruz Roja puso en contacto a la empresa i4Life con el personal de la residencia del Montepío de la Minería hace algo más de una semana. Mantuvieron la primera reunión y "fue un flechazo", asegura Marián García, principal impulsora del proyecto de i4Life. El centro de Felechosa tiene un total de 170 residentes de diferentes perfiles y cuenta con una plantilla de unos 90 profesionales.

"Teníamos que conocernos. La residencia del Montepío es un lugar idóneo para poner a prueba nuestros dispositivos. Hemos llegado a acuerdos para proyectos muy bonitos", añadió García. El primero será la dotación de varios bastones "Pau-



Arriba, por la izquierda, Marián y Marta García y Jorge Marrón. En el medio, Julia Dorado y José Manuel García. Delante, Javier Martín y Carina Reimundo, todos ellos del equipo de i4Life. A la derecha, los bastones.

to" para residentes de Felechosa. Se trata, explicó García, de un dispositivo "que cuenta con geolocalización" y evita que una persona con demencia se pierda. También permite delimitar una "zona segura", que activa una alarma en caso de alejar-

se. Además, alerta de los episodios de "congelación de la marcha".

"Estos bloqueos resultan muy incapacitantes y provocan que salir a caminar por la calle o por casa genere miedo a las personas que los padecen", explicaron los responsables

del Montepío. Un problema que puede resolver "Pauto". "El dispositivo ya está probado y validado, pero nos interesa conocer la opinión de profesionales y usua-

rios para implementar posibles mejoras", destacó García. Más que probado y validado, es ya un éxito: fue el proyecto que representó a Europa en la final mundial de los Premios Mapfre a la Innovación, celebrada el jueves. "Aunque no recibimos el galardón, fue todo un honor llegar a la final", señalaron desde la empresa i4Life.

Importante el bastón "Pauto" y también el pulsioxímetro "i4case". Tal y como explicaron desde la residencia del Montepío, "la necesidad de este dispositivo en nuestro campo sociosanitario viene determinada, en muchas ocasiones, por la atención a personas con enfermedades respiratorias". Hay que recordar que muchos residentes fueron mineros y están afectados por enfermedades respiratorias, como la silicosis. Estas personas, añadieron desde la residencia, "precisan tener acceso al momento, y de una manera práctica y eficaz de sus mediciones de ritmo cardíaco y saturación de oxígeno en sangre". "En casos de enfermedad y urgencias, esta información puede llegar a ser clave para tomar decisiones inminentes de respuesta", añadieron. También será muy útil para la recientemente creada "Unidad PostCovid". Se trata de un equipo que atiende a los pacientes recuperados del coronavirus con secuelas respiratorias.

Todos salen ganando. Desde la empresa consideran que este acuerdo es la prueba definitiva para sus productos. En la residencia consideran que estos aparatos mejorarán aún más la calidad asistencial a los usuarios y los conocimientos de la plantilla.



GUÍA MÉDICA CAUDAL

APARATO DIGESTIVO

Dr. Antonio Pineda García

Enfermedades del aparato digestivo
Ecografía digestiva

Consulta previa petición de hora

C/ Aller, 27 1º - MIERES

Tels: 985 460 927 - 985 452 537

R.S. nº 62/868/P - Visado Colegial 15 CG

UROLOGÍA

Dr. Pedro Muntañola Armora

Riñón y vías urinarias
Esterilidad masculina
Cirugía urológica

CONSULTA CITA PREVIA

C/ Manuel Llana, 34 1º - MIERES

Tfno.: 985 456 108

R.S. nº 50/866/P - Visado Colegial 16 CI

OFTALMOLOGÍA

Dr. Medina

Facoemulsificación de cataratas
Láser - Cirugía vitreoretiniana
Niños y adultos - Cheque ocular

Consulta diaria de 17.00 a 20.00

C/ Carreño Miranda, 36 - 1º D - Mieres
Tel: 985 450 766

Registro de Sanidad nº 49/856/P - Visado Colegial 70C

ESTOMATOLOGÍA

CLÍNICA DENTAL

Dr. Jaime San Narciso Aguinaco

Médico Estomatólogo - Doctor en Cirugía

ODONTOLOGÍA - ORTODONCIA - IMPLANTES

BLANQUEAMIENTO - URGENCIAS - PERIODONCIA

Información gratuita

Financiación 1 año sin intereses

C/ Leopoldo Alas, 15, 1º - MIERES

Tels: 985 46 85 46 / 985 45 15 51

Ortodoncia · Implantes · Estética Dental
Periodoncia Niños y Adultos

**maite
perez
CORRALES**

Clínica Dental

Dr. Fleming 3 - 1º D. MIERES

T. 985 465 525 - 985 452 025

Clínica Dental Dr. Jose Vallina

985 46 55 68

Ortodoncia Sistema Damon
Implantes

C/ Numa Guilhou 2, 3º - MIERES

RE. SAN. C.2.5.1/207



Camporro

Los vecinos piden reparar el argayo de la carretera de Coto Bello

Los usuarios de la carretera de Coto Bello reclaman la reparación del argayo que ocupa buena parte de la calzada. Se quejan de que el desprendimiento, en la zona de El Tronquial, supone un peligro tanto para los conductores como para los ganaderos de la zona. Un riesgo que se incrementa por la noche al no haber iluminación. Por ese motivo, demandan la retirada de las piedras y la rocas acumuladas, y la reparación del argayo.