

Empresa

Quirónsalud pone en marcha un nuevo centro de rehabilitación en Ronda de Triana

El centro hispalense cuenta con especialidades como fisioterapia respiratoria o neurológica, programa de articulación temporomandibular (ATM), radiofrecuencia o la unidad de tráficos.

PlantaDoce
22 abr 2022 - 16:01



Quirónsalud crece en el sur de España. El Hospital Quirónsalud Infanta Luisa de Sevilla ha puesto en marcha un nuevo centro de rehabilitación, ubicado **en el número 47 de la Ronda de Triana**, con el objetivo de ampliar su cartera de servicios de rehabilitación y fisioterapia en cuanto a prevenir, diagnosticar, valorar y tratar las posibles lesiones o alteraciones del aparato locomotor, sistema nervioso y respiratorio.

Tal y como explica el responsable del nuevo centro de rehabilitación del Hospital Quirónsalud Infanta Luisa, Javier Salguero Ruiz, la instalación dispone de un equipo multidisciplinar con todo el equipamiento y métodos para obtener la restauración máxima de la persona afectada por una lesión, enfermedad o intervención quirúrgica,

PlantaDoce.

recuperando de la forma más rápida y completa su capacidad funcional.

Entre los servicios más destacados del centro, este cuenta con especialidades como fisioterapia respiratoria tras una cirugía torácica o para personas con asma, bronquitis, Epoc, post Covid-19, entre otras; fisioterapia neurológica para personas que sufren parálisis cerebral, lesiones medulares o alguna enfermedad degenerativa como Parkinson o ELA; rehabilitación del suelo pélvico, programa de articulación temporomandibular (ATM), radiofrecuencia o la unidad de tráfico del complejo hospitalario.

Quirónsalud amplía su cartera de servicios de rehabilitación y fisioterapia en el sur de España

De igual modo, también atenderán a **pacientes en áreas como la oncología, reumatología, ginecología, pediatría o incluso tras una intervención de cirugía estética**. Así, por ejemplo, la fisioterapia permite mantener o mejorar la movilidad de las articulaciones afectadas, reducir el dolor y evitar o ralentizar la progresión en el caso de una patología reumatológica.

En cuanto a la oncología, la fisioterapia es el tratamiento de elección para abordar la mayor parte de las consecuencias o secuelas físicas derivadas del tratamiento de cualquier tipo de neoplasia. El objetivo es mejorar la calidad de vida de los pacientes a ser posible antes, durante y después de la cirugía, la quimioterapia, la inmunoterapia y la radioterapia, así como su posterior reincorporación a la vida normal.

La fisioterapia oncológica se utiliza sobre todo en pacientes después del tratamiento de cáncer de mama, útero, ovario, próstata, colon, oral y orofaríngeo, sarcomas y melanomas, entre otros, pudiendo ayudar además a problemas como la deglución, disfunciones del suelo pélvico (dolor, pérdida de tono muscular, incontinencia urinaria, disfunciones sexuales o sequedad), problemas en el abdomen, alteraciones posturales, déficits de movilidad, dolores o fatiga.