

## Clínica de Rehabilitación Física de la UAA se posiciona a la vanguardia con equipo de última generación



### BOLETÍN 94

- Con equipos de ondas de choque, láser de alta potencia y la incorporación de plataformas de fuerza y sistemas de electromiografía de superficie, la clínica amplía su capacidad de atención.

La Universidad Autónoma de Aguascalientes fortalece su compromiso con la salud y la excelencia académica mediante la adquisición de nueve equipos de alta tecnología para su Clínica de Rehabilitación Física.

Esta inversión, la más importante en su tipo en la última década, coloca a la institución a la vanguardia, permitiendo que los estudiantes de la Licenciatura en Terapia Física consoliden sus conocimientos con herramientas de alta tecnología, al tiempo que se brindan servicios de alta especialidad y bajo costo a la sociedad en general.

Al respecto, la jefa del Departamento de Terapia Física, la maestra Carla Patricia García Luque, destacó que estas adquisiciones representan lo más actualizado en fisioterapia, con estándares que usualmente solo se encuentran en entornos clínicos de alto rendimiento.

Por su parte, el maestro Efraín Contreras González, docente de la UAA y especialista en kinesiología deportiva, explicó que el objetivo primordial es que los alumnos dominen estas nuevas tecnologías bajo la guía de expertos, asegurando que, al egresar, cuenten con las habilidades necesarias para aplicar técnicas avanzadas que beneficien directamente la recuperación de los pacientes.

Entre las innovaciones que se integran a las áreas de mecanoterapia y electroterapia, destacan sistemas de última generación como el equipo de ondas de choque focalizadas y láser de alta potencia para tratamientos profundos de lesiones músculo-esqueléticas y artrosis. Asimismo, la clínica ahora cuenta con tecnología especializada para la rehabilitación de suelo pélvico (enfocada en padecimientos como incontinencia o recuperación postparto), diatermia por radiofrecuencia para acelerar la reparación de tejidos y dispositivos de magnetoterapia y electroestimulación portátil de uso profesional.

Además del enfoque terapéutico, la UAA apuesta por la investigación y el alto rendimiento deportivo con la incorporación de plataformas de fuerza y sistemas de electromiografía de superficie. Estas herramientas permiten realizar evaluaciones biomecánicas precisas para medir el rendimiento de atletas y generar protocolos de salud basados en evidencia científica.

Con estas acciones, la clínica optimiza sus resultados y mantiene su sentido social con costos mínimos de recuperación: 350 pesos por valoración inicial y 250 pesos por sesión de terapia. Los interesados pueden agendar su cita al teléfono 449 910 92 67 o acudir a la Unidad de Atención Integral a la Salud en el edificio 213 del Campus Central.

---000---

Ciudad Universitaria

10 de marzo de 2026