

Darán terapia física gratuita

24 agosto, 2018, 1:00 am



Una parte de los aparatos del “Paseo Verde” que servirían para las terapias de rehabilitación que brindarán los estudiantes de la Uady

El “Paseo Verde” cuenta con un nuevo servicio

Mediante el proyecto “Rehabilítate en tu Parque”, estudiantes de la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Yucatán (Uady) realizan la evaluación médica y el diagnóstico a jóvenes, adultos y personas mayores del poniente de la ciudad, con el propósito de diseñar programas de rehabilitación y seguimiento.

Este proyecto se realiza de manera conjunta con la Coordinación Metropolitana de Yucatán (Comey) y Ortméd Tecnológicas Médicas, y se ofrece en el módulo 5 del “Paseo Verde”, en la calle 26 entre 15 y 17 del fraccionamiento Juan Pablo II.

Como parte de su responsabilidad social, la Uady participa en proyectos innovadores en beneficio de la sociedad yucateca, como es el proyecto “Rehabilítate en tu Parque”, expresó Carlos Castro Sansores, director de la Facultad de Medicina.

El director destacó que en el proyecto participarán estudiantes del último semestre de la Licenciatura en Rehabilitación como parte de su servicio social, bajo la supervisión de Armando López Manrique, responsable de la Unidad Universitaria de Medicina del Deporte y Rehabilitación.

Clemente Escalante Alcocer, director de la Comey, señaló que con el programa “Rehabílate en tu Parque” los vecinos y usuarios de este parque podrán realizarse valoraciones físicas y sesiones de terapia física al aire libre gratuitas.

ADVERTISING

El director de Ortmed, Darwin Ortiz Medina, señaló que los gimnasios terapéuticos certificados para espacios al aire libre instalados en el “Paseo Verde” son los primeros en el ámbito nacional en brindar estos beneficios, dice un comunicado.

Sugey Vera Porte, coordinadora del programa, explicó que los equipos están validados y certificados por un perito del Colegio Internacional de Fisioterapia Europeo, que los avala como aparatos de grado médico; es decir, que no causarán una lesión a las personas que los utilicen.

Lo que se busca con estos equipos es dar servicio a las personas que necesitan terapias de manera continua, así como a la población que lo requiera.