



**BOLETÍN DE PRENSA**

Aguascalientes, Aguascalientes, miércoles 22 de noviembre de 2023

No. 581/2023

## Salva IMSS Aguascalientes a paciente con infarto agudo del miocardio

- **Arcelia “N” fue la primera de 100 pacientes atendidos en la sala de Hemodinamia, ubicada en el Hospital General de Zona No. 3.**
- **Gracias a esta sala, ahora se realizan procedimientos diagnósticos y terapéuticos para enfermedades cardiovasculares con oportunidad y sin salir de la ciudad.**

Con la sala de Hemodinamia del Hospital General de Zona (HGZ) No. 3 del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) en Aguascalientes se ha logrado salvar la vida de más de 100 personas que recibieron con oportunidad procedimientos diagnósticos y terapéuticos para enfermedades cardiovasculares agudas y crónicas.

La disponibilidad de esta sala en la ciudad ha logrado reducir 50 por ciento la mortalidad en pacientes infartados, así como daños y secuelas gracias a la oportunidad con la que fueron intervenidos.

Así lo expresó el jefe de Prestaciones Médicas en esta Representación, doctor José de Jesús Chávez Martínez, quien citó el primer caso atendido: “La señora Arcelia N de 67 años estrenó la sala de Hemodinamia el pasado 30 de agosto con la realización de su segundo cateterismo”.

El hemodinamista a cargo de la paciente, Edgar Rodríguez Stefani describió que, al llegar a Urgencias, la paciente presentaba un cuadro de dolor torácico. Mediante electrocardiograma se diagnosticó infarto agudo del miocardio ocasionado por obstrucción grave de la circulación de una de las arterias coronarias, por lo que se decidió aplicar un medicamento con la finalidad de disolver el coágulo (trombólisis), además de complicarse con disminución grave de la frecuencia cardíaca por lo que se decidió colocar marcapasos temporal.

Al respecto comentó: “Estas acciones pusieron a salvo su vida y permitieron realizar un cateterismo de urgencia subrogado por el IMSS horas más tarde”.

Indicó que “durante este último procedimiento se identificaron otras lesiones en otra de las arterias que irrigan el corazón, por lo que se programó un segundo cateterismo, ahora en la nueva sala de Hemodinamia del HGZ No. 3. Aquí se hizo el segundo cateterismo; una





angioplastia directa con un stent (tubo minúsculo que mantiene abierta la arteria) que dio un resultado magnífico”.

Edgar Rodríguez Stefani destacó que “al otro día, la paciente se fue caminando a su casa sin ninguna molestia o complicación y ya totalmente revascularizada, es decir, la circulación de las arterias que llevan sangre a su corazón quedó totalmente restablecida. Sus arterias coronarias quedaron como antes de tener esta enfermedad arteroesclerótica (endurecimiento y aumento de grosor de las paredes arteriales)”.

La señora Arcelia “N” por su parte, narró que antes de la cirugía sentía dolor en el estómago, náuseas, mareo y mucha debilidad: “Vía particular me dijeron que era una infección estomacal, pero -pese a los medicamentos-, me sentía peor, por lo que me llevaron a la Unidad de Medicina Familiar (UMF) 10, en donde me revisaron, identificaron datos de alarma y me enviaron urgentemente con el especialista. Al llegar al hospital tres, luego luego me hicieron estudios y me metieron al quirófano”.

Agregó que “nos explicaron la gravedad y riesgos de mi estado de salud, pero afortunadamente lograron salvarme la vida y estoy muy agradecida con todos. Gracias al IMSS recibí dos cateterismos, estoy fuera de peligro y puedo hacer todas mis actividades cotidianas”.

Cabe destacar que la sala de Hemodinamia permite realizar con mayor oportunidad procedimientos altamente especializados tales como cateterismos, estudios hemodinámicos, coronariografías, ventriculografías, angiografías y colocación de stents, que antes se llevaban a cabo en León, Guanajuato; en Guadalajara, Jalisco o en la Ciudad de México, entre otros.

Dicha sala cuenta con personal especializado y altamente calificado, así como tecnología de punta que incluye un angiógrafo y un ecocardiógrafo, por mencionar algunos.

---oOo---

#### LINK DE FOTOS

<https://drive.google.com/drive/folders/1SesGCXKne9euja5Vvfbjii05UhoBzzXk?usp=sharing>

#### LINK DE VIDEO

<https://imssmx.sharepoint.com/:v:/s/comunicacionsocial/EQkUENLH8StCkfGB1SS9tW8BSjlorrVMOvFUZEvTHnEW7w?e=reXvbA>

